

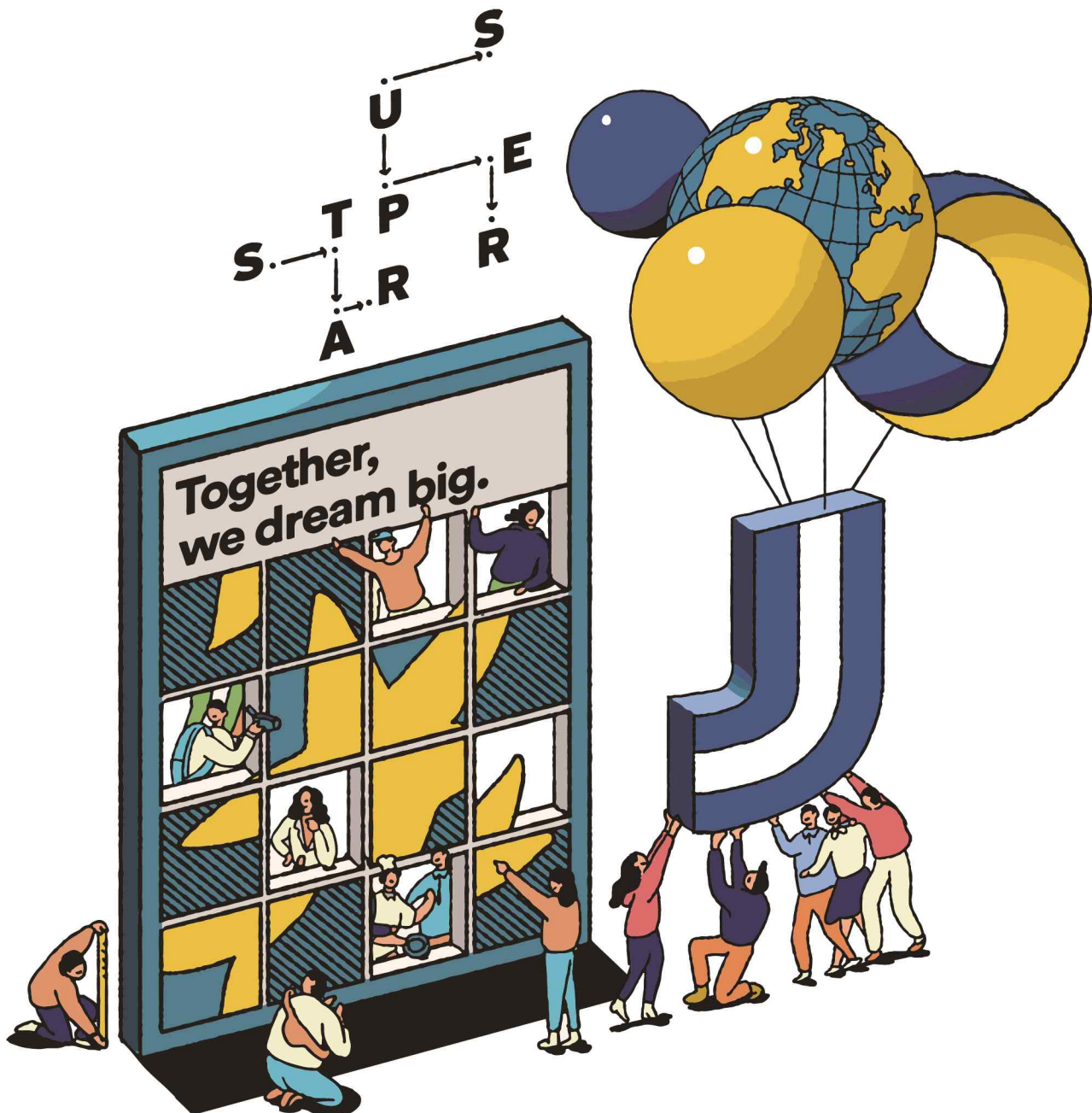


# 전주대학교

## 2021학년도

### 신입생

### 수시모집요강



I. 2021학년도 신입학 주요사항 .....	3
II. 모집단위 및 모집인원 .....	6
III. 전형일정 .....	7
IV. 전형안내	
전형별 전형요소 반영비율 .....	8
학생부종합전형	
1. 학생부종합(일반학생전형) .....	9
2. 학생부종합(창업인재전형) .....	10
3. 학생부종합(고른기회대상자전형) .....	11
4. 학생부종합(기회균형선발전형) .....	13
5. 학생부종합전형 평가방법 .....	15
- 서류평가, 면접평가	
학생부교과전형	
1. 학생부교과(일반학생전형) .....	18
2. 학생부교과(성인학습자전형) .....	20
3. 학생부교과(농어촌학생전형) .....	21
4. 학생부교과(특성화고교졸업자전형) .....	23
5. 학생부교과(특성화고 등을 졸업한 재직자전형) .....	24
6. 학생부교과(장애인 등 대상자전형) .....	26
7. 학교생활기록부 성적 반영방법 .....	27
실기/실적전형	
1. 실기/실적(일반학생전형) .....	30
2. 실기/실적(특기자전형) .....	31
3. 실기고사 .....	36
V. 합격자 선발원칙(기준) .....	40
VI. 합격자 발표 및 등록, 환불 .....	42
VII. 지원자 유의사항 .....	45
1. 대학입학전형기본사항 유의사항	
2. 본교 지원자 유의사항	
VIII. 원서접수	
1. 인터넷접수 .....	48
2. 전형료 .....	50
IX. 대학 안내 .....	51
[장학금, 학생생활관(기숙사), 통학버스 운행, 학사제도, 교직이수, 진로탐색 및 취업지원 프로그램, 해외파견 프로그램, 학군단(ROTC, 학군사관후보생)]	
X. 학과 소개 .....	68
[부록] .....	113
■ 2020학년도 입시결과	■ 전형 관련 서식
■ 입학 관련 안내부서 및 전화번호	■ 캠퍼스 안내도

## I 2021학년도 신입학 주요사항

### 1. 2021학년도 학사구조 개편에 따른 변경사항

구분	단과대학	모집단위	계열	입학정원		비고
				2020학년도	2021학년도	
입학정원 변경	사회과학대학	사회복지학과	인문사회	60	55	
	경영대학	경제학과	인문사회	25	-	폐지
		IT금융학과	자연과학	-	35	신설
	의과학대학	운동처방학과	예체능	25	30	
	문화융합대학	음악학과(관현악)	예체능	18	20	
		음악학과(피아노)	예체능	17	15	
		인공지능학과	공학	-	40	신설
	미래융합대학	창업경영금융학과	인문사회	5	6	
		농생명ICT학과	자연과학	5	6	
		미래기술융합공학과	공학	5	3	

구분	단과대학	모집단위	계열	2021학년도	비고
명칭 변경	사회과학대학	부동산학과	인문사회	부동산국토정보학과	

### 2. 학생부종합전형 관련 주요사항

전형명	1단계 선발인원	제출 서류 간소화	수능 최저학력기준
학생부종합(일반학생전형)	모집인원의 <b>5배수</b>	자기소개서 제출 <b>없음</b>	<b>없음</b>
학생부종합(창업인재전형)			
학생부종합(고른기회대상자전형)			
학생부종합(기회균형선발전형)	해당사항 없음 (서류 100% 일괄선발)		

### 3. 학생부교과전형 관련 주요사항

#### 가. 학교생활기록부 성적 반영 교과

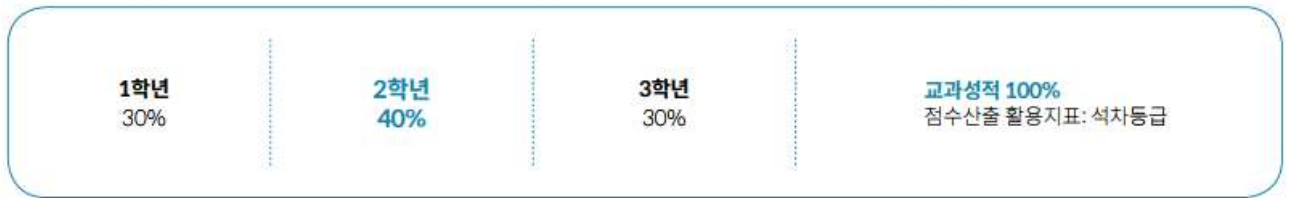
학년	지원학과	반영 교과	비고
1학년	전 학과	이수한 전 교과	
2~3학년	인문사회, 예체능계열 학과	국어, 영어, 한국사, 사회(역사/도덕 포함), 과학 교과	수학 제외
	자연과학, 공학, 보건계열 학과	수학, 영어, 한국사, 사회(역사/도덕 포함), 과학 교과	국어 제외

※ 2021년 2월 졸업예정자의 경우 3학년 1학기까지의 성적을 반영함

※ 석차등급 미기재 및 성취도 교과목은 제외함

※ 2~3학년 학기별 국어, 수학, 영어 교과의 이수단위 합이 1개 학기라도 12단위 미만일 경우 이수한 전 학년, 전 교과를 100% 반영

#### 나. 학교생활기록부 학년별 반영비율



#### 다. 학교생활기록부 가산점

구분	내용	비고
해당 전형(학과)	1. 수시모집 학생부교과(일반학생전형) 중 학생부 성적 100% 반영 학과 2. 수시모집 학생부교과(농어촌학생전형)	
대상자	국어, 수학, 영어 교과 학기별 이수 단위 합이 12단위 이상 이수자	2학년 1학기 2학년 2학기 3학년 1학기
해당 학기별 가산점	2학년 1학기 20점, 2학년 2학기 20점, 3학년 1학기 20점	전형 총점에 가산함

#### 4. 수시모집 지원방법

##### 가. 최대 3회 지원 가능

1회 지원(택1)	1회 지원(택1)	1회 지원(택1)
<b>학생부종합</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ 일반학생전형</li> <li>■ 고른기회대상자전형</li> </ul> <b>실기/실적</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ 일반학생전형</li> <li>■ 특기자전형</li> </ul>	<b>학생부교과</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ 일반학생전형</li> <li>■ 성인학습자전형</li> </ul>	<b>학생부종합</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ 창업인재전형</li> </ul> <b>정원 외</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ 학생부종합(기회균형선발전형)</li> <li>■ 학생부교과(농어촌학생전형)</li> <li>■ 학생부교과(특성화고교졸업자전형)</li> <li>■ 학생부교과(특성화고 등을 졸업한 재직자전형)</li> </ul>

※ 전형 간 복수 지원 시 지원 학과가 모두 동일하거나, 모두 달라도 무관함

[ 수시모집은 최대 6회까지 지원가능. 동일대학에서 복수의 전형에 지원한 경우도 별도의 전형에 각각 지원한 것으로 산정(산업대학, 전문대학 제외) ]

나. 학생부교과(장애인 등 대상자전형)은 해당 전형 1회만 지원 가능

다. 학생부종합(고른기회대상자전형) 중 국가보훈대상자, 학생부종합(기회균형선발전형), 학생부교과(장애인 등 대상자전형), 학생부교과(특성화고 등을 졸업한 재직자전형), 국민기초생활수급자는 **전형료 면제**(단, 원서접수 수수료는 제외)

#### 5. 정시모집 대학수학능력시험 성적 산출방법

모집단위	점수 활용지표	수능성적 영역별 반영비율(100%)				비 고	
		2개 영역 반영			1개 영역 반영		
		국어 영역	수학 영역 (가/나)	영어 영역	탐구영역 사탐/과탐/직탐 1과목		
전 모집단위	백분위	(40%)	(40%)	(40%)	20%	국어, 수학, 영어 상위 2개 선택 탐구영역 상위 1과목 선택	한국사 가산점
수학교육과 과학교육과		(40%)	40%	(40%)	20%	수학 영역 필수	

※ 수학 '가'형 응시자는 가산점 10% 반영 후 상위 성적 2개 영역을 선택하며, 선택영역은 본교에서 지정

※ 영어 영역은 등급을 백분위로 환산하여 처리함

<영어 영역 등급에 따른 백분위 환산 점수표>

구분(등급)	1등급	2등급	3등급	4등급	5등급	6등급	7등급	8등급	9등급
백분위 환산(급간 3점)	100	97	94	91	88	85	82	79	76

※ 가산점



< 한국사 영역 등급별 가산점 > - 전형 총점에 가산함

등 급	1등급	2등급	3등급	4등급	5등급	6등급	7등급	8등급	9등급
가산점	+20점	+19점	+18점	+17점	+16점	+15점	+14점	+13점	+12점

## II

## 모집단위 및 모집인원

· 한국대학교육협의회 심의결과에 따라 일부 변경될 수 있음

단과 대학	계열	모집단위	입학 정원	수시모집										실기/실적		
				학생부종합				학생부교과								
				일반 학생	창업 인재	고른기회 대상자	기회균형 선발	일반 학생	성인 학습자	농어촌 학생	특성화고교 졸업자	특성화고교 등을 졸업한 재직자	장애인 등 대상자	일반 학생	특기자	
				정원 내		정원 외		정원 내		정원 외				정원 내		
인문 대학	인문 사회	경배와찬양학과	30					28								
		역사문화콘텐츠학과 <sup>교직</sup>	40	18		1	2	18					모집			
		영미언어문화학과 <sup>교직</sup>	30	8		1		18								
		일본언어문화학과 <sup>교직</sup>	40	11		1		24								
		중국어중국학과 <sup>교직</sup>	35	9		1		21								
		한국어문학과 <sup>교직</sup>	35	7		1		24								
사회 과학 대학	인문 사회	경찰학과	60	25		1	3	28		3						
		문헌정보학과 <sup>교직</sup>	40	14		1	2	22								
		법학과 <sup>교직</sup>	45	14		1	2	26								
		사회복지학과	55	25		1	3	25		2	2			모집		
		상담심리학과 <sup>교직</sup>	50	21		1	3	24		1	2			모집		
		행정학과	40	12		1	2	23						모집		
경영 대학	인문 사회	경영학과	120	25	4	4	2	77		2	2	5		모집		
		금융보험학과	50	11	1	1		32						모집		
		물류무역학과	60	13		1	2	40						모집		
		부동산국토정보학과	40	10	3	1		23						모집		
		회계세무학과	50	9		1	2	35			2			모집		
		IT금융학과	35	4		1		26								
의과학 대학	보건	간호학과 <sup>간호교육인증평가</sup>	50	17		1	3	17		3						
		물리치료학과	40	14		1	3	17		2						
		방사선학과	40	17		1	3	15		2						
		보건관리학과	40	13		1	2	22		2						
		작업치료학과	40	13		1	3	22								
	자연 과학	바이오기능성식품학과	30	7	3	1	2	18								
		재활학과	35	14		1	2	16						모집		
		환경생명과학과	34	13		1	2	18								
	예체능	운동처방학과	30	8		1		15		2						4
공과 대학	공학	건축공학과 <sup>ABEEK</sup>	40	9		1	2	26		1	2					
		건축학과(5년제) <sup>건축학교육인증</sup>	40	12		1	2	23								
		기계시스템공학과 <sup>ABEEK</sup>	40	9		1	2	26		1	2					
		기계자동차공학과	40	9	1	1	2	25			2					
		산업공학과	36	9	3	1		21								
		소방안전공학과	40	9		1	2	26								
		전기전자공학과 <sup>ABEEK</sup>	40	12		1	2	23		2	2					
		정보통신공학과	40	8		1	2	27								
		컴퓨터공학과 <sup>ABEEK</sup>	55	14	2	1	3	33		2				모집		
		탄소나노신소재공학과	40	9		1		26								
		토목환경공학과 <sup>ABEEK</sup>	40	9		1	2	26		1						
문화 융합 대학	공학	게임콘텐츠학과	58	21		1		31						모집		
		스마트미디어학과	70	16	2	1	2	44						모집		
	예체능	경기지도학과	축구	23					12							8
			태권도	22					17							4
		공연방송연기학과 <sup>교직</sup>	27	4		1		18								
		산업디자인학과	37					24								2
		생활체육학과	35											27		5
		시각디자인학과	35	4		1		20			2			모집		
		영화방송학과	30	7		1		20								
		예술심리치료학과	30	12				15								
		음악학과 <sup>교직</sup>	관현악	20											12	
		피아노	15											9		
	인공지능학과	40					36									
문화 관광 대학	인문 사회	관광경영학과 <sup>교직</sup>	50	26		1	2	18		2						
		외식산업학과	50	29	2	1		13		2	3					
		호텔경영학과	50	35		1	2	9		2						
	자연 과학	패션산업학과	40	14	3	1	2	18								
한식조리학과 <sup>교직</sup>		55	30	1	1		18		2	2						
사범 대학	인문 사회	국어교육과	30	14		1	2	10		1						
		영어교육과	30	16		1	2	11		1						
		중등특수교육과	30	15		1	2	12		1						
		한문교육과	30	11		1		16								
		가정교육과	30	13		1	2	13								
	자연 과학	과학교육과	물리교육	30	15		1		11							
		화학교육														
	수학교육과	30	12		1		14									
미래 융합 대학	인문 사회	창업경영금융학과	6						6			50				
		문화융합콘텐츠학과	5						5							
	자연과학 공학	농생명ICT학과	6						6				50			
		미래기술융합공학과	3						3							
계			2,562	755	25	57	78	1,356	20	37	23	105	12	48	23	

※ '교직' 표시는 비사범계열에 교직과정 이 개설되어 있어 교직이수가 가능함(교육부 승인사항이 변경될 경우 조정될 수 있음)

※ 'ABEEK' 표시는 공학교육인증(ABEEK) 학과임

※ 장애인 등 대상자전형의 선발인원은 최대모집 가능인원을 초과하지 않는 범위 내에서 선발함

※ '간호교육인증평가' 표시는 한국간호교육평가원지정 2주기 간호교육인증평가 5년 인증 획득 학과임

※ '건축학교육인증' 표시는 한국건축학교육인증원(KAAB)의 건축학교육인증 프로그램 운영 학과임

### III 전형일정

구분		일시		비고
원서접수		2020. 9. 23.(수) 09:00 ~ 9. 28.(월) 18:00까지		· 인터넷 접수 - 본교 입학홈페이지(iphak.jj.ac.kr) - 유웨이어플라이(www.uwayapply.com) ※ 접수기간 중 24시간 접수 가능
서류제출기한		2020. 9. 29.(화) 18:00까지 (해당자만 제출, 전형별 제출서류 참조)		· 방문, 택배, 우편 제출 ① 방문: 대학본관 3층 입학지원실 ② 택배, 우편: 전주시 완산구 천잠로 303 전주대학교 입학지원실 ※ 등기우편은 제출마감일 소인까지 인정
제출서류 도착확인		본인이 제출한 서류의 도착여부를 도착 예정일을 감안하여 입학홈페이지(iphak.jj.ac.kr)에서 확인		
1단계 합격자발표	전형유형	전형명		일시
	학생부 종합	· 일반학생전형 · 창업인재전형 · 고른기회대상자전형		
면접/실기고사 전형일	학생부 교과	· 일반학생전형 (경배와찬양학과, 운동처방학과, 경기지도학과, 공연방송연기학과, 산업디자인학과, 시각디자인학과)		2020. 11. 16.(월) 17:00 예정  2020. 10. 31.(토) 10:00 예정  2020. 12. 4.(금) ~ 12. 5.(토) 예정 2020. 12. 6.(일) 예정  · 본교 입학홈페이지 (iphak.jj.ac.kr)  · 장소: 본교 지정 고사실 (추후 본교 입학홈페이지 참조)  ※ 고사시간은 원서접수 결과에 따라 변동될 수 있음(추후 본교 입학홈페 이지 참조)
	실기/ 실적	· 일반학생전형 (생활체육학과, 음악학과) · 특기자전형 (운동처방학과, 경기지도학과, 생활체육학과)		
	학생부 종합	1단계 합격자	· 일반학생전형	
			· 창업인재전형 · 고른기회대상자 전형	
합격자발표	학생부 종합	· 기회균형선발전형		2020. 11. 16.(월) 17:00 예정  2020. 12. 18.(금) 17:00 예정  · 합격자는 본교 입학홈페이지에 공지하며, 개별 통보하지 않음 (iphak.jj.ac.kr)
	학생부 교과	· 일반학생전형 · 성인학습자전형 · 농어촌학생전형 · 특성화고교졸업자전형 · 특성화고 등을 졸업한 재직자전형 · 장애인 등 대상자전형		
	실기/ 실적	· 일반학생전형 · 특기자전형		
	학생부 종합	· 일반학생전형 · 창업인재전형 · 고른기회대상자전형		
예치금 「등록동의」		2020. 12. 28.(월) ~ 12. 30.(수)		· 본교 입학홈페이지에서 본인 인증 후 「등록동의」 절차 진행(온라인) ※ 별도의 예치금 은행납부 없음
충원 합격 자	발표	2020. 12. 31.(목) ~ 2021. 1. 4.(월) 21:00까지 (예정)		· 발표 및 등록 일정은 추후 본교 입학홈페이지(iphak.jj.ac.kr) 참조
	예치금 「등록동의」	2020. 12. 31.(목) ~ 2021. 1. 5.(화)까지 (예정)		
등록금 납부		2021. 2. 8.(월) ~ 2. 10.(수)		· 농협, 우리은행 전국 각 지점 / 인터넷 뱅킹

※ 전형일정은 본교 사정에 따라 변경될 수 있으며, 변경 시 본교 입학홈페이지에 공지

## IV 전형안내

### <전형별 전형요소 반영비율>

전형 유형	전형명 / 모집단위 / 단계		모집 인원 (명)	전형요소 반영비율(%)					전형 총점 (점)	비고	
				학생부	면접	실기	기타	계			
학생부 종합	일반학생전형	1단계 (5배수)	755				100 (서 류)			학교생활 기록부	
		2단계			30		70 (1단계 성적)	100	1,000		
	창업인재전형	1단계 (5배수)	25				100 (서 류)			학교생활 기록부	
		2단계			30		70 (1단계 성적)	100	1,000		
	고른기회대상자전형	1단계 (5배수)	57				100 (서 류)			학교생활 기록부	
		2단계			30		70 (1단계 성적)	100	1,000		
	기회균형선발전형		78				100 (서 류)	100	1,000	학교생활 기록부	
학생부 교과	일반 학생 전형	아래 학과를 제외한 모든 학과		1,222	100				100	1,000	
		경배와찬양학과		28	70			30 (신앙 문답)	100	1,000	
		운동처방학과		15	70	30		100	1,000		
		경기지도학과(축구, 태권도)		29							
		공연방송연기학과		18							
		산업디자인학과		24							
		시각디자인학과		20							
	성인학습자전형		20	100				100	1,000		
실기/ 실적	일반 학생 전형	생활체육학과		27	30		70		100	1,000	
		음악학과		21							
	특기자 전형	운동처방학과		4	30		30	40 (입상 실적)	100	1,000	
		경기지도학과 (축구, 태권도)		12							
		생활체육학과		5							
		산업디자인학과		2							
학생부 교과 (정원 외)	농어촌학생전형		37	100				100	1,000		
	특성화고교졸업자전형		23	100				100	1,000		
	특성화고 등을 졸업한 재직자전형		105	100				100	1,000		
	장애인등 대상자전형		12	100				100	1,000		
계			2,539								

※ 수능 최저학력기준 미적용



## 학생부종합

## 1. 학생부종합(일반학생전형)

1. 모집단위 및 모집인원: **755명**(6쪽 'II. 모집단위 및 모집인원' 참조)

2. 지원자격: 고등학교 졸업(예정)자 또는 이와 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 자

3. 수능 최저학력기준: 없음

## 4. 전형방법

구분	1단계	2단계		합계	전형 총점
전형요소	서류(학생부)	1단계 성적	면접		
반영비율	100%	70%	30%	100%	1,000점

※ 서류평가: 학생부(교과 및 비교과)를 중심으로 인성, 적성, 잠재력 등을 종합적으로 평가(15쪽, '학생부종합전형 평가방법' 참조)

※ 면접평가: 1단계 합격자를 대상으로 입학사정관이 인성, 적성, 잠재력 영역에 대해 종합평가(16쪽, '학생부종합전형 평가방법' 참조)

※ 1단계 선발 시 동점자는 전원 선발

※ 1단계 선발인원: 모집인원의 5배수

## 5. 제출서류 [2020. 9. 17.(목) 이후 발급 서류]

서류명	비고
고등학교 학교생활기록부 1부	· 제출대상 ① 2012년 2월 및 이전 졸업자 ② 온라인 제공 비대상교 출신자 ③ 2013년 2월 졸업자 ~ 2021년 2월 졸업예정자 중 학생부 온라인 제공에 동의하지 않은 14 자 ※ 2013년 2월 졸업자 ~ 2021년 2월 졸업예정자 중 학생부 온라인 제공에 동의한 자는 제출하지 않아도 됨
검정고시 성적증명서 1부 (검정고시출신자에 한함)	· 제출대상 - 2015년 1회 ~ 2020년 1회 합격자 중 온라인 자료 제공에 동의하지 않은 자 ※ 2015년 1회 ~ 2020년 1회 합격자 중 온라인 자료 제공에 동의한 자는 제출하지 않아도 됨 ※ 온라인 제공 동의방법 49쪽 참조
활동서류 목록표 1부 및 관련 증빙서류	· 제출대상 - 학생부가 없는 검정고시 출신자, 외국고등학교 출신자에 한함 ※ 활동서류 목록표: 학생부 기재 내용에 준하는 서류에 한하여 본교 소정양식에 작성(122쪽 참고, 입학홈페이지에서 다운로드) ※ 증빙서류: 활동서류 목록표에 기재한 순서대로 제출 ※ 고등학교 학교생활기록부가 있는 경우 제출 가능함  ※ 활동서류 제출은 해당자의 선택사항으로 제출하지 않을 수도 있음

※ 외국 고교 출신자는 49쪽 참조

## 학생부종합

## 2. 학생부종합(창업인재전형)

1. 모집단위 및 모집인원: **25명** (6쪽 'II. 모집단위 및 모집인원' 참조)

2. 지원자격: 고등학교 졸업(예정)자 또는 이와 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 자 중 창업에 관심이 있는 자

3. 수능 최저학력기준: 없음

## 4. 전형방법

구분	1단계	2단계		합계	전형 총점
전형요소	서류(학생부)	1단계 성적	면접		
반영비율	100%	70%	30%	100%	1,000점

※ 서류평가: 학생부(교과 및 비교과)를 중심으로 인성, 적성, 잠재력 등을 종합적으로 평가(15쪽, '학생부종합전형 평가방법' 참조)

※ 면접평가: 1단계 합격자를 대상으로 입학사정관이 인성, 적성, 잠재력 영역에 대해 종합평가(16쪽, '학생부종합전형 평가방법' 참조)

※ 1단계 선발 시 동점자는 전원 선발

※ 1단계 선발인원: 모집인원의 5배수

## 5. 제출서류 [2020. 9. 17.(목) 이후 발급 서류]

서류명	비고
고등학교 학교생활기록부 1부	· 제출대상 ① 2012년 2월 및 이전 졸업자 ② 온라인 제공 비대상교 출신자 ③ 2013년 2월 졸업자 ~ 2021년 2월 졸업예정자 중 학생부 온라인 제공에 동의하지 않은 자 ※ 2013년 2월 졸업자 ~ 2021년 2월 졸업예정자 중 학생부 온라인 제공에 동의한 자는 제출하지 않아도 됨
검정고시 성적증명서 1부 (검정고시출신자에 한함)	· 제출대상 - 2015년 1회 ~ 2020년 1회 합격자 중 온라인 자료 제공에 동의하지 않은 자 ※ 2015년 1회 ~ 2020년 1회 합격자 중 온라인 자료 제공에 동의한 자는 제출하지 않아도 됨 ※ 온라인 제공 동의방법 49쪽 참조
활동서류 목록표 1부 및 관련 증빙서류	· 제출대상 - 학생부가 없는 검정고시 출신자, 외국고등학교 출신자에 한함 ※ 활동서류 목록표: 학생부 기재 내용에 준하는 서류에 한하여 본교 소정양식에 작성(122쪽 참고, 입학홈페이지에서 다운로드) ※ 증빙서류: 활동서류 목록표에 기재한 순서대로 제출 ※ 고등학교 학교생활기록부가 있는 경우 제출 가능함 ※ 활동서류 제출은 해당자의 선택사항으로 제출하지 않을 수도 있음

※ 외국 고교 출신자는 49쪽 참조

## 학생부종합

## 3. 학생부종합(고른기회대상자전형)

1. 모집단위 및 모집인원: **57명**(6쪽 'II. 모집단위 및 모집인원' 참조)

2. 지원자격: 고등학교 졸업(예정)자 또는 이와 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 자 중 아래의 자격 요건 가운데 하나에 해당하는 자

구분	지원자격
국가보훈대상자	국가보훈기본법 제3조제2호의 국가보훈 대상자로서 국가보훈관계 법령에 따른 교육지원 대상자 ※ 교육지원 대상자 확인: 국가보훈처 홈페이지(www.mpva.go.kr) → 예우보상 → 지원안내 → 교육지원
만학도	2020. 1. 1. 기준 만25세 이상인자 (1995. 1. 1. 이전 출생자)
서해 5도 학생	서해5도 지역(백령도, 대청도, 소청도, 연평도, 소연평도와 인근 해역)에 소재하는 국내 정규 고등학교 졸업(예정)자로서 아래 지원 자격 중 1개 이상에 해당하는 자 ① 서해 5도에서 친권자 또는 후견인과 함께 거주하면서 서해 5도에 설립된 중·고등학교의 모든 교육과정을 이수한 학생 ② 서해 5도에 거주하면서 서해 5도에 설립된 초·중·고등학교의 모든 교육과정을 이수한 학생

3. 수능 최저학력기준: 없음

## 4. 전형방법

구분	1단계	2단계		합계	전형 총점
전형요소	서류(학생부)	1단계 성적	면접		
반영비율	100%	70%	30%	100%	1,000점

※ 서류평가: 학생부(교과 및 비교과)를 중심으로 인성, 적성, 잠재력 등을 종합적으로 평가(15쪽, '학생부종합전형 평가방법' 참조)

※ 면접평가: 1단계 합격자를 대상으로 입학사정관이 인성, 적성, 잠재력 영역에 대해 종합평가(16쪽, '학생부종합전형 평가방법' 참조)

※ 1단계 선발 시 동점자는 전원 선발

※ 1단계 선발인원: 모집인원의 5배수

## 5. 제출서류 [2020. 9. 17.(목) 이후 발급 서류]

서류명	비 고
고등학교 학교생활기록부 1부	· 제출대상 ① 2012년 2월 및 이전 졸업자 ② 온라인 제공 비대상교 출신자 ③ 2013년 2월 졸업자 ~ 2021년 2월 졸업예정자 중 학생부 온라인 제공에 동의하지 않은 자 ※ 2013년 2월 졸업자 ~ 2021년 2월 졸업예정자 중 학생부 온라인 제공에 동의한 자는 제출하지 않아도 됨

서류명		비 고
대학입학 특별전형 대상자 증명서 1부		· 국가보훈대상자에 한함 ※ 정부24( <a href="http://gov.kr">gov.kr</a> )에서 인터넷 발급 가능
지원자격 확인증빙 서류 (서해 5도 학생)	중·고교 과정 이수자	· 기본증명서(지원자) 1부 · 중학교 학교생활기록부 1부 · 가족관계증명서(지원자 기준), 주민등록초본(본인, 부, 모, 후견인(해당자만)) 각 1부 · 주민등록초본은 중·고등학교 재학기간 동안 <u>지원자 본인과 부, 모, 후견인(해당자만)의 주소지 이동 사실이 등재 되어야 함</u> · 특이자는 증빙서류를 추가로 제출하여야 함 * 사망: 주민등록초본(말소자 초본) * 이혼·재혼: 혼인관계증명서(부, 모) * 입양/친양자입양: 입양관계증명서/친양자입양관계증명서 · 후견인 증명서(해당자만, 법원 발행)
	초·중·고 교 과정 이수자	· 초등학교, 중학교 학교생활기록부 1부 · 주민등록초본(본인) 1부: <u>주소지 이동 사실이 등재 되어야 함</u>
검정고시 성적증명서 1부 (검정고시출신자에 한함)		· 제출대상 - 2015년 1회 ~ 2020년 1회 합격자 중 온라인 자료 제공에 동의하지 않은 자 ※ 2015년 1회 ~ 2020년 1회 합격자 중 온라인 자료 제공에 동의한 자는 제출하지 않아도 됨 ※ 온라인 제공 동의방법 49쪽 참조
활동서류 목록표 1부 및 관련 증빙서류		· 제출대상 - 학생부가 없는 검정고시 출신자, 외국고등학교 출신자에 한함 ※ 활동서류 목록표: 학생부 기재 내용에 준하는 서류에 한하여 본교 소정양식에 작성(122쪽 참고, 입학홈페이지에서 다운로드) ※ 증빙서류: 활동서류 목록표에 기재한 순서대로 제출 ※ 고등학교 학교생활기록부가 있는 경우 제출 가능함 ※ 활동서류 제출은 해당자의 선택사항으로 제출하지 않을 수도 있음

※ 외국 고교 출신자는 49쪽 참조

## 6. 합격자 추가 제출서류(서해 5도 학생): 2021년 2월 졸업예정자에 한함

서류명	비 고
고등학교 졸업증명서 1부	· 고등학교 졸업 이후 발급된 서류에 한함
주민등록초본 (본인, 부, 모, 후견인(해당자만)) 각 1부	· 고등학교 졸업 이후에 발급된 서류에 한함(초·중·고교 과정 이수자는 본인만 제출)

※ 제출기한: 2021. 2. 26.(금) 17:00까지

※ 고교 졸업일까지 서해 5도에 거주(재학)한 사실을 확인하기 위함이며, 미제출 시 합격이 취소됨

## 학생부종합

## 4. 학생부종합(기회균형선발전형)

1. 모집단위 및 모집인원: **78명** (6쪽 'II. 모집단위 및 모집인원' 참조)

2. 지원자격: 고등학교 졸업(예정)자 또는 이와 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 자 중 「국민기초생활보장법」 제2조제1호(수급권자), 제2호(수급자), 제10호(차상위계층)에 의한 대상자, 「한부모가족지원법」 제5조 또는 제5조의2에 따른 지원대상자

3. 수능 최저학력기준: 없음

4. 전형방법: 서류평가 100% [ 전형총점 1,000점 ]

※ 서류평가: 학생부(교과 및 비교과)를 중심으로 인성, 적성, 잠재력 등을 종합적으로 평가(15쪽, '학생부종합 전형 평가방법' 참조)

5. 제출서류 [2020. 9. 17.(목) 이후 발급 서류]

서류명 / 수급자 유형	비고		
고등학교 학교생활기록부 1부	· 제출대상 ① 2012년 2월 및 이전 졸업자 ② 온라인 제공 비대상교 출신자 ③ 2013년 2월 졸업자 ~ 2021년 2월 졸업예정자 중 학생부 온라인 제공에 동의하지 않은 자 ※ 2013년 2월 졸업자 ~ 2021년 2월 졸업예정자 중 학생부 온라인 제공에 동의한 자는 제출하지 않아도 됨		
국민기초생활수급자	· 국민기초생활수급자 증명서 1부(지원자 기준) ※ 시·도 교육청, 시·군·구청, 읍·면·동 주민센터, 정부24(gov.kr) 인터넷 발급		
차상위 복지급여 수급자	공통 제출	· 주민등록등본 또는 가족관계증명서 1부	
	택1 제출	서류명	발급처
		· 차상위 본인부담 경감증명서	· 국민건강보험공단 (인터넷 발급 가능)
		· 차상위계층 확인서 · 자활근로자 확인서 · 장애인연금 대상자 확인서 · 장애수당 대상자 확인서	· 시·군·구청 · 읍·면·동 주민센터 · 복지포(bokjiro.go.kr) 인터넷 발급
검정고시 성적증명서 1부 (검정고시출신자에 한함)		· 한부모가족 증명서	· 시·군·구청 · 읍·면·동 주민센터 · 정부24(gov.kr) 인터넷 발급
		· 제출대상 - 2015년 1회 ~ 2020년 1회 합격자 중 온라인 자료 제공에 동의하지 않은 자 ※ 2015년 1회 ~ 2020년 1회 합격자 중 온라인 자료 제공에 동의한 자는 제출하지 않아도 됨 ※ 온라인 제공 동의방법 49쪽 참조	

서류명 / 수급자 유형	비고
<b>활동서류 목록표 1부 및 관련 증빙서류</b>	<p>· <b>제출대상</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 학생부가 없는 검정고시 출신자, 외국고등학교 출신자에 한함</li> </ul> <p>※ 활동서류 목록표: 학생부 기재 내용에 준하는 서류에 한하여 본교 소정양식에 작성(122쪽 참고, 입학홈페이지에서 다운로드)</p> <p>※ 증빙서류: 활동서류 목록표에 기재한 순서대로 제출</p> <p>※ 고등학교 학교생활기록부가 있는 경우 제출 가능함</p> <p>※ 활동서류 제출은 해당자의 선택사항으로 제출하지 않을 수도 있음</p>

※ 외국 고교 출신자는 49쪽 참조

■ 국민기초생활수급자 전형료 면제

- 고등교육법 시행령 제42조의3(입학전형료)에 근거함
- 국민기초생활수급자의 경우 학생부종합(기회균형선발전형)은 물론 타 전형에 지원한 경우도 전형료를 면제함
- 학생부종합(기회균형선발전형) 외의 타 전형에 지원한 경우 증빙서류를 제출한 자에 한해 전형료를 환불하여 면제 처리함(증빙서류 제출기한: 2020. 9. 29.(화) 18:00 까지)
- 증빙서류: 국민기초생활수급자 증명서 1부 및 주민등록등본 또는 가족관계증명서 1부
- 단, 인터넷 원서접수 수수료(5,000원)는 본인 부담임

## 학생부종합

## 5. 학생부종합전형 평가방법

## 1. 서류평가

서류평가 블라인드 운영에 따라 평가자에게 지원자 성명, 출신 고교정보, 지원자 거주지, 지원자 성별이 제공되지 않음

## 가. 고등학교 졸업(예정)자 평가기준

- 제출한 서류(학생부)를 바탕으로 인성, 적성, 잠재력 등을 종합적으로 평가  
 ※ 학생부는 항목별로 정해진 반영비율이 없으며, 또한 학생부 내에서도 교과와 비교과를 나눠서 반영비율을 적용하지 않음

평가영역 (배점)	평가요소	세부요인	평가기준
인성 (30)	학교생활 충실성	·성실성 ·책임감 ·자기조절	· 책임감과 도덕적 신념을 바탕으로 정직하고 신뢰 있게 행동하며 꾸준히 노력하는 태도 파악 · 학교에서 정한 규칙을 준수하고, 타인에게 모범을 보이는 행동 파악 · 목표를 이루기 위해 즉각적인 만족을 참거나, 부족한 부분을 향상시키기 위해 꾸준히 노력하는 태도 파악
	사회성 및 봉사성	·공동체의식 ·대인관계능력 ·공감능력 ·진정성	· 사회적 문제해결에 도움이 되는 일에 관심을 갖고 참여하거나 타인을 위해 자신의 능력을 나누려는 모습 파악 · 또래와 윗사람을 이해하기 위한 노력과 자질 파악 · 활동의 자발적인 내용과 지속성, 실천 의지 파악
적성 (55)	학업 성취 능력	·학업성취도	· 학년별 학업 성취 수준 및 성적 추이 파악 · 전공 관련 교과이수 여부 파악(보통교과, 전문교과 연계) · 전문교과에 대한 성취수준 파악 · 고교 교육과정, 평가계획, 성취기준, 성취수준과 연계한 성취 결과 파악
	학업 수행 능력	·학습태도 및 의지 ·탐구활동	· 과목별 수업 태도, 참여도를 통해 학습 태도 파악 · 체계적인 학습관리 능력과 관심 과목의 자기주도성 학습 능력 파악 · 행동특성 및 종합의견에서 학습관리 능력과 학업수행능력 파악 · 관심 분야 과목에 대한 참여도 및 학업수행능력 파악
	전공 적합성	·전공에 대한 관심과 열정 ·다양한 진로 경험 및 활동	· 전공 관련 탐색 활동을 통해 모집단위에 지원하기 위한 노력과 과정 파악 · 전공 관련 능력 계발을 위한 노력과 과정 파악 · 활동 내용, 역할, 실적, 노력을 통해 적극성 및 다양한 경험과 능력 파악 · 독서량과 독서수준 파악
잠재력 (15)	성장 가능성	·도전정신 ·자기주도성 ·경험의 다양성	· 자신이 원하는 바를 스스로 찾아서 결정하여 계획하고 실행하는 노력 파악 · 자신의 부족한 면을 개선하기 위한 노력 파악 · 많은 경험을 시도하고 다른 문화를 받아들이기 위한 노력 파악 · 시행착오를 통한 도전정신 파악

## 나. 검정고시 출신자, 외국의 고등학교 과정 이수자 등의 평가기준

- 제출한 서류(성적증명서, 활동서류, 목록표 및 관련 증빙서류(학생부 기재 내용에 준하는 서류에 한함))를 바탕으로 인성, 적성, 잠재력 등을 종합적으로 평가  
 ※ 선발에 필요한 경우 추가서류를 요구할 수 있고, 발급기관에 진위 확인을 의뢰할 수 있음  
 ※ 또한, 제출서류를 위변조 및 기타 부정한 방법으로 합격 또는 입학한 사실이 발견될 경우 입학한 후라도 합격 또는 입학을 취소함

평가영역 (배점)	평가요소	세부요인	평가기준
인성 (30)	(학교) 생활 충실성	·성실성 ·책임감 ·자기조절	· 책임감과 도덕적 신념을 바탕으로 정직하고 신뢰 있게 행동하며 꾸준히 노력하는 태도 파악 · 규칙을 준수하고, 타인에게 모범을 보이는 행동 파악 · 목표를 이루기 위해 즉각적인 만족을 참거나, 부족한 부분을 향상시키기 위해 꾸준히 노력하는 태도 파악
	사회성 및 봉사성	·공동체의식 ·대인관계능력 ·공감능력 ·진정성	· 사회적 문제해결에 도움이 되는 일에 관심을 갖고 참여하거나 타인을 위해 자신의 능력을 나누려는 모습 파악 · 또래와 윗사람을 이해하기 위한 노력과 자질 파악 · 활동의 자발적인 내용과 지속성, 실천 의지 파악
적성 (55)	학업성취 능력	·학업성취도	· 과목별 성취 수준 파악
	학업수행 능력	·학습태도 및 의지 ·탐구활동	· 학습 태도 및 체계적인 학습관리 능력, 자기주도성 학습 능력 파악
	전공 적합성	·전공에 대한 관심과 열정 ·다양한 진로 경험 및 활동	· 전공 관련 탐색 활동을 통해 모집단위에 지원하기 위한 노력과 과정 파악 · 전공 관련 능력 계발을 위한 노력과 과정 파악 · 활동 내용, 역할, 실적, 노력을 통해 적극성 및 다양한 경험과 능력 파악 · 독서량과 독서수준 파악
잠재력 (15)	성장 가능성	·도전정신 ·자기주도성 ·경험의 다양성	· 자신이 원하는 바를 스스로 찾아서 결정하여 계획하고 실행하는 노력 파악 · 자신의 부족한 면을 개선하기 위한 노력 파악 · 많은 경험을 시도하고 다른 문화를 받아들이기 위한 노력 파악 · 시행착오를 통한 도전정신 파악

## 2. 면접평가

면접평가 블라인드 운영에 따라 평가자에게 지원자 성명, 수험번호, 출신 고교정보, 지원자 거주지, 지원자 성별, 출신 고교유형 등이 제공되지 않음

### 가. 평가기준

- 제출서류 기반의 면접 실시

평가영역 (배점)	평가요소	면접질문	평가기준
인성 (40)	인성 및 가치관	서류 관련 질문(인성)	· 올바른 사고와 가치관을 가지고 있는가? · 서류 내용 질문에 대해 명확하고 진실되게 응답하는가?
	의사소통 능력	전체	· 질문의 의도를 정확히 이해하고 자신의 의사를 효과적으로 명확하게 전달할 수 있는가? · 면접관과의 소통에 적극적으로 임하는가?
적성 (40)	전공 적합성	서류 관련 질문(적성)	· 전공을 학습하고 수행하기 위한 능력이 충분한가? · 전공에 대한 관심과 열정이 있는가?
잠재력 (20)	성장 가능성	공통질문 (지원동기, 학업계획)	<b>[학생부종합(일반학생전형), 학생부종합(고른기회대상자전형)에 한함]</b> · 지원동기와 학업계획이 명확하고 구체적인가? · 진로에 대한 목표의식이 뚜렷한가? · 본인의 미래역량에 대한 근거가 논리적인가?
	창업 잠재력	공통질문 (창업관련)	<b>[학생부종합(창업인재전형)에 한함]</b> · 창업 구상내용이 창의적이고 실현 가능성이 있는가? · 창업에 대한 의지가 강하고 창업 실현을 위한 역량이 있는가?

### 다. 면접고사 진행 방법

구 분	세부내용
면접형태	면접관 2인 : 지원자 3인
면접시간	1개 조당 20분 내외
지원자 이동경로	면접대기실 → 면접 준비실 → 면접 고사실 → 퇴실 순으로 진행 ※ 면접순서는 가번호 순으로 하며, 면접장소 이동 시에는 진행위원의 안내에 따라 이동
면접진행	· 서류 관련 개별 질문: 인성·적성 평가영역 - 인성 면접 문제 예시: 저소득층 아이들을 대상으로 멘토링 봉사활동을 시작한 계기는 무엇이고, 참여하기 전·후 본인에게 변화된 점이 있다면 무엇이 있는지 말씀해 주세요. - 적성 면접 문제 예시: 제과제빵반 자율동아리 활동을 통해서 본인만의 신제품을 개발하기 위해 노력했다고 했는데 어떤 제품을 만들고자 했는지 말씀해 주세요.(외식산업학과) · 공통질문: 잠재력 평가영역 - 학생부종합(일반학생전형), 학생부종합(고른기회대상자전형): 지원동기와 학업계획에 대해서 말씀해 주세요. - 학생부종합(창업인재전형): 창업을 구상하게 된 동기 및 내용에 대해서 말씀해 주세요.

※ 본교 입학홈페이지(메뉴명: 입시정보-영상자료실), YouTube(채널명: 전주대학교) 등을 통해서 '면접과정 안내 영상'을 제공하고 있습니다.

### 라. 블라인드 면접에 대한 유의사항

구 분	세부내용
본교 원칙	면접 평가에 영향을 줄 수 있는 지원자의 개인정보(성명, 수험번호, 고등학교 정보 등)를 면접관에게 제공하지 않음
	지원자에게 가번호 부여 후 면접관에게 가번호만 제공함
지원자 유의사항	지원자 성명, 출신고교, 부모(친인척 포함)의 실명을 포함한 사회적·경제적 지위(직종명, 직업명, 직장명, 직위명 등)를 암시하는 내용을 답변에 포함할 경우 평가에 불이익을 받을 수 있음
	블라인드 면접 시행에 따른 면접 복장은 지원자의 출신정보를 알 수 없는 단정한 사복 차림만 가능함(교복, 명찰 등 착용 금지)



마. 면접고사 일시 및 모집단위

전형명	일시	단과대학	모집단위	비고
학생부종합 (일반학생 전형)	2020. 12. 4.(금) 09:00 예정	인문대학	영미언어문화학과, 일본언어문화학과, 중국어 중국학과, 한국어문학과	
		사회과학대학	상담심리학과, 행정학과	
		경영대학	금융보험학과, 부동산국토정보학과, 회계세무 학과, IT금융학과	
		의과학대학	간호학과, 방사선학과, 바이오기능성식품학과, 운동처방학과	
		공과대학	건축공학과, 건축학과(5년제), 기계시스템공학 과, 기계자동차공학과, 산업공학과, 소방안전 공학과, 전기전자공학과, 정보통신공학과, 탄 소나노신소재공학과, 토목환경공학과	
		문화융합대학	스마트미디어학과, 공연방송연기학과, 시각디 자인학과, 영화방송학과, 예술심리치료학과	
		사범대학	영어교육과, 중등특수교육과, 한문교육과, 과 학교육과, 수학교육과	
	2020. 12. 5.(토) 09:00 예정	사회과학대학	문헌정보학과, 법학과	
		경영대학	물류무역학과	
		의과학대학	물리치료학과, 보건관리학과, 작업치료학과, 재활학과, 환경생명과학과	
		공과대학	컴퓨터공학과	
		문화관광대학	패션산업학과	
		사범대학	국어교육과, 가정교육과	
	2020. 12. 4.(금)~ 12. 5.(토) 09:00 예정	인문대학	역사문화콘텐츠학과	금/토요일에 2일간 면접을 실시하며, <b>지원자는 면접고사 일자 중 배정된 일자에 하루만 참석</b>
		사회과학대학	경찰학과, 사회복지학과	
		경영대학	경영학과	
		문화융합대학	게임콘텐츠학과	
		문화관광대학	관광경영학과, 외식산업학과, 호텔경영학과, 한 식조리학과	
학생부종합 (창업인재 전형) (고른기회 대상자전형)	2020. 12. 6.(일) 10:00 예정	해당 모집단위		

※ 면접장소: 본교 지정 고사실(추후 본교 입학홈페이지에 공지 예정)

※ 면접고사 일시는 변경될 수 있음(상세사항은 본교 입학홈페이지 참고)

바. 유의사항

- 1) 면접고사 미 응시자는 본교에 진학할 의사가 없는 것으로 간주하여 불합격 처리함
- 2) 참여 면접관 모두가 대학수학능력 불능, 면접태도 불량 등의 사유로 불합격(탈락)으로 면접표  
에 기재하고, 「대학입학전형 공정관리대책위원회」에서 최종 불합격 심의된 자는 모집인원에  
관계없이 불합격 처리함

## 학생부교과

## 1. 학생부교과(일반학생전형)

1. 모집단위 및 모집인원: **1,356명** (6쪽 '표. 모집단위 및 모집인원' 참조)
2. 지원자격: 고등학교 졸업(예정)자 또는 이와 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 자
3. 수능 최저학력기준: 없음
4. 전형방법

학과	전형요소별 반영비율				전형 총점
	학생부	면접	기타	합계	
일반학과 (아래 학과 제외)	100%			100%	1,000점
경배와찬양학과	70%		신앙문답 30%		
운동처방학과 경기지도학과 공연방송연기학과 산업디자인학과 시각디자인학과	70%	30%			

※ 학생부 평가는 모집단위에서 반영하는 교과 성적만을 반영함(27쪽 참조)

## 5. 제출서류 [2020. 9. 17.(목) 이후 발급 서류]

서류명	비고
고등학교 학교생활기록부 1부	· 제출대상 ① 2012년 2월 및 이전 졸업자 ② 온라인 제공 비대상교 출신자 ③ 2013년 2월 졸업자 ~ 2021년 2월 졸업예정자 중 학생부 온라인 제공에 동의하지 않은 자 ※ 2013년 2월 졸업자 ~ 2021년 2월 졸업예정자 중 학생부 온라인 제공에 동의한 자는 제출하지 않아도 됨
검정고시 성적증명서 1부 (검정고시출신자에 한함)	· 제출대상 - 2015년 1회 ~ 2020년 1회 합격자 중 온라인 자료 제공에 동의하지 않은 자 ※ 2015년 1회 ~ 2020년 1회 합격자 중 온라인 자료 제공에 동의한 자는 제출하지 않아도 됨 ※ 온라인 제공 동의방법 49쪽 참조

※ 외국 고교 출신자는 49쪽 참조

## 6. 면접고사

## 가. 고사일시 및 장소

고사 일시	해당 학과	장소 및 대기실	유의사항
2020. 10. 31.(토) 10:00 예정	경배와찬양학과 운동처방학과 경기지도학과 공연방송연기학과 산업디자인학과 시각디자인학과	· 본교 지정 고사실(추후 입학홈페이지에 공지 예정)	· 면접고사 미 응시자는 본교에 진학할 의사가 없는 것으로 간주하여 불합격 처리함 · 면접시간은 변경될 수 있음

## 나. 평가요소 및 평가기준

평가요소	평가기준	비고
인성 및 가치관 (면접태도)	· 자신의 능력이나 목표에 대한 태도가 긍정적인가? · 타인에 대한 태도 긍정적인가? · 학교생활에 대한 태도가 올바른가?	공통 문제 출제
교양 및 일반 상식	· 시사적인 문제에 대해서 일반적인 사고를 하는가? · 대학생활을 하기 위한 올바른 사고와 태도를 가지고 있는가?	공통 문제 출제
의사표현능력	· 질문에 대해 명확하고, 진실되게 응답하는가? · 자신의 의사를 표현하는데 얼마나 적극적이고 구체적이며, 설득력이 있는가?	
적성 및 지원동기	· 지원동기 및 학업계획, 진로계획이 구체적이고 진실성과 목표의식이 뚜렷한가? · 전공에 대한 열정이 있는가?	공통 문제 출제 ※ 단, 경배와찬양 학과는 '신앙 문 답'으로 대체
전공교과관 (발전가능성)	· 전공을 배우고 수행하기 위한 준비가 되어 있는가?	

## 다. 면접고사 진행 방법

구 분	세부내용
면접형태	면접관 2인 : 지원자 3~5인
면접시간	1개 조당 10분 내외
면접진행	면접대기실 ➡ 면접준비실 ➡ 면접 고사실 ➡ 퇴실 순으로 진행 ※ 면접순서는 가번호 순으로 하며, 면접장소 이동 시에는 진행위원의 안내에 따 라 이동

## 라. 블라인드 면접에 대한 유의사항

구 분	세부내용
본교 원칙	면접 평가에 영향을 줄 수 있는 지원자의 개인정보(성명, 수험번호, 고등학교 정보)를 면접관에게 제공하지 않음 지원자에게 가번호 부여 후 면접관에게 가번호만 제공함
지원자 유의사항	지원자 성명, 출신고교, 부모(친인척 포함)의 실명을 포함한 사회적·경제적 지위(직종명, 직업명, 직장명, 직위명 등)를 암시하는 내용을 답변에 포함할 경우 평가에 불이익을 받을 수 있음 블라인드 면접 시행에 따른 면접 복장은 지원자의 출신정보를 알 수 없는 단정한 사복 차림만 가능함(교복, 명찰 등 착용 금지)

## 마. 면접고사 반영비율에 따른 반영점수

반영비율	반영총점(최고점)	기본점수(최저점)	실질 반영점수	비고
30%	300점	210점	90점	학생부종합전형 면접고사도 동일함

## 바. 성적 반영: 면접고사 위원이 평가지침에 의하여 평가하고, 그 결과를 전형총점에 반영함

## 사. 유의사항

- 1) 면접고사 미 응시자는 본교에 진학할 의사가 없는 것으로 간주하여 불합격 처리함
- 2) 참여 면접관 모두가 대학수학능력 불능, 면접태도 불량 등의 사유로 불합격(탈락)으로 면접표에 기재하고, 「대학입학전형 공정관리대책위원회」에서 최종 불합격 심의된 자는 모집인원에 관계없이 불합격 처리함

## 학생부교과

## 2. 학생부교과(성인학습자전형)

1. 모집단위 및 모집인원: **20명** (6쪽 'II. 모집단위 및 모집인원' 참조)

2. 지원자격: 고등학교 졸업자 또는 이와 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 자 중 만 30세 이상인 자  
(2021. 3. 1. 기준 / 1991. 3. 1. 이전 출생자)

3. 수능 최저학력기준: 없음

4. 전형방법: 학교생활기록부 100% [ 전형총점 1,000점 ]

※ 학생부 평가는 모집단위에서 반영하는 교과 성적만을 반영함(27쪽 참조)

5. 제출서류 [2020. 9. 17.(목) 이후 발급 서류]

서류명	비고
고등학교 학교생활기록부 1부	· 제출대상 ① 2012년 2월 및 이전 졸업자 ② 온라인 제공 비대상교 출신자 ③ 2013년 2월 졸업자 ~ 2021년 2월 졸업예정자 중 학생부 온라인 제공에 동의하지 않은 자 ※ 2013년 2월 졸업자 ~ 2021년 2월 졸업예정자 중 학생부 온라인 제공에 동의한 자는 제출하지 않아도 됨
검정고시 성적증명서 1부 (검정고시출신자에 한함)	· 제출대상 - 2015년 1회 ~ 2020년 1회 합격자 중 온라인 자료 제공에 동의하지 않은 자 ※ 2015년 1회 ~ 2020년 1회 합격자 중 온라인 자료 제공에 동의한 자는 제출하지 않아도 됨 ※ 온라인 제공 동의방법 49쪽 참조

※ 외국 고교 출신자는 49쪽 참조

## 학생부교과

## 3. 학생부교과(농어촌학생전형)

1. 모집단위 및 모집인원: **37명** (6쪽 'II. 모집단위 및 모집인원' 참조)

2. 지원자격: 국내 고등학교 졸업(예정)자로 아래의 자격요건 중 하나에 해당하는 자

구분	지원자격
(가)항	· 학생 본인이 농어촌 <sup>1)</sup> 소재지 학교에서 중학교 입학 시부터 고등학교 졸업 시까지 교육과정을 이수하고 본인 및 부모 모두가 농어촌 지역에 거주한 자 ※ 중·고등학교 재학기간 중 부, 모, 학생 중 농어촌 지역을 이탈하여 거주한 사실이 있을 경우 지원할 수 없음
(나)항	· 학생 본인만 농어촌 소재지 학교에서 초·중·고 전 교육과정을 이수하고 거주한 자 ※ 학생이 농어촌 지역을 이탈하여 거주한 사실이 있을 경우 지원할 수 없음

※ 농어촌<sup>1)</sup>: 「지방자치법」 제3조에 따른 읍·면 지역 및 「도시·벽지 교육진흥법 시행규칙」 제2조에 따른 도서·벽지 지역

■ 지원자격 관련 유의사항

- 특수목적고(과학고, 외국어고·국제고, 예술고·체육고, 마이스터고), 자율형 사립고, 검정고시, 외국고교 출신자는 지원 불가
- 부모가 사망, 이혼, 기타 본교가 정하는 사유에 해당할 경우 해당 사유 발생 일부터 제외
- 행정구역의 개편 등으로 재학기간 또는 졸업 후 동으로 변경된 경우에는 동을 읍·면지역으로 간주
- 지원자격은 연속된 연수만을 인정함

3. 수능 최저학력기준: 없음

4. 전형방법: 학교생활기록부 100% [ 전형총점 1,000점 ]

※ 학생부 평가는 모집단위에서 반영하는 교과 성적만을 반영함(27쪽 참조)

5. 제출서류 [2020. 9. 17.(목) 이후 발급 서류]

서류명	비고
고등학교 학교생활기록부 1부	· 제출대상 ① 2012년 2월 및 이전 졸업자 ② 온라인 제공 비대상교 출신자 ③ 2013년 2월 졸업자 ~ 2021년 2월 졸업예정자 중 학생부 온라인 제공에 동의하지 않은 자 ※ 2013년 2월 졸업자 ~ 2021년 2월 졸업예정자 중 학생부 온라인 제공에 동의한 자는 제출하지 않아도 됨

서류명		비고
지원 자격 확인 증빙 서류	'가'항 해당자	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 중학교 학교생활기록부 1부</li> <li>· 가족관계증명서(지원자 기준), 주민등록초본(본인, 부, 모) 각 1부                             <ul style="list-style-type: none"> <li>- 주민등록초본은 중·고등학교 재학기간 동안 <u>지원자 본인과 부모 모두의 주소지 이동 사실이 등재 되어야 함</u></li> <li>- 특이자는 증빙서류를 추가로 제출하여야 함</li> <li>* 사망: 주민등록초본(말소자 초본)</li> <li>* 이혼·재혼: 혼인관계증명서(부, 모), 기본증명서(학생)</li> <li>* 입양/친양자입양: 입양관계증명서/친양자입양관계증명서</li> </ul> </li> </ul>
	'나'항 해당자	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 초등학교, 중학교 학교생활기록부 1부</li> <li>· 주민등록초본(지원자 기준) 1부: <u>주소지 이동 사실이 등재 되어야 함</u></li> </ul>

#### 6. 합격자 추가 제출서류: 2021년 2월 졸업예정자에 한함

서류명	비고
고등학교 졸업증명서 1부	· 고등학교 졸업 이후 발급된 서류에 한함
주민등록초본 (본인, 부, 모) 각 1부	· 고등학교 졸업 이후에 발급된 서류에 한함 <b>(‘나’항 지원자는 본인만 제출)</b>

※ 제출기한: 2021. 2. 26.(금) 17:00까지

※ 고교 졸업일까지 농·어촌지역에 거주(재학)한 사실을 확인하기 위함이며, 미제출 시 합격이 취소됨

## 학생부교과

## 4. 학생부교과(특성화고교졸업자전형)

1. 모집단위 및 모집인원: **23명** (6쪽 'II. 모집단위 및 모집인원' 참조)

2. 지원자격: 특성화고교 교육과정을 편성·운영하고 있는 고등학교에서 전 교육과정을 이수하고 졸업(예정)한 자로 본교의 모집단위에서 동일계열로 인정하는 기준학과 출신자  
 ※ 산업수요 맞춤형 고등학교(마이스터고) 및 특성화·종합계 고등학교의 '보통과(일반고 교육과정)' 졸업(예정)자는 지원자격 없음

## 3. 모집단위별 동일계열 인정 기준학과

모집단위	교육과정의 기준학과명
사회복지학과 상담심리학과	경영정보과, 보육과, 간호과, 복지서비스과
경영학과 회계세무학과	경영정보과, 회계정보과, 무역정보과, 유통정보과, 금융정보과, 정보처리과, 전자상거래과, 관광경영과, 컴퓨터응용과, 향만물류과, 농산물유통정보과, 콘텐츠개발과, 상업디자인과, 디자인과, 식품공업과, 컴퓨터게임과, 만화애니메이션과, 영상제작과, 관광과, 복지서비스과, 환경관광농업과, 해양레저산업과, 전자통신과, 해양정보과
건축공학과	건축과, 토목과, 기계과, 자동차과, 조선과, 항공과, 전기과, 컴퓨터과, 전자과
기계시스템공학과 기계자동차공학과	냉동공조과, 동력기계과, 농업기계과, 기계과, 전자기계과, 자동차과, 조선과, 항공과, 금속재료과
전기전자공학과	전기과, 전자기계과, 전자과, 전자통신과, 통신과
시각디자인학과	디자인과, 상업디자인과, 산업디자인과, 실내디자인과, 시각디자인과, 콘텐츠개발과, 응용디자인과, 컴퓨터응용과, 자동차과, 섬유과, 금속재료과, 전기과
외식산업학과	조리과, 식품가공과, 식품공업과, 농산물유통정보과, 유통정보과, 경영정보과
한식조리학과	조리과, 식품가공과, 식품공업과, 관광과, 농산물유통정보과

※ 특성화고교 학과의 기준학과와 본교 모집단위의 동일계열 여부를 반드시 확인 후 지원(동일계열이 아닌 경우 불합격 처리됨)

4. 수능 최저학력기준: 없음

5. 전형방법: 학교생활기록부 100% [ 전형총점 1,000점 ]

※ 학생부 평가는 모집단위에서 반영하는 교과 성적만을 반영함(27쪽 참조)

## 6. 제출서류 [2020. 9. 17.(목) 이후 발급 서류]

서류명	비고
고등학교 학교생활기록부 1부	· 제출대상 ① 2012년 2월 및 이전 졸업자 ② 온라인 제공 비대상교 출신자 ③ 2013년 2월 졸업자 ~ 2021년 2월 졸업예정자 중 학생부 온라인 제공에 동의하지 않은 자 ※ 2013년 2월 졸업자 ~ 2021년 2월 졸업예정자 중 학생부 온라인 제공에 동의한 자는 제출하지 않아도 됨

## 학생부교과

## 5. 학생부교과(특성화고 등을 졸업한 재직자전형)

1. 모집단위 및 모집인원: **105명**(6쪽 'II. 모집단위 및 모집인원' 참조)

2. 지원자격: 다음의 어느 하나에 해당하는 자로서

구분	지원자격
「초·중등교육법 시행령」 제76조의3제1호에 따른	· 일반고등학교에 재학하는 동안 시·도 교육감이 「직업교육훈련 촉진법」에 따른 직업교육훈련기관 중 직업교육훈련위탁기관으로 선정한 기관에서 1년 이상의 직업교육훈련과정을 이수하고 해당 일반고등학교를 졸업한 자
「초·중등교육법 시행령」 제90조제1항제10호에 따른	· 산업수요 맞춤형 고등학교를 졸업한 자
「초·중등교육법 시행령」 제91조제1항에 따른	· 특성화고등학교 등*을 졸업한 자 * 특성화고등학교 중 자연현장실습 등 체험위주의 교육을 전문으로 실시하는 고등학교를 제외한 학교(「초·중등교육법 시행령」 제76조의3제1호에 따른 일반고등학교에 설치된 학과 중 특성화고등학교에서 제공하는 것과 같은 교육과정으로 운영되는 학과를 포함)
「평생교육법」 제31조제2항에 따른	· 학력인정 평생교육시설 중 특성화고등학교 등에서 제공하는 것과 같은 교육과정을 운영하는 평생교육시설에서 해당 교육과정을 이수한 자

아래의 산업체에서 통산 3년 이상(군 의무복무 경력 포함) 재직하고, 원서접수 시작일 현재 근무 중인 자  
(재직기간 산정 기준일: 2021. 3. 1.)

산업체의 범위	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 국·지·방자치단체 및 공공단체(소속 직원의 경우)</li> <li>· 근로기준법 제11조에 따른 상시근로자 5인(사업주 포함) 이상 사업체</li> <li>· 4대 보험 중 1개 이상 가입 사업체(창업·자영업자 포함)</li> </ul> <p>※ 단, 4대 보험 미가입 산업체 종사자(자영업, 농업, 수산업 등)는 국·지·방자치단체가 발급하는 공적증명서(사업자등록증명원, 납세증명서, 농지원부, 농업경영체등록확인서, 어업인허가증명서, 영농사실확인서 등) 확인을 통해 인정함</p>
---------	---

3. 수능 최저학력기준: 없음

4. 전형방법: 학교생활기록부 100% [ 전형총점 1,000점 ]

※ 학생부 평가는 모집단위에서 반영하는 교과 성적만을 반영함(27쪽 참조)

5. 제출서류 [2020. 9. 17.(목) 이후 발급 서류]

서류명 / 대상자	비 고
고등학교 학교생활기록부 1부	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 제출대상               <ul style="list-style-type: none"> <li>① 2012년 2월 및 이전 졸업자</li> <li>② 온라인 제공 비대상교 출신자</li> <li>③ 2013년 2월 졸업자 ~ 2021년 2월 졸업예정자 중 학생부 온라인 제공에 동의하지 않은 자</li> </ul> </li> <li>※ 2013년 2월 졸업자 ~ 2021년 2월 졸업예정자 중 학생부 온라인 제공에 동의한 자는 제출하지 않아도 됨</li> </ul>



서류명 / 대상자	비 고
산업체 재직자	· 재직증명서 1부 · 건강보험자격득실확인서 1부
4대 보험 미가입 영세 창업·자영업자	· 사업자등록증명원 1부 · 납세증명서 1부
4대 보험 가입 대상자가 아닌 산업체(농업, 수산업 등) 종사자	· 농지원부, 영농사실확인서 등 국가·지방자치단체가 발행하는 공적증명서 1부 ※ 농지원부 상 세대 구성원에 해당할 경우에는 반드시 3년 이상 영농 종사기간이 명시되어 있는 확인 서류를 추가 제출하여야 함
주민등록초본 1부	· 해당자에 한함(병역사항 기재 필수) ※ 재직기간 산정 시 군 의무복무 경력을 포함해야 할 경우 제출

## 6. 합격자 추가 제출서류

대상자	제출서류	비고
산업체 재직자	· 재직증명서 1부	· 2021. 3. 1.기준 재직 중이어야 함 · 제출기한: 2021. 3. 8.(월) 17:00까지
자영업자 등	· 국가·지방자치단체가 발급하는 공적증명서 1부	

※ 산업체 재직기간(3년) 충족 여부를 확인하기 위함이며, 미제출 시 합격이 취소됨

## 학생부교과

## 6. 학생부교과(장애인 등 대상자전형)

### 1. 모집단위 및 모집인원: 12명 (6쪽 'II. 모집단위 및 모집인원' 참조)

※ 전체 지원자의 전형총점 성적순으로 12명 이내 선발  
(모집단위별 입학정원의 10% 이내로 선발하되 최대 3명을 초과하지 않음)

### 2. 지원자격: 고등학교 졸업(예정)자 또는 이와 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 자 중 「장애인복지법」 제32조에 의하여 장애인등록을 필하고, 「장애인복지법 시행령」[별표 1]의 지체 장애인, 뇌병변장애인, 청각장애인, 언어장애인 또는 「국가유공자 등 예우 및 지원에 관한 법률」 제4조에 의한 상이등급자(국가보훈처 등록)

### 3. 수능 최저학력기준: 없음

### 4. 전형방법: 학교생활기록부 100% [ 전형총점 1,000점 ]

※ 학생부 평가는 모집단위에서 반영하는 교과 성적만을 반영함(27쪽 참조)

### 5. 제출서류 [2020. 9. 17.(목) 이후 발급 서류]

서류명	비고
고등학교 학교생활기록부 1부	· 제출대상 ① 2012년 2월 및 이전 졸업자 ② 온라인 제공 비대상교 출신자 ③ 2013년 2월 졸업자 ~ 2021년 2월 졸업예정자 중 학생부 온라인 제공에 동의하지 않은 자 ※ 2013년 2월 졸업자 ~ 2021년 2월 졸업예정자 중 학생부 온라인 제공에 동의한 자는 제출하지 않아도 됨
검정고시 성적증명서 1부 (검정고시출신자에 한함)	· 제출대상 - 2015년 1회 ~ 2020년 1회 합격자 중 온라인 자료 제공에 동의하지 않은 자 ※ 2015년 1회 ~ 2020년 1회 합격자 중 온라인 자료 제공에 동의한 자는 제출하지 않아도 됨 ※ 온라인 제공 동의방법 49쪽 참조
장애인 증명서 또는 국가유공자 확인서 1부	· 정부24(gov.kr)에서 인터넷 발급 가능함 · 국가유공자 확인서는 상이등급이 기재되어야 함

※ 외국 고교 출신자는 49쪽 참조

## 학생부교과

## 7. 학교생활기록부 성적 반영방법

## 1. 교과목 반영 방법

학년	학과 계열	모집단위	반영교과
1학년	모든 계열	전 학과	이수한 전 교과
2~3학년	인문사회/ 예체능계열	· 인문대학, 사회과학대학, 경영대학(IT금융학과 제외) 전 학과 · 의과학대학(운동처방학과) · 문화융합대학(게임콘텐츠학과, 스마트미디어학과, 인공지능학과 제외) 전 학과 · 문화관광대학(관광경영학과, 외식산업학과, 호텔경영학과) · 사범대학(국어교육과, 영어교육과, 중등특수교육과, 한문교육과) · 미래융합대학(창업경영금융학과, 문화융합콘텐츠학과)	국어, 영어, 한국사 사회(역사/도덕 포함), 과학 교과
	자연과학/ 공학/ 보건계열	· 경영대학(IT금융학과) · 의과학대학, 공과대학 전 학과 · 문화융합대학(게임콘텐츠학과, 스마트미디어학과, 인공지능학과) · 문화관광대학(패션산업학과, 한식조리학과) · 사범대학(가정교육과, 과학교육과, 수학교육과) · 미래융합대학(농생명ICT학과, 미래기술융합공학과)	수학, 영어, 한국사 사회(역사/도덕 포함), 과학 교과

※ 2021년 2월 졸업예정자의 경우 3학년 1학기까지의 성적을 반영함

※ 석차등급 미기재 및 성취도 교과목 제외

※ 2~3학년 학기별 국어, 수학, 영어교과의 이수단위 합이 1개 학기라도 12단위 미만일 경우 이수한 전 학년, 전 교과를 100% 반영

## 2. 학교생활기록부가 있는 자

## 가. 학교생활기록부의 구성요소별 반영비율

학년별 반영비율			반영요소별 반영비율		반영 교과	점수산출 활용지표
1학년	2학년	3학년	교과성적	계		
30%	40%	30%	100%	100%	대학 선택	석차등급

※ 실기/실적(특기자전형) 체육분야는 교과성적 90%, 출결상황 10% 반영함

나. 교과성적 산출 방법 = 기본점수 +  $\left[ \text{실질반영 점수} \times \frac{(10 - \text{전학년 석차등급 평균})}{9} \right] + \text{가산점}$

## 석차등급 산출 방법

▷ 학기별 석차등급 평균 =  $\frac{\sum (\text{과목별 석차등급} \times \text{이수단위})}{\text{이수단위의 합}}$

▷ 학년별 석차등급 평균 =  $\frac{(1\text{학기 석차등급 평균} + 2\text{학기 석차등급 평균})}{2}$

▷ 전 학년 석차등급 평균 =

$(1\text{학년 석차등급 평균} \times 30\%) + (2\text{학년 석차등급 평균} \times 40\%) + (3\text{학년 석차등급 평균} \times 30\%)$

※ 교과 성적이 2개 학년만 있는 자(일반계고교 직업과정 위탁생, 공업계 2+1체제 이수자 등): 이수한 전 학년, 전 교과를 100% 반영

## 다. 학교생활기록부 가산점

- 1) 해당 전형(학과): 학생부교과(일반학생전형)의 학생부 성적 100% 반영 학과, 학생부교과(농어촌학생전형)
- 2) 대상자: 국어, 수학, 영어 교과의 학기별 이수 단위 합이 12단위 이상인 자
- 3) 해당 학기별 가산점

2학년 1학기	2학년 2학기	3학년 1학기
20점	20점	20점

라. 석차등급이 없는 자(평어)의 성적 산출방법 : 학기별로 석차등급 대신 취득한 교과성취도[평어: 수(5점), 우(4점), 미(3점), 양(2점), 가(1점)]에 이수단위를 반영하여 평어 평균점수를 산출한 후 아래의 『등급 산출 방법』에 의하여 학기별 등급을 구한 후 학년별, 전 학년 석차등급 평균을 구함

**평어점수의 학기별 등급 산출 방법**

$$\text{학기별 등급 산출 방법} = \frac{(9 \times (6 - \text{평어 평균 점수}))}{5}$$

마. 2013년 2월 졸업자 ~ 2021년 2월 졸업예정자 중 학교생활기록부 온라인 제공에 동의한 자는 교육부에서 온라인으로 제공하는 대입전형자료(학생부)를 바탕으로 성적을 산출하여 반영함

### 3. 학생부가 없는 자의 성적 산출방법

가. 검정고시 출신자

$$\left( \frac{(\text{검정고시 평균 성적} - 55)}{45} \times \text{학생부 반영비율별 실질반영점수} \right) + \text{학생부 반영비율 기본점수}$$

나. 외국고등학교 출신자: 학생부 석차등급 8등급 반영

### 4. 학교생활기록부의 반영비율 배점

학생부 반영비율	반영총점(최고점)	기본점수(최저점)	실질 반영점수
30%	300점	210점	90점
70%	700점	490점	210점
100%	1,000점	700점	300점

※ 실기/실적(특기자전형) 체육분야 학생부 반영비율 배점 및 출결상황 반영점수

해당 학과	학생부 반영비율	학생부 요소별 반영비율	반영총점 (최고점)	기본점수 (최저점)	실질 반영점수
운동처방학과 경기지도학과 생활체육학과	30%	교과성적(90%)	270점	189점	81점
		출결상황(10%)	30점	21점	9점
		계(100%)	300점	210점	90점

※ 출결상황 실질 반영점수

결석일수	0~3일	4~6일	7~9일	10~12일	13~15일	16~19일	20~23일	24~27일	28~31일	32일 이상
반영점수	9	8	7	6	5	4	3	2	1	0

- 학생부의 '사고(미인정)'에 의한 출결상황만 반영하며, 지각, 조퇴, 결과의 경우에는 해당 횟수를 합산하여 3회를 결석일수 1일로 산정함

## 5. 학교생활기록부 배점표

구분	반영 비율	반영 총점(1,000점 기준)								
		1,000점	966점	933점	900점	866점	833점	800점	766점	733점
학생부	100%	1등급	2등급	3등급	4등급	5등급	6등급	7등급	8등급	9등급

※ 검정고시 평균성적에 따른 학생부 등급 환산표(단위: 등급)

구분	성적 반영 비율	검정고시 평균성적									비고
		100점	95점	90점	85점	80점	75점	70점	65점	60점	
학생부 등급 환산	100% 미만	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
	100%	2.8	3.8	4.8	5.8	6.8	7.8	8.8	9		학생부교과(일반학생전형), 학생부교과(농어촌학생전형) 에 한함

### ★ 학교생활기록부 성적 산출 프로그램 안내

입학홈페이지(iphak.jj.ac.kr)에 탑재되어 있는 '성적 산출' 콘텐츠를 활용하여 학교생활기록부 성적을 산출할 수 있음

## 6. 성적을 산출할 수 없는 자: 대학입학전형관리위원회 별도 심의 후 처리

## 실기/실적

## 1. 실기/실적(일반학생전형)

1. 모집단위 및 모집인원: **48명** (6쪽 'II. 모집단위 및 모집인원' 참조)

2. 지원자격: 고등학교 졸업(예정)자 또는 이와 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 자

3. 수능 최저학력기준: 없음

## 4. 전형방법

학과	전형요소별 반영비율			전형 총점
	학생부	실기	합계	
생활체육학과 음악학과	30%	70%	100%	1,000점

※ 학생부 평가는 모집단위에서 반영하는 교과 성적만을 반영함(27쪽 참조)

## 5. 제출서류 [2020. 9. 17.(목) 이후 발급 서류]

서류명	비고
고등학교 학교생활기록부 1부	· 제출대상 ① 2012년 2월 및 이전 졸업자 ② 온라인 제공 비대상교 출신자 ③ 2013년 2월 졸업자 ~ 2021년 2월 졸업예정자 중 학생부 온라인 제공에 동의하지 않은 자 ※ 2013년 2월 졸업자 ~ 2021년 2월 졸업예정자 중 학생부 온라인 제공에 동의한 자는 제출하지 않아도 됨
검정고시 성적증명서 1부 (검정고시출신자에 한함)	· 제출대상 - 2015년 1회 ~ 2020년 1회 합격자 중 온라인 자료 제공에 동의하지 않은 자 ※ 2015년 1회 ~ 2020년 1회 합격자 중 온라인 자료 제공에 동의한 자는 제출하지 않아도 됨 ※ 온라인 제공 동의방법 49쪽 참조

※ 외국 고교 출신자는 49쪽 참조

6. 실기고사: **36쪽** 참고

## 실기/실적

## 2. 실기/실적(특기자전형)

1. 모집단위 및 모집인원: **23명** (6쪽 'II. 모집단위 및 모집인원' 참조)

특기분야	학과	종목		모집인원(명)	비 고
체육	운동처방학과	레슬링		4	
	경기지도학과	축구	골키퍼	1	•입학전형 결과 자격미달, 서류탈락, 실기고사 결시 등의 사유로 사전예고 된 포지션 선발인원이 미달된 경우에 한해 타 포지션에서 추가선발 가능함
			수비수	3	
			미드필더	2	
			공격수	2	
			소계	8	
		태권도		4	겨루기 분야
	소계		12		
	생활체육학과	씨름		4	
		양궁		1	컴파운드
소계		5			
디자인	산업디자인학과			2	
계				23	

## 2. 지원자격: 고등학교 졸업(예정)자 또는 이와 동등 이상의 학력자로서 다음 중 하나에 해당하는 자

분야	학과 (선발인원)		지 원 자 격
체육	운동처방학과 (레슬링 4명)		• 고교 입학 이후 대한체육회에서 인정하는 국제 또는 전국규모의 대회에서 입상한 자
	경기지도학과 (축구 8명)		[골키퍼 1명, 수비수 3명, 미드필더 2명, 공격수 2명] • 고교 재학 중 대한축구협회 주최 전국규모 고교대회에서 16강 이내의 성적을 기록한 자 또는 • 고교 재학 중 국가대표, 청소년대표(U-16, U-17, U-18)에 발탁된 자
	경기지도학과 (태권도 4명-겨루기 분야)		• 고교 입학 이후 국가대표, 청소년대표, 주니어대표, 상비군에 선발된 자 또는 • 고교 입학 이후 대한체육회가 인정하는 전국규모 이상 대회에서 해당 체급별 3위 이내 입상자 또는 • 고교 입학 이후 대한태권도협회, 세계태권도연맹, 국기원에서 인정하는 국제오픈대회 3위 이내 입상자
	생활체육학과 (5명)	씨름(4명) 양궁-컴파운드(1명)	• 고교 입학 이후 대한체육회에서 인정하는 전국 규모의 대회에서 3위 이내 입상한 자
디자인	산업디자인학과 (2명)		• 고교 입학 이후 국가기관 및 교육기관 주최의 전국규모 미술, 디자인 실기대회(지방자치단체, 지방 행정기관 주최 대회는 제외)에서 입상한자(최근 3년) 또는 • 고교 입학 이후 전국 또는 지방기능경기대회 공예디자인, 산업디자인(제품디자인), 시각디자인분야 입상자 또는 • 공예, 산업디자인분야 국가자격증소지자 - 금속재료시험기능사, 보석가공기능사, 귀금속가공기능사, 금속도장기능사, 염색기능사(날염, 침염), 자수기능사, 목공예기능사, 칠기기능사, 제품응용모델링기능사, 실내건축기능사, 컴퓨터그래픽스응용기능사, 웹디자인기능사 등

### 3. 수능 최저학력기준: 없음

### 4. 전형방법

특기분야	학과	전형요소별 반영비율				전형 총점
		학생부	실기	입상실적	합계	
체육	경기지도학과(축구,태권도) 운동처방학과 생활체육학과	30%	30%	40%	100%	1,000점
디자인	산업디자인학과	30%		70%		

※ 체육 특기분야의 학생부 반영비율 30%는 교과성적 90%, 출결상황 10%를 반영함(상세내용은 28쪽 참조)

### 5. 제출서류 [2020. 9. 17.(목) 이후 발급 서류]

서류명			비고
고등학교 학교생활기록부 1부			<ul style="list-style-type: none"> <li>· 제출대상               <ul style="list-style-type: none"> <li>① 2012년 2월 및 이전 졸업자</li> <li>② 온라인 제공 비대상교 출신자</li> <li>③ 2013년 2월 졸업자 ~ 2021년 2월 졸업예정자 중 학생부 온라인 제공에 동의하지 않은 자</li> </ul> </li> <li>※ 2013년 2월 졸업자 ~ 2021년 2월 졸업예정자 중 학생부 온라인 제공에 동의한 자는 제출하지 않아도 됨</li> </ul>
검정고시 성적증명서 1부 (검정고시출신자에 한함)			<ul style="list-style-type: none"> <li>· 제출대상               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 2015년 1회 ~ 2020년 1회 합격자 중 온라인 자료 제공에 동의하지 않은 자</li> </ul> </li> <li>※ 2015년 1회 ~ 2020년 1회 합격자 중 온라인 자료 제공에 동의한 자는 제출하지 않아도 됨</li> <li>※ 온라인 제공 동의방법 49쪽 참조</li> </ul>
특기자 지원 자격	경기 실적 증명서	축구	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 발급처: 대한축구협회</li> <li>· 입상대회의 출전사실이 기재되어 있어야 함</li> </ul>
		축구 이외 종목	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 발급처: 대한체육회 인터넷경기실적발급시스템 (태권도 우수선수 확인서의 경우 대한태권도협회 발급본 포함)</li> </ul>
증빙 서류	입상실적확인서		<ul style="list-style-type: none"> <li>· 산업디자인학과 지원자에 한함</li> <li>· 본교 소정양식에 의함(124쪽 참조)</li> <li>※ 대회주최기관에서 발행한 입상증명서를 제출하여도 무방하나 본교 입상실적확인서의 내용을 반드시 포함하고 있어야 함</li> </ul>
	자격증		<ul style="list-style-type: none"> <li>· 특기 분야별 증빙 서류(산업디자인학과에 한함)</li> </ul>

※ 외국 고교 출신자는 49쪽 참조

### 6. 실기고사: 36쪽 참고



## 7. (경기)입상실적 및 자격증 평가 기준

체육특기 분야	운동처방학과(레슬링), 경기지도학과(축구), 생활체육학과(씨름)
---------	-------------------------------------

가. 입상순위 명칭: 상의 명칭에 관계없이 종목별 최고의 입상을 1위로 간주함

나. 성적반영 입상실적의 수

- 최대 10개의 입상성적(우수선수 경력까지를 포함)을 합산하여 반영함  
※ 단, 합산결과 취득한 점수가 실질반영점수의 만점을 초과할 경우에는 만점까지만 반영함

- 경기지도학과(축구) 입상 순위는 다음과 같이 반영함

순위명칭	우승	준우승	4강	8강	16강
	1등	2등	3~4등	5등~8등	9등~16등
반영등위	1등급	2등급	3등급	4등급	5등급

다. 성적산출 방법

해당학과(종목)	입상실적 총점	기본점수	실질반영점수
운동처방학과(레슬링)	400점	280점	120점
경기지도학과(축구)	400점	280점	120점
생활체육학과(씨름)	400점	280점	120점

라. 입상실적 세부 배점표

구분		1등(급)	2등(급)	3등(급)	4등(급)	5등(급)
우수선수 <sup>1)</sup>		현역 50	경력 30			
국제		15	14	13	12	11
국내	2018년	8	7	6	5	4
	2019년	10	9	8	7	6
	2020년	12	11	10	9	8

\* 우수선수<sup>1)</sup>: 국가대표, 청소년대표, 주니어대표, 상비군 선발자. 단, 축구의 경우 국가대표,

청소년대표(U-16, U-17, U-18)에 한함

\* 단체전 성적은 개인전 성적점수의 50%만 반영(축구 제외)

\* 축구의 경우 경기실적증명서 상의 출전경기시간 50% 이상인 경기실적만 입상실적 점수로 인정

체육특기 분야	생활체육학과(양궁-컴파운드)
---------	-----------------

가. 입상순위 명칭: 상의 명칭에 관계없이 종목별 최고의 입상을 1위로 간주함

나. 성적반영 입상실적의 수

- 최대 10개의 입상성적(우수선수 경력까지를 포함)을 합산하여 반영함  
※ 단, 합산결과 취득한 점수가 실질반영점수의 만점을 초과할 경우에는 만점까지만 반영함

다. 성적산출 방법

해당학과(종목)	입상실적 총점	기본점수	실질반영점수
생활체육학과 (양궁-컴파운드)	400점	280점	120점

라. 입상실적 세부 배점표

구 분		1등(급)	2등(급)	3등(급)	4등(급)	5등(급)	6등(급)
우수선수 <sup>1)</sup>		현역 50	경력 30				
국제		15	14	13	12	11	10
전국 규모	2018년	8	7	6	5	4	3
	2019년	10	9	8	7	6	5
	2020년	12	11	10	9	8	7

- \* 우수선수<sup>1)</sup>: 국가대표, 주니어대표, 상비군 선발자  
 \* 단체전 성적은 개인전 성적점수의 50%만 반영

체육특기 분야	경기지도학과(태권도)
---------	-------------

가. 입상순위 명칭: 상의 명칭에 관계없이 종목별 최고의 입상을 1위로 간주함

나. 성적반영 입상실적의 수

- 최대 10개의 입상성적(우수선수 경력까지를 포함)을 합산하여 반영함  
 ※ 단, 합산결과 취득한 점수가 실질반영점수의 만점을 초과할 경우에는 만점까지만 반영함

다. 성적산출 방법

해당학과(종목)	입상실적 총점	기본점수	실질반영점수
경기지도학과(태권도)	400점	280점	120점

라. 입상실적 세부 배점표

구분		1등(급)	2등(급)	3등(급)
우수선수	국가대표	40 (2020년)	35 (2019년)	30 (2018년)
	주니어대표 청소년대표	35 (2020년)	30 (2019년)	25 (2018년)
	상비군	30 (2020년)	25 (2019년)	20 (2018년)
국제	2018년	30	25	20
	2019년	35	30	25
	2020년	40	35	30
국내	2018년	10	5	3
	2019년	15	10	5
	2020년	20	15	10

- \* 단체전 성적은 개인전 성적점수의 50%만 반영

디자인특기 분야	산업디자인학과(디자인)
----------	--------------

가. 입상순위 명칭: 하단 '라'항의 세부 배점표 참조

나. 성적반영 입상실적 및 자격증의 수

- 최대 10개까지의 입상실적과 자격증을 합산하여 반영함  
※ 단, 합산결과 취득한 점수가 실질반영점수의 만점을 초과할 경우에는 만점까지만 반영함

다. 성적산출 방법

해당학과(종목)	입상실적 총점	기본점수	실질반영점수
산업디자인학과(디자인)	700점	490점	210점

라. 입상실적 및 자격증 세부 배점표

	구분	50점	30점	20점	10점
입상실적	전국규모 미술/디자인 실기대회	대상, 금상, 은상, 최우수상	동상, 우수상	특선	장려상, 입선
	전국기능경기대회	금상, 은상, 동상	우수상, 장려상		
	지방기능경기대회		금상, 은상, 동상	우수상, 장려상	
국가 자격증	공예, 산업디자인 분야	자격증 1개당 20점 부여			

## 실기/실적

## 3. 실기고사

## 1. 고사일시 및 장소

고사 일시	전형명	해당 학과	장소 및 대기실	유의사항
2020. 10. 31.(토) 10:00 예정	실기/실적 (일반학생전형)	생활체육학과 음악학과	· 본교 지정 고사실(추후 입학홈페이지에 공지 예정)	· 실기고사 미 응시자는 본교에 진학할 의사가 없는 것으로 간주하여 불합격 처리함  · 고사시간은 변경될 수 있음
	실기/실적 (특기자전형)	운동처방학과 경기지도학과 생활체육학과		

## 2. 실기고사 과제 및 준비물

전형 유형	전형명	학과	유형 및 과제	준비물 및 유의사항
실기/ 실적	일반학생 전형	생활체육학과	① 왕복달리기(20m x 4) [40%] ② 제자리멀리뛰기 2회 [30%] ③ 앉아서 윗몸 앞으로 굽히기 2회 [30%]	· 복장: 운동복, 운동화 ※ 운동복과 운동화에 소속, 성명, 학교명 등 표시 금지
	특기자 전형			
	특기자 전형	경기지도학과 (축구)	① 25m 드리블 테스트 [20%] ② 11 vs 11 경기 [80%]	· 복장: 축구를 할 수 있는 복장 (운동복, 축구화, 정강이가드 등) ※ <b>축구 양말은 본교에서 실기고사 당일 일괄 지급</b> ※ 운동복과 축구화에 소속, 성명, 학교명 등 표시 금지
	특기자 전형	경기지도학과 (태권도)	① 기본발차기 [30%] ② 미트 차기 [30%] ③ 겨루기 [40%]	· 복장: 도복, 띠, 남심 보호대, 손·팔 보호대, 무릎·다리 보호대 (머리·몸통 보호대는 본교에서 제공함) ※ 도복과 띠에는 소속, 성명, 학교명 등 표시 금지
	특기자 전형	운동처방학과	① 윗몸일으키기 [25%] ② 팔굽혀 펴기 [25%] ③ 좌전굴 [25%] ④ 악력 [25%]	· 복장: 운동복, 운동화 ※ 운동복과 운동화에 소속, 성명, 학교명 등 표시 금지
	일반학생 전형	음악학과	· 피아노: 자유곡 2곡 · 관현악: 자유곡 1곡(빠른 악장)	수험생은 모든 곡을 외워서 연주해야 하며, 관현악은 개인 악기를 지참하고 반주자를 동반하여야 함(단, 무반주곡은 예외)

### 3. 실기고사 유형별 평가기록표 및 유의사항

#### 가. 생활체육학과 - 실기/실적(일반학생전형, 특기자전형)

##### < 왕복달리기 >

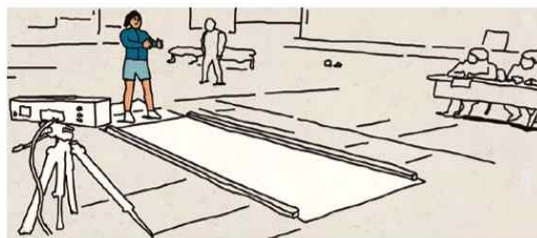
기록 (초)	남자	14.49 ↓	14.5 ~ 14.59	14.6 ~ 14.69	14.7 ~ 14.79	14.8 ~ 14.89	14.9 ~ 14.99	15 ~ 15.09	15.1 ~ 15.19	15.2 ~ 15.29	15.3 ~ 15.39	15.4 ~ 15.49	15.5 ~ 15.59	15.6 ~ 15.69	15.7 ~ 15.79	15.8 ~ 15.89	15.9 ~ 15.99	16 ~ 16.09	16.1 ~ 16.19	16.2 ~ 16.29	16.3↑
	여자	16.49 ↓	16.5 ~ 16.59	16.6 ~ 16.69	16.7 ~ 16.79	16.8 ~ 16.89	16.9 ~ 16.99	17 ~ 17.09	17.1 ~ 17.19	17.2 ~ 17.29	17.3 ~ 17.39	17.4 ~ 17.49	17.5 ~ 17.59	17.6 ~ 17.69	17.7 ~ 17.79	17.8 ~ 17.89	17.9 ~ 17.99	18 ~ 18.09	18.1 ~ 18.19	18.2 ~ 18.29	18.3↑
	배점	100점	95점	90점	85점	80점	75점	70점	65점	60점	55점	50점	45점	40점	35점	30점	25점	20점	15점	10점	5점



- 전자동 계측장비로 측정
- 20m X 4회 (총 80m)
- 스타트라인을 밟지 않고 서서 준비자세를 취한 후, 계측장비의 출발음을 듣고 출발하여 바닥에 설치된 버저를 3회 순차적으로 터치한 후 피니쉬라인을 완전히 통과하는 시점을 측정
- 기록단위는 초이며, 소수점 이하 두 자리까지 기록하고, 세 자리 이하는 절사
- 바닥에 설치된 계측장비의 버저를 반드시 눌러서 소리가 나야 하며, 누르지 못하거나 소리가 나지 않은 경우, 중단하지 않고 버저를 다시 누르고 계속하여 실기측정을 진행하여야 함
- 1회 실시(단, 부정출발 시 또는 달리는 도중 의도성 없이 넘어진 경우에는 위원들의 합의를 통해 1회 추가 기회를 부여할 수 있음)

##### < 제자리멀리뛰기 >

기록 (cm)	남자	248.9 ↓	249 ~ 250.9	251 ~ 252.9	253 ~ 254.9	255 ~ 256.9	257 ~ 258.9	259 ~ 260.9	261 ~ 262.9	263 ~ 264.9	265 ~ 266.9	267 ~ 268.9	269 ~ 270.9	271 ~ 272.9	273 ~ 274.9	275 ~ 276.9	277 ~ 278.9	279 ~ 280.9	281 ~ 282.9	283 ~ 284.9	285↑
	여자	198.9 ↓	199 ~ 200.9	201 ~ 202.9	203 ~ 204.9	205 ~ 206.9	207 ~ 208.9	209 ~ 210.9	211 ~ 212.9	213 ~ 214.9	215 ~ 216.9	217 ~ 218.9	219 ~ 220.9	221 ~ 222.9	223 ~ 224.9	225 ~ 226.9	227 ~ 228.9	229 ~ 230.9	231 ~ 232.9	233 ~ 234.9	235↑
	배점	5점	10점	15점	20점	25점	30점	35점	40점	45점	50점	55점	60점	65점	70점	75점	80점	85점	90점	95점	100점



- 전자동 계측장비로 측정. 신체의 일부가 착지 장소에 닿은 지점과 발구름 선의 최단거리로 측정
- 2회 실시, 상위 기록으로 점수 인정
- 착지와 과정에서 (균형을 잃는 경우를 포함하여) 착지장소의 경계선 또는 착지장소 바깥의 지면에 닿으면 파울 처리
- 착지 후 착지장소 끝부분(발구름선 반대편) 경계선으로 퇴장
- 공중자세에는 특별한 규제 없음
- 기록단위는 cm이며 소수점 이하 한 자리까지로 기록하고, 두 자리 이하는 절사(소수점이 이하 표시되지 않는 기계로 측정 시 정수로 기록함)

##### < 앉아서 윗몸 앞으로 굽히기 >

기록 (cm)	남자	0↓	0.1 ~ 11.4	11.5 ~ 12.4	12.5 ~ 13.4	13.5 ~ 14.4	14.5 ~ 15.4	15.5 ~ 16.4	16.5 ~ 17.4	17.5 ~ 18.4	18.5 ~ 19.4	19.5 ~ 20.4	20.5 ~ 21.4	21.5 ~ 22.4	22.5 ~ 23.4	23.5 ~ 24.4	24.5 ~ 25.4	25.5 ~ 26.4	26.5 ~ 27.4	27.5 ~ 28.4	28.5 ~ 29.4	29.5↑
	여자	0↓	0.1 ~ 13.4	13.5 ~ 14.4	14.5 ~ 15.4	15.5 ~ 16.4	16.5 ~ 17.4	17.5 ~ 18.4	18.5 ~ 19.4	19.5 ~ 20.4	20.5 ~ 21.4	21.5 ~ 22.4	22.5 ~ 23.4	23.5 ~ 24.4	24.5 ~ 25.4	25.5 ~ 26.4	26.5 ~ 27.4	27.5 ~ 28.4	28.5 ~ 29.4	29.5 ~ 30.4	30.5 ~ 31.4	31.5↑
	배점	0점	5점	10점	15점	20점	25점	30점	35점	40점	45점	50점	55점	60점	65점	70점	75점	80점	85점	90점	95점	100점

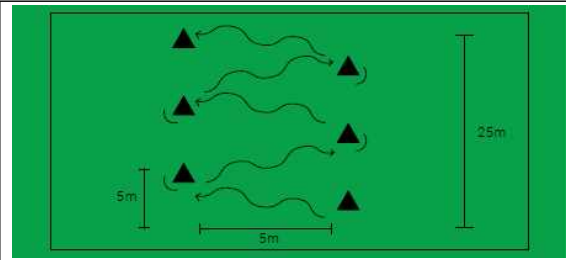


- 전자동 계측장비로 측정
- 2회 연속으로 실시하여 얻은 최고기록으로 평가
- 반동을 주거나 무릎을 굽히는 경우 실격 처리
- 준비 자세는 두 손을 본인의 무릎 위에 올려 놓는 것임
- 준비가 되면 상체나 어깨의 반동 없이 그대로 손을 들어 올려 양 손(손가락)을 모두 측정판에 댐
- 윗몸 앞으로 굽히기를 실시
- 본인이 할 수 있는 최대치까지 윗몸 앞으로 굽히기를 하고, 전자동 계측 장비에서 기계음(삐 소리)이 날 때까지 굽힌 상태를 유지함
- 기계음(삐 소리)이 나면 시험이 종료된 것임

## 나. 경기지도학과(축구) - 실기/실적(특기자전형)

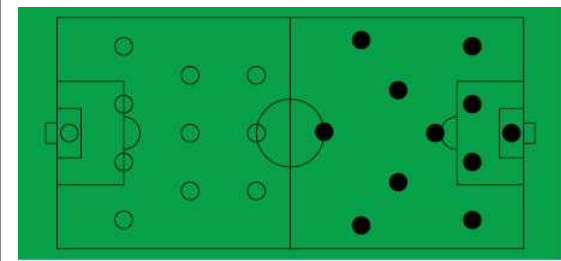
### < 25m 드리블 테스트 >

기록 (초)	9.1초 ↓ (이하)	9.2 ~ 9.3	9.4 ~ 9.5	9.6 ~ 9.7	9.8 ~ 9.9	10 ~ 10.1	10.2 ~ 10.3	10.4 ~ 10.5	10.6 ~ 10.7	10.8 ↑ (이상)
	100점	97점	94점	91점	88점	85점	82점	79점	76점	70점



- 실기고사 종목 중 한 종목이라도 미 응시한 자는 전 종목 미 응시자로 평가하여 불합격 처리
- 기본점수는 70점으로 함(단, 달리는 도중에 넘어진 지원자에 한하여 재실시)  
※ 트레이닝콘 간 상하, 좌우 간격 5m이며, 상하의 총 길이는 25m임

### < 11 VS 11 경기 >



- 실기고사 종목 중 한 종목이라도 미 응시한 자는 전 종목 미 응시자로 평가하여 불합격 처리
- 경기 시간은 20분으로 11명씩 나누어 출전
- 응용기술 능력, 전술 이해력, 위치에 대한 역할과 이해, 경기 체력, 심리적 요소(각 항목별 100점)

## 다. 경기지도학과(태권도) - 실기/실적(특기자전형)

### < 평가내용 및 배점 >

시험 종목		평가 내용	배 점	
			최고	최저
겨루기 분야	기본 발차기	앞돌려차기/내려찍기/옆차기/뒷차기/뒤후려차기 얼굴 좌·우 2회	100점	30점
	미트 차기	자유 발차기(20초 간 실시)	100점	30점
	겨루기 시합	체급별 실시를 원칙으로 하되 체격조건이 동등한자와 1: 1로 실시함	100점	30점

※ 지원자를 대상으로 임시번호를 추첨하고 임시번호 순으로 실시

#### ◆ 세부 배점표

등급	최우수			우수			보통			미흡			매우 미흡		
	상	중	하	상	중	하	상	중	하	상	중	하	상	중	하
점수	100	95	90	85	80	75	70	65	60	55	50	45	40	35	30

## 라. 운동처방학과 - 실기/실적(특기자전형)

## &lt; 윗몸일으키기 &gt;

기 록 (회)	남자	75↑	74	73	72	71	70	69	68	67	66	65	63 ~ 64	61 ~ 62	59 ~ 60	57 ~ 58	55 ~ 56	53 ~ 54	52	51	50↓
	여자	63↑	62	61	60	59	58	57	56	55	53 ~ 54	51 ~ 52	49 ~ 50	47 ~ 48	45 ~ 46	43 ~ 44	42	41	40	39	38↓
	배점	100점	98점	96점	94점	92점	90점	88점	86점	84점	82점	80점	78점	77점	76점	75점	74점	73점	72점	71점	70점

- 1회 실시하여 얻은 기록으로 평가
- 1분 동안 실시

## &lt; 팔굽혀펴기 &gt;

기 록 (회)	남자	58이상	57-56	55-54	53-52	51-50	49-48	47-46	45-44	43-42	41-40	39-38	37-36	35-34	33-32	31-30	29↓
	여자 (무릎굽혀)	50이상	49-48	47-46	45-44	43-42	41-40	39-38	37-36	35-34	33-32	31-30	29-28	27-26	25-24	23-22	21↓
	배점	100점	98점	96점	94점	92점	90점	88점	86점	84점	82점	80점	78점	76점	74점	72점	70점

- 1회 실시하여 얻은 기록으로 평가
- 1분 동안 실시

## &lt; 좌전굴 &gt;

기 록 (CM)	남자	27.0 이상	26.9~ 25.0	24.9~ 23.0	22.9~ 21.0	20.9~ 19.0	18.9~ 17.0	16.9~ 15.0	14.9~ 13.0	12.9~ 11.0	10.9~ 9.0	8.9~ 7.0	6.9~ 5.0	4.9~ 3.0	2.9~ 1.0	0.9~ -1.0	-1.1↓
	여자	30.0 이상	29.9~ 28.0	27.9~ 26.0	25.9~ 24.0	23.9~ 22.0	21.9~ 20.0	19.9~ 18.0	17.9~ 16.0	15.9~ 14.0	13.9~ 12.0	11.9~ 10.0	9.9~ 8.0	7.9~ 6.0	5.9~ 4.0	3.9~ 2.0	1.9↓
	배점	100점	98점	96점	94점	92점	90점	88점	86점	84점	82점	80점	78점	76점	74점	72점	70점

- 2회 실시하여 얻은 기록으로 평가

## &lt; 악력 &gt;

기 록 (Kg)	남자	61.0 이상	60.9- 59.0	58.9- 57.0	56.9- 55.0	54.9- 53.0	52.9- 51.0	50.9- 49.0	48.9- 47.0	46.9- 45.0	44.9- 43.0	42.9- 41.0	40.9- 39.0	38.9- 37.0	36.9- 35.0	34.9- 33.0	32.9↓
	여자	40.0 이상	39.9- 38.0	37.9- 36.0	35.9- 34.0	33.9- 32.0	31.9- 30.0	29.9- 28.0	27.9- 26.0	25.9- 24.0	23.9- 22.0	21.9- 20.0	19.9- 18.0	17.9- 16.0	15.9- 14.0	13.9- 12.0	11.9↓
	배점	100점	98점	96점	94점	92점	90점	88점	86점	84점	82점	80점	78점	76점	74점	72점	70점

- 2회 실시하여 얻은 기록으로 평가

## 4. 실기고사 반영비율에 따른 반영점수

반영비율	반영총점(최고점)	기본점수(최저점)	실질 반영점수	비고
30%	300점	210점	90점	실기/실적(특기자전형)
70%	700점	490점	210점	실기/실적(일반학생전형)

5. 성적 반영: 실기고사 위원이 평가지침에 의하여 평가하고, 그 결과를 전형총점에 반영함

6. 기타사항: 실기고사 실시학과 지원자는 실기고사에 반드시 응시하여야 하며, 응시하지 아니한 자는 본교에 진학할 의사가 없는 것으로 간주하여 불합격 처리함

## V 합격자 선발원칙(기준)

1. 모집단위별 모집인원의 100%에 해당하는 인원을 전형총점 고득점자 순으로 합격자를 선발함(단, 중복 합격자가 등록 후 충원 합격하였을 경우에는 본인의 선택에 의하여 합격학과를 결정함)

### 2. 성적처리: 일괄합산 처리

전형요소별 각각의 성적을 일괄 합산하여 총점을 산출하고, 총점 순위에 따라 합격자를 선발함

### 3. 동점자 처리기준

#### 가. 학생부종합전형

- 1) 단계별 전형: 학생부종합(일반학생전형), 학생부종합(창업인재전형), 학생부종합(고른기회대상자전형)  
 가) 1단계: 동점자 전원 선발  
 나) 2단계

1순위	2순위
면접 성적	1단계(서류평가) 성적

※ 동점자가 모집단위별 입학정원의 10% 또는 4명 이상 발생할 경우 제한할 수 있음

- 2) 일괄합산전형: 학생부종합(기회균형선발전형)

서류평가 영역			학생부 교과 성적			
1순위	2순위	3순위	4순위	5순위	6순위	7순위
인성	적성	잠재력	전 학년	2학년	3학년	1학년

#### 나. 학생부종합전형 외(학생부교과전형, 실기/실적전형)

- 1) 정원 내 전형  
 입학사정 결과 합격선에 동점자가 있을 경우 전원 합격처리하되, 동점자가 모집단위별 입학정원의 10% 또는 4명 이상 발생할 경우 제한할 수 있으며 아래 3)번과 같은 처리기준에 의하여 합격자를 선발함
- 2) 정원 외 전형  
 입학사정 결과 합격선에 동점자가 있을 경우 아래 3)번과 같은 처리기준에 의하여 합격자를 선발함
- 3) 처리기준

학생부 교과 성적(1순위)			검정고시 성적(2순위)		
1순위	2순위	3순위	1순위	2순위	3순위
2학년	3학년	1학년	영어	수학	국어

4. 예치금 「등록동의」 절차 미완료(미등록)로 인한 결원이 발생할 경우 충원합격자를 발표함



5. 총원합격자 예치금 「등록동의」 이후 미달 또는 미등록, 환불에 의한 결원은 정시모집으로 이월하여 선발함
6. 지원자는 해당 전형에서 실시하는 모든 고사(면접/실기고사 등)에 응시하여야 하며, 대리시험 등 시험 중 부정행위를 한 자, 결시자, 사전등록 포기자 등은 모두 합격자(총원합격자 포함) 선발대상에서 제외함
- 7. 아래와 같은 경우 모집인원에 관계없이 불합격 처리함**
  - 가. 서류평가에 불합격 하거나, 면접, 실기고사에 응시하지 아니한 자
  - 나. 참여 면접관(채점관) 모두가 대학수학능력 불능, 면접태도 불량 등의 사유로 불합격(탈락)으로 면접표(채점표)에 기재하고, 「대학입학전형 공정관리 대책위원회」에서 최종 불합격 심의된 자
8. 기타 본 합격자 선발원칙에서 정해지지 않은 사항은 본교 「대학입학전형관리 위원회」에서 별도로 심의를 한 후 기준에 의하여 처리함

## VI 합격자 발표 및 등록, 환불

### 1. 합격자 발표 및 등록기간

구분		일시	비고
예치금 「등록동의」		2020. 12. 28.(수) ~ 12. 30.(금)	· 본교 입학홈페이지에서 본인 인증 후 「등록동의」 절차 진행 ※ 별도의 예치금 은행납부 없음
충원 합격자	발표	2020. 12. 31.(목) ~ 2021. 1. 4.(월) 21:00까지 (예정)	· 발표 및 등록 일정은 추후 본교 입학홈페이지(iphak.jj.ac.kr) 참조
	예치금 「등록동의」	2020. 12. 31.(목) ~ 2021. 1. 5.(화)까지 (예정)	
등록금 납부		2021. 2. 8.(월) ~ 2. 10.(수)	· 농협, 우리은행 전국 각 지점 / 인터넷 뱅킹

### 2. 충원합격자 발표 및 미등록충원

가. 해당 전형의 모집단위에서 결원이 발생하는 경우

- 입학전형 성적 순위에 따라 충원합격자를 선발하며, 결격자 및 결시자는 충원합격 대상에서 제외함

나. 충원합격자 발표

- 입학홈페이지(iphak.jj.ac.kr)에 게시된 합격자 조회 페이지를 통하여 본인이 직접 확인해야 하며, 유선상 질의를 통한 합격자 조회는 불가함

※ 합격자 미확인으로 인하여 발생하는 불이익에 대한 책임은 지원자 본인에게 있음

※ 연락처 변경 시 입학홈페이지(iphak.jj.ac.kr) 및 입학지원실(☎ 063-220-2700)에 변경 신청함

다. 유선을 통한 충원합격자 개별 통보 시 다음의 경우 충원합격 대상에서 제외함

- 지원자 본인이 입학원서에 등록한 연락처로 3회 이상 연락이 되지 않을 경우

라. 충원합격자 중 지정된 등록기간 내에 등록금을 납부하지 않는 자(예치금 「등록동의」미완료자)는 등록의사가 없는 것으로 간주하여 등록 포기 처리함

※ 합격통지서, 예치금「등록동의」확인서 및 등록금 고지서는 본교 입학홈페이지(iphak.jj.ac.kr)에서 출력 가능

마. 수시모집 충원합격자(최초합격자 포함)는 등록여부와 관계없이 정시 및 추가모집에 지원할 수 없음

바. 충원합격자 발표 기간 중 다른 대학에 충원합격 된 경우 등록을 원하지 않는 대학에 등록포기 의사를 즉시 전달해야 함

### 3. 등록금 납부

#### 가. 예치금 「등록동의」: 별도의 예치금 은행 납부 없음

- 1) 대 상: 수시모집 최초합격자 및 충원합격자
- 2) 예치금 「등록동의」 방법

본교 예비전주대인포털(fresh.jj.ac.kr) 접속 → 로그인(생년월일, 수험번호, 성명 입력)  
→ “예치금 「등록동의」” 메뉴에서 「등록동의」 절차 진행

- 3) 유의사항: 「등록동의」기간 내에 「등록동의」절차를 완료하지 않는 경우, 미등록으로 인한 등록포기로 합격이 취소되고, 정시모집 및 추가모집에 지원할 수 없음
- 4) 문의처: 입학지원실 063-220-2700

#### 나. 최종 등록금 납부

- 1) 대 상: 수시모집 등록자(예치금 「등록동의」) 및 정시모집 합격자
- 2) 납부장소: 농협, 우리은행 전국 각 지점  
※ 농협, 우리은행 가상계좌(합격자 개인별 가상계좌임)로 무통장입금, 인터넷뱅킹, 텔레뱅킹으로 납부가능
- 3) 납부방법: 본교 입학홈페이지(iphak.jj.ac.kr) 또는 예비전주대인포털(fresh.jj.ac.kr)에서 등록금 고지서를 확인 또는 출력하여 납부  
※ 등록금 고지서 개별 발송하지 않음
- 4) 납부금액: 추후 본교 입학홈페이지 공지  
※ 등록금은 모집단위 계열과 교육과정상 실습을 필요로 하는 학과 특성에 따라 상이할 수 있음
- 5) 유의사항  
가) 등록금 고지서 실 납부액이 “0원”인 경우에도, 반드시 수납은행 등록 처리를 해야 함  
나) 등록금 납부기간 내에 등록금을 납부하지 않는 경우 불합격 처리함
- 6) 문의처: 본교 재무지원실 063-220-2152~4

### 4. 등록포기 및 등록금 환불

#### 가. 예치금 「등록동의」자의 「등록포기」

- 1) 대 상: 본교에 등록한 자(예치금 「등록동의」자)가 타 대학 충원합격 등의 사유로 예치금 「등록포기」를 희망하는 자
- 2) 예치금 「등록포기」 방법

1. 예비전주대인포털(fresh.jj.ac.kr) 접속 - 로그인(생년월일, 수험번호, 성명 입력)
2. “예치금「등록포기」” 메뉴 클릭
3. 「등록포기」사유 입력 → 휴대폰 본인인증 → 주민등록번호 인증 → 확인 체크 → 「등록포기」버튼 클릭  
※ 휴대폰 인증 시 지원자 본인 휴대폰 번호를 가져오며, 휴대폰 번호가 변경되었을 경우, ‘원서기본정보수정’ 메뉴에서 휴대폰 번호 변경 후 진행

3) 예치금 「등록포기」 기한: 2021. 1. 4.(월) 오후 4시까지

※ 상기 기한 이전에 「등록포기」 사유 발생 시 즉시 「등록포기」 절차를 완료하여야 이중등록으로 인한 불이익이 발생하지 않음

4) 유의사항

가) 「등록포기」를 완료하면 반복할 수 없으며, 합격이 취소되고 정시모집 및 추가모집에 지원할 수 없음

나) 본교 등록 후 타 대학에 충원 합격하여 예치금을 납부할 경우 이중등록으로 인한 불이익이 발생할 수 있으니, 타 대학 충원합격 즉시 「등록포기」 절차를 완료해야 함

나. 등록포기 및 등록금 환불

1) 대 상: 본교에 합격하여 등록을 필 한 자로 본교 등록을 포기하고 등록금을 환불받고자 하는 자

2) 등록포기 및 등록금 환불 신청방법

1. 예비전주대인포털(fresh.jj.ac.kr) 접속 - 로그인(생년월일, 수험번호, 성명 입력)
  2. "환불신청(등록포기)" 메뉴 클릭
  3. 환불신청 사유 입력 → 환불계좌 인증 → 휴대폰 본인인증 → 확인 체크 → 환불신청 버튼 클릭
- ※ 휴대폰 인증 시 지원자 본인 휴대폰 번호를 가져오며, 휴대폰 번호가 변경되었을 경우, '원서기본정보수정' 메뉴에서 휴대폰 번호 변경 후 진행

3) 등록포기 및 등록금 환불신청 기한: 2021. 2. 18.(목) 오후 4시까지

※ 상기 기한 이전에 등록포기 사유 발생 시 즉시 환불신청을 해야 이중등록으로 인한 불이익이 발생하지 않음

4) 등록금 환불금액: 「대학 등록금에 관한 규칙」제6조제2항에 따라 처리함

5) 유의사항

가) 등록금 환불자는 등록을 포기한 것이므로 환불과 동시에 합격과 등록이 취소됨

나) 본교 등록 후 타 대학에 충원 합격하여 등록금을 납부할 경우 이중등록으로 인한 불이익이 발생할 수 있으니 충원합격 즉시 등록포기 및 등록금 환불 신청을 해야 함

## 5. 등록 시 유의사항

가. 모든 수험생은 반드시 1개 대학에만 등록하여야 하며 입학할 학기가 같은 2개 이상의 대학(산업대학, 교육대학, 전문대학 포함)에 이중으로 등록할 수 없음

나. 최종 등록 마감 이후 입학 학기가 같은 모든 대학 신입생의 지원, 합격, 등록 현황을 전산자료 검색을 통해 복수지원 금지 및 이중등록 금지 위반 사실이 확인될 경우 입학을 무효로 함

## VII 지원자 유의사항

### 1. 대입 지원방법에 대한 유의사항 [한국대학교육협의회 공통 사항]

#### 가. 복수지원 허용 범위

- 1) 수시모집 대학(교육대학 포함, 산업대학·전문대학 제외)에 있어서는 전형기간이 같아도 최대 6개 전형 이내에서 복수지원이 가능함
- 2) 정시모집 대학(교육대학 포함, 산업대학·전문대학 제외)에 있어서는 모집기간 군이 다른 대학 간 또는 동일 대학 내 복수지원 가능함

#### 나. 복수지원 금지사항

- 1) 수시모집에서 6개 전형을 초과하여 지원한 경우 지원자격을 부여하지 않으므로 수험생은 이를 유의하여 지원해야 함(타 대학에 지원한 횟수를 모두 포함하며, 산업대학·전문대학에 지원한 경우는 횟수에 포함하지 않음)
- 2) 지원자가 6개 전형을 초과하여 지원할 경우, 초과접수한 모든 전형은 접수취소 처리됨
- 3) 수시모집 대학(교육대학 포함, 산업대학·전문대학 제외)의 합격자(최초합격자 및 충원합격자)는 등록 여부와 관계없이 '정시모집 및 추가모집'에 지원할 수 없음
- 4) 정시모집에 있어서 모집기간 군이 같은 대학(교육대학 포함)간 또는 동일 대학 내 모집기간 군이 같은 모집단위(일반전형과 특별전형간 포함)간 복수지원 금지
- 5) 전문대학 수시모집 합격자는 다른 모집시기에 실시하는 대학·산업대학·교육대학 또는 전문대학의 모집에 지원할 수 없으며, 대학·산업대학 및 교육대학의 수시모집에 합격한 자도 전문대학이 실시하는 다른 모집시기에 지원할 수 없음
- 6) 산업대학 수시모집 합격자는 다른 모집시기에 실시하는 대학·산업대학·교육대학 또는 전문대학의 모집에 지원할 수 없으며, 대학·교육대학 및 전문대학의 수시모집에 합격한 자도 산업대학이 실시하는 다른 모집 시기에 지원할 수 없음
- 7) 정시모집에 합격하고 등록(최초 등록 및 미등록 충원과정 중의 추가등록을 포함)한 자는 '추가모집'에 지원할 수 없음  
 ※ 단, 정시모집 미등록 충원 등록 마감일 16시까지 정시모집 등록을 포기한 자에 한해서만 추가모집 지원 가능함

#### 다. 이중등록 금지

- 1) 모집시기별로 지원하여 입학할 학기가 같은 2개 이상의 대학(산업대학·교육대학·전문대학 포함)에 합격한 자는 1개의 대학에만 등록(등록 확인 예치금 납부 포함)해야 함
- 2) 수시모집 예치금 납부에 있어서도 다수의 대학에 납부할 수 없으며(1개 대학에만 납부해야 함), 이를 위반한 경우 대입지원 위반자로 처리하여 합격 사실을 취소할 수 있음
- 3) 수시 및 정시모집 합격자가 충원합격자 발표 기간 중 다른 대학의 충원합격 통보를 받은 경우, 차순위 수험생의 합격 기회 박탈 등 선의의 피해자 발생을 사전에 방지하기 위하여 합격자는 등록을 원하지 않는 대학에 등록포기 의사를 즉시 전달하여야 함
- 4) 등록포기 및 등록금 환불신청은 44쪽 참고

### 라. 부정행위 관련 사항

- 1) 대입 지원에서 부정한 방법으로 지원하거나 이에 협조하여 공정한 학생 선발 업무를 방해한 경우, 입학무효 및 별도의 처벌을 받을 수 있음
- 2) 입학사정에 사용된 전형자료에 주요사항이 누락되거나 허위 또는 부정이 있다고 판단되는 경우에는 입학을 취소할 수 있음
- 3) 위 2)항에 따라 입학이 취소되는 경우 해당자가 납부한 등록금은 반환하지 아니함. 단, 등록금을 납부한 학기가 종료되지 않은 경우에는 「대학 등록금에 관한 규칙」 [별표]의 반환기준에 준하여 반환함
- 4) 본교 및 타 대학에서 위 2)항에 따라 입학이 취소된 자는 일정 기간 동안 본교에 입학할 수 없음

## 2. 본교 지원자 유의사항

### 가. 일반사항

- 1) 각 전형별 모집단위 내에서 하나의 학과만 선택하여 지원할 수 있음(수시모집 최대 3회까지 지원가능함. 모집요강 5쪽 참조)
- 2) 지원자격이 미달된 경우에는 합격자 선발대상에서 제외하므로 원서접수 시 반드시 지원자격을 확인한 후 자격이 있는 자만 지원하여야 하며, 제출서류를 제출하지 않을 경우 지원자격 미달로 불합격(탈락) 처리되므로 본인이 제출해야 할 서류는 반드시 기한 내에 제출하여야 함
- 3) **전형기간 중 지원자에게 알리는 공지사항이나 합격자 발표 등은 개별 통지하지 않고 본교 입학홈페이지([iphak.jj.ac.kr](http://iphak.jj.ac.kr))에 게시하므로 지원자는 항상 공지사항에 유의하여야 하며, 이의 불이행으로 인한 불이익은 지원자가 감수하여야 함**
- 4) 신체검사는 별도로 실시하지 않으나 색맹, 색약 등을 가진 지원자는 대학 재학 중 실험실습이나 졸업 후 전공분야 진출에 불이익을 받을 수 있으므로 지원학과 선택에 신중을 기하여야 하며, 이에 대한 문제 발생 시에는 지원자가 감수하여야 함
- 5) 입학원서 및 제출서류의 입력(작성)오류, 기재사항 누락, 판독불능, 미제출 등으로 인한 불이익은 모두 지원자의 책임이므로 모든 제출서류는 빠짐없이 제출하고 작성에 신중을 기하여 작성하여야 함
- 6) 원서작성 시 지원자 주소 및 전형기간 중 연락처는 정확하게 기재하여야 하며, 전형기간 중 입학원서에 기재한 연락장소가 변경되었거나 또는 장기간 출타할 경우에는 본교 입학지원실로 변경된 사실을 통지하여 항상 연락이 가능하도록 특별히 유의하여야 함(연락두절로 인해 발생한 불이익은 지원자가 감수하여야 함)

- 7) 아래의 부정한 방법으로 합격 또는 심사한 사실이 확인될 경우에는 입학 전후에 관계없이 합격을 취소하거나 입학의 허가를 취소할 수 있음
- 가) 지원자격에 결격사유가 있는 자
  - 나) 지원서 및 첨부 서류를 위조, 변조 및 표절하거나, 허위 사실 또는 기재 금지사항이 포함된 자료를 제출하여 합격한 자
  - 다) 복수지원 및 이중등록 금지원칙 등 지원 및 등록방법을 위반한 자
  - 라) 평가자 사전 접촉 등 부정한 방법으로 전형과정에 참여하거나 이에 협조하여 공정한 학생 선발 업무를 방해한 경우
  - 마) 기타 부정한 방법으로 합격한 경우
- 8) 제출한 서류는 반환하지 않음

#### 나. 면접/실기고사 유의사항

- 1) 면접/실기고사 대상 지원자는 고사실에 개인 휴대전화, 무선통신장비 등을 휴대하고 입실하여서는 안 되며, 이를 어기고 입실한 지원자는 부정행위자로 간주함

※ 각종 고사 시 필요한 물품		· 지원자는 고사시작 20분전에 고사 대기실에 입실하여야 함
① 신분증(주민등록증, 학생증 등)	② 수험표(접수증)	
③ 흑색필기도구	④ 실기고사용 도구 및 준비물(실기고사 대상자에 한함)	

- 2) 면접고사 시 지원자는 지원자 성명, 출신고교, 부모(친인척 포함)의 실명을 포함한 사회적·경제적 지위(직종명, 직업명, 직장명, 직위명 등)를 암시하는 내용을 답변에 포함할 경우 평가에 불이익을 받을 수 있음

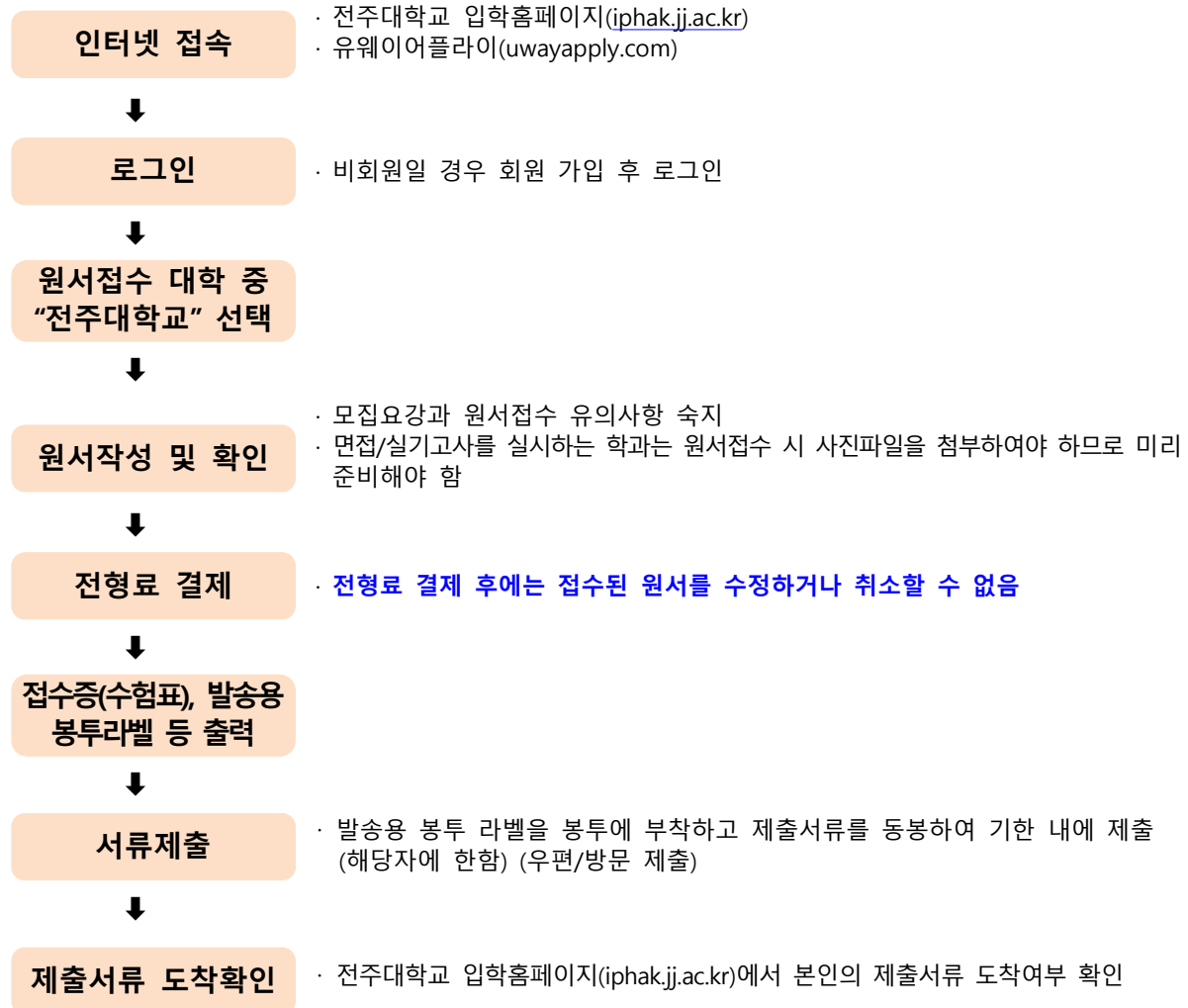
#### 다. 기타 유의사항

- 1) 본교에 입학한 자는 본교의 설립목적과 기독교 이념으로 설강된 채플과 성경과목을 반드시 이수하여야 함
- 2) 신입생은 입학년도의 1학기에 한해서 군입대, 질병 이외의 사유로 휴학할 수 없음
- 3) 개인별 입학성적은 학사관리 목적 이외에는 일체 공개하지 않음
- 4) 지원자가 입학원서를 제출하면, 입학원서에 기재된 지원자의 개인정보에 관한 모든 사항에 대하여 본교의 교육목적 달성 및 입학관리, 학사관리, 홍보 등의 목적으로 사용하는 것에 대하여 동의한 것으로 간주함
- 5) 지원자의 대학수학능력시험 성적은 본교 장학생 선발을 위해 활용됨
- 6) 지원자의 학교생활기록부 및 대학수학능력시험 성적은 본교 입시분석 통계자료로 활용될 수 있음
- 7) 기타 본 요강에 명시되지 아니한 사항은 고등교육 관련 법령 및 본교에서 정한 별도의 기준에 따라 처리함

## VIII 원서접수

### 1. 인터넷 접수: 접수기간 중 24시간 접수 가능함

#### 가. 원서접수 절차



나. 인터넷 원서접수 장애 발생 시 문의처: 유웨이어플라이([uwayapply.com](http://uwayapply.com)), ☎ 1588-8988

#### 다. 제출서류 제출 방법

- 1) 서류 제출 해당자는 인터넷 원서접수 완료 후 방문하거나 우편으로 서류 제출 기한 내에 반드시 제출하여야 함
- 2) 제출 장소: (방문) 전주대학교 대학본관 3층 입학지원실  
(우편) 55069 전북 전주시 완산구 천잠로 303 전주대학교 입학지원실

라. 개인정보 수집, 이용에 관해 비동의 시 입학 전형이 원활히 진행되지 않을 수 있으며, 특히 학생부, 검정고시 및 대학수학능력시험 온라인 제공에 비동의 할 경우 직접 관련 서류를 제출해야 함



## 1) 검정고시 출신자 대입전형자료 온라인 제공 동의 안내

(2015년 1회 ~ 2020년 1회 합격자에 한함)

### [유의사항 - 신청방법 및 기간은 변경될 수 있음]

- ① 대입전형자료 온라인 제공을 원하는 지원자는, 반드시 각 시·도교육청 나이스 대국민서비스 검정고시 대입전형홈페이지([www.neis.go.kr](http://www.neis.go.kr))에서 본인의 고졸 검정고시 합격 및 성적자료를 확인하고, 온라인 제출 신청을 해야 함(해당 홈페이지에서 신청기간 확인)  
 ※ 대입전형자료로 사용하고자 하는 고졸 검정고시 합격증을 발급한 시·도교육청 나이스 대국민서비스 홈페이지에서 확인 및 신청 가능  
 예) 2019년도 1회차에 전라북도교육청에서 응시한 고졸 검정고시 합격자료를 대입전형자료로 사용할 경우, 전라북도교육청 나이스 대국민서비스에서 신청함  
 ※ 온라인 제출 신청과 함께, '**제출동의 확인번호**'가 발급되는데 이는 대학원서접수일 **1일** 전부터 나이스 대국민서비스 검정고시 대입전형 홈페이지에서 **신청 및 확인 가능**
- ② 나이스 대국민서비스 검정고시 대입전형홈페이지([www.neis.go.kr](http://www.neis.go.kr))에서 온라인 제출 신청한 지원자는 대학원서접수시스템에서 원서 작성 시 '**제출동의 확인번호**'를 확인하여 입력함
- ③ 온라인 자료 제공에 동의한 지원자가 오프라인으로 대입전형자료를 제출하더라도, 대학 입학 성적사정 시 **온라인 자료를 우선함**
- ④ 온라인으로 제공되는 자료는 **2015년도 1회 ~ 2020년도 1회** 합격 및 성적 증명자료이며, 2014년도 이전 및 2020년도 2회차 검정고시 합격 및 성적 증명자료를 대입전형자료로 사용할 경우, 방문하거나 우편으로 제출해야 함

## 2) 외국 고교 출신자 제출서류

- 가) 고교 전 학년 성적증명서
- 나) 고교졸업(예정)증명서 또는 재학증명서
- 다) 유의사항

- (1) 제출서류에 대해 해당 국가의 정부기관이나 한국영사관에서 발급한 '아포스티유확인서' 또는 '영사확인서'를 제출해야 함
- (2) 영문이 아닌 서류는 공증 받은 한글 번역서를 첨부해야 함
- (3) 국내 고교졸업자와의 동등 학력 인정여부는 「초·중등교육법시행령」에 따름

## 2. 전형료

전형유형	전형명	일반전형료	면접/실기고사료	원서접수수료	결제금액	비고
학생부 종합	· 일반학생전형 · 창업인재전형 · 고른기회대상자전형(만학도, 서해 5도)	35,000원	10,000원	5,000원	50,000원	1단계 불합격자 10,000원 환불
	· 고른기회대상자전형(국가보훈대상자) · 기회균형선발전형	면제			5,000원	수수료 개인부담
학생부 교과	· 일반학생전형(학생부 100% 반영 학과) · 성인학습자전형	25,000원			30,000원	
	· 일반학생전형(면접 실시 학과) (경배와찬양학과, 운동처방학과, 경기지도 학과, 공연방송연기학과, 산업디자인학과, 시각디자인학과)	25,000원	5,000원		35,000원	면접고사
	· 농어촌학생전형 · 특성화고교졸업자전형	15,000원			20,000원	
	· 특성화고 등을 졸업한 재직자전형 · 장애인 등 대상자전형	면제			5,000원	수수료 개인부담
실기/ 실적	· 일반학생전형 (생활체육학과, 음악학과)	25,000원	30,000원			60,000원
	· 특기자전형 (운동처방학과, 생활체육학과, 경기지도 학과)					
	· 특기자전형 (산업디자인학과)	25,000원		30,000원		

※ 원서접수 완료 후에는 전형료를 반환하지 않음

※ 면접/실기고사 결시에 따른 전형료는 반환하지 않음

(단, 전형료를 납부한 후 천재지변, 질병 및 기타 사고 등 지원자 귀책사유가 아닌 경우에 한하여  
면접/실기고사에 응시할 수 없는 경우 증빙서류를 제출 시 해당 전형료의 일부 또는 전액(원서접수  
수수료 제외)을 환불 함)

※ 입학전형 관련 수입·지출에 따른 전형료 잔액은 전형료를 납부한 사람에게 비례하여 원서접수 시 입력한  
환불계좌로 반환할 수 있음

[단, 반환해야 할 원 금액에서 금융회사 전산망 이용 등에 따른 수수료를 차감하여 반환할 수 있으며, 금  
융회사의 전산망 등 이용에 소요되는 수수료가 반환해야 할 금액과 같거나 초과할 때에는 반환하지 않을  
수 있음(학교 직접 방문의 경우 제외)]

### ■ 국민기초생활수급자 전형료 면제

- 고등교육법 시행령 제42조의3(입학전형료)에 근거함
- 국민기초생활수급자의 경우 학생부종합(기회균형선발전형)은 물론 타 전형에 지원한 경우도 전형료를 면  
제함
- 학생부종합(기회균형선발전형) 외의 타 전형에 지원한 경우 증빙서류를 제출한 자에 한해 전형료를 환불  
하여 면제 처리함(증빙서류 제출기한: 2020. 9. 29.(화) 18:00 까지)
- 증빙서류: 국민기초생활수급자 증명서 1부 및 주민등록등본 또는 가족관계증명서 1부
- 단, 인터넷 원서접수 수수료(5,000원)는 본인 부담임

## IX 대학 안내

### 1. 장학금

#### ■ 학비감면내 장학금

등록금 지원을 목적으로 한 장학금으로 등록금을 초과하지 않는 범위 내에서 받을 수 장학금 (「한국장학재단 설립 등에 관한 법률 제 50조의 5(중복지원의 방지) 제⑦항」에 의거하여 등록금 초과 시, 초과금액은 반환해야 하며, 반환하지 않았을 경우 다음 학기 장학금 및 학자금대출 제한이 있을 수 있음)

#### ■ 학비감면외 장학금

등록금 지원 목적이 아닌 한국장학재단 중복지원에 예외로 적용되는 장학금으로 내가 참여하고 활동한 만큼 한도 없이 수혜 가능한 장학금

### 가. 교내장학금

#### 1) 성적우수 장학금

구분	장학명		지급대상 및 선발기준	지급액 및 지급기간	신청 및 주관부서
신 입 생	신입생전체수석 장학금		<ul style="list-style-type: none"><li>◦ 신입생전형에서 수퍼스타 1종에 해당하는 학생중 성적이 가장 우수한 학생 1명</li><li>- 신입생: 해당자</li><li>- 재학생: 직전학기 취득학점 12점 이상 평점평균 3.5이상인 자</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>◦ 4년간 수업료 전액 (입학금 제외)</li><li>◦ 매월 도서비 50만원</li><li>◦ 학기당 생활비 50만원</li></ul>	입학처 및 학생취업처 자동선발
	수퍼스타 장학금	1종	<ul style="list-style-type: none"><li>◦ 대학수학능력시험성적 중 국어, 수학, 영어 과목 3개 영역등급의 합이 4등급 이내인 자 중에서 전형종합성적순으로 선발</li><li>- 신입생: 해당자</li><li>- 재학생: 직전학기 취득학점 12점 이상 평점평균 3.5이상인 자</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>◦ 4년간 수업료 전액 (입학금 제외)</li><li>◦ 매월 도서비 40만원</li><li>◦ 학기당 생활비 50만원</li></ul>	
		2종	<ul style="list-style-type: none"><li>◦ 대학수학능력시험성적 중 국어, 수학, 영어 과목 3개 영역등급의 합이 5등급 이내인 자 중에서 전형종합성적순으로 선발</li><li>- 신입생: 해당자</li><li>- 재학생: 직전학기 취득학점 12점 이상 평점평균 3.5이상인 자</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>◦ 2년간 수업료 전액 (입학금 제외)</li><li>◦ 매월 도서비 20만원</li><li>◦ 학기당 생활비 50만원</li></ul>	
		3종	<ul style="list-style-type: none"><li>◦ 대학수학능력시험성적 중 국어, 수학, 영어 과목 3개 영역등급의 합이 6등급 이내인 자 중에서 전형종합성적순으로 선발</li><li>- 신입생: 해당자</li><li>- 재학생: 직전학기 취득학점 12점 이상 평점평균 3.5이상인 자</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>◦ 수업료 면제 (입학금 제외)</li></ul>	
	단과대학 수석장학금		<ul style="list-style-type: none"><li>◦ 단과대학별 수학능력시험 반영영역 백분위 성적이 총점 1위 인 자. 단, 수능 응시자</li><li>- 신입생: 해당자</li><li>- 재학생: 직전학기 취득학점 12점 이상 평점평균 3.5이상인 자</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>◦ 1년간 수업료 면제 (입학금 제외)</li></ul>	
	입학성적우수 (정시)장학금		<ul style="list-style-type: none"><li>◦ 일반전형 전형종합성적순으로 선발 모집단위별 최대 5%이내에 대하여 선발. (단 합격 인원이 50%미만인 경우는 제외)</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>◦ 수업료 50%</li></ul>	
	입학성적 우수(수시) 장학금		<ul style="list-style-type: none"><li>◦ 수시에 합격한 학생중 전형유형별 전형종합 성적순으로 모집단위별 학부(과) 5%이내에서 선발</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>◦ 입학금 감면</li></ul>	
	학생부 종합전형 장학금	A등급	<ul style="list-style-type: none"><li>◦ 해당 전형 합격생 중 입학사정관제 운영위원회에서 추천하는 학생 A등급</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>◦ 입학학기 수업료 전액</li></ul>	입학사정팀 추천
		B등급	<ul style="list-style-type: none"><li>◦ 해당 전형 합격생 중 입학사정관제 운영위원회에서 추천하는 학생 B등급</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>◦ 입학금 감면</li></ul>	

구분	장학명	지급대상 및 선발기준	지급액 및 지급기간	신청 및 주관부서
	경연대회 장학금	<p>전체 대상</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>본교에서 주최하는 전국 고교 미술·음악 경연대회에서 전체 대상을 수상한 학생이 입학하여 해당학과 추천을 받은 학생</li> <li>신입생: 해당자</li> <li>재학생: 직전학기 취득학점 12점 이상 평점평균 3.0이상인 자</li> </ul> <p>분야별 1등</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>본교에서 주최하는 전국 고교 미술·음악 경연대회에서 최우수(1등)를 수상한 학생이 입학하여 해당학과 추천을 받은 학생</li> <li>신입생: 해당자</li> <li>재학생: 직전학기 취득학점 12점 이상 평점평균 3.0이상인 자</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>입학학기 입학금 감면</li> <li>4년간 수업료 면제</li> </ul>	단과대학 추천 (상장사본 또는 기타 증빙서류)
			<ul style="list-style-type: none"> <li>입학학기 입학금 감면</li> <li>1년간 수업료 면제</li> </ul>	
재학생	재학생 학부(과)수석 장학금	<ul style="list-style-type: none"> <li>평점평균이 높은 순으로 50명당 1명 선발하여 지급</li> <li>미등록 휴학자, 전액장학생의 장학금은 차순위자에게 지급되지 않음(장학금 및 자격 소멸)</li> </ul>	수업료 65%	학생취업처 자동선발 (고지서 선감면)
	재학생 성적우수 장학금	<ul style="list-style-type: none"> <li>평점평균이 높은 순으로 학부(과)인원을 10명으로 나눈 후, 10명당 1명에게 지급</li> <li>미등록 휴학자, 전액장학생의 장학금은 차순위자에게 지급되지 않음(장학금 및 자격 소멸)</li> </ul>	수업료 30%	

## 2) 우대장학금

장학명	지급대상 및 선발기준	지급액 및 지급기간	신청 및 주관부서
창업인재전형장학금	<ul style="list-style-type: none"> <li>창업인재전형에 합격한 자</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>별도로 정함</li> </ul>	창업지원단
특기자장학금	<ul style="list-style-type: none"> <li>체육특기자 특별전형에 합격하고 해당부서에서 추천받은 자</li> <li>신입생: 추천학생</li> <li>재학생: 직전학기 취득학점 12점 이상 평점평균 2.0이상인 자</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>입학금 및 수업료 전액</li> <li>매월 생활비 지원 (연도별 지급 기준액 별도 책정)</li> </ul>	매학기 등록기간 이전 체육부 및 문화융합대학 추천
편입우대장학금	<ul style="list-style-type: none"> <li>본교 편입학 전형에 합격하여 입학한 자</li> <li>성적기준 없음(해당자 전원)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>입학금 감면</li> </ul>	학생취업처
재단우대장학금	<ul style="list-style-type: none"> <li>학교법인 신동아학원 산하 전주비전대학교, 영생고, 전주대학교 사범대학부설고등학교 졸업자 중 본교 신편입학한 자</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>입학금 포함 120만원 감면</li> </ul>	
고교우대장학금	<ul style="list-style-type: none"> <li>본교 합격한 학생으로 출신 고등학교장이 추천한 자</li> <li>신입생: 추천학생</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>1개교 1명 추천시 100만원 감면 (1개교 2명 추천시 1명당 50만원)</li> </ul>	입학처 추천 (장학생 추천서 및 제반 서류 생략)
추천장학금	<ul style="list-style-type: none"> <li>본교 협력관계에 있는 고등학교 및 기관으로부터 추천받은 자</li> <li>신입생: 추천학생</li> <li>재학생: 직전학기 취득학점 12점 이상 평점평균 2.5이상인 자</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>수업료 50만원 감면</li> </ul>	장학심의위원회를 통해 최종 선정
고른기회입학전형 장학금	<ul style="list-style-type: none"> <li>고른기회대상자, 농어촌학생, 특성화고교졸업자, 특성화고 등을 졸업한 재직자, 장애인 등 대상자전형의 특별전형으로 합격한 학생</li> <li>신입생: 해당자 전원</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>입학금 감면</li> </ul>	입학처
특수환경지원장학금	<ul style="list-style-type: none"> <li>아동복지시설에서 재원한 사실이 있는 자, 부모가 모두 사망하였거나 가출·행방불명인 자, 한부모가정의 부 또는 모가 교도소 수감 중인 자</li> <li>신입생: 해당자</li> <li>재학생: 직전학기 취득학점 12점 이상 평점평균 2.0이상인 자</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>4년간 수업료 60% 감면</li> <li>학업장려금 50만원</li> </ul>	장학금 신청서 증빙서류(주민등록등본, 재원확인서, 교도소 수용(재소)증명서 등)

## 3) 교육지원대상 및 군 관련 장학금

장학명	지급대상 및 선발기준	지급액 및 지급기간	제출서류	신청 및 주관부서
보훈 장학금	<ul style="list-style-type: none"> <li>국가유공자 등 예우 및 지원에 관한 법률(국가유공자등예우및지원에관한법률 제25조2항 해당자)이 정하는 국가 유공자 및 (손)자녀</li> <li>신입생: 해당자</li> <li>재학생: 직전학기 성적 70점 이상인 자 ※단, 국가유공자 본인은 성적 적용 없음</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>입학금과 4년간 수업료 전액 (입학금 기수혜자는 입학금 지급 제외)</li> <li>※ 단, 국가유공자 본인은 졸업할 때까지 전액지원 (계절학기 및 추가학기포함)</li> </ul>	대학수업료등 면제대상자 증명서 (보훈청)	학생취업처
군위탁 장학금	<ul style="list-style-type: none"> <li>육군 제 35보병사단에 근무하는 군인 및 군무원</li> <li>신입생: 해당자</li> <li>재학생: 직전학기 취득학점 12점 이상 평점평균 3.0점 이상인 자</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>4년간 수업료 30% 감면</li> </ul>	해당기관 추천	
북한이탈 주민장학금	<ul style="list-style-type: none"> <li>북한이탈주민의보호및정착지원에관한법률 제24조 해당자</li> <li>신입생: 해당자</li> <li>재학생: 직전학기 취득학점 12점 이상 평점평균 2.0이상인 자</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>입학금과 4년간</li> <li>수업료 전액 감면</li> </ul>	북한이탈주민등록확인서 교육보호대상자증명서	

## 4) 가계곤란 장학금

장학명	지급대상 및 선발기준	지급액 및 지급기간	제출서류	신청 및 주관부서
이사장장학금	<ul style="list-style-type: none"> <li>직전학기 취득학점 12점 이상 평점평균 3.5이상인 성적우수자로서 가정형편이 어려운 학생(소득분위 0~8분위)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>수업료 전액</li> </ul>	추천명부 및 선발 관련 서류	단과대학
재해장학금	<ul style="list-style-type: none"> <li>각종 자연 재해로 피해 입은 가정의 자녀</li> <li>신입생: 해당자</li> <li>재학생: 직전학기 취득학점 12점 이상 평점평균 2.5이상인 자</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>장학심의위원회에서 정함</li> </ul>	수해 사실 확인 (증명)원 등 확인서류 가족관계증명서 또는 주민등록등본	학생취업처 (재해시 공고기간에 신청)
가족장학금	<ul style="list-style-type: none"> <li>부모, 형제, 자매, 배우자 2명 이상이 본교에 재학 중인 자</li> <li>신입생: 해당자</li> <li>재학생: 직전학기 취득학점 12점 이상 평점평균 2.5이상인 자</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>2인 재학- 1명의 학부생 수업료의 40% 지급</li> <li>3인 이상 재학- 1명 제외한 나머지 학부생에게 지급</li> </ul>	신청서 가족관계증명서 또는 주민등록등본	학생취업처 (매학기 신청)
장애인자녀 장학금	<ul style="list-style-type: none"> <li>부모의 장애등급이 1, 2급인 학생</li> <li>신입생: 해당자</li> <li>재학생: 직전학기 취득학점 12점 이상 평점평균 2.5이상인 자</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>수업료 50%</li> </ul>	신청서, 장애인증명서, 가족관계증명서 또는 주민등록등본	학생취업처 (입학 후 1회 신청)
장애대학생 장학금	<ul style="list-style-type: none"> <li>장애인복지법시행규칙제2조 제1항의규정에 의한 장애등급 1급~6급인 자</li> <li>신입생: 해당자</li> <li>재학생: 직전학기 취득학점 관계없이 평점평균 2.0이상인 자</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>장애 1급 수업료 전액</li> <li>장애 2급 150만원</li> <li>장애 3급 100만원</li> <li>장애 4~6급 50만원</li> </ul>	신청서, 장애인증명서	학생취업처 (입학 후 1회 신청)
나눔장학금	<ul style="list-style-type: none"> <li>국가장학금 신청자로서 한국장학재단 소득분위 0~4분위에 해당하는 자에게 지급할 수 있음</li> <li>신입생: 해당자</li> <li>재학생: 직전학기 취득학점 12점 이상 이수 평점평균 2.5이상인 자</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>장학심의위원회에서 정함 (연도별 지급액 별도 책정)</li> </ul>	해당학기 한국장학재단 소득분위 기준	학생취업처
장학사정관계 장학금	<ul style="list-style-type: none"> <li>긴급 가계곤란 상황이 발생한 자(사업 부도, 실직, 파산, 장기투병, 사망 등)로서 증빙서류를 제출한 자</li> <li>신입생: 해당자</li> <li>재학생: 직전학기 취득학점 12점 이상 이수 평점평균 2.0이상인 자</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>장학심의위원회에서 정함</li> </ul>	신청서, 상담일지 해당 증빙서류	학생취업처

장학명	지급대상 및 선발기준	지급액 및 지급기간	제출서류	신청 및 주관부서
목회자 및 목회자자녀 장학금	<ul style="list-style-type: none"> <li>◦ 목회자: 당국에 등록된 교회의 목회자 또는 목회자 자녀(단, 국가장학금 신청자로서 한국장학재단 소득분위 0~8분위에 해당하는 자)</li> <li>- 신입생: 해당자</li> <li>- 재학생: 직전학기 취득학점 12점 이상 이수 평점평균 2.5이상인 자</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>◦ 목회자: 100만원</li> <li>◦ 목회자 자녀: 50만원</li> </ul>	신청서, 해당 증빙서류	선교봉사처 추천

## 5) 근로관련장학금

장학명	지급대상 및 선발기준	지급액 및 지급기간	신청 및 주관부서
보람장학금	◦ 가정형편이 어려운 자로서 교내 행정부서에서 일정한 근로봉사(업무보조, 미화, 기타)에 참여한 자	◦ 시간당 8,350원	학생취업처
복음장학금	◦ 선교봉사처장의 추천으로 신앙심이 투철한 자에게 근로성장학금 지급(채플 밴드, 선교봉사)	◦ 매월 10만원	선교봉사처 추천
알리미장학금	◦ 홍보대사 및 웹 서포터즈 및 그 밖의 대학의 알리미 활동을 제공한 자	◦ 별도 책정	대외협력홍보실 추천
미디어장학금	◦ 학교방송국·신문사에서 국장, 기자로서 학교발전에 기여하고 봉사한 자	◦ 별도 책정	신문방송국 추천
코칭장학금	◦ 외국인유학생 멘토링, 학업향상 멘토링, 튜터링, 모니터링 또는 상담 등을 제공할 수 있는 자로 선발 되어 활동한 자	◦ 별도 책정	국제교류원, 학생취업처 교수학습개발센터
섬김장학금	<ul style="list-style-type: none"> <li>◦ 학생회 간부로 활동한 자</li> <li>- 재학생: 직전학기 취득학점 12점 이상 평점평균 2.0 이상인 자</li> </ul>	◦ 직책별 차등지급	학생취업처
장애학생도우미장학금	◦ 장애학생도우미로 활동한 자	◦ 시간당 8,350원	장애학생지원센터

## 6) 글로벌도전장학금

장학명	지급대상 및 선발기준	지급액 및 지급기간	신청 및 주관부서
해외어학연수장학금	해외 어학연수 프로그램 공모에 선발된 자	국가별 차등 지급 (수업료 범위 외)	국제교류원
해외인턴쉽장학금	해외 인턴쉽 프로그램 공모에 선발된 자		
해외유학장학금	해외 교환학생 프로그램 공모에 선발되어 자매대학에 파견된 자		
학부(과)특성화장학금	전공 관련 해외연수 프로그램 공모에 선발된 자		
복수학위장학금	해외대학 복수학위 프로그램 선발자로서 교류대학으로부터 수학허가를 받은 자	수업료 전액 감면 (수업료 범위 내)	

## 7) 기타장학금

장학명	지급대상 및 선발기준	지급액 및 지급기간	신청 및 주관부서	비고
R.O.T.C.장학금	<ul style="list-style-type: none"> <li>학군단장이 추천한 R.O.T.C. 학생에게 소정의 장학금을 지급</li> <li>재학생: 직전학기 취득학점 12점 이상 평점평균 2.5이상인 자</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>수업료 50만원 감면</li> </ul>	학군단 추천 (매학기 초)	수업료 범위 내
고시장학금	<ul style="list-style-type: none"> <li>국가공무원 5급 공채(행정, 기술) 및 외교관후보자선발, 공인 회계사, 변리사 시험 합격한 자</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>1차 합격시 300만원</li> <li>최종 합격시 500만원</li> </ul>	학생취업처 (수시 지급)	합격사실확인서 제출
	<ul style="list-style-type: none"> <li>세무사, 감정평가사, 공인노무사, 관세사, 법무사 1차 시험 합격한 자</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>1차 합격시 100만원</li> <li>최종 합격시 100만원</li> </ul>		
다문화장학금	<ul style="list-style-type: none"> <li>다문화가정의 이주민(결혼이민자) 또는 다문화가정의 자녀</li> <li>신입생: 해당자</li> <li>재학생: 직전학기 취득학점 12점 이상 이수 평점평균 2.5이상인 자</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>매학기 50만원</li> </ul>	학생취업처 (입학 후 1회 신청)	외국인등록증, 혼인관계증명서, 가족관계증명서 제출
만학도장학금	<ul style="list-style-type: none"> <li>만 40세 이상인 재학생</li> <li>신입생: 해당자</li> <li>재학생: 직전학기 취득학점 12점 이상 이수 평점평균 3.0이상인 자</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>매학기 30만원</li> </ul>	학생취업처 자체선발	수업료 범위 내
자기개발장학금	<ul style="list-style-type: none"> <li>동기부여성 장학금으로 취업능력 역량 증진을 위한 자기개발 학기제를 신청하는 자</li> <li>직전학기 취득학점 및 평점평균 성적제한 없음</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>수업료 전액</li> </ul>	학사지원실 추천	수업료 범위 내
현장취업체험 장학금	<ul style="list-style-type: none"> <li>현장실습지원센터 또는 취업지원실을 통하여 학기 중 시행되는 국내·외 현장실습제 또는 하계·동계 방학 중 시행되는 국내·외 현장실습제 과목을 수강하는 학생</li> <li>이수학과 성적기준 제한 없음</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>별도로 정함</li> </ul>	현장실습지원센터 및 해당 사업단	수업료 범위 내
취업활동장학금	<ul style="list-style-type: none"> <li>성과성 및 동기부여성장학금으로 취업역량향상 프로그램에 참여하여 활동한 학생</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>일정액</li> </ul>	취업지원실	수업료 범위 외
창업마일리지 장학금	<ul style="list-style-type: none"> <li>성과성 및 동기부여성장학금으로 창업역량강화 프로그램에 참여하여 마일리지를 쌓은 학생</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>일정액</li> </ul>	창업지원단	수업료 범위 외
사회봉사장학금	<ul style="list-style-type: none"> <li>사회봉사센터에서 국내·외 봉사활동 프로그램에 참여하는 학생</li> <li>신입생: 해당자</li> <li>재학생: 직전학기 취득학점 12점 이상 이수 평점평균 2.0이상인 자</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>일정액</li> </ul>	사회봉사센터	수업료 범위 외
StarT장학금	<ul style="list-style-type: none"> <li>장학포인트(SP) 취득자로 본인이 장학금을 신청하는 경우 1포인트 당 소정의 StarT장학금을 지급</li> <li>수퍼스타 인증을 위해 학생은 장학포인트를 StarT장학금으로 수혜하지 않을 수 있음</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>1포인트 당 3,000원</li> </ul>	취업지원실	수업료 범위 외

## 나. 교외장학금

장학명	신청자격 및 성적기준	지원내용	신청방법
국가장학금 I·II	<ul style="list-style-type: none"> <li>대한민국 국적을 소지한 학사과정 정규학기 재학생 및 신입생 중 소득 8분위 이하 대학생으로 최소한의 성적기준을 충족하는 경우에 지원</li> <li>- 재학생(복학생): 직전학기 12학점 이상 이수 및 100점 만점의 80점 이상인 자 (계절학기 미포함). 단, 장애인 성적제한 없음</li> <li>- 신·편입생(재입학생): 입학 첫 학기 성적기준 없음</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>유형I 금액은 가계 소득분위에 따라 한국장학재단에서 정한 금액을 학기별로 지원</li> <li>유형II 금액은 우리대학 배정 예산에 따라 학기별로 변동</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>매학기 신청기간에 신청</li> <li>한국장학재단 (www.kosaf.go.kr)</li> </ul>
이공계 국가우수장학금	<ul style="list-style-type: none"> <li>국내 4년제 대학교 자연과학 및 공학계열 학과(부)에 입학 또는 재학중인 자로 대학에서 추천한 자(신입생만 신청 가능)</li> <li>신청자격 및 계속장학생 성적기준은 변동될 수 있음</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>등록금 전액 및 생활비 (계속지원기준을 충족하는 기초생활수급자에 지원)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>한국장학재단 (www.kosaf.go.kr)</li> </ul>
인문100년장학금	<ul style="list-style-type: none"> <li>신입생: 2017년 국내 4년제 대학의 인문사회계열 학과(부)의 (전공탐색유형) 입학자 중 해당 대학 자체규정에 의거 선발, 추천된 자, (전공확립유형) 3학년 재학생 중 해당 대학 자체규정에 의거 선발 추천된 자</li> <li>재학중우수자: 3~4학년 중 해당 대학 자체규정에 의거 선발, 추천된 자</li> <li>신청자격 및 계속장학생 성적기준은 변동될 수 있음</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>등록금 전액</li> <li>생활비: 계속지원기준을 충족하는 기초생활수급자에게 학기당 200만원 지원</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>한국장학재단 (www.kosaf.go.kr)</li> </ul>
예술체육비전장학금	<ul style="list-style-type: none"> <li>예술 및 체육계열 학과(부)에 재학 중인 3학년 학생으로 선발 학기부터 최대 2년간 지원(정규학기 내 최대 4개 학기)</li> <li>신청자격 및 계속장학생 성적기준은 변동될 수 있음</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>등록금 전액 및 생활비 (계속지원기준을 충족하는 기초생활수급자에 지원)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>한국장학재단 (www.kosaf.go.kr)</li> </ul>
희망사다리장학금	<ul style="list-style-type: none"> <li>3학년 이상학생이며, 직전학기 성적이 70점 이상인 자</li> <li>선발 시, 재학 중 의무사항 및 졸업 후 의무사항 준수</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>등록금 전액 및 취창업지원금</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>한국장학재단 (www.kosaf.go.kr)</li> </ul>
국가교육근로장학금	<ul style="list-style-type: none"> <li>가계 곤란한 학부생으로 직전학기 성적(70점이상/100만점) 및 가계 소득요건(7분위 이하)을 충족한 자</li> <li>한국장학재단(www.kosaf.go.kr)에 국가근로장학을 신청하여 성적 및 소득심사를 통과한 자 중 학교에서 최종 선발</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>교내국가근로: 시간당 8,350원</li> <li>교외국가근로: 시간당 10,500원</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>한국장학재단 (www.kosaf.go.kr)</li> </ul>
대학생 청소년교육 지원사업 장학금	<ul style="list-style-type: none"> <li>직전학기 성적 70점이상/100만점 이상인 학생</li> <li>대학 내 자체기준에 맞춰 선발</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>시간당 10,500원</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>한국장학재단 (www.kosaf.go.kr)</li> </ul>
아산사회복지재단장 학금	<ul style="list-style-type: none"> <li>성적우수장학생, 복지장학생 선발</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>등록금 전액</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>아산복지재단 (www.asanfoundation.or.kr)</li> </ul>
KSD나눔재단장학생	<ul style="list-style-type: none"> <li>경영, 경제, 회계, 금융, 세무, 기타 금융인력 양성학과에서 성적이 우수한 자</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>200만원</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>KSD나눔재단</li> </ul>
키움증권장학금	<ul style="list-style-type: none"> <li>금융보험전공 및 성적이 우수한 자</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>등록금 전액</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>키움증권</li> </ul>
삼원장학금	<ul style="list-style-type: none"> <li>학업 성적이 우수하고 가계곤란자</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>등록금 전액</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>삼원장학재단</li> </ul>
외식산업 미래사랑 장학금	<ul style="list-style-type: none"> <li>외식·조리 관련 학과에 재학 중인 2-3학년 학생</li> <li>학과장 추천을 받아 자격요건에 맞는 학생 선발</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>300만원</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>한국외식산업경 영연구원</li> </ul>
한국전력공사장학금	<ul style="list-style-type: none"> <li>전기공학 전공 4학년 재학생</li> <li>직전학기까지의 평균 B학점 이상인 자</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>등록금 및 학습보조금</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>한국전력공사</li> </ul>



장학명	신청자격 및 성적기준	지원내용	신청방법
(재)지도자육성장학금	학업성적이 우수한 학생	◦ 등록금 전액	◦ 한국지도자육성재단 (www.kosffl.or.kr)
정수장학금	학업성적이 우수한 학생	◦ 등록금 전액	◦ 정수 장학회 (www.chungo.or.kr)
전북애향장학금	신입생 중 성적이 우수하고 가계곤란자	◦ 100만원	◦ 전북 애향장학재단
KT장학금	전기전자전공, 전산계열학부 학생으로 성적이 우수한 자 중 1,2학년 성적이 3.0이상인 자	◦ 변동	◦ KT동부영업소
주심장학금	학업성적이 우수하고 가계곤란 자	◦ 300만원	◦ 주심장학재단 (www.jusim.or.kr)
KRA와 함께하는 농촌희망재단 장학금	◦ 부모님이 농어업에 종사하며 성적이 우수한 자	◦ 학기당 150만원	◦ 농촌희망재단 (www.rhof.or.kr)
강암서예장학금	◦ 서도회 학생 중 작품이 뛰어난 자	◦ 100만원	◦ 강암서예학술재단
전주지역인재육성장학금	◦ 성적이 우수하고 가계곤란자	◦ 100만원	◦ 전주인재육성재단
교수직원장학금	학업성적이 우수한자	◦ 80만원	◦ 교수, 직원 추천
해군장학금	해군지원자	◦ 등록금 전액	◦ 해군본부
군장학금	학사장교 지원자	◦ 등록금 전액	◦ 육군본부
대학교회장학금	대학교회출석하고 선교활동 봉사하는 자	◦ 30만원	◦ 대학교회 추천
총동창회장학금	총동창회에서 추천받은 자	◦ 변동	◦ 총동창회 추천
재직동문장학금	학업 성적이 우수하고 가계곤란자	◦ 변동	◦ 재직동문회 추천
산학협동재단장학금	재직 중 재학하고있는 자	◦ 300만원	◦ 산학협동재단 추천
롯데장학금	학업성적이 우수한 자	◦ 변동	◦ 롯데장학재단 (www.lottefoundation.or.kr)
서울장학재단	학업성적이 우수한 자	◦ 변동	◦ 서울장학재단 (www.hissf.or.kr)
엘트웰민초장학재단	학업성적이 우수한 자	◦ 변동	◦ 엘트웰민초장학재단 (www.mincho.or.kr)
부안군나누미근농장학재단 장학금	가정형편이 어려운 학생들 중 학업성적이 우수한 자	◦ 변동	◦ 부안군나누미근농장학재단 (www.buannanumi.kr/)
용운장학회장학금	가정형편이 어려운 학생들 중 학업성적이 우수한 자	◦ 변동	◦ 용운장학재단 (www.yongwoon.co.kr)
의용소방대원자녀장학금	각 지방자치단체에 소속되어있는 의용소방대원 자녀에 한해서 추천	◦ 변동	◦ 각 소방서

## 2. 학생생활관(기숙사)

### 가. 시설개요

구분	스타타워	스타홀	스타빌	스타누리	비고
규모	지하1층, 지상18층	지상 4층	지하1층, 지상5층	지상 3층	-
실구성	1,2,4인실	2인실	2인실	4인실	-
실수	445실	149실	295실	28실	917실
수용인원	970명	298명	590명	112명	1,970명
부대시설	편의점, 카페, 식당, 세탁실, 빨래방, 다목적실, 세미나실, 독서실 등				

### 나. 모집단위 및 기간

모집단위	기간	비고
연간 입사단위	51주(3월초 ~ 다음년도 2월 3주차)	학사일정에 따라 변동이 있을 수 있음
학기 입사단위	16주(3월초 ~ 6월 3주차)	

### 다. 입사자 선발기준

- 1) 신입생: 거주지 지역 제한 없이 선발함(단, 신청자가 많을 시 거주지 거리에 따라 선발)
- 2) 신입생(2학기), 재학생: 거주지 지역 제한 없이 선발함  
※ 단, 신청자가 많을 시 성적 및 거주지 거리에 따라 선발

### 라. 신청방법: 온라인 신청(신청방법은 변경될 수 있음)

※ 예비전주대인포털(fresh.jj.ac.kr)에서 예치금「등록동의」(등록금 납부) 후 신청 가능함

### 마. 모집공고 및 신청기간: 학생생활관 홈페이지(starttower.jj.ac.kr) 참조

### 바. 문의처: Tel. 063-239-5500~2 / Fax. 063-239-5506

## 3. 통학버스 운행

본교에서는 시내·외 지역 거주 학생들의 등·하교 편의를 위하여 통학버스를 운행하고 있으며, 운행횟수나 지역은 이용 상황에 따라 추가되거나 운행하지 않을 수도 있음

전북지역			
운행지역	운행비	운행지역	운행비
전주시내	120,000원	김제	280,000원
		군산	450,000원
정읍	370,000원	익산	310,000원

※ 운행지역 및 운행비는 2020학년도 기준임

서울지역					
구분		출발시간			비 고
전주대(정문) → 서울(남부터미널)		08:00	12:40	17:00	· 1일 왕복 12회 운행 · 토요일, 일요일 포함 · 소요시간: 2시간 50분  ※ 출발시간은 변동될 수 있음
		09:10	13:40	17:40	
		10:20	14:40	18:20	
		11:30	15:40	19:30	
서울(남부터미널) → 전주대(정문)		06:20	12:20	16:35	
		07:35	13:40	17:35	
		09:10	14:35	18:35	
		10:50	15:35	19:40	

☎ 문의전화: 전주대학교(063-220-2480) / 전북고속(063-272-0109) / 호남고속(063-211-7852)

## 4. 학사제도

### 가. 전과(학생이 학과 소속을 다른 학과로 변경하는 제도)

모집인원	신청자격	제한범위
학과별 입학정원의 20% 범위 내	1. 2학년 전과: 2학기 이상 이수, 33학점 이상 65학점 미만 취득 2. 3학년 전과: 4학기 이상 이수, 65학점 이상 98학점 미만 취득 3. 4학년 전과: 6학기 이상 이수, 98학점 이상 취득	1. 전과는 재학 중 1회에 한하여 허용 2. 사범대학 및 간호학과, 물리치료학과, 방사선학과, 보건관리학과, 작업치료학과는 여석이 있을 경우에만 2학년 전과가 가능

### 나. 복수전공, 부전공(주전공 이외 타전공을 취득하는 제도)

구분	복수전공	부전공
전공 제도	1. 이수기준: 최소전공(전필, 전선)학점 이수 2. 신청자격: 입학 후 2학기 이상 등록한 자 3. 신청기간: 매학기 1~2주, 13~14주	1. 이수기준: 전공학점 중 21학점 이수 2. 신청자격: 입학 후 2학기 이상 등록한 자 3. 신청기간: 매학기 1~2주, 13~14주

※ 단, 보건계열학과(간호학과, 물리치료학과, 방사선학과, 보건관리학과, 작업치료학과)는 복수(부)전공이 불가함

### 다. 연계전공, 융합전공(2개 이상의 학과가 연계, 융합하여 새로운 전공을 개설하고, 교육과정을 구성하여 이를 이수할 수 있도록 하는 제도)

구분	연계전공	융합전공
전공 제도	1. 전공내역: 보육학, 벤처창업, 일본IT, 중국비즈니스 등 6개 전공 2. 신청자격: 입학 후 2학기 이상 등록한 자 3. 신청기간: 매학기 1~2주, 13~14주	1. 전공내역: 경영법학, 국토정보학, 대물차량손해사정, 보컬퍼포먼스 등 16개 전공 2. 신청자격: 입학 후 2학기 이상 등록한 자 3. 신청기간: 매학기 1~2주, 13~14주

### 라. 조기졸업(성적우수자가 최대 1년까지 학업기간을 단축하여 졸업하는 제도)

구분	신청자격	신청방법
조기 졸업	·5학기 이상 수료하고 6학기 등록한 자로서 112학점 이상(간호학과는 119학점) 취득하고 총 평균평점 4.1이상	·학기 초 2주 이내 조기졸업신청서 제출

## 5. 교직이수

가. 사범대학 전체학과 및 비사범계열 학과로서 교직과정이 개설되어 있는 다음의 학과에서 교직과정을 이수하면 교원자격증을 취득할 수 있음

대학	학과명	표시과목	자격종별
인문대학	역사문화콘텐츠학과	역사	중등학교 정교사(2급)
	영미언어문화학과	영어	
	일본언어문화학과	일본어	
	중국어중국학과	중국어	
	한국어문학과	국어	
사회과학대학	법학과	일반사회	사서교사(2급)
	문헌정보학과	사서교사	
	상담심리학과	전문상담교사	전문상담교사(2급)
문화관광대학	관광경영학과	관광	중등학교 정교사(2급)
	한식조리학과	조리	
사범대학	가정교육과	가정	
	과학교육과	물리/화학	
	국어교육과	국어	
	수학교육과	수학	
	영어교육과	영어	
	중등특수교육과	특수교사	특수학교교사(2급)
	한문교육과	한문	중등학교 정교사(2급)
문화융합대학	공연방송연기학과	연극영화	
	음악학과	음악	

※ 2020학년도 기준으로 2021학년도 교직과정 설치여부는 교육부 승인사항이 변경되는 경우 조정될 수 있음

나. 문의처: 사범대학 교직지원부 ☎ 063-220-3227

## 6. 진로탐색 및 취업지원 프로그램

- 본교에서는 '진로계획수립', '경력개발', '취업실전' 등 슈퍼스타를 키우기 위한 단계별 진로 및 취업프로그램을 운영함으로써 최고 수준의 취업지원 체제를 구축하고 있음
- 각종 취업관련 자료를 비치하고 다양한 정보제공과 상담 등을 통하여 재학생, 졸업생들의 취업알선 및 진로설정을 위해 노력하고 있음

단계		주요활동	운영 프로그램
STEP1	MIND	자신에 대한 이해 직업세계 이해 직업목표 설정 진로준비 계획 수립	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 진로 및 취업 전문 컨설팅</li> <li>○ 취업특강, 취업박람회, 선배와의 대화</li> <li>○ 진로 해시태그(학생 주도 진로 탐색, 설계 프로그램)</li> <li>○ 청년층직업지도프로그램(CAP+)</li> <li>○ 싹수(싹을 틔우는 슈퍼스타, 자체개발 진로 프로그램)</li> <li>○ 꿈수(꿈을 키우는 슈퍼스타, 자체개발 진로 프로그램)</li> <li>○ 땀수(땀으로 성장하는 슈퍼스타, 자체개발 진로 프로그램)</li> </ul>
STEP2	BASIC SKILL	취업정보 습득 취업기초 스킬 훈련 기업체험	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 취업캠프(입사지원서, 면접)</li> <li>○ 취업 정규교과목(진로탐색과 경력관리, 지역기업의 이해 등)</li> <li>○ 재학생 직무 체험</li> </ul>
STEP3	COMPETENCY	취업역량 증진 각종 자격증 준비 직무능력 개발	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 취업역량 프로그램(자기소개서 완성반, 면접스피치 향상반 등)</li> <li>○ 자격증 취득반(컴퓨터활용능력, 포토샵 및 일러스트레이터 등)</li> <li>○ 직무역량 프로그램(ACE프로그램)</li> </ul>
STEP4	STAR	채용정보 수집 및 구직준비 취업스터디 및 고시반 장기컨설팅 취업지원 해외취업지원	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 취업동아리</li> <li>○ STAR고시반</li> <li>○ 취업 경진대회(Pre-JOB 경진대회)</li> <li>○ 재학생 장기 컨설팅 프로그램(starKING)</li> <li>○ 이력서 및 자기소개서 클리닉&amp;면접 컨설팅</li> <li>○ 해외취업 지원(해외취업 설명회, 컨설팅, 글로벌 기업탐방 등)</li> <li>○ 취업 및 인턴 추천</li> <li>○ BESTar(이랜드, 대기업 인사체계 기반 역량강화 프로그램)</li> </ul>

### 가. StarT Program: 포인트 장학금으로 누리는 개인경력관리 프로그램

- "Superstar" 즉 사회적으로 인정받는 건실한 전문인을 육성하기 위한 특성화 진로교육 프로그램으로, 학생들의 도전정신(challenge), 능력개발(competence), 공동체의식(communitiy)을 함양하기 위하여 교내·외 활동의 참여 정도 및 성과에 따라 인증 포인트(certificationpoint: CP)와 장학 포인트(scholarship point: SP)를 부여하고, 개인별 합산 점수에 따라 인증서 수여, 장학금 지급 등 다양한 특전을 부여함
- StarT Program은 자기 주도적이며, 체계적인 커리어 개발 프로그램임
- 연 7,000여명이 참여하고 있으며 재학생 누구나 포인트를 취득할 수 있음
- 국내 최초로 개발된 수요자 중심의 장학 프로그램으로 단과대학별로 배치되어 있는 학사지도사(CA)가 개별지도·관리

프로그램	활동 내용 및 인정 방법							
	구 분	활동 사항	인 정 기 준		평 가 방 법	최대 점수	CP SP	
도 전 정 신 함 양 활 동	해외 체험 학습	○ 해외학술활동 참가 - 세미나, 워크샵, 포럼, 학술회의 등	비학점 : 시간당1점 1일 10점		연수활동 보고서	100	CP	
		○ 해외문화 예술체험 활동	1일당 10점	최대CP 50점	결과보고서		CP 경비 지급 CP	
	도전 해외 문화 탐방	○ 팀별 해외문화탐방 프로그램 공모 트랙 (Catch the World)	응모10점(선발된 자 제외)		신청서심사			100
			선발 시 지역별 차등지급			경비 지급		
			결과보고서 평가(10~30점)		결과보고서	CP		
	교양 증진 활동	○ 문화예술체험활동	건당 5점	최대CP 20점	결과보고서	100	CP	
		○ 독서활동(대학권장도서) - 온스타에 감상문 입력	권당 3점	최대CP 50점	결과보고서			
		○ 신문, 잡지, 기관소식지 등 게재활동	건당 10점	최대CP 50점	결과보고서			
		○ 블로그활동	10건 이상 등록 (학기당 10점)	최대CP 30점	결과보고서			
		○ YouTube 활동	10건 이상 등록 (학기당 10점)	최대CP 30점	결과보고서			
	취업 체험 학습	○ 온스타에 이력서, 자기소개서 입력	클리닉 후 제출 (학기당 1회, 10점)	최대CP 30점	저장 후 출력 제출	100	CP	
		○ 온스타에 성격 및 적성검사 결과 입력	검사당 5점	최대CP 20점	결과보고서			
		○ 온스타 커리어 로드맵 작성 및 상담	작성 후 진로상담 (학기당 1회, 10점)		결과보고서			
		○ 각종 취업교육 프로그램 참가	비학점 : 시간당1점		결과보고서			
	개인 및 팀 프로젝트	○ 교내·외 경진대회 참가	교내외 경진대회 참가 10점		참가확인	100	CP	
		○발명특허(특허등록, 실용신안, 디자인등록, 상표등록)	건당 30~100점		등록증, 출원증		SP	
			특허출원 건당 50점				CP	
			참가 건당 10점				CP	
	특기 개발 활동	○ 일정 공인급수 취득	종목당 급수당 10~30점			50	SP	
		○ 각종 취미관련 활동수료	1개당 20점 수료 시 20점		자격증, 수료증, 보고서		CP	
		○ 영화 및 TV 방영 활동	건당 20점		결과보고서			
	집단 체험 활동	○ 훈련활동참가(극기훈련, 국토순례, 병영체험 등)	1일 5점		참가확인서 결과보고서	50	CP	
	건강관리 활 동	○ 금연 활동 프로그램 (개강 후 1개월내 보건소 선택순 신청)	4개월 후 달성	SP 50점	참가확인서 결과보고서	150	SP	
			달성 후 2개월 유지	SP 20점				
		○ 다이어트 프로그램(개강 후 1개월내 CA실 신청)	체중10%감량10점 1개월 유지 20점 3개월 유지 30점	최대SP 60점				CP
		○ 마라톤	10km-20점 20km-40점 42.195km-100점	최대CP 100점				
		○ 철인3종경기(수영, 마라톤, 사이클 완주 시 인정)	완주 시	최대CP 150점				
		○ 인라인 스케이트 마라톤	40km-30점 20km-10점	최대CP 100점				

프로그램	활동 내용 및 인정 방법									
	구분	활동 사항		인정 기준		평가 방법	최대 점수	CP SP		
능력 개발 활동	공연·입상 활동	○ 교내·외 각종 경시대회 입상 활동		교내 주관 : 10점 교외 주관 : 30점		입상을 입증 할 수 있는 관련 서류	300	SP		
		○ 음악·영상·연극·영화 공연(상영)활동 (해당전공 한함)		교내 주관 : 10점 교외 주관 : 30점		관련활동 자료				
	성적향상 트랙	○ 성적향상 트랙 - 직전학기 성적 3.5 이하 학생만 신청 가능 - 향상된 성적이 1.0 이상일 경우 인정		평점이 1.0향상 20점 1.5향상 40점 2.0향상 60점			제한 없음	SP		
공동 체의 식 함 양 활동	영성개발 활동		○ 신앙봉사활동 ○ 신앙수련회 참가 ○ 장·단기 선교활동		해외 1일 10점 국내 1일 5점 시간당 1점		선교지원실에서 인준하고 CA실에 제출	50	CP	
	공동체인성 증진활동		○ 학부, 전공단위의 행사참가 ○ 각종 동아리 활동(전공동아리, 교내 신문방송 포함) ○ 소집단 상담, 인성관련 특강 및 워크숍 참가		1일 5점 1학기 20점 시간당 1점		학부 및 전공에서 명단 제출 보고서 및 수료증	50		
	리더십개발 활동		○ 총학생회 임원 활동(총학생회 및 산하기구 간부 활동) ○ 단과대학 및 학과 임원활동		1학기 20점		확인서	50		
			○ 멘토링 활동(멘토-멘티) - 개강 후 1개월 내 CA실 신청							
			○ 리더십프로그램 참여		1일당 5점 시간당 1점		확인서			
	사회 봉사	사회복지	○ 복지관, 각종 사회복지시설에서 봉사 및 행사지원 등		국내외 1일당 5점 시간당 1점 (1일최대8점)		참여신청서 및 기관확인서	150		
		행정기관	○ 민원안내, 문서수발, 도서정리 등							
		의료기관	○ 호스피스, 접수, 전화상담 등							
		시민사회단체	○ 캠페인 안내, 접수, 전화상담 등							
		학교봉사	○ 초·중·고등학교에서 봉사							
		농어촌봉사	○ 재난시 농어촌 일손 돕기 등							
	헌혈 및 장기기증	○ 헌혈 및 장기기증		전혈 20점 성분헌혈 10점 장기기증 100점 장기기증서약서 20점						
	교내 봉사	자원봉사	○ 대학 내 자원봉사, 행사보조 등		1일당 5점 시간당 1점	최대 CP30점				
	기부 활동	복지단체 기부금	○ 금전기부활동		1년 10점	최대 CP30점				
		복지단체 물품지원	○ 물품기부활동							
		헌옷기부	○ 헌옷기부활동		개/3점					

※ 2020학년도 기준이며, 2021학년도는 대학 핵심역량과 연계하여 새로운 기준 적용 예정임

## 나. Rising Star Program

- 학생들의 외국어 성적의 향상 정도를 평가하여 장학금을 지급함으로써 외국어성적 및 커리어 관리에 동기를 부여함

프로그램	활동 내용 및 인정 방법					
	구분	활동 사항	인정 기준	평가 방법	최대 점수	RP
외국어 학습 프로그램	외국어 학습활동	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 공인 외국어 시험에서 일정한 수준의 점수 획득 시 등급별 점수부여</li> <li>○ TOEIC, TOEFL, TEPS, IELTS, JPT, JLTP, HSK, CPT 등 외국어시험 점수 제출</li> <li>○ 매월점수, 매월지급 (시험 성적 등급 향상 시)</li> </ul>	등급별 점수부여 (1-8등급)	시험 성적표	400	RP

## 다. Super Rookie Program

프로그램	활동 내용 및 인정 방법					
	구분	활동 사항	인정 기준	평가 방법	최대 점수	RP
자격증 취득 프로그램	자격증 취득활동	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 각종 전공 및 컴퓨터 관련 자격증 인정               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 국가자격 : 국가기술자격 및 국가전문자격</li> <li>- 민간공인자격 : 민간자격증 중 주무부장관이 공인한 자격</li> <li>- 민간등록자격 : 민간단체에서 발급한 자격증 포함하여 상위 등급 자격에 포함되지 않는 자격 및 시험</li> </ul> </li> <li>※ 큐넷(q-net) 및 민간자격정보서비스 참고</li> </ul>	국가자격 : 70점 민간공인 : 50점 민간등록 : 30점	자격증사본 (취득 학기 내 신청)	300	SRP
		<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 자격증 취득 트랙               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 자격증을 취득하고자 트랙을 신청하고 목표등급 달성 시 가산점 부여</li> </ul> </li> </ul>	국가자격 : 7점 민간공인 : 5점 민간등록 : 3점	트랙신청서		

## 라. 진로·취업 상담: 취업상담전문가의 1:1 맞춤형 진로·취업 상담

- 학사지도사(CA): 각 단과대학에 위치한 진로 및 대학생활 관련 전문 상담사들로서, 학생이 원하는 시간에 1:1 밀착 상담 가능한 인력과 시스템을 구축하고 있음
- 취업상담 컨설턴트: 진로취업지원실과 대학일자리센터에 상주하고 있는 취업 전문 상담가로서, 학생들이 취업에 성공할 수 있도록 도움을 주는 것을 목표로 하고 있음

## 마. 진로설계 프로그램: 효과적인 진로지도 프로그램

- 저학년 진로지도 프로그램인 싹수(싹을 틔우는 수퍼스타), 꿈수(꿈을 키우는 수퍼스타), 땀수(땀으로 성장하는 수퍼스타), CAP+(청년층직업지도 프로그램), 진로캠프, 진로교과목 등 다양한 진로 교육 프로그램을 통해 학생들이 조기에 자신의 개성과 꿈을 찾을 수 있도록 지원하고 있음

## 바. 취업역량강화 프로그램: 졸업 후 성공적인 취업을 지원하기 위한 프로그램 운영

- 국가직무능력표준(NCS) 교육: NCS 직업기초능력 교육, 공기업 준비반 등 공기업을 준비하는 학생들을 위한 다양한 교육 및 지원 프로그램 운영



- 자기소개서 작성법 및 면접 교육: 비교과 프로그램(자기소개서 완성반, 면접 스피치 향상반) 또는 취업컨설턴트의 1:1 밀착 컨설팅을 통해 취업스킬 역량 강화
- 취업캠프: 입사지원서, 면접 등 실전취업에 필요한 역량 증진을 위한 단기간 집중 교육
- 취업교과목: 학교 정규 교과목 과정으로 진로 및 취업과 관련한 수업들을 개설 및 운영
- 여대생커리어개발센터: 여대생 진로개발 및 취업의 질 향상을 위한 교과목, 프로그램 운영
- 자격증 대비반: 각종 시험 및 취업 시 필요한 자격증 취득 교육과정 운영

#### **사. 취업동아리·STAR고시반: 같은 취업목표를 가지고 함께 준비하는 취업동아리·고시반**

- 취업동아리는 같은 취업목표를 가지고 있는 학생들끼리 자율적으로 팀을 구성하여 함께 공부하고, 취업을 준비하는 동아리로 30개팀 300여명이 활동하고 있음
- 기업체 탐방, 영어공부, 자격증 공부, 면접 스터디 등 학생들 스스로 계획표와 규칙을 만들어 자율적으로 운영
- 동아리별 담임제(매니저) 운영
- 동아리에는 매월 활동비 지급 및 우수동아리 포상 실행
- STAR고시반(대기업 금융기관반, 국가고시반 등): 각종 고시 및 자격증을 준비하는 학생들에게 학습실과 운영경비를 지원

#### **아. ACE프로그램(직무교육): 직무역량 강화를 위한 커리큘럼 운영**

- BESTar(이랜드 인사/교육/훈련 체제), HR인사전문가 양성과정, 금융취업아카데미 등 다양한 직무 교육과정을 통해 현재 취업에 있어서 가장 중요한 '직무교육'을 실시

#### **자. 기업현장체험 프로그램: 직장에 대한 직접적인 체험을 통해 경력 개발 및 직무교육 완성**

- 취업·채용 설명회, 취업박람회, 재학생 직무체험 등을 통해 학생들에게 다양한 기업 체험 및 구직 기회 제공

#### **차. 재학생 장기 컨설팅 프로그램 운영(StarKING)**

- 저학년부터 고학년까지 1:1 장기 컨설팅을 통해 진로설정과 취업역량을 강화함으로써 재학생의 취업 경쟁력 제고 및 인재 육성

#### **타. 다양한 취업 인프라 상시 제공: 취업 솔루션 플랫폼**

- 자기소개서 작성법, 면접 가이드 동영상, 직무적성검사, 기업별 직무 정보 등 취업과 관련되어 있는 다양한 정보를 온라인 플랫폼을 통해 무료로 제공

## **7. 해외 파견 프로그램**

본교에서는 외국대학 및 교육기관에서의 장단기 언어연수, 현장학습, 교환학생, 복수 학위, 해외탐방 등의 프로그램을 통하여 1인 1개 이상의 전문적인 외국어 능력을 배양 시켜 개인의 발전과 취업은 물론, 세계에 공헌할 수 있는 글로벌 인재를 양성하고자 다음과 같이 해외파견 프로그램을 운영하고 있음

**가. 해외 단기 어학연수 파견 프로그램**

국가	대학명	파견기간	장학금	학점인정
일본	구루메대학	4주 이내(동계·하계 방학)	최대 150만원	2학점
중국	북경어언대학	4주 이내(동계·하계 방학)	최대 150만원	2학점
필리핀	De La Salle University-Dasmarinās	6주 내외(동계·하계 방학)	200만원	3학점
	Jose Marina College	6주 내외(동계·하계 방학)	200만원	3학점
캐나다	Seneca College	8주 이내(동계·하계 방학)	300만원	3학점
	Niagara College	4주(동계·하계 방학)	270만원	3학점

※ 연간 파견인원: 80명 내외

※ 상기 단기 어학연수 파견대학, 파견인원 및 장학금 등은 본교 사정에 따라 변동될 수 있음

**나. 해외 자매대학 교환학생 프로그램**

국가	대학명	파견기간	장학금	학점인정
중국	중남대학, 상해대학 등 10여개 대학	1개 학기 또는 2개 학기	100만원/학기	자유선택 과목 학점인정 · 1학기: 최대 16학점 · 1년 : 최대 32학점
일본	국립에히메대학, 구루메대학 삿포로대학, 야마나시에이와대학, 카나가와대학			
캐나다	Seneca College	1개 학기	300만원/학기	전공필수 과목 · 1학기: 최대 16학점

※ 연간 파견인원: 40명 내외

※ 상기 파견대학 및 파견인원은 본교 사정에 따라 변동될 수 있음

**다. 해외 자매대학 복수학위 프로그램**

국가	연수대학	프로그램 특징
일본	삿포로대학	· 수학방법: 전주대 3년, 외국대학 2년 · 전주대학교와 외국대학의 학위증서를 복수로 수여 · 복수학위 파견기간 전주대학교 1년간 등록금 전액 감면
	야마나시에이와대학	

**라. 해외탐방 프로그램(Catch the World)**

추진배경	· 해외의 선진 학문과 현지의 다양한 문화체험을 통해 국제적 경쟁력을 갖춘 창의적인 학생 양성 · 졸업 후 해외시장에 기반 창업 또는 취업에 관한 적극적 동기 유발의 기회 마련 · 각 국의 대학, 기관 등에 우리대학의 발전과 우수성을 홍보하여 현지 국제학생 유치 기반 확대
탐방주제	· 해외창업 및 취업, 해외산업시설 견학, 해외시장 개척 등 해외진로개척과 관련한 테마에 한하여 주제 선정 · 해외진출을 위한 도전정신을 함양하고 실전경험을 강화할 수 있는 주제 · 기타 전공관련 및 글로벌 역량개발에 도움을 줄 수 있는 주제
탐방지역	· 외교부가 지정한 여행자제, 제한, 금지지역을 제외한 전 지역 - 아시아, 아프리카, 중동, 남미지역 우선선발 - 캄보디아 NPIC 대학 봉사자 우선선발
탐방형태	· 팀별(3~4명), 전공(동일 전공자 3~4명), 지정(타 전공자 3~4명)
선발인원	· 팀별탐방 15팀 내외 100~120명(지원현황에 따라 탄력적 조정)
연수기간	· 하계방학중 실시: 최대 14일
지원혜택	· 팀별 예산의 최대 50% 장학 지원
우대사항	· 본교에 재학 중인 국제학생과 함께 팀을 구성할 경우 적극심사 시 가점 부여 · 탐방지역 언어 가능자 또는 공인영어성적(TOEIC, IELTS 등) 상급 보유자 우대 · 아시아 지역 내 개발도상국 탐방 또는 국제교류원 지정 국제학생 유치전략국가로의 해외탐방을 희망하는 팀 우대

## 8. 학군단(ROTC, 학군사관후보생)

- 전주대학교 제144 학군단은 위풍당당한 「J ROTCIAN」을 육성하고 있으며, 2020년 전국 최우수학군단에 선정된 명품 학군단으로 1980년 창단하여 1983년 ~ 2020년 까지 1,412명의 장교를 배출한 명문 학군단임
- 학군사관(ROTC)은 대학 재학생 중에서 우수자를 선발 2년간 군사교육을 통해 전공 학문은 물론 군사지식을 갖춘 우수한 장교를 양성하는 과정이며 임관 이후에는 다양한 혜택을 받을 수 있음

### 가. 지원자격

- 연 령: 임관일 기준 만 20~27세인 남 . 녀
- 대 상: 남·여학생(1, 2 학년) ※ 5년제 학과 2, 3학년
- 선발시험: 1차(필기고사), 2차(면접평가, 체력검정, 신체검사), 3차(신원조회)
- 시 기: 원서접수(3월), 필기고사(4월 초), 면접평가/체력검정/신체검사(4월 ~ 6월).  
최종합격(8월)

### 나. 학생군사교육단 입단 시 혜택

- 재학 중 성적우수자는 육군 장려금, ROTC 장학금, 학군단 동문회 장학금 등 다양한 장학금이 지급됨
- 다양한 양성 프로그램에 의거 장교후보생의 혜택 및 특전
  - ※ 전적지답사(전, 후방 주요 전사적지 및 군부대), 인성수련회, 백마무제(ROTC 후보생축제), 3학년 후보생(국내 전사적지 문화탐방), 4학년 후보생(해외 전사적지 문화탐방) 방문기회 제공
- 2년간의 사관후보생 생활을 거쳐 명예로운 장교로(소위) 임관하게 됨(장교 중 최 단기 복무)
  - ※ 임관 후에는 공무원(7급)의 안정된 직장과 급여지급 및 20년 이상 복무시 군인연금 혜택 등, 다양한 복지 혜택

### 다. 문의처: 전주대학교 학군단 063-220-2472, 2474, 2492

- 여성 ROTC후보생 지원 및 합격을 위해 지원자 대상 개별지도 및 동아리 운영
  - ※ 대상 : 1, 2학년 여학생 중 희망자

인문대학 인재상	[다문화융합형] 실용화를 기반으로 한 언어문화 인재
----------	------------------------------

학과명	학과소개(강점)
경배와찬양학과	<ul style="list-style-type: none"> <li>★ 경배와찬양학과는 신학, 경배와찬양학, 그리고 예배예술학을 융합시킨 교육과정을 통해 시대가 요청하는 신실한 목회자, 선교사, 예배사역자, 그리고 평신도 사역자를 훈련하는 학과입니다. 분명한 목적의식과 탁월한 실력, 영성과 인성을 겸비한 차세대 기독교 리더로 양성하고 있습니다.</li> </ul>
역사문화콘텐츠학과	<ul style="list-style-type: none"> <li>★ 역사문화콘텐츠학과는 박물관 큐레이터, 문화재 조사연구원, 고전 및 고문서 번역, 역사 교사, 문화콘텐츠 기획자 등의 인력을 양성합니다. 각 분야별로 1학년부터 관심 있는 영역을 선정하도록 하여 비학점 교육, 자격증 취득, 현장 실습 등을 통한 실용 교육에 전념하고 있으며, 졸업과 동시에 취업할 수 있도록 최선을 다합니다.</li> </ul>
영미언어문화학과	<ul style="list-style-type: none"> <li>★ 영미언어문화학과에서는 매년 학과생들의 말하기 능력을 기르고, 의사소통 중심의 영어교육을 활성화시켜, 영어에 대한 흥미와 자신감을 부여할 수 있는 프로그램을 진행하고 있습니다.</li> <li>★ 아울러 학생을 대상으로 토익 점수 향상을 위한 실전훈련을 진행합니다. 강사가 토익 출제의도를 철저히 분석하여 문제의 핵심들을 요령 있고 체계적으로 강의함으로써 학생들이 토익 고득점으로 올릴 수 있도록 기여합니다.</li> </ul>
일본언어문화학과	<ul style="list-style-type: none"> <li>★ 일본언어문화학과는 글로벌 시대에 맞게 한·일 관계를 만들어나갈 주도적인 인재양성을 목표로 하고 있으며 이제 맞게 다양한 국제교류 프로그램을 진행하고 있습니다.</li> <li>★ 일본의 5개 대학과 교환학생 교류 및 2개 대학과 복수학위 협의를 맺어 유학생을 파견하고 있으며 일본의 우수 IT·호텔·관광 업체들과 MOU협정을 맺고 해당 기업으로 취업/인턴십을 보내고 있습니다.</li> </ul>
중국어중국학과	<ul style="list-style-type: none"> <li>★ 중국어중국학과는 ‘실무에 강한 창의적 인재양성’이라는 목표를 가지고, 중국어 및 중국학 전반의 지식과 인문적 소양을 겸비한 예비 중국 전문가를 양성합니다. 현지 체험 및 전공의 심화학습을 위해 중국의 9개 대학에 교환 학생을 파견하고 있습니다.</li> </ul>
한국어문학과	<ul style="list-style-type: none"> <li>★ 시대가 바뀌고 세상이 바뀌어도 우리말과 우리글에 대한 중요성은 바뀔 수 없습니다. 한국어문학과에서는 우리말과 우리글을 전문가 수준으로 잘 다룰 수 있는 인재를 길러내는 일을 목표로 합니다. 여기에 더해 시대적 요구에 맞게 한국어교육의 세계화와 대중화에 이바지할 한국어교육 전문가 양성, 인문학적 창의력과 문화적 실용을 겸비한 문화콘텐츠 전문 인재양성, 국어국문학 전공 지식을 중고등학생에게 전달해줄 교육 인재양성을 교육 목표로 삼고 있습니다.</li> </ul>

학과 인재상	영성과 실력을 갖춘 예배사역 전문지도자	설립년도	2003년
핵심역량	실천하고 행동하는 기독교 리더십	홈페이지	www.jj.ac.kr/doxology
		전화번호	063-220-2655

커리어 로드맵

진로 분야	목회자	선교사	예배사역자 (인도자, 보컬, 연주자 등)	CCM사역자 (악기, 보컬 및 음향)
분야별 업무 내용	성도들에게 성경을 올바르게 가르치고, 예배를 올바르게 세우기 위해 노력하는 업무	아직 복음이 전해지지 못한 곳에 들어가 생활하면서 복음을 전하는 업무. 선교하고자 하는 지역의 역사와 문화, 그리고 종교에 대해 파악하고 효율적인 복음전도방법 모색	예배 사역에 대하여 올바르게 알아보고, 현대의 문화를 파악하여 예배에 적용하는 방법 모색	음악, 공연 등 문화 사역을 통한 복음전도 방법에 대해 연구하고 기독교 문화 콘텐츠 결과물 제작
필수 교과목	공동체영성훈련I-VIII, 음악이론기초, 예배인도 I, II, 경배와찬양개론			
학과 분야별 추천 교과목	신약개론, 구약개론, 복음서 연구, 바울서신연구, 요한복음의 이해, 성경해석학연구, 율법서 연구, 조직신학개론, 예배와 설교, 예배사역문화연구, 기독교상담, 기독교 사상사, 세속문화의 이해, 예배사역의 실제	신약개론, 구약개론, 복음서연구, 바울서신연구, 요한복음의 이해, 성경해석학연구, 율법서 연구, 예배와 설교, 예배사역문화연구, 선교학 이해, 기독교 사상사, 비교종교학, 종교와 문화, 조직신학개론	예배사역의 실제, 세속문화의 이해, 복음서연구, 음악이론기초, 음향제작기초, 화성학과 대위법, 보컬 앙상블 I, 보컬 앙상블 II, 그룹앙상블 I, 그룹앙상블 II, 작곡의 실제, 예배사역문화연구	예배예술실기 I-VIII, 음악이론기초, 음향제작기초, 예배사역문화연구, 보컬 앙상블 I, 보컬 앙상블 II, 그룹앙상블 I, 그룹앙상블 II, 컴퓨터음악, 경배와찬양레코딩실습, 작곡의 실제, 화성학과 대위법, 세속문화의 이해
비교과	개인프로젝트			
진로취업 지원실	컴퓨터 활용 능력, 자기소개서 작성법, 면접 스피치 실전반탐색반, SMAT(서비스경영자격)모듈, 기업&직무 탐색반, 기업&직무 실전반			
창업 지원단	Knowledge Universe 스타특강, 초기창업패키지, 원스톱 창업상담창구, 오픈형 창업특강(창업캠프), 맞춤형 창업교육, 창업동아리			
LINC+	비참여학과 취업역량강화 프로그램, 창업강좌, 창업동아리, 창업캠프, 현장실습			
비교과 교육 지원센터	생명을살리는심폐소생술 PT클리닉 매체제작지원 프로그램 미디어역량강화교육	생명을살리는심폐소생술 PT클리닉 매체제작지원 프로그램 미디어역량강화교육	생명을살리는심폐소생술 PT클리닉 매체제작지원 프로그램 미디어역량강화교육	PT클리닉 매체제작지원 프로그램 미디어역량강화교육
자격증	예배인도자훈련 이수증, 공동체훈련 이수증, 예배예술실기 이수증	예배인도자훈련 이수증, 공동체훈련 이수증, 예배예술실기 이수증	예배인도자훈련 이수증, 공동체훈련 이수증, 예배예술실기 이수증, 무대예술전문인 자격증(무대음향)	예배인도자훈련 이수증, 공동체훈련 이수증, 예배예술실기 이수증, 무대예술 전문인 자격증(무대음향)

역사문화콘텐츠학과

★ 교직이수 가능 (교육부 승인사항이 변경될 경우 조정될 수 있음)

학과 인재상	역사와 문화콘텐츠의 창의적인 인재	설립년도	1979년
핵심역량	올바른 역사인식 습득, 전통문화의 이해, 창의적 문화콘텐츠 활용능력	홈페이지	www.jj.ac.kr/history
		전화번호	063-220-2325

커리어 로드맵

진로 분야		문화재조사 연구원	박물관 큐레이터	문화콘텐츠기획전문가	역사 전공 전문가	역사 교사
분야별 업무 내용		문화재 유적 지표조사, 시굴조사, 발굴조사 등 문화재 조사 및 발굴 업무	박물관에서 작품을 수집하고 관리하며 전시회를 기획하는 업무	영화, 드라마, 게임, 광고 콘텐츠를 전문적으로 기획, 출판 업무	대학원에 진학한 후 인문분야 연구소 취업 및 고전번역 업무	중·고등학교 역사 교육
학과	필수 교과목	역사학개론, 한국고대사, 한국중근세사, 한국사상·문화사, 한국근현대사, 동아시아근세사, 수퍼스타취업설계				
	진로 분야별 추천 교과목	한국고대사, 고고학탐구, 문화재조사방법및실습, 고고학조사와발굴실습, 역사지리와공간	고고학탐구, 박물관과문화유산, 역사와아카이브, 문화유산전시콘텐츠	문화콘텐츠와문화생활, 역사문화콘텐츠제작입문, 비교문화탐구, 문화유산전시콘텐츠, 역사문화콘텐츠제작실습, 문화도시만들기, 韓日文化NETWORK, Global History & Culture	한국사입문, 한국고대사, 서양현대사, 호남지역사입문, 호남고문헌탐구, 고문서와생활사, 역사와아카이브, 지역사료강독	한국사입문, 서양현대사, 역사교과교육론, 역사교육론, 역사교과교재및연구법, 디베이트역사해석, 역사논술지도법
	비교과		준학예사 자격증 시험 대비반	외국어(일본어)학습반		한국사검정능력시험 대비반
추천 프로그램	진로취업 지원실	컴퓨터 활용 능력, 면접 스피치 실전반탐색반, SMAT(서비스경영자격)모듈			컴퓨터 활용 능력, 자기소개서 작성법, 면접 스피치 실전반탐색반, 기업&직무 탐색반, 기업&직무 실전반	
		1인 크리에이터 양성과정		1인 크리에이터 양성과정		
	창업 지원단	Knowledge Universe 스타특강, 초기창업패키지, 원스톱 창업상담창구, 오픈형 창업특강(창업캠프), 맞춤형 창업교육, 창업동아리				
	LINC+	현장실습, 캡스톤디자인, 취업실무강화프로그램, 기업현장탐방, 창업강좌, 창업동아리, 창업 캠프				
	비교과 교육 지원센터	PT클리닉 매체제작지원 프로그램 미디어역량강화교육				
자격증		한국사자격증	한국사자격증 준학예사 자격증	한국사자격증	한국사자격증 한자자격증	한국사자격증 역사교사2급자격증

## 영미언어문화학과

★ 교직이수 가능 (교육부 승인사항이 변경될 경우 조정될 수 있음)

<b>학과 인재상</b>	실무적인 영어실력과 응용능력을 갖춘 인재	<b>설립년도</b>	1964년
<b>핵심역량</b>	글로벌 의사소통	<b>홈페이지</b>	www.jj.ac.kr/english
		<b>전화번호</b>	063-220-2219

### 커리어 로드맵

진로 분야	통역사	번역가	영어교사/학원강사	관광가이드	항공승무원
분야별 업무 내용	어떤 언어로 표현된 말을 다른 언어로 바꾸어 전달, 곧 서로 통하지 않는 양쪽의 말을 번역해 뜻을 전달해줌. 각종 국제 학술회의, 세미나, 공연 등이 있을 때 활동	외국어로 쓰인 문서, 보고서 또는 전문서적 등을 우리말로 옮기거나 또는 우리말을 외국어로 옮기는 작업을 전문적으로 함	중·고등학교 영어교사, 영어학원 강사기업체 영어강의	여행자가 기획하고 주최하는 국내외 개인 및 단체 관광에 동행해서 관광객들이 쾌적하고 보람 있는 관광을 할 수 있도록 도와주는 모든 제반 업무를 담당	탑승객이 목적지까지 안전하고 쾌적하게 여행할 수 있도록 편의와 안전을 도모하기 위해 기내에서 각종 서비스를 제공
필수 교과목	영문학개론, 영미문화, 영어학개론, 영문법, 영어독해, 통번역개론				
학과 분야별 추천 교과목	영어통번역연습(캡스톤디자인), 영어음성음운론, 영문강독, 영어청취, 미디어영어, 영어의사용과의미, 시사영어, 영어와 사회	영어통번역연습(캡스톤디자인), 번역의이론과실제(캡스톤디자인), 영문강독, 영어의어휘, 영어스토리텔링의이해, 시사영어, 미디어영어	영어기초 I, II, 영어작문, 영어음성음운론, 영어교과교육론, 영어회화, 멀티미디어 영어교육론, 영어교과교재 및 연구법, 영어의어휘, 영어의미의이해	영어기초 I, II, 취업실무영어(1),(2), 미디어영어, 영어청취, 영어와사회, 시사영어	영어기초 I, II, 취업실무영어(1),(2), 미디어영어, 영어청취, 영어와 사회, 시사영어
비교과	취업영어(TOEIC)를 위한 역량강화 교육, 해외연수 프로그램, 영미언어문화학과 동아리 ALL.T(번역물 제작)	영미언어문화학과 동아리 ALL.T (번역물 제작)	취업영어(TOEIC)를 위한 역량강화 교육	해외연수 프로그램, 영미언어문화학과 동아리 TI (영어 글 모음)	취업영어(TOEIC)를 위한 역량강화 교육, 해외연수 프로그램
추천 프로그램	컴퓨터 활용 능력, 자기소개서 작성법, 면접 스피치 실전반탐색반, 기업&직무 탐색반, 기업&직무 실전반				
진로취업 지원실	글로벌 인재 양성과정(외국계 기업), 해외취업 프로그램	해외취업 프로그램		SMAT(서비스경영자격)모듈	SMAT(서비스경영자격)모듈, 해외취업 프로그램, 항공승무원 양성과정, 아시아나 항공승무원 취업캠프
창업 지원단	Knowledge Universe 스타특강, 초기창업패키지, 윈스톱 창업상당창구, 오픈형 창업특강(창업캠프), 맞춤형 창업교육, 창업동아리				
LINC+					
비교과 교육 지원센터	PT클리닉 매체제작지원 프로그램 미디어역량강화교육	PT클리닉 매체제작지원 프로그램 미디어역량강화교육	생명을살리는심폐소생술, PT클리닉, 매체제작지원 프로그램, 미디어역량강화교육		
자격증	TOEIC, ITT 자격증, 관광통역안내사 자격증	TOEIC, ITT 자격증, TCT 자격증, STI 자격증	TOEIC, TESOL, 2급 정교사 자격증	TOEIC, 관광통역안내원 자격증, 국내여행 안내원 자격증	TOEIC

## 일본언어문화학과

★ 교직이수 가능 (교육부 승인사항이 변경될 경우 조정될 수 있음)

<b>학과 인재상</b>	새로운 한일관계를 주도해 갈 창의융합형 인재	<b>설립년도</b>	1994년
<b>핵심역량</b>	글로벌 의사소통과 리더쉽	<b>홈페이지</b>	www.jj.ac.kr/japan
		<b>전화번호</b>	063-220-2311

### 커리어 로드맵

진로 분야	무역업 해외영업MD	항공서비스업	호텔관광업	출판업체	일본어 교원	해외 및 국내 IT업계
분야별 업무 내용	해외(일본) 마켓 진출을 위한 마케팅, 해외제품 국내 판매를 위한 바이어	승무원 해외 및 국내 공항 탑승수속서비스, 화물수하물 서비스 등接客업무 및 여행회사의 여행상품 기획 및 개발 여행일정 관리 업무	해외 및 국내 호텔의 대 고객 서비스 및 체크인 아웃, 편의제공 등의 전반적인接客업무	일본어교재개발 및 연구, 일본어 서적 번역, 국내서적 일본어 번역, 마케팅 업무	중, 고등학교 일본어 교사/학원강사/대학교수	첨단 기술을 활용하는 IT 프로그램, 인터넷일본어, 마케팅 및 영업 부서의 IT 해외마케터 및 코디네이터 업무
필수 교과목	일본어기초, 일본어기초, 일본어회화, 일본어회화(2), 점필일본어(1), 점필일본어(2)					
학과 분야별 추천 교과목	일본어프리토킹, 일본문화, 일본의근대풍경, 일본어청해(1), 일본어청해(2), 일본어청해(3), 일본어청해(4), 일본어회화(1), 일본어회화(2), 일본어회화(3), 일본어회화(4)	일본어프리토킹, 생활일본어, 생활일본어(2), 일본문화, 일본의근대풍경, 일본어회화(1), 일본어회화(2), 일본어회화(3), 일본어회화(4)	일본어프리토킹, 생활일본어, 생활일본어(2), 일본문화, 일본의근대풍경, 일본어회화(1), 일본어회화(2), 일본어회화(3), 일본어회화(4)	일본어번역클리닉(1), 일본어번역클리닉(2), 일본어교과교육론, 일본어교과교재및연구법, 일본어교과교재및연구법, 일본문학의이해, 일본문학개론	일본어교과교육론, 일본어교과교재및연구법, 일본어학개론, 일본어문법	IT와BIZ일본, 일본의IT창업과비즈니스, 인터넷일본어, 일본어word작성법, 영상일본어
비교과	J-EAT 취업역량강화 비교과 프로그램 (취업역량강화 프로그램)	J-EAT 취업역량강화 비교과 프로그램 (일본어/영어 동시 멀티링구얼 프로그램, 해외취업 코디네이팅)	J-EAT 취업역량강화 비교과 프로그램 (일본어/영어 동시 멀티링구얼 프로그램, 해외취업 코디네이팅)	J-EAT 취업역량강화 비교과 프로그램 (취업역량강화 프로그램)	J-EAT 취업역량강화 비교과 프로그램 (취업역량강화 프로그램)	J-EAT 취업역량강화 비교과 프로그램 (IT 전문가 양성 프로그램, 해외취업 코디네이팅)
추천 프로그램	컴퓨터 활용 능력, 자기소개서 작성법, 면접 스피치 실전반탐색반, 기업&직무 탐색반, 기업&직무 실전반					
진로취업 지원실	SMAT(서비스경영자격)모듈, 글로벌 인재 양성과정(외국계 기업), 해외취업 프로그램	SMAT(서비스경영자격)모듈, 항공승무원양성과정, 아시아나 항공승무원 취업캠프	SMAT(서비스경영자격)모듈, 글로벌 인재 양성과정(외국계 기업), 해외취업 프로그램	NSMAT(서비스경영자격)모듈, CS 직업기초능력		컴퓨터 활용 능력, ACA 포토샵&일러스트, 기업&직무 탐색반, 기업&직무 실전반, SMAT(서비스경영자격)모듈, 글로벌 인재 양성과정(외국계 기업), 해외취업 프로그램
창업 지원단	Knowledge Universe 스타특강, 초기창업패키지, 윈스톱 창업상당창구, 오픈형 창업특강(창업캠프), 맞춤형 창업교육, 창업동아리					
LINC+	캡스톤디자인, 취업실무강화 프로그램, 기업현장탐방, 창업강좌, 창업동아리	캡스톤디자인, 취업실무강화 프로그램, 기업현장탐방, 일본항공서비스업에 현장실습, 창업강좌, 창업동아리	캡스톤디자인, 취업실무강화 프로그램, 기업현장탐방, 일본호텔업에 현장실습, 창업강좌, 창업동아리	캡스톤디자인, 취업실무강화 프로그램, 기업현장탐방, 동양북스현장실습, 창업강좌, 창업동아리	캡스톤디자인, 취업실무강화 프로그램, 기업현장탐방	캡스톤디자인, 취업실무강화 프로그램, 기업현장탐방, 현장실습, 창업강좌, 창업동아리
비교과 교육 지원센터	PT클리닉 매체제작지원 프로그램 미디어역량강화교육	생명을살리는심폐소생술 PT클리닉 매체제작지원 프로그램 미디어역량강화교육	생명을살리는심폐소생술 PT클리닉 매체제작지원 프로그램 미디어역량강화교육	PT클리닉 매체제작지원 프로그램 미디어역량강화교육	심폐소생술 교육 PT클리닉 매체제작지원 프로그램 미디어역량강화교육	소프트웨어 코딩교육 PT클리닉 매체제작지원 프로그램 미디어역량강화교육
자격증	JLPT, JPT	JLPT, JPT, TOEIC	JLPT, JPT, TOEIC	JLPT, JPT, ITT 전문번역자격(중·한일, 일·한)	2급 정교사 자격증, JLPT, JPT	JLPT, 정보처리기사



★ 교직이수 가능 (교육부 승인사항이 변경될 경우 조정될 수 있음)

학과 인재상	동아시아 교류협력시대를 이끌어갈 전문적 실무인재	설립년도	1995년
핵심역량	중국어 구사 능력 및 중국 지역 관련 지식 습득	홈페이지	www.jj.ac.kr/chinese
		전화번호	063-220-2211

### 커리어 로드맵

진로 분야	항공서비스업	호텔관광업	중국어 교원	중국어통번역	중국 통상 관련 국내외 기업체
분야별 업무 내용	승무원, 해외 및 국내 공항 탑승수속서비스, 화물수하서비스 등接客업무 및 여행회사의 여행상품 기획 및 개발 등	해외 및 국내 호텔의 대 고객 서비스 및 체크인 아웃, 편의 제공 등	중, 고등학교 중국어 교사/학원강사/대학교수	한중 경제, 시사, 문화와 역사에 대한 전반적인 이해를 바탕으로 양국간의 무역 및 외교 전 상황에서 커뮤니케이션이 원활하게 이루어질 수 있도록 통번역 서비스를 수행	중국시장 진출을 위한 마케터, 해외제품 국내 판매를 위한 바이어
필수 교과목	기초중국어(1), 기초중국어(2), 중국어독해연습(1), 중국어독해연습(2) 중국어문법, 중국어문법적용, 중국어회화, 중국어듣기와 표현				
학과 분야별 추천 교과목	비즈니스중국어, 고급중국어연습(1), 고급중국어연습(2), 중국어프리스피치	비즈니스중국어, 고급중국어연습(1), 고급중국어연습(2), 중국어프리스피치, 중국지역과문화	중국어교과교육론, 중국어교과교재및교육법, 중국문학개론, 중국어학개론, 중국어작문, 중국어강독, 중국어권문화	중국역사전통, 중국근현대사, 중국고전명문감상, 중국역사, 중국사상의세계, 중국학특강, 중국어번역의이해	비즈니스중국어, 중국기업과경영, 시사중국어, 중국과한국, 중국지역과문화, 중국과한국, 중국어프리스피치
비교과	전공분야 취업지원 프로그램중국어인터뷰 연습, 취업역량강화 프로그램(HSK특강)				
추천 프로그램	컴퓨터 활용 능력, 자기소개서 작성법, 면접 스피치 실전반담색반, 기업&직무 탐색반, 기업&직무 실전반				
진로취업 지원실	SMAT(서비스경영자격)모듈, 항공승무원 양성과정, 아시아나 항공승무원 취업캠프	SMAT(서비스경영자격)모듈, 글로벌 인재 양성과정(외국계 기업), 해외취업 프로그램		해외취업 프로그램	해외취업 프로그램
창업 지원단	Knowledge Universe 스타특강, 초기창업패키지, 원스톱 창업상담창구, 오픈형 창업특강(창업캠프), 맞춤형 창업교육, 창업동아리				
LINC+					
비교과 교육 지원센터	생명을살리는심폐소생술 PT클리닉 매체제작지원 프로그램 미디어역량강화교육	생명을살리는심폐소생술 PT클리닉 매체제작지원 프로그램 미디어역량강화교육	생명을살리는심폐소생술 PT클리닉 매체제작지원 프로그램 미디어역량강화교육	PT클리닉 매체제작지원 프로그램 미디어역량강화교육	PT클리닉 매체제작지원 프로그램 미디어역량강화교육
자격증					

### 한국어문학과

★ 교직이수 가능 (교육부 승인사항이 변경될 경우 조정될 수 있음)

학과 인재상	우리말과 우리글의 전문가 양성, 전공 실무 능력을 기반으로 시대적 요구에 부응하는 창의 인문 인재	설립년도	1964년
핵심역량	교사의 역량, 의사소통역량, 창의인재	홈페이지	www.jj.ac.kr/koreanlanguage
		전화번호	063-220-2210

### 커리어 로드맵

진로 분야	한국어교원	중등교사	독서논술지도사	작가(방송, 시나리오 등)	문화콘텐츠 실무인력
분야별 업무 내용	국내외 대학에서 한국어를 배우고자 하는 외국 학생들을 가르치는 교사 역할	중학교, 고등학교 국어 교과 교사	아동, 청소년들에게 효율적으로 독서하는 방법을 지도하고 자신의 생각을 글로 작성하는 방법을 지도하는 업무 수행	방송 구성 작가, 시나리오 작가, 게임 시나리오 작가, 만화 스토리텔러 등의 영역에서 글을 쓰는 작가	현대의 다양한 문화 영역에서 콘텐츠를 기획하고 시행하는 실무 업무 수행
필수 교과목	한국문학의이해, 국어학개론, 현장실습(1)-(3)				
학과 분야별 추천 교과목	언어학개론, 한국어교육학개론, 한자어휘교육론, 한국어문법교육론, 한국어표현교육론, 사회언어학, 한국어사, 한국문화교육론, 한국민속학, 한국어이해교육론, 한국어발음교육론, 한국어교수방법론, 한국어교육실습	국문학사, 의사소통교육론, 국어교육론, 국어교과교육론, 국문학개론, 시가교육론, 국어사	문예창작기초, 한자어휘교육론, 국문학사, 사회언어학, 소설론, 시나리오작법, 현대시의이해, 작가와사회, 문예창작심화	문예창작기초, 스토리미디어의이해, 소설론, 고소설의이해, 시나리오작법, 현대시의이해, 한국민속학, 콘텐츠기획론, 작가와사회, 문예창작심화	
비교과	해외대학현장실습(하계/동계), 특성화사업 특강	교직 과목, 국어교육과 임용 고시 특강	독서·논술교육연계전공	스토리미디어융합전공, 방송작가특강	
추천 프로그램	진로취업 지원실	자기소개서 작성법, 면접 스피치 실전반담색반, 기업&직무 탐색반, 기업&직무 실전반			
	컴퓨터 활용 능력, MOS Master	컴퓨터 활용 능력	컴퓨터 활용 능력		컴퓨터 활용 능력, 면접 스피치 실전반담색반, SMAT (서비스경영자격)모듈
창업 지원단	Knowledge Universe 스타특강, 초기창업패키지, 원스톱 창업상담창구, 오픈형 창업특강(창업캠프), 맞춤형 창업교육, 창업동아리				
LINC+	현장실습, 캡스톤디자인, 취업실무강화프로그램, 기업현장탐방, 창업강좌, 창업동아리, 창업 캠프, 4IR 공통 교과, 융합전공				
비교과 교육 지원센터	생명을살리는심폐소생술 PT클리닉 매체제작지원 프로그램 미디어역량강화교육	생명을살리는심폐소생술 PT클리닉 매체제작지원 프로그램 미디어역량강화교육	생명을살리는심폐소생술 PT클리닉 매체제작지원 프로그램 미디어역량강화교육	PT클리닉 매체제작지원 프로그램 미디어역량강화교육	PT클리닉 매체제작지원 프로그램 미디어역량강화교육
자격증	한국어교원자격증(2급)				

<b>사회과학대학 인재상</b>	[사회봉사형] 사회문제 의식을 토대로 전공 전문성과 인권을 존중하는 도덕성, 창의적 실천능력을 겸비한 인재
-----------------------	---

학과명	학과소개(강점)
경찰학과	<ul style="list-style-type: none"> <li>★ 경찰학과는 변화하는 사회에 발맞추어 다양한 사회문제를 해결할 수 있는 전문가를 양성하기 위한 체계적인 교육을 실시합니다. 경찰공무원 양성을 1차적인 목표로 하며, 이밖에도 범죄예방 및 수사, 범죄심리, 법률 등의 교육을 통해 현대사회가 필요로 하는 치안전문가를 양성하는 것을 목표로 합니다.</li> </ul>
문헌정보학과	<ul style="list-style-type: none"> <li>★ 현장 실무 강화를 위한 차별화된 커리큘럼을 운영합니다.</li> <li>★ 자기주도 학습을 위한 팀프로젝트, 자체학습모임, 전공학습 멘토링을 운영합니다.</li> <li>★ 정보처리기관 등에서 발생할 수 있는 문제 해결을 위한 현장방문단을 운영합니다.</li> <li>★ 정보 및 데이터 수집·분석 처리를 위한 실습실 및 기자재가 확충되어 있습니다.</li> <li>★ 미래 데이터 중심 사회에 대비한 데이터 전문가 양성을 확대하고 있습니다.</li> </ul>
법학과	<ul style="list-style-type: none"> <li>★ 법학과는 50여 법률 강좌를 개설하여 전반적인 법률 지식을 체계적이고 심도 있는 강의와 현직 변호사, 각종 국가고시 출제위원 등으로 활약하고 있는 우수한 교수진을 확보하여, ‘국내 및 미국 Law School 진학’ 과 ‘각종 공무원 임용고시’ 에 효과적 으로 대응하고 있습니다.</li> </ul>
사회복지학과	<ul style="list-style-type: none"> <li>★ 사회복지학과는 체계적인 학사 관리로 학문적 기초를 쌓고, 차별화된 실습 지도와 취업체험학습(e-복지관) 워크팀 활동을 통해 다양한 사회복지 실천현장의 실무경험을 습득할 수 있습니다.</li> <li>★ 사회복지사 1·2급 국가자격증을 취득합니다.</li> <li>★ 지도교수에 의한 학생 맞춤형 진로지도에 의해 책임감과 자긍심을 지닌 사회복지정책·행정 및 휴먼서비스 전문인으로 복지사회에 기여하게 됩니다.</li> </ul>
상담심리학과	<ul style="list-style-type: none"> <li>★ 상담심리학, 임상심리학, 기초심리학 분야를 포괄할 수 있는 교수진으로 구성되어 있으며 상담에 필요한 이론적 지식과 현장 대응 능력을 대비한 실제적 커리큘럼으로 이뤄져 있습니다. 또한, 자격증 취득 및 실무 능력 배양을 위한 비교과 프로그램을 운영하고 있으며 학부와 대학원의 통합 교육시스템을 구축하고 있습니다.</li> </ul>
행정학과	<ul style="list-style-type: none"> <li>★ 행정학과는 공무원 시험 및 공공기관 진출을 위한 체계적인 교육을 실시합니다.</li> <li>※ 공무원시험 준비 지원(고시반 운영), 동영상 강좌 제공(공단기, 박문각: 연간 프리패스 이용권), 방학 중 기숙사 제공(기숙형 집단학습), 공공기관 특강, 견학, 실습 등</li> </ul>



학과 인재상	올바른 공직관을 갖춘 치안수요에 부합하는 인재	설립년도	1999년
핵심역량	행정관리, 상황분석, 의사소통, 위해보호	홈페이지	www.jj.ac.kr/police
		전화번호	063-220-2424

## 커리어 로드맵

진로 분야	경찰	검찰	국가정보원	교정, 보호관찰, 소년보호	경호경비
분야별 업무 내용	<ul style="list-style-type: none"> <li>국민의 생명·신체·재산 보호</li> <li>공공의 안녕과 질서 유지</li> <li>범죄 예방·진압 및 수사</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>범죄수사에 관한 업무 수행</li> <li>공소제기에 필요한 업무 수행</li> <li>형사 기록의 작성 및 보존</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>국가안전보장에 관련되는 정보·보안 및 범죄 수사에 대한 사무</li> <li>국외정보 및 국내 보안정보의 수집·작성·배포</li> <li>국가 기밀 업무, 국가보안법에 규정된 죄에 대한 수사</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>수형자 교육 및 교화활동</li> <li>수형자 분류심사 및 교정정책 수립</li> <li>청소년 비행예방 활동</li> <li>범죄자의 재범방지 활동</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>공공기관 및 개인 사유재산 보호</li> <li>개인 및 중요인사에 대한 신변보호</li> <li>국가중요시설에 대한 보호</li> </ul>
필수 교과목	경찰학기초, 법학개론				
학과 분야별 추천 교과목	경찰학총론, 경찰학각론, 형법(1), 형법(2), 형사소송법, 경찰인사관리론, 행정법, 한국경찰사, 과학수사론, 무도(1), 무도(2), 범죄학, 경찰법, 경찰윤리, 경찰조직관리론	형사사법제도의 이해, 형법(1), 형법(2), 형사소송법, 피해자학, 행정법, 소년범죄론, 범죄학, 범죄심리학, 과학수사론	형사사법제도의 이해, 경찰학각론, 한국경찰사, 경찰윤리, 범죄유형론, 범죄학, 범죄심리학, 정보보안론, 형법(1), 형법(2), 형사소송법	형사사법제도의 이해, 행정법, 범죄학, 범죄심리학, 행정학개론, 형법(1), 형법(2), 형사소송법, 무도(1), 무도(2), 소년범죄론	민간경비론, 경찰윤리, 경찰학각론, 경찰법, 행정법, 무도(1), 무도(2), 범죄예방론, 범죄유형론, 경찰학세미나, 경찰정책론
비교과	고시반, 기숙장학, 누리잡스(전북지방경찰청 연계 활동), 캠퍼스폴리스(완산경찰서 연계 동아리), 캠프고(대학생 도박예방활동단)				
추천 프로 그래	진로 취업지원실	컴퓨터 활용 능력, 자기소개서 작성법, 면접 스피치 실전반답색반, 기업&직무 탐색반, 기업&직무 실전반	NCS 직업기초능력	NCS 직업기초능력	NCS 직업기초능력
추천 프로 그래	창업 지원단	Knowledge Universe 스타특강, 초기창업패키지, 윈스톱 창업상담창구, 오픈형 창업특강(창업캠프), 맞춤형 창업교육, 창업동아리	인사관리전문가(ACE과정), NCS 직업기초능력	NCS 직업기초능력	SMAT(서비스경영자격) 모듈
추천 프로 그래	LINC+	현장실습, 캡스톤디자인, 창업강좌, 창업동아리, 지역사회공헌프로그램			
추천 프로 그래	비교과 교육 지원센터	생명을 살리는 심폐소생술	생명을 살리는 심폐소생술	생명을 살리는 심폐소생술	생명을 살리는 심폐소생술
자격증	경비지도사, 무도			무도	경비지도사, 무도

## 문헌정보학과

★ 교직이수 가능 (교육부 승인사항이 변경될 경우 조정될 수 있음)

학과 인재상	지식정보와 데이터를 매개로 인간의 삶에 기여하는 인재	설립년도	1983년
핵심역량	<ul style="list-style-type: none"> <li>지식정보 및 데이터 관리능력</li> <li>이용자와의 소통 및 정보제공 능력</li> <li>문화프로그램 기획 능력</li> </ul>	홈페이지	www.jj.ac.kr/lis
		전화번호	063-220-2235

## 커리어 로드맵

진로 분야	초·중·고등학교도서관 사서 교사	대학도서관 사서	사서직 공무원	연구원 및 기업체 정보자료 실 사서	인터넷 포털사이트·웹콘텐츠 큐레이터, 정보컨설턴트, 정보브로커
분야별 업무 내용	학교도서관 경영 계획 수립, 학교도서관 운영 및 관리, 교사 및 학생 대상 교수·학습 활동지원, 독서교육 및 정보활용교육, 도서관협력수업 진행	대학도서관 경영 계획 수립, 자료선별 및 장서관리, 교육 및 연구지원 서비스, 이용자 교육, 대학에서 생산한 각종 지식자원의 수집, 디지털화 및 운영, 타도서관과의 상호협력과 서비스 제공	공공도서관 경영 계획 수립, 도서관 자료의 수집·정리·보존, 공중에 필요한 정보 제공 및 지방행정에 필요한 정보 제공, 문화 및 평생교육프로그램 운영, 타도서관과의 협력 및 자원공유	전문분야 학술·연구활동에 필요한 정보자료의 수집·정리·보존 및 이용서비스 제공, 학술 및 연구 지원서비스, 타도서관과의 도서관 자료공유를 포함한 협력활동	웹콘텐츠의 수집 및 분석, 이용자 맞춤형 정보서비스 기획 및 제공
필수 교과목	문헌정보학개론, 영어자료읽기, 도서관경영론, 분류학, 빅데이터와 도서관, 정보봉사론, 목록학, 인터넷정보조사법, 정보검색, 디지털도서관				
학과 분야별 추천 교과목	학교도서관운영, 정보와 지적재산, 메타데이터구축실습, 데이터처리와 통계분석, 정보공유와 XML의 활용, NIE와 논술지도, 자연과학서지, 인문사회과학서지, 도서관기획론, MARC와 RDA, 정보콘텐츠개발론, 독서교육, 자료조직론, 정보커뮤니케이션론, 사회의이해	정보공유와XML의 활용, 정보와 지적재산, 정보공유와 LOD, LOD구축실습, 정보콘텐츠개발론, 인문사회과학서지, 데이터처리와 통계분석, 메타데이터구축실습, 자연과학서지, 현장실무실습, 데이터시각화실습, 기록물관리, 캡스톤디자인, 정보커뮤니케이션론, 사회의이해	정보와 지적재산, MARC와 RDA, 공공도서관운영론, 데이터처리와 통계분석, 메타데이터구축실습, 정보공유와 XML의 활용, 정보콘텐츠개발론, 인문사회과학서지, 현장실무실습, 도서관기획론, 자료조직론, 자연과학서지, 캡스톤디자인, 정보커뮤니케이션론, 사회의이해	정보공유와 XML의 활용, 정보와 지적재산, MARC와 RDA, 정보공유와 LOD, LOD구축실습, 정보콘텐츠개발론, 인문사회과학서지, 데이터처리와 통계분석, 자연과학서지, 현장실무실습, 데이터시각화실습, 캡스톤디자인, 기록물관리, 정보커뮤니케이션론, 사회의이해	정보공유와 XML의 활용, 정보와 지적재산, MARC와 RDA, 정보공유와 LOD, LOD구축실습, 정보콘텐츠개발론, 인문사회과학서지, 데이터처리와 통계분석, 메타데이터구축실습, 자연과학서지, 현장실무실습, 데이터시각화실습, 캡스톤디자인, 정보커뮤니케이션론, 사회의이해
비교과	수업 외 전공심화학습모임, 재학생 직무능력 향상특강, 전후배간 정규교과학습모임, Hands On Steps, 국내 연수 프로그램, 전공분야 취업지원 프로그램				
추천 프로 그래	진로 취업지원실	컴퓨터 활용 능력, 자기소개서 작성법, 면접 스피치 실전반답색반, 기업&직무 탐색반, 기업&직무 실전반	NCS 직업기초능력	NCS 직업기초능력	SMAT(서비스경영자격)모듈, NCS 직업기초능력
추천 프로 그래	창업 지원단	Knowledge Universe 스타특강, 초기창업패키지, 윈스톱 창업상담창구, 오픈형 창업특강(창업캠프), 맞춤형 창업교육, 창업동아리			
추천 프로 그래	LINC+	현장실습, 캡스톤디자인, 창업강좌, 창업동아리			
추천 프로 그래	비교과 교육 지원센터	생명을살리는심폐소생술	생명을살리는심폐소생술	생명을살리는심폐소생술	생명을살리는심폐소생술
자격증	사서교사 자격증 2급 정사서 자격증	2급 정사서자격증 정보처리기사, 컴퓨터활용능력1급 사무자동화산업기사	2급 정사서자격증 정보처리기사, 컴퓨터활용능력1급 독서·논술지도사	2급 정사서자격증 정보처리기사, 컴퓨터활용능력1급	2급 정사서자격증 정보처리기사, 사회조사분석사 컴퓨터활용능력1급

## 법학과

★ 교직이수 가능 (교육부 승인사항이 변경될 경우 조정될 수 있음)

학과 인재상	국가와 사회발전에 기여하는 정의롭고 공명정대한 법 전문가 양성	설립년도	1964년
		홈페이지	www.jj.ac.kr/law
		전화번호	063-220-2250
핵심역량	인문교과와 한문, 영어 중점		

## 커리어 로드맵

진로 분야		공무원	기업체	공기업	법조인	중등사회교사
분야별 업무 내용		국가에 소속되어 기술적인 업무, 연구, 농어촌 지도 업무, 행정 업무, 주민등록과 관련된 서류의 접수 및 발급 등의 업무	기업체 법무팀, 언론사, 변호사 사무실, 세무사 사무실, 공인노무사 사무실 등 기업의 법관련 업무	사회 공공의 복지를 증진하기 위해 생산, 유통, 서비스 등을 공급하는 업무	범죄자를 조사하여 처벌하고, 여러가지 사건을 조사하고 판결하여 국민의 권익을 보호하는 업무	지리, 역사 및 사회과학의 개념과 원리, 사회제도와 기능, 사회문제와 사회현상에 대한 교육 업무
	필수 교과목	법학, 민법				
학과	진로 분야별 추천 교과목	법학, 민법, 형법각론, 행정법, 형사정책, 형법총론, 국제법, 헌법(1)(2), 형사소송법(1)(2), 친족상속법, 행정법총론, 행정법각론, 정치와사회, 문화와사회,경제법	채권각론, 채권총론, 물권법, 헌법(1)(2), 상법총칙·상행위법, 회사법, 어음수표법, 보험해상법, 자본시장법, 경제법, 경제와 사회	물권법, 채권총론, 채권각론, 행정법총론, 행정법각론, 인간과 사회, 친족상속법, 인간과행정, 친족상속법, 민사소송법, 민사집행법	법학, 민법, 헌법(1)(2), 정치와 사회, 채권총론, 채권각론, 인간과사회, 형법총론, 형법각론, 형사소송법(1)(2), 국제법(1), 중재법, 형사정책, 민사소송법, 자본시장법, 행정법	법학, 민법, 헌법(1)(2), 물권법, 행정법총론, 인간과 사회, 인간과행정, 정치와 사회, 시민교육과 사회윤리, 사회교과 교육론, 사회교과교재연구및 지도법, 경제와사회, 문화와 사회
	비교과	재학생직무능력 특강, 공무원영어특강, 공공기관 현장견학, 취업지원특강, 융합전공특강				
추천 프로그램	진로 취업지원실	컴퓨터 활용 능력, 자기소개서 작성법, 면접 스킬 실전반, MOS Master, 인사관리전문가(ACE과정), NCS 직업기초능력	기업&직무 탐색반, 기업&직무 실전반	MOS Master, 인사관리전문가(ACE과정), NCS 직업기초능력	NCS 직업기초능력	
	창업 지원단	Knowledge Universe 스타특강, 초기창업패키지, 윈스톱 창업상당창구, 오픈형 창업특강(창업캠프), 맞춤형 창업교육, 창업동아리				
	LINC+	현장실습, 캡스톤디자인, 창업강좌, 창업동아리				
	비교과 교육 지원센터	생명을살리는심폐소생술	생명을살리는심폐소생술	생명을살리는심폐소생술	생명을살리는심폐소생술	생명을살리는심폐소생술
	자격증	한국사능력시험, 컴퓨터활용능력, 변호사, 법무사, 공인회계사, 감정평가사, 세무사, 관세사	변호사, 변리사	한국사능력시험, 정보처리기사, 감정평가사, 공인중개사 자격증	변호사	일반사회 정교사 자격증

## 사회복지학과

학과 인재상	분배 · 인정 가치 구현의 사회복지 전문인	설립년도	1988년
		홈페이지	www.jj.ac.kr/welfare
		전화번호	063-220-2529
핵심역량	정치, 경제, 사회, 문화 분야의 시사에 대한 종합적 이해		

## 커리어 로드맵

진로 분야	사회복지 (1차 현장)	사회복지 (2차 현장)	비영리조직(NGO)	공단/공기업	사회복지 정부기관(공무원)
분야별 업무 내용	사회복지서비스 제공이 기관의 일차적 목적(기능) 복지 대상자의 욕구를 확인하고 이에 따른 문제를 해결 Ex) 종합복지관, 노인복지관, 장애인복지관, 아동보호전문기관 등	일차적 목적은 따로 있고, 사회복지가 부분적으로 수행되는 현장 Ex) 학교, 병원, 기업, 보육시설, 교정시설 등	영리를 목적으로 하지 않고 사회 전체의 이익을 목적으로 하는 단체로, 공동의 이해를 가진 사람들이 특정한 목적을 위하여 다양한 서비스와 인도주의적 기능을 수행 Ex) 사회복지공동모금회, 굿네이버스, 초록우산어린이재단, 월드비전, 코이카등	사회복지와 관련된 공공기관에서 국민을 지원하는 업무 Ex) 국민연금공단, 장애인고용공단, 건강보험공단, 근로복지공단 등	시, 군, 구 및 읍, 면, 동 등 행정기관에서 사회복지서비스를 담당하고 수행
학과	필수 교과목	사회복지개론, 인간행동과사회환경, 사회복지실천론, 사회복지실천기술론, 지역사회복지론, 사회복지법제, 사회복지조사론, 사회복지현장실습, 사회복지윤리와철학			
	진로 분야별 추천 교과목	사회복지발달사, 자원봉사론, 자활정책론, 사회복지장론, 의료사회복지론, 정신건강사회복지론, 학교사회복지론, 여성복지론	사회복지발달사, 자원봉사론, 복지국가론, 노인복지론, 장애인복지론, 의료사회복지론, 정신건강사회복지론, 가족복지론, 아동복지론, 학교사회복지론, 여성복지론	사회복지발달사, 사회복지전달체계론, 자활정책론, 사회복지장론, 복지국가론, 노인복지론, 장애인복지론, 의료사회복지론, 가족복지론, 여성복지론	사회복지발달사, 사회복지전달체계론, 자활정책론, 사회복지장론, 복지국가론, 노인복지론, 장애인복지론
	비교과	e-복지관	e-복지관	고시반	고시반
추천 프로그램	진로 취업지원실	컴퓨터 활용 능력, 자기소개서 작성법, 면접 스킬 실전반, MOS Master, 인사관리전문가(ACE과정), NCS 직업기초능력	컴퓨터 활용 능력, 자기소개서 작성법, 면접 스킬 실전반, MOS Master, 인사관리전문가(ACE과정), NCS 직업기초능력	MOS Master, 인사관리전문가(ACE과정), NCS 직업기초능력	인사관리전문가(ACE과정), NCS 직업기초능력
	창업 지원단	Knowledge Universe 스타특강, 초기창업패키지, 윈스톱 창업상당장구, 오픈형 창업특강(창업캠프), 맞춤형 창업교육, 창업동아리			
	LINC+	현장실습, 캡스톤디자인, 취업실무강화프로그램, 기업현장탐방, 창업강좌, 창업동아리, 창업 캠프, 지역사회공헌프로그램			
	비교과 교육 지원센터	생명을살리는심폐소생술	생명을살리는심폐소생술	생명을살리는심폐소생술	생명을살리는심폐소생술
자격증	사회복지사 자격증(1급), 사회복지사 자격증(2급), 컴퓨터활용능력, 한국사능력시험	사회복지사 자격증(1급), 사회복지사 자격증(2급), 컴퓨터활용능력, 학교사회복지사, 의료사회복지사, 정신보건사회복지사	사회복지사 자격증(1급), 사회복지사 자격증(2급), 컴퓨터활용능력, 정보처리기사, 어학성적	사회복지사 자격증(1급), 사회복지사 자격증(2급), 컴퓨터활용능력, 정보처리기사, 어학성적, 한국사 능력검정시험	사회복지사 자격증(1급), 사회복지사 자격증(2급)

★ 교직이수 가능 (교육부 승인사항이 변경될 경우 조정될 수 있음)

학과 인재상	합리성과 열정, 이성과 영성의 조화를 이루는 균형 잡힌 인재	설립년도	2004년
핵심역량	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 인간행동과 정신에 대한 관심과 학습 능력</li> <li>• 의사소통 능력</li> <li>• 외국어(영어)능력</li> </ul>	홈페이지	www.jj.ac.kr/jjcounseling
		전화번호	063-220-2267, 3250

## 커리어 로드맵

진로 분야	전문상담교사	청소년상담사	직업상담사	교정직 공무원 (상담/입상분야)	경찰 공무원 (피해자심리 분야)	사회조사분석사
분야별 업무 내용	중·고등학교에서 학생들의 학업, 진로 및 학교생활 전반에 관한 상담과 지도를 수행	청소년의 발달적 특성과 문제를 이해하고 상담을 통해 문제 해결의 도움을 주는 조력자 역할을 수행	상담의 기법을 바탕으로 노동시장정보제공, 구인·구직상담, 진학상담 등 직업 및 취업과 관련된 전반적인 정보를 수집하고 분석·가공하여 제공하는 업무를 수행	법무부 소속의 국가직 공무원으로 전국에 있는 교도소, 구치소에서 주로 근무하며 재소자들의 수용관리, 직업훈련 및 교육교화, 가족관계 회복 및 사회 복귀 지원 업무를 수행	행정안전부 산하의 경찰청 소속 국가직 공무원으로 사건이 발생했을 때 현장에 출동하여 피해자가 심리적으로 안정을 취할 수 있도록 하며 전화, 방문상담, 심리검사 등을 통해 피해자의 치유를 돕는 업무를 수행	기업, 정당, 지방자치단체, 중앙정부 등의 각종 단체가 필요로 하는 사회 현상의 시장조사 및 여론조사 등에 대한 계획을 수립하고 실제 조사를 수행하는 직종으로 사회적 문제를 해결하는데 핵심적인 역할을 수행
필수 교과목	상담과문화, 인간의이해, 심리학개론, 상담이론과실제, 집단상담, 성격심리학, 심리평가, 상담실습, 심리통계, 학습심리학					
학과 분야별 추천 교과목	심리학개론, 상담이론과실제, 심리평가, 상담실습, 학습심리학, 진로상담, 성격심리학, 발달심리학, 부모교육및상담, 청소년상담, 특수아상담	심리학개론, 상담이론과실제, 심리평가, 가족상담, 상담실습, 상담기술, 집단상담, 진로상담, 청소년상담, 상담실습, 상담기술, 상담행정실무, 특수아상담	심리학개론, 상담이론과실제, 집단상담, 진로상담, 상담실습, 상담기술, 상담행정실무	심리학개론, 상담이론과실제, 집단상담, 심리평가, 상담및입상현장실습, 사회심리학, 임상심리학, 이상심리학, 가족상담, 건강심리학	심리학개론, 상담이론과실제, 가족상담, 집단상담, 상담및입상현장실습, 사회심리학, 부모교육및상담, 성인및노년발달, 연구방법론, 심리평가, 임상심리학, 이상심리학, 심리통계	심리학개론, 상담이론과실제, 상담실습, 상담기술, 사회심리학, 상담행정실무, 사회심리학, 심리통계
비교과	임용고시 대비 필기 및 모의면접 특강	청소년상담사 대비 필기 및 모의면접 특강	자격증 대비 특강	취업 대비 특강	취업 대비 특강	
추천 프로그램	취업 지원실	SMAT (서비스경영자격) 모듈	SMAT (서비스경영자격) 모듈	인사관리전문가(ACE과 정)	인사관리전문가(ACE과 정), NCS 직업기초능력	인사관리전문가 (ACE과정), NCS 직업기초능력
	창업 교육 센터	Knowledge Universe 스타특강, 초기창업패키지, 윈스톱 창업상담창구, 오픈형 창업특강(창업캠프), 맞춤형 창업교육, 창업동아리				
	LINC+	현장실습, 캡스톤디자인, 취업실무강화프로그램, 기업현장탐방, 창업강좌, 창업동아리, 창업 캠프, 지역사회공헌프로그램				
	비교과 교육 지원 센터	생명을살리는 심폐소생술, 컬러테라피	생명을살리는 심폐소생술, 컬러테라피	생명을살리는 심폐소생술, 컬러테라피	생명을살리는 심폐소생술, 컬러테라피	생명을살리는 심폐소생술, 컬러테라피
자격증	전문상담교사 2급 자격 증	청소년상담사 3급 자격 증	직업상담사 2급 자격증	직업상담사 2급, 전문상담교사 2급, 청소년상담사 3급, 임상심리사 2급	전문상담사 자격증	사회조사분석사 2급, 컴퓨터활용능력 2급

## 행정학과

학과 인재상	공동체와 사회에 기여하는 유능한 공공인재양성	설립일	1978년
핵심역량	논리력, 창의성, 공공성	홈페이지	www.jj.ac.kr/jjadmin
		전화번호	063-220-2258

## 커리어 로드맵

진로 분야	공무원	공공기관(공기업 및 준정부기관)	금융기관	인문기관	행정사
분야별 업무 내용	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 중앙 및 지방자치단체에서 행정 업무와 정책 결정을 담당하면서 다양한 공공서비스를 제공</li> <li>• 일반행정직, 교육행정직, 사회 복지직, 경찰, 소방직, 세무직, 계리직 등의 직렬</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 국가나 지방자치단체가 위탁하거나 자문을 참여하고 있는 각종 공공기관(공기업 및 준정부기관)에서 인사, 조직, 재무관리 등의 행정 업무를 수행</li> <li>• 한국전력공사, 국민연금공단, 한국도로공사, 한국토지주택공사, 한국철도공사 등</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 자금의 수요자와 공급자에게 각종 금융서비스를 제공하는 업무</li> <li>• 은행, 증권, 보험의 3대 축으로 구성</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 사건이나 현상에 관한 뉴스와 정보를 취재하여 기사로 작성하고, 때로는 의견을 첨가하여 대중에게 제공하는 업무</li> <li>• 신문사, 잡지사, 방송국, 출판사, 통신사 등</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 행정기관에 제출하는 서류와 주민의 권리·의무나 사실증명에 관한 서류의 작성 및 대리제출 등 업무</li> </ul>
필수 교과목	정책과사회, 주니어세미나				
학과 분야별 추천 교과목	공공조직론, 공무원행정학, 관료제와 민주주의, 지방자치론, 행정법, 지역개발론, 정책평가론, 행정행태론, 공공인력관리론, 공공재정관리론, 한국정부론, 공직윤리론, 정부규제론, 행정개혁론, 환경정책론	정부와시장: 정부와 기업, 공공기관론, 행정조사방법론, 행정행태론, 공공재정관리론, 지능정보사회와 행정, 공직윤리론, 환경정책론, 행정법, 문화행정론, 정책평가론	공공조직론, 지방자치론, 복지행정론, 정부와 시장, 정부와 기업, 정책평가론, 행정조사방법론, 행정행태론, 도시계획개발론, 지능정보사회와행정, 공직윤리론, 행정개혁론	공공조직론, 지방자치론, 행정법, 문화행정론, 복지행정론, 정부와 시장, 정부와 기업, 정책평가론, 행정조사방법론, 행정행태론, 도시계획개발론, 지능정보사회와 행정	공무원행정학, 지방자치론, 행정법, 문화행정론, 복지행정론, 지역개발론, 정부와 기업, 정책평가론, 행정조사방법론, 행정행태론, 공공인력관리론, 공공재정관리론
비교과	고시반, 하계/동계 기숙장학 프로그램, 공공기관 현장 견학, Hands On Steps, 전공분야 취업지원 프로그램				
추천 프로그램	진로 취업 지원 실	NCS 직업기초능력	MOS Master, 인사관리전문가(ACE과정), NCS 직업기초능력	금융취업 아카데미, 인사관리전문가(ACE과정)	NCS 직업기초능력
	창업 지원 단	Knowledge Universe 스타특강, 초기창업패키지, 윈스톱 창업상담창구, 오픈형 창업특강(창업캠프), 맞춤형 창업교육, 창업동아리			
	LINC+	현장실습, 캡스톤디자인, 창업강좌, 창업동아리			
	비교과 교육 지원 센터	생명을살리는심폐소생술	생명을살리는심폐소생술	생명을살리는심폐소생술	생명을살리는심폐소생술
자격증	(가산점 적용) 컴퓨터활용능력, 정보처리기사, 사무자동화산업기사, 정보처리기능사	(가산점 적용) 컴퓨터활용능력, 한국사능력검정시험, 국어능력인증시험, 정보처리기사, 사무자동화산업기사, 어학성적(토익, 토스) 등	신용분석사, 투자자산운용사, 은행FP, CFA, CFP, AFPK, 외환전문역1종, 2종	한국어능력검정시험, 공인어학성적 등	일반행정사 자격증

경영대학 인재상	[글로벌리더형] 국제적인 관점을 견지하고 현장중심의 이론과 실무를 익힐 수 있는 잠재력을 갖춘 인재
----------	---

학과명	학과소개(강점)
경영학과	★ 경영학과는 폭넓은 취업진로를 제공하며 이와 관련된 교과목들을 개설하고 있어 적성과 취향에 따라 일반기업체, 금융기관, 공공기관 및 공무원, 광고회사 등 다양한 분야로 진출할 수 있고 스타트업기업 창업도 가능합니다.
금융보험학과	★ 금융보험학과는 매년 많은 손해사정사를 배출하여 삼성, 현대, DB손해보험 등 대기업에 진출하고 있습니다. 보험회사 등에서 손해사정 업무를 하고 있는 직원 세 사람 중 한 사람은 손해사정사 자격을 가지고 있어야 하기 때문에 대기업 취업에 결정적인 도움이 됩니다.
물류무역학과	★ 세계경제에서 물류와 무역의 중요성이 갈수록 높아지는 상황에서 물류무역학과에서는 다양한 국제화 프로그램, 기업 및 산업체의 니즈에 부합하는 실용교육, 산학연계 프로그램을 통해 글로벌 마인드와 전문성, 실무역량을 보유한 4차 산업혁명시대를 선도하는 글로벌 비즈니스 인재를 육성하고 있습니다.
부동산국토정보학과	★ 부동산국토정보학과는 부동산 분야와 전북혁신도시에 위치한 한국국토정보공사 및 지적관련 분야의 취업에 특화되어 있는 학과로서 건설, 부동산신탁 등 부동산 관련 기업과 매년 다수의 졸업생들이 국토정보공사에 취업하고 있습니다. 또한 1억 원 정도의 학과발전기금으로 다양한 장학금 혜택이 주어집니다.
회계세무학과	★ 회계세무학과는 회계 및 세무관련 실무능력과 자격증 준비에 최적화된 교육과정을 운영하고 있으며, 회계사, 세무사 등 고급자격증 취득을 위해 고시반 운영, 회계캠프 운영 등을 통해 많은 성과를 창출하고 있습니다.
IT금융학과	★ IT금융학과는 IT기반 금융경제 교육을 통한 핀테크 전문 인재 양성과 실무형 인재양성을 위한 실용금융중심의 융복합 교육과정을 운영합니다. 또한 도내 국민연금공단과 산학협력을 통한 연기금 전문가를 양성하는 것을 목표로 하고 있습니다.



학과 인재상	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 윤리적 품성을 가지고 적극적으로 행동하는 경영인(금융 분야)</li> <li>• 도전적인 기업가 정신으로 난관을 극복하는 경영인(마케팅 분야)</li> <li>• 전문역량과 현장경험으로 문제를 해결하는 경영인(경영 Generalist)</li> </ul>	설립년도	1964년
		홈페이지	www.jj.ac.kr/business
핵심역량	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 리더십&amp;커뮤니케이션 역량</li> <li>• 4IR 대비 지능정보활용역량</li> <li>• 취업중심 경영실무역량</li> </ul>	전화번호	063-220-3052, 2277

## 커리어 로드맵

진로분야	경영기획	인사관리	일반사무	기업재무	금융자산운용	생산/품질관리	e-비즈니스	마케팅	벤처창업
분야별 업무 내용	신규사업기획 경영리스크관리 예산관리 경영실적분석 경영평가	직무관리 인력채용 교육훈련 복리후생 노사관계	문서작성 사무자동화 데이터관리 회계처리 사무환경	예산관리 사무자동화 자금조달 자금운용 성과분석	투자, 채권투자 펀드관리 리스크관리 파생상품관리 신탁관리	재고관리, 사내물류 공급망관리, 품질관리 품질경영시스템인증관리	웹사이트운영 통신판매 고객관리 마케팅관리 사업기획	마케팅전략 마케팅관리 고객분석 통계조사 온라인홍보	창업계획 사업분석 사업계획서
필수교과목	경영정보시스템, 마케팅원론, 재무관리, 생산운영관리, 인적자원관리, 회계원리								
학과 분야별 추천 교과목	경영전략 조직구조론 조직행동론 기업위험관리 중국통상론 벤처창업경영론 기업윤리 경영현장실습	글로벌경영 조직구조론 조직행동론 기업위험관리 기업윤리 경영현장실습 노사관계론 서비스경영	재무회계 조직행동론 데이터베이스 시스템 서비스경영 경영현장실습 경영분석 경영영어	재무회계 기업위험관리, 금융기관경영론 채권및파생상품, 선물과 옵션, 국제재무관리 경영전략	투자론, 재무회계, 금융기관경영론, 채권및파생상품, 선물과 옵션, 자산관리 경영전략	품질경영 기술경영 서비스경영 경영현장실습 제량경영학 경영분석 경영전략	웹사이트설계 데이터베이스시스 템, 지능정보시스 템, 인터넷마케팅, 경영영어 마케팅자료분석 경영전략	광고론, 소비자행 동론, 마케팅조사 와실습, 인터넷마 케팅, 마케팅커뮤 니케이션, 마케팅 사례와실습, 브랜 드관리론, 마케팅 자료분석	벤처창업경영론 웹사이트설계 소비자행동론 마케팅조사와실습 데이터베이스시스 템, 지능정보시스 템, 인터넷마케팅 경영전략
비교과	컴퓨터활용능력	컴퓨터활용능력	컴퓨터활용능력		CFA/CFP	컴퓨터활용능력 드론활용교육	컴퓨터활용능력 드론활용교육	광고공모전	컴퓨터활용능력 드론활용교육
추천 프로그램	취업 지원실	여성 진로와 NCS이 해, 진로 탐색과 MOS Master 인사관리전문가 경영설턴트전문가	MOS Master 인사관리전문 가(ACE과정)	MOS Master	MOS Master	MOS Master	MOS Master	MOS Master 경영설턴트전 문가	MOS Master 경영설턴트전 문가
	창업 교육센터	초기창업패키지, 원스톱 창업상담창구, 오픈형 창업특강(창업캠프), 맞춤형 창업교육, 창업동아리							
	LINC+	현장실습, 캡스톤디자인, 취업실무강화프로그램, 기업현장탐방, 창업강좌, 창업동아리, 산학관거품량사업(취업교육 및 취업특강)							
	비교과 교육 지원센터					소프트웨어코딩교육, 유튜관리사	소프트웨어코딩교육, 유튜관리사		소프트웨어코딩교육
자격증	경영지도사 경영진단사 기술지도사	경영지도사 경영진단사 기술지도사 공인노무사	기술지도사, 사 무자동화산업 기사, 컴퓨터활 용능력 1,2급	재무위험관리사, 보험계리사, 신용 분석사, 신용위협 분석사, 재무설계 사, 공인회계사, 세무사	AFP, CFP, CFA, 증권분석사, 종합 자산 관리사, 투 자자산운용사(자 산관리사:FP)	유통관리사 품질관리사 판매관리사 물류관리사 ERP정보관리사	12급, MCP+Internet, 인 터넷정보검색사 1,2급, 정보검색사 1,2,3급, 웹페이지 전문가 12급	브랜드관리사, 홍 보관리사, 인터넷 광고기획사, 유통 관리사, 판매관리 사, 사회조사분석 사	컴퓨터활용능력 1,2급, ACA(Adobe), ITQ, M OS

## 금융보험학과

학과 인재상	금융보험 분야의 최고 전문가	설립년도	1988년
		홈페이지	www.jj.ac.kr/insurance
핵심역량	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 금융보험 전문가</li> <li>• 현장실무능력</li> <li>• 능동적 문제해결 능력</li> </ul>	전화번호	063-220-2289

## 커리어 로드맵

진로 분야	손해보험회사	생명보험회사	손해사정사, 손해사정회사	은행, 카드 등 금융회사	우체국금융개발원 등 금융공기업
분야별 업무 내용	손해보험상품의 취급과 관련하여 발생하는 보험의 인수, 보험료 수수 및 보험금 지급 등의 업무	생명보험상품의 취급과 관련하여 발생하는 보험의 인수, 보험료 수수 및 보험금 지급 등의 업무	보험사고에 따른 손해액 및 보험금의 사정에 관한 업무	각 금융업종에 따른 금융거래 업무	공보보험상품(우체국보험, 연금보험, 건강보험 등)의 취급과 관련하여 발생하는 보험의 인수, 보험료 수수 및 보험금 지급 등의 업무 또는 공익적 성격이 강한 금융거래 업무
필수 교과목	보험계약법, 금융보험법, 손해사정론, 보험학개론, 민법총칙				
학과 분야별 추천 교과목	보험학개론, 손해보험실무, 자동차보험론, 금융분쟁사례, 금융보험현장실습, 금융보험정책론	보험학개론, 금융보험마케팅실무, 생명보험론, 제3보험이론, 금융보험수리, 생명보험실무, 금융보험정책론, 금융보험현장실습, 금융분쟁사례, 제3보험실무	자동차구조실무, 자동차보험론, 제3보험이론, 근제배상책임보험실무, 대물차량손해사정실무, 상해보험의학실무, 자동차보험실무, 재물해상보험실무, 제3보험실무, 질병보험의학실무	기초금융학, 금융기관론의 이해, 금융보험투자론, 재산법, 금융보험정책론, 회사법	금융보험정책론, 사회보험론, 보험학개론, 금융보험마케팅실무, 금융보험현장실습
비교과	보험계약법, 보험법, 손해사정이론, 제3보험이론, 근제배상책임보험, 자동차보험론, 자동차구조실무, 의학이론, 컴퓨터 활용 능력, 자기소개서 작성법, 면접 스킬 실전만남세상, 기업&직무 탐색만, 기업&직무 실전만				
추천 프로그램	진로 취업지원실	진로 취업지원실	진로 취업지원실	진로 취업지원실	진로 취업지원실
창업 지원단	Knowledge Universe 스타특강, 초기창업패키지, 원스톱 창업상담창구, 오픈형 창업특강(창업캠프), 맞춤형 창업교육, 창업동아리				
LINC+	현장실습, 캡스톤디자인, 창업강좌, 창업동아리, 창업 캠프, 4IR 공통 교과				
비교과 교육 지원센터	JJSuperstar 경진대회, PT클리닉, 매체제작지원, Catchthe World				
자격증	손해사정사, 보험조사분석사, 보험심사역, IFP(종합자산관리사)	보험계리사, IFP(종합자산관리사), 언더라이터 (CKLU, AKLU, FKLU)	손해사정사, 보험조사분석사, 보험심사역	펀드투자권유대행인, 증권투자권유대행인, 펀드투자권유자문인력, 증권투자권유자문인력, 파생상품투자권유자문인력, 투자자산운용사, 금융투자분석사, 재무위험관리사	영어성적 (토익 700점 이상 등), 기타 각 금융공기업법 필요 자격증

## 물류무역학과

학과 인재상	실용·혁신·창의역량을 바탕으로 글로벌 시장과 지역산업을 선도하는 GLOBAL 인재	설립년도	1978년
		홈페이지	www.jj.ac.kr/trade
		전화번호	063-220-2288
핵심역량	<ul style="list-style-type: none"> <li>현장실무능력</li> <li>글로벌 커뮤니케이션 능력</li> <li>국제비즈니스 마인드</li> </ul>		

## 커리어 로드맵

진로 분야	물류/유통관리	국제물류전문가	해외영업(수출입)	관세사 등 전문직	머천다이어(MD)	외환 및 국제금융 전문가	공무원/공기업
분야별 업무 내용	물자의 이동 및 물류 서비스 제공에 따른 흐름을 최적화하기 위해 물류시스템설계, 물류프로세스 운영, 고객 및 물류성과관리 업무	물품조달, 선적, 통관, 운송, 보험, 결제 등 전체 물류흐름을 최적화하고 수출입에 수반되는 무역업무관리	상품 및 서비스를 해외시장에 판매하기 위해 해외시장조사, 상품 분석, 국제마케팅전략을 수립하고 수출입 계약체결 및 이행, 고객 클레임 관리 업무 등을 수행	수출입 통관서류를 작성하고 통관대행업무를 수행하며 관세환급, 각종 이의신청 및 심사청구 또는 심판청구를 대행함	소비자 니즈를 평가 및 분석하여 시장성 있는 신상품 발굴 및 효과적인 마케팅전략을 수립하고 생산, 판매, 재고 조절 등 상품의 흐름을 관리	국제 금융시장의 동향을 파악하고 분석하면서 미래 시장예측 등을 통하여 외화자금의 효율적으로 운용하고 조달하며 이에 따른 리스크 관리 업무도 병행	관세/통상직 공무원, 원산지정보원, 대한무역투자진흥공사(KOTRA), 한국무역협회, 무역보험공사, 수출입은행, 한국항만공사, 컨테이너부두공단 등
필수 교과목	무역학개론, 무역실무, 무역영어, 국제경제론, 물류관리론, 글로벌경영						
학과 분야별 추천 교과목	물류기술및트렌드의이해, 공급사슬관리, 물류혁신사례연구, 물류관련법규, 물류프로젝트관리의이해, ERP 물류정보시스템, 엑셀을 활용한물류관리실무, 유통경로관리, 보관하역론	국제물류관리, 공급사슬관리, 수출입통관실무, 세계지역시장의이해, 국제비즈니스매너, 국제마케팅, 인터넷무역, 단기해외현장학습	국제비즈니스매너, 세계지역시장의이해, 인터넷무역실무, 비즈니스영어, 물류무역창업실무, 무역실무연습, 국제마케팅, 국제기업환경연구, 단기해외현장학습	무역실무연습, 수출입통관실무, 비즈니스영어, 국제물류관리, 물류관련법규	인터넷무역실무, 국제마케팅, 세계지역시장의이해, 기업경제및현장실습의이해, 유통경로관리, 물류무역창업실무	회계원리, 기업경제및현장실습의이해, 국제기업환경의이해, 세계지역시장의이해, 국제경영정책, 공급사슬관리	인터넷무역실무, 국제기업환경의이해, 수출입통관실무, 국제물류관리, 국제경영정책, 물류관련법규, 무역실무연습
비교과	드론활용교육, 물류관리사, 유통관리사	무역영어 1, 2급	무역영어 1, 2급	무역영어 1, 2급			
추천 프로그램	진로 취업지원실	컴퓨터 활용 능력, 자기소개서 작성법, 면접 스피치 실전반탐색반, 기업&직무 탐색반, 기업&직무 실전반					
	국제 교류원 LINC+ 창업 지원단	현장실습, 캡스톤디자인, 취업실무강화프로그램, 기업현장탐방, 창업강좌, 창업동아리, 창업 캠프, 4IR 공통 교과, HATCH Synergy School					
	산학융합전공	Knowledge Universe 스타특강, 초기창업패키지, 원스톱 창업상담창구, 오픈형 창업특강(창업캠프), 맞춤형 창업교육, 창업동아리					
	비교과 교육지원센터	물류/영업/마케팅트랙	수출입/구매트랙	수출입트랙	기획/디자인/제품개발 트랙	재무/회계/경영/감사트랙	수출입트랙
	자격을	JJSuperstar 경진대회, PT클리닉, 매체제작지원, 중국어 기초(중급반), 물류관리사, 보세사, 유통관리사, ERP 정보관리사	JJSuperstar 경진대회, PT클리닉, 매체제작지원, 중국어 기초(중급반), 무역영어, 국제무역사, 원산지관리사, 유통관리사	JJSuperstar 경진대회, PT클리닉, 매체제작지원, 중국어 기초(중급반), 관세사, 원산지관리사	JJSuperstar 경진대회, PT클리닉, 매체제작지원, 중국어 기초(중급반), 유통관리사	JJSuperstar 경진대회, PT클리닉, 매체제작지원, 중국어 기초(중급반), 외환관리사	JJSuperstar 경진대회, PT클리닉, 매체제작지원, 중국어 기초(중급반), 무역영어, 국제무역사, 원산지관리사, 물류관리사, 유통관리사

## 부동산국토정보학과

학과 인재상	창의적 도전정신으로 부동산 관련 자격증 취득과 취업을 성취하는 부동산 전문가	설립년도	1987년
		홈페이지	www.jj.ac.kr/real-estate
		전화번호	063-220-2259
핵심역량	자기개발, 의사소통		

## 커리어 로드맵

진로 분야	관련 공기업	부동산 전문가	일반 기업체
분야별 업무 내용	부동산 및 국토정보 등에 대한 지식을 기반으로 토지, 주택의 공급, 마케팅, 관리와 국토정보의 분석과 관련 업무 등의 수행	감정평가, 부동산중개, 국토정보 및 지적업무, 자산관리, 부동산투자, 권리분석, 분양상담, 공경매, 컨설턴트 등 유관 업무 수행	부동산신탁 및 금융기관, 건설기업, 시행사, 자산관리회사, 도시재생기업, 부동산정보 등 유관기업의 관련 업무 등의 수행
필수 교과목	부동산학개론, 부동산사법, 부동산공법, 부동산개발론		
학과 분야별 추천 교과목	도시계획론, 주택정책론, 토지정책론, 부동산시장분석론, 부동산정보처리론, 도시개발및재개발실무, 국토정보연계전공 관련 교과목	부동산중개론및실무, 부동산조세론, 감정평가론, 부동산법의이해, 부동산자산관리론, 권리분석론, 감정평가실무	부동산금융론, 부동산투자론, 부동산시설편리론, 도시개발 및 재개발실무, 부동산계량분석론, 부동산마케팅, 부동산경영론, 입지선정론, 부동산회계론, 부동산경제론, 부동산컨설팅, 부동산사세분석실습, 진로지도세미나, 취업캠프, 자소서 특강, 프레젠테이션 특강 등
비교과	공기업 취업 동아리 특강	공인중개사 자격증 과정, 지적기사 자격증 과정, 감정평가사 자격증 과정	
추천 프로그램	진로 취업지원실	컴퓨터 활용 능력, 자기소개서 작성법, 면접 스피치 실전반탐색반, 기업&직무 탐색반, 기업&직무 실전반	
	창업 지원단	기업&직무 탐색반, 기업&직무 실전반, 인사관리전문가(KACE과정), NCS 직업기초능력	
	LINC+	SMAT(서비스경영자격)모듈	
	비교과 교육지원센터	ACU AutoCAD, SMAT(서비스경영자격)모듈	
자격을	소프트웨어 코딩교육, JJSuperstar 경진대회, PT클리닉, 매체제작지원, 중국어 기초, 중급반	소프트웨어 코딩교육, JJSuperstar 경진대회, PT클리닉, 매체제작지원, 중국어 기초, 중급반	소프트웨어 코딩교육, JJSuperstar 경진대회, PT클리닉, 매체제작지원, 중국어 기초, 중급반
자격을	감정평가사, 공인중개사, 지적기사, 주택관리사, 상임부동산 투자 분석사(CCIM), 권리분석사, 분양상담사, 공경매사, 컨설턴트 등		

학과 인재상	회계 및 세무 분야 전문능력을 갖춘 슈퍼스타	설립년도	1978년
		홈페이지	www.jj.ac.kr/accounting
		전화번호	063-220-2271

## 커리어 로드맵

진로 분야	전공 관련 직업 전문인 (공인회계사, 세무사, 감정평가사)	기업 재무담당자	금융권 취업	공기업(공사) 취업	공무원(회계직, 세무직, 감사직)
분야별 업무 내용	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 회계감사 업무 : 재무제표가 기업회계기준에 따라 적정하게 작성되었는지에 대한 의견을 표명함으로써 재무제표의 신뢰성을 높임</li> <li>- 세무자문 업무 : 법인이나 개인의 세무 신고 대행, 절세방안 제시</li> <li>- 경영자문 업무(컨설팅) : 내부통제구조 개선, 사업계획서 작성, 원가계산, 회계시스템의 전산화, 반담평 관련 업무 등</li> <li>- 기장대리 업무 : 중소기업 또는 개인 사업자를 대신하여 재무제표를 작성해 줄</li> <li>- 감정평가사 : 동산, 부동산, 무형자산 등의 가치를 평가하고 보증하는 활동</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 일반 회계업무: 회계장부의 작성, 재무제표의 작성 등</li> <li>- 원가관리 회계업무: 제품의 원가 계산, 경영자의 의사결정에 필요한 정보 제공</li> <li>- 예산편성 업무 : 기업의 연도별 혹은 중장기 예산수립</li> <li>- 세무회계 업무 : 법인세 계산을 위한 세부조계산서 작성 및 세금 신고</li> <li>- 정보시스템 설계업무 : 시스템 개발 및 실행과정에 참여</li> <li>- 내부감사 업무 : 업무의 능률과 효과를 평가</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 각종 은행 업무 : 고객예금 수신 업무, 개인 및 기업대출 업무, 금융상품 개발 업무, 보험연계 업무, 투자자산 업무, 외환관리 업무, 영업 관리 업무, 위험 관리 업무 등</li> <li>- 증권회사 업무 : 증권분석 업무, 투자 상담 업무, 상품개발 업무, 위험관리 업무, 자금운용 업무, 해외투자 업무, 외국환 관리 및 투자업무 등</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 각종 공기업의 회계 및 재무 파트 업무 : 일반회계 업무(전표관리, 재무제표 작성 등), 원가관리 업무, 예산편성 및 통제업무, 부가세신고, 원전세(금여) 신고업무 등</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 국가기관(정부기관, 감사원, 국세청, 도청, 시청, 구청, 주민센터 등)의 회계담당 부서 근무, 감사원 감사업무, 납세조사업무, 세무행정 업무 등</li> </ul>
필수 교과목	회계원리, 중급재무회계1, 중급재무회계2, 원가회계, 관리회계, 소득세회계, 법인세회계				
학과 분야별 추천 교과목	고급회계, 기업결합회계, 정부회계, 재무제표 분석, 회계감사, 재무회계연습, 원가관리회계연습, 세무회계연습, 간접회계, 재무관리, 인적자원관리, 마케팅관리론	초급재무회계, 세법개론, 전산회계, 전산세무, 고급회계, 재무회계연습, 간접회계, 재무관리, 마케팅관리론, 인적자원관리	고급회계, 기업결합회계, 간접회계, 재무제표분석, 재무회계연습, 재무관리, 투자론, 인적자원관리, 마케팅관리론	초급재무회계, 세법개론, 전산회계, 전산세무, 고급회계, 재무회계연습, 정부회계, 간접회계, 재무관리, 마케팅관리론, 인적자원관리	초급재무회계, 고급회계, 원가회계, 정부회계, 해당 공무원 시험 과목
비교과	회계캠프, 학기중토의특강, 전산회계특강 등	회계캠프, 학기중토의특강, 전산회계특강 등	회계캠프, 학기중토의특강, 전산회계특강 등	회계캠프, 학기중토의특강, 전산회계특강 등	회계캠프, 학기중토의특강 등
추천 프로그램	진로 취업지원실 창업 지원단 LINC+ 비교과 교육 지원센터	인사관리전문가(ACE과제)	금융취업 아카데미, 인사관리전문가(ACE과제)	기업&직무 탐색반, 기업&직무 실전반	인사관리전문가(ACE과제), NCS 직업기초능력, 금융취업 아카데미, SMAT(서비스경영자격)모듈
자격증	공인회계사, 세무사, 관세사, 감정평가사	전산회계1급, 전산세무1.2급, 재정관리사, 회계관리1.2급, ERP회계관리사	전산회계1급, 전산세무1.2급, 증권분석사, 재무분석사, 재정관리사, 투자분석사	전산회계1급, 전산세무1.2급, 재정관리사, 회계관리1.2급	전산회계1급, 전산세무1.2급, 재정관리사, 회계관리1.2급

## IT금융학과

학과 인재상	미래금융산업이 요구하는 신 금융 혁신 인재	설립년도	2020년
		홈페이지	
		전화번호	063-220-2541

## 커리어 로드맵

진로 분야	일반기업체	핀테크금융업체	금융전문직	연기금 및 공기업	창업
분야별 업무 내용	기업을 기획하고, 추진하는 실행 계획에 대하여 지식, 기술 및 역량 등을 적용하여 기업의 성과와 금융자산 및 데이터를 관리하는 업무	은행, 증권사, 보험사 및 기타 금융기관의 자금 조달과 자금 운용 및 투자상품을 기획, 개발하고 관리하는 업무	금융 경제 현상의 분석을 통하여 미래의 트렌드를 예측하고, 합리적인 대안을 제공하는 업무	중앙 및 지방 정부기관, 공기업의 일반관리, 총무 및 인사 분야, 예산 관련 분야, 연기금자산운용, 금융감독, 기획 및 조사 관련 분야를 효율적으로 처리할 수 있는 업무	금융시장 상황을 분석하고 유망한 창업 아이템을 개발하여 사업타당성을 분석하고, 사업계획서를 작성하는 등 시장 선점 능력을 배양하는 업무
필수 교과목	금융학개론, 경제학개론, 통계학개론, 미시경제개론, 거시경제개론, 프로그래밍기초, 중급프로그래밍, 금융프로그래밍				
학과 분야별 추천 교과목	기업경제의이해, 금융경제의이해, 금융정보데이터분석, 빅데이터기초, 행동경제학, 인공지능기초, 금융제도론	금융투자론, 기업금융의이해, 금융기관론, 금융시장론, 금융위험관리, 핀테크비즈니스이슈, 연기금자산운용실무, 핀테크실무, 빅데이터기초, 인공지능기초, 금융정보데이터분석	금융투자론, 금융위험관리, 금융기관론, 금융파생상품론, 금융정보데이터분석, 대체투자론, 화폐금융론, 연기금자산운용실무, 기업금융의이해	연기금제도및정책실무, 연기금자산운용실무, 연기금전문인양성실무, 금융파생상품론, 금융정보데이터분석, 금융투자론, 빅데이터기초, 금융위험관리, 대체투자론, 기업경제의이해	기업금융의이해, 기업경제의이해, 금융투자론, 금융ICT와창업, 금융정보데이터분석, 금융시장론
비교과	금융 자격증 스터디, 전공 심화 학습 동아리, 개인프로젝트				
추천 프로그램	진로 취업지원실 창업 지원단 LINC+ 비교과 교육 지원센터	금융취업 아카데미, 인사관리전문가(ACE과제)	기업&직무 탐색반, 기업&직무 실전반, 인사관리전문가(ACE과제), NCS 직업기초능력	인사관리전문가(ACE과제), 금융취업 아카데미, SMAT(서비스경영자격)모듈	컴퓨터 활용 능력, 인사관리전문가(ACE과제), SMAT(서비스경영자격)모듈, 기업&직무 탐색반, 기업&직무 실전반
자격증	매경TEST 등	매경TEST, 은행텔러, 펀드투자권유대행인, 증권투자권유자문인력 등	매경TEST, 금융투자분석사, 자산관리사(FP), 재무설계사(CFP) 등	매경TEST, 사회조사분석사 등	매경TEST 등

<b>의과학대학 인재상</b>	[이웃사랑형] 인류애를 가지고 사회에 봉사하는 품성, 전문적인 지식을 확보할 수 있는 학업수행능력을 갖춘 인재
------------------	---

학과명	학과소개(강점)
간호학과	<ul style="list-style-type: none"> <li>★ 간호학과는 “기독교정신과 인간존중의 정신을 바탕으로 선구적, 통합적, 전문적인 간호사 양성”을 목적으로 교육합니다.</li> <li>★ 이를 위하여 간호학 종합시뮬레이션 시스템과 최첨단 멀티미디어 학습 시스템을 도입하여 체계화된 간호교육을 실시하고 있습니다.</li> <li>★ 간호학과 개설 이후 6년 연속 간호사 국가고시 100% 합격 달성, 높은 취업률, 간호교육 인증평가원의 “5년 인증”이라는 우수한 성과를 거두고 있습니다.</li> </ul>
물리치료학과	<ul style="list-style-type: none"> <li>★ 물리치료학과는 경쟁력 있는 인재양성을 위한 실무중심의 교과과정을 운영합니다.</li> <li>★ 저학년 기초 교육을 위한 학생회 주관 세미나를 실시합니다.</li> <li>★ 그룹별 Case study를 위한 지역사회재활 프로그램을 운영합니다.</li> <li>★ 학부생 연구 활동을 위한 동작분석 실험실을 운영합니다.</li> <li>★ 지도교수의 지도하에 졸업논문 작성 및 학술세미나를 실시합니다.</li> </ul>
방사선학과	<ul style="list-style-type: none"> <li>★ 방사선학과는 도내 유일의 4년제 방사선학과로 방사선사면허(보건복지부), 방사성동위원소 취급면허(과학기술부) 등을 취득할 수 있도록 교과과정이 구성되어 있어 병원뿐만 아니라 산업체 및 연구소 등 다양한 분야로 취업이 가능합니다.</li> </ul>
보건관리학과	<ul style="list-style-type: none"> <li>★ 보건관리학과는 현대 의무기록과 관련된 보건의료정보관리 인재를 양성합니다.</li> <li>★ 보건의료행정과 관련된 실무형 인재를 양성합니다.</li> <li>★ 건강증진을 위한 실무형 보건교육사를 양성합니다.</li> <li>★ 보건의료정보 특성화 교육으로 보건전문 인력을 양성합니다.</li> <li>★ 보건의료현장에서 적용할 수 있는 의사소통 강화 교육을 합니다.</li> </ul>
작업치료학과	<ul style="list-style-type: none"> <li>★ 작업치료학과는 기초교양함양을 위한 사제동행 프로그램을 운영하고 있습니다.</li> <li>★ 자기계발을 위한 다양한 교육프로그램을 운영하고 있습니다.</li> <li>★ 전공교육을 위한 국내외 전문가 교육 인프라를 갖추고 있습니다.</li> <li>★ 현장 맞춤형 임상실무능력 중심 교육과정을 운영합니다.</li> <li>★ ICT 기반 신기술 분야 융합교육과정을 개발하고 있습니다.</li> </ul>
바이오기능성식품학과	<ul style="list-style-type: none"> <li>★ 바이오기능성식품학과는 4차 산업혁명시대를 맞아 지역전략사업인 농식품·생명산업분야의 융복합적 사고를 지닌 글로벌 인재양성을 위해 교내특성화사업과 채용연계형 하림산학공동융합전공 및 산학협력선도대학 육성사업(LINC Plus)에 참여 학과로서 농생명ICT융합전공, 벤처창업연계전공, Food R&amp;BD융합전공도 개설하고 있습니다.</li> </ul>
재활학과	<ul style="list-style-type: none"> <li>★ 재활학과는 장애인의 교육적, 심리사회적, 직업재활을 위한 전문지식을 학습하고 다양한 실무능력향상 교육 및 현장실습 경험을 통한 지역사회가 원하는 재활전문가를 양성합니다.</li> </ul>
환경생명과학과	<ul style="list-style-type: none"> <li>★ 환경생명과학과는 미래사회가 필요로 하는 유능한 환경 및 생명관련 전문인력 양성을 목표로, 정직하고 창조적 사고를 가진 인재로 양성하기 위해 산업계가 요구하는 생물화학안전 인력양성, 하림 특성화 인력양성, 스마트팜 융합전공, BioChem 안전성 특성화 사업 등 다양한 교육 프로그램을 운영하고 있습니다.</li> </ul>
운동처방학과	<ul style="list-style-type: none"> <li>★ 운동처방학과는 병원 및 국공립기관에서 근무할 수 있는 자격요건인 국가자격 ‘건강운동관리사’를 양성하기 위해 이에 집중된 교과과정을 운영하고 있어 자격취득이 용이합니다. 또한 국민건강보험공단, 보건소, 병원, 스포츠재활센터 등과 산학협약이 구축되어 있어 재학 중 현장실습 및 인턴 등을 통한 경력관리 및 취업이 용이합니다.</li> </ul>



★ 한국간호교육평가지정 2주기 간호교육인증평가 5년 인증 획득 학과

<b>학과 인재상</b>	윤리적 간호인, 선구적 간호인, 글로벌 간호인, 전인적 간호인	<b>설립년도</b>	2009년
<b>핵심역량</b>	◦간호실무/연구 역량 ◦인성중심 역량 ◦글로벌 역량	<b>홈페이지</b>	www.jj.ac.kr/nursing
		<b>전화번호</b>	063-220-3232

## 커리어 로드맵

진로 분야		간호사, 공무원, 보건교육사, 보건관리자	
경력 개발 가이드		임상간호사(숙련자, 전문가)	전문간호사
		간호직·보건직 등 공무원	산업보건관리자
		간호연구자 등	
		임상간호사(초보자, 적임자)	
학과	필수 교과목	간호학개론, 기초과학 관련 과목(생리학, 미생물학, 인체해부학, 보건통계학 등), 인문사회과학 관련 과목(인간행동의심리적이해, 인문학적사고와돌봄, 인간성장발달과건강, 생명윤리와 철학, 의사소통론 등)	
	진로 분야별 추천 교과목	임상약리학, 보건교육학, 간호과정과비판적사고, 성인간호학 I·II·III·IV·V, 여성건강간호학 I·II, 아동간호학 I·II, 정신간호학 I·II, 노인간호학, 지역사회간호학 I·II, 간호관리학, 보건의료법규, 간호연구, 기본간호학및실습 I·II, 건강사정및시뮬레이션실습, 통합시뮬레이션실습, 성인간호학실습 I·II·III·IV, 여성건강간호학실습 I·II, 아동간호학실습 I·II, 지역사회간호학실습 I·II, 정신간호학실습 I·II, 노인간호학실습, 진단검사와간호, 보건프로그램개발및평가, 정보사회와간호, 다문화간호, 호스피스간호	
	비교과	OSCE (I, II, III), 인성역량강화 교육, 나이팅게일 선서식, 남학생 간담회, 편입생 적응 프로그램, 임상지도자초청 강연, 인문학 특강, 리더십 특강, 병원 전학 프로그램, 개강총회, 동아리 활동, 국가고시 대비 모의고사및 특강	
추천 프로그램	취업 지원실	자기소개서 작성법, 면접 기초 파헤치기, 취업캠프, 취업벼락치기	
	LINC+	현장실습, 캡스톤디자인, 취업실무강화프로그램, 기관현장탐방	
	비교과 교육 지원센터	학습법 특강	
자격증		간호사 면허, 보건교육사 자격	

## 물리치료학과

<b>학과 인재상</b>	인류 건강에 이바지하는 글로벌 인재	<b>설립년도</b>	2006년
<b>핵심역량</b>	전문지식획득능력, 임상현장실무능력	<b>홈페이지</b>	www.jj.ac.kr/pt
		<b>전화번호</b>	063-220-2952

## 커리어 로드맵

진로 분야	의료기관	재활관련기관	의료기기 기업	산업체재해관리
분야별 업무 내용	-신경계질환(뇌졸중, 척수손상, 뇌성마비, 외상성뇌손상) 환자의 물리치료 및 포괄적 재활 치료업무 -근골격계질환(요통, 오십견, 사경, 관절염 등) 환자의 물리치료 및 포괄적 재활 치료업무	-신경계질환(뇌졸중, 척수손상, 뇌성마비, 외상성뇌손상) 환자의 물리치료 및 포괄적 재활 치료업무 -근골격계질환(요통, 오십견, 사경, 관절염 등) 환자의 물리치료 및 포괄적 재활 치료 업무	-물리치료 등 재활 치료에 사용되는 각종 치료기기의 연구 및 개발 -의료기기의 사용 시연 및 교육 -물리치료 등 재활 치료에 사용되는 각종 의료기기의 영업	-산업체 근로자의 전반적인 근골격계 질환 예방관리 -사업장 업무환경의유해요인 사전점검 및 개선 -근골격계 질환 노출 근로자의 건강관리
학과	필수 교과목	인체해부학 및 실습, 생리학 및 실습, 기능해부학 및 실습, 신경해부학, 기초운동치료학, 이학적검사학, 측정 및 평가, 연구방법론, 근골격계물리치료학, 신경계물리치료학, 신경계물리치료학 임상실습,		
	진로 분야별 추천 교과목	근골격계물리치료학 임상실습, 아동물리치료학 임상실습, 성인물리치료학 임상실습, 기초물리치료학 임상실습	근골격계물리치료학 임상실습, 아동물리치료학 임상실습, 성인물리치료학 임상실습, 기초물리치료학 임상실습	근골격계해부학, 병리학, 생리학 및실습 인체운동학, 정형물리치료학
	비교과	근골격계 치료직무능력향상 프로그램 신경계치료직무능력향상 프로그램	근골격계 치료직무능력향상 프로그램 신경계치료직무능력향상 프로그램	근골격계 치료직무능력향상 프로그램 인간공학기사 자격증 취득 프로그램
추천 프로그램	진로 취업지원실	컴퓨터 활용 능력, 자기소개서 작성법, 면접 스피치 실전반담색반, 기업&직무 탐색반, 기업&직무 실전반		
	창업 지원단	Knowledge Universe 스타특강, 초기창업패키지, 윈스톱 창업상담창구, 오픈형 창업특강(창업캠프), 맞춤형 창업교육, 창업동아리		
	LINC+	현장실습, 캡스톤디자인, 창업강좌, 창업동아리		
	비교과 교육 지원센터	생명을살리는심폐소생술	생명을살리는심폐소생술	생명을살리는심폐소생술
자격증		NCS 직업기초능력		

## 방사선학과

학과 인재상	인성을 기반으로 한 투철한 직업의식과 사명감을 가진 방사선 전문 인재	설립년도	2006년
		홈페이지	www.jj.ac.kr/rad
핵심역량	◦의료현장 실무능력 ◦방사선 산업현장 실무능력 ◦방사선 영상 및 기기 연구능력	전화번호	063-220-2953

## 커리어 로드맵

진로 분야		의료기관	방사선안전산업분야	의료기기개발 및 연구소	군무원 및 국가공무원
분야별 업무 내용		-전리/비전리 방사선을 이용하여 영상의학검사, 방사선치료(방사선 종양학), 핵의학 검사를 시행 -환자보호와 병원 내 다양한 직업군과 상호의사소통하며 환자의 진단 및 치료를 극대화	-방사선의 물리적 기초지식을 통한 안정성을 확보하기 위한 적절한 취급을 수행 -방사선의 계측을 수행하고 방사선 피폭 경감을 위한 최적의 환경을 유지 감독 -방사선 취급의 적절한 방법을 제시하고 방사선 사용의 유효한 범위를 최적화 시행	-컴퓨터 프로그래밍과 이를 이용한 디지털 영상처리를 이용한 방사선이용한 의료기기 개발 -침단의료기기를 이용한 질병의 기전을 탐구하는 연구시설의 연구업무 수행	-국민 및 군인의 공중보건을 위한 방사선 진단 및 치료수행 업무 수행 -의료방사선 영역의 보건 정책을 수행하고 기획하는 공무 -군인의 건강을 유지하기 위한 군 병원 및 군대 내 보건시설내 방사선 안전전문가 및 방사선사 업무 수행
학과	필수 교과목	방사선영상학실습, 전기전자공학개론, 자기공명영상학, 방사선치료학, 전산화단층촬영학, 임상실습, 방사성동위원소취급실습, 투시조영영상학, 의료영상장치정도관리학및실험			
	진로 분야별 추천 교과목	인체해부학 및 실습, 인체생리학, 방사선물리학, 방사선영상정보학및실습, 방사선관리학, 방사선계측학 및 실습, 방사선영상학II 실습, 초음파영상학, 핵의학기술학, 혈관조영영상학실습, 방사선기기학 및 실습, 핵의학기술학실습, 방사선치료학실습, 초음파영상학실습, 전산화단층촬영학실습, 공중보건학개론, 의료법규	보건통계학, 방사선학개론, 방사선수학, 인체생리학, 방사선물리학, 원자력이론, 방사선관리학, 방사선계측학 및 실습, 원자력법령	보건통계학, 인체해부학 및 실습, 방사선수학, 인체생리학, 방사선물리학, 원자력이론, 방사선관리학, 방사선계측학 및 실습, 원자력법령, 초음파영상학, 핵의학기술학, 방사선기기학 및 실습, 핵의학기술학실습, 초음파영상학실습, 전산화단층촬영학실습	방사선학개론, 인체해부학 및 실습, 인체생리학, 방사선물리학, 방사선영상정보학및실습, 방사선관리학, 방사선계측학 및 실습, 방사선영상학II 실습, 초음파영상학, 핵의학기술학, 혈관조영영상학실습, 방사선기기학 및 실습, 핵의학기술학실습, 방사선치료학실습, 초음파영상학실습, 전산화단층촬영학실습, 공중보건학개론, 의료법규
	비교과	최신의료영상의 변화, RI일반면허, X-ray art 동아리	RI일반면허	의료영상정보 3D프린팅, X-ray art 동아리	최신의료영상의 변화
	추천 프로그램	진로 취업지원실, 창업지원단, LINC+, 비교과 교육 지원센터	진로 취업지원실, 창업지원단, LINC+, 비교과 교육 지원센터	진로 취업지원실, 창업지원단, LINC+, 비교과 교육 지원센터	진로 취업지원실, 창업지원단, LINC+, 비교과 교육 지원센터
자격증		방사선사, 방사성동위원소일반면허	방사성동위원소일반면허, 비파괴검사기사, 원자력 기사, 방사선 투과검사 산업기사	방사선사, 방사성동위원소일반면허	방사선사

## 보건관리학과

학과 인재상	개인 맞춤형 의료시대를 향한 보건의료서비스 전문인	설립년도	2012년
		홈페이지	www.jj.ac.kr/health
핵심역량	◦인체 이해능력 ◦보건 프로그램 개발능력 ◦보건의료 서비스능력 ◦데이터 활용능력	전화번호	063-220-2370

## 커리어 로드맵

진로 분야		보건의료정보관리	보건교육	병원행정 및 보험심사평가
분야별 업무 내용		의료기관에서 보건의료정보의 분석, 보건의료정보의 전사, 압 등록, 진료통계 관리, 질병·사인 · 의료행위의 분류와 그 밖에 의료기관에서의 의료 및 보건지도 등에 관한 기록 및 정보의 분류 · 확인 · 유지 · 관리에 관한 업무를 수행한다.	개인 · 집단 · 산업체 및 지역사회가 건강상 바람직한 행동을 자발적으로 할 수 있도록 체계적이고 효율적인 보건교육을 실시하고 환경을 조성하며 사전 예방적 건강관리사업을 수행함으로써 국민의 질병을 예방하고 건강을 증진하는 역할을 한다.	의료기관에서의 병원행정 관리업무, 건강보험 · 자보 · 산재 · 의료급여에 관한 수가적용, 진료내역을 심사청구 등의 직무를 수행한다.
학과	필수 교과목	인체해부생리학, 공중보건학, 보건의료정보기술, 보건의료통계학, 의료관계법규, 조사방법론		
	진로 분야별 추천 교과목	보건의료정보관리학, 의학용어 I·II, 병리학, 보건의료정보관리실무, 질병및의료행위분류, 압등록, 보건의료데이터 관리, 의료의 질관리, 의무기록정보절향상실무, 건강정보보호, 보건의료조직관리, 의무기록정보분석실무, 병원현장실습, 건강보험이론 및 실무	보건역사소통학, 보건프로그램개발 및 평가, 보건교육학, 보건교육실습, 보건교육방법론, 보건사업관리론, 건강운동 및 실습, 정신보건학, 노인보건학	병원 재무회계, 질병분류심화, 원무관리, 보건의료조직인사, 의학용어, 보건의료데이터 관리, 건강보험 이론 및 실무, 보건의료정보관리학, 의무기록정보분석실무
	비교과	국가고시 하계 특강(보건의료정보관리사)	국가고시 하계 특강(보건교육사)	교내 및 교외 특강
	추천 프로그램	진로 취업지원실, 창업지원단, LINC+, 비교과 교육 지원센터	진로 취업지원실, 창업지원단, LINC+, 비교과 교육 지원센터	진로 취업지원실, 창업지원단, LINC+, 비교과 교육 지원센터
자격증		보건의료정보관리사	보건교육사	병원행정사 · 건강보험사 · 보험심사평가사

학과 인재상	가치 창조형 융합인재 : Independent Life를 지향하는 미래를 예측하고 변화를 주도하는 가치 창조형 융합인재	설립년도	2010년
		홈페이지	www.jj.ac.kr/ot
		전화번호	063-220-3299
핵심역량	클라이언트 중심 중재와 전문적 작업치료를 위한 지식, 기술, 태도를 보유하고 실천하는 능력		

커리어 로드맵

진로 분야	대학병원 및 재활병원 작업치료사	지역사회재활시설 작업치료사	아동발달센터 작업치료사	치매지원센터 작업치료사	보조공학 서비스센터 작업치료사
분야별 업무 내용	급성기 신경계 질환을 경험하는 대상자를 중심으로 손상된 작업능력을 회복시켜 일상생활로의 복귀를 도움	급성기 재활치료 이후 지역사회로의 복귀를 위한 재활서비스 제공하여 사회참여를 촉진시키고 사회구성원으로서 역할을 회복시킴	지역사회 중심으로 발달상의 문제를 보이는 아동을 중심으로 감각통합치료 중심의 작업치료 중재를 적용하여 아동의 정상 발달을 촉진함	치매를 경험하는 대상자들을 중심으로 제공되는 지역사회 중심 재활치료서비스로 치매검진, 예방 및 치료를 목적으로 다양한 작업치료 프로그램을 계획 및 실행함	대상자의 손상된 기능을 보완할 수 있는 보조공학의 적용을 위한 상담, 보조기기 사용법 교육, 정보제공 또는 생산, 수리 등의 서비스를 제공함
학과	필수 교과목	인체해부학및실습, 작업치료학개론, 재활의심리학적기초, 생리학및실습, 작업치료기능해부학, 작업치료신경해부학, 일상생활동작, 재활의학개론, 인체검사학, 신체장애작업치료1, 신체장애작업치료2, 치료적작업응용, 아동작업치료학, 인체운동학, 운동치료학, 작업치료평가, 작업치료학임상실습1-5, 감각재활현장실습, 작업치료세미나			
	진로 분야별 추천 교과목	정신건강론, 정신사회적작업치료학, 치료적수공예, 보조기및의지학, 작업치료연구방법론, 환경과재활보조공학, 직업재활	정신건강론, 정신사회적작업치료학, 치료적수공예, 노인및지역사회작업치료학, 환경과재활보조공학, 작업치료연구방법론, 직업재활	아동간호학, 아동검사및평가, 정신건강론, 감각통합치료, 보조기및의지학, 환경과재활보조공학, 작업치료연구방법론	정신건강론, 정신사회적작업치료학, 치료적수공예, 보조기및의지학, 노인및지역사회작업치료학, 작업치료연구방법론, 환경과재활보조공학, 보건의료법규
	비교과	작업과학(Occupational Science) 유형 A-C 비교과프로그램, 자격교육과정(재활보조기기실무사, 보조공학사, 심리운동치료), 보육교사연계전공, 취업역량강화프로그램(모의면접 및 이력서 관리)			
추천 프로그램	진로 취업지원실	컴퓨터 활용 능력, 자기소개서 작성법, 면접 스피치 실전반탐색반, SMAT(서비스경영자격)모듈, 기업&직무 탐색반, 기업&직무 실전반			
	창업 지원단	Knowledge Universe 스타특강, 초기창업패키지, 윈스톱 창업상담창구, 오픈형 창업특강(창업캠프), 맞춤형 창업교육, 창업동아리			
	LINC+	현장실습, 캡스톤디자인, 창업강좌, 창업동아리, 창업 캠프, 취업실무역량강화프로그램, 현장기업탐방			
	비교과 교육 지원센터	생명을살리는심폐소생술	생명을살리는심폐소생술	생명을살리는심폐소생술	생명을살리는심폐소생술
	자격증				

바이오기능성식품학과

학과 인재상	농식품 · 생명공학 시대를 선도하는 창의적 글로벌 인재	설립년도	2005년
		홈페이지	www.jj.ac.kr/healthfood
		전화번호	063-220-2341
핵심역량	기초지식 습득에 머무르지 않고 문제해결 능력함양		

커리어 로드맵

진로 분야	바이오 연구개발(R&D)	식품 연구개발(R&D)	식품가공 및 제조	식품 분석 및 품질관리	농생명ICT
분야별 업무 내용	생명공학분야의 기본 원리와 첨단 기술을 이용하여 바이오 소재 연구와 제품 개발 및 응용	식품분야의 기본 원리와 첨단 기술을 이용하여 기능성 식품 소재 연구와 제품 개발 및 응용	식품산업에 적용되는 가공에서부터 제조, 포장 보존에 관한 원리와 기술을 이용하여 고부가가치 식품을 생산하고 제품화	식품의 영양성분과 활성 성분, 위해 성분을 분석하여 식품의 안전성과 효능을 검증하고 식품 및 바이오 소재의 품질을 평가 관리	농생명분야에정보기술을 접목하여 최적화된 농생명ICT 융합기술 활용 및 스마트 화
학과	필수 교과목	일반생물, 일반화학, 일반생물2, 건강과학개론, 인체생리학, 생화학, 유기화학			
	진로 분야별 추천 교과목	미생물학, 식품미생물학, 발효미생물학 및 실험, 식품생명공학, 분자생물학, 유전공학 및 실험, 발효공학, 기능성소재학	식품화학, 영양학, 식품가공, 건강기능식품학, 식품미생물학, 기능성식품디자인 및 실험, 농산식품가공학 및 실험, 식품생명공학, 축산물가공, 임상영양학, 기능성소재학	식품가공, 농산식품가공학 및 실험, 식품위생법규, 축산물가공, 식품포장재료학, 발효공학, 기능성소재학	식품화학, 식품분석 및 실험, 식품위생법규, 기기분석 및 실험, 식품포장재료학, 효능안전성검사, 기능성소재학
	비교과	자격증반(식품기사, 위생사), 학술동아리활동, 현장체험학습, 산업체 견학, 식품박람회참관			
추천 프로그램	진로 취업지원실	컴퓨터 활용 능력, 자기소개서 작성법, 면접 스피치 실전반탐색반, 기업&직무 탐색반, 기업&직무 실전반			
	창업 지원단	Knowledge Universe 스타특강, 초기창업패키지, 윈스톱 창업상담창구, 오픈형 창업특강(창업캠프), 맞춤형 창업교육, 창업동아리			
	LINC+	현장실습, 캡스톤디자인, 창업강좌, 창업동아리, 창업 캠프, 취업실무역량강화프로그램, 현장기업탐방, 4IR공통교과 운영, 융합전공			
	비교과 교육 지원센터	생명을살리는심폐소생술	생명을살리는심폐소생술	생명을살리는심폐소생술	생명을살리는심폐소생술
	자격증	식품기사, 위생사	식품기사, 위생사, 영양사	식품기사, 위생사, 영양사	식품기사, 위생사

## 재활학과

학과 인재상	재활감수성이 높은 재활전문가	설립년도	2005년
		홈페이지	www.jj.ac.kr/rehab
핵심역량	공동체의식, 대인관계능력, 보고서작성 및 분석 능력	전화번호	063-220-2954

## 커리어 로드맵

진로 분야	장애인복지관 재활상담사	지역사회재활시설 재활상담사	장애유형별 서비스기관 전문가	직업능력평가사	지역 보조기구센터
분야별 업무 내용	개인의 손상이나 기능 제한, 상황적 요인 등으로 개인 활동이나 사회참여에 어려움을 가지고 있는 사람들을 대상으로 진단과 평가, 재활 상담과 사례관리, 전환기 서비스 및 직업재활 등의 전반적인 서비스를 지원한다.	지역사회에서 장애인을 전문적으로 상담·치료·훈련하거나 장애인의 일상생활, 여가활동 및 사회참여활동 등을 지원하고, 특히 직업재활 시설 등에서 장애인의 직업적 자립을 극대화 한다.	발달장애인지원센터, 장애인단체, 자립생활센터 그리고 여러 장애 유형의 서비스 기관에서 장애인의 Total 재활을 위한 전문가로서의 역할을 수행한다.	재활평가에 대한 이론을 바탕으로 전문 직업평가 도구를 활용하여 장애인의 직업적 적성 및 흥미를 파악하여, 장애인의 직업적 잠재력을 극대화하여 직업적 자립이 가능하도록 유도 한다.	장애인이거나 노인 등 신체기능이 손상된 사람들을 위해 일상생활 전반에서 발생하는 다양한 기능적 욕구들을 충족시키는데 도움을 주는 각종 보조기구를 선택, 획득, 사용할 수 있도록 도움을 주는 서비스를 제공한다.
학과	필수 교과목	직업재활개론, 재활상담, 장애의 이해와 재활, 지역사회재활시설론, 재활행정, 직업상담, 직업평가, 재활사례관리, 직무개발과 배치, 노동법규와 재활, 재활실습(I)		직업재활개론, 장애의 진단 및 평가, 직업평가, 직업능력평가 임상실습	보조공학의 이해, 장애의 진단 및 평가
	진로 분야별 추천 교과목	직업재활개론, 재활상담, 장애의 이해와 재활, 직업상담, 재활사례관리, 직무개발과배치, 재활프로그램 개발, 보호 및 지원고용론	지역사회재활시설론, 전환교육, 자립생활, 재활사례관리, 재활프로그램개발, 자립생활	재활심리학, 진로직업상담, 임상심리학, 자립생활, 재활사례관리, 정신건강론, 자립생활	지역사회재활시설론, 직업평가, 자립생활, 재활상담
추천 프로그램	비교과	재활학과 특강, 재활학과기술동아리, 재활학과 자원봉사 동아리, 진로 탐색과 경력 관리, 진로 설정과 취업전략			
	진로 취업지원실	NCS직업기초능력교육	NCS직업기초능력교육	NCS직업기초능력교육	NCS직업기초능력교육
	창업 지원단	Knowledge Universe 스타특강, 초기창업패키지, 윈스톱 창업상담창구, 오픈형 창업특강(창업 캠프), 맞춤형 창업교육, 창업동아리			
	LINC+	현장실습, 캠프톤디자인, 창업강좌, 창업동아리, 창업 캠프, 취업실무역량강화프로그램, 현장기업탐방, 융합 전공			
	비교과 교육 지원센터		심폐소생술 교육		심폐소생술 교육
자격증	장애인재활상담사 2급 (선택) 사회복지사	장애인재활상담사 2급	장애인재활상담사 2급 (선택) 보육교사	직업능력평가사 2급	보조공학사

## 환경생명과학학과

학과 인재상	청정 기술 및 농생명 분야에서 꿈을 이루어 나가는 창조적 인재	설립년도	1999년
		홈페이지	www.jj.ac.kr/eb
핵심역량	환경 및 농생명	전화번호	063-220-2664

## 커리어 로드맵

진로 분야	환경관리	환경안전 및 측정	생명공학	농생명산업
분야별 업무 내용	공공기관과 산업체의 환경 관련 인허가 업무 및 사업장 내 오염물질 관리, 사내 환경관리 매뉴얼 작성	산업체의 작업환경 측정과 환경안전보건 계획 수립 및 추진, 공공기관의 환경안전 측정 및 점검	바이오 분야의 연구·개발(R&D)과 생명공학 산업에서 품질보증(QA) 및 품질관리(QC), 제조 및 생산 관리	작물개량, 스마트팜,치유농업, 농생명안전관리 등 농생명 분야에 대한 연구·개발(R&D)및 기술 개발, 운영, 관리
학과	필수 교과목	일반화학, 일반생물학, 대학수학, 분석화학, 분석화학실험, 유기화학, 공정양론, 물리화학, 생화학, 미생물학, 미생물학실험, 생물통계학, 방사선융합기술개론		
	진로 분야별 추천 교과목	토양학, 수질관리, 대기오염관리, 환경실험, 환경기기분석및공정시험법, 위생학, 폐기물관리, 상하수도	토양학, 수질관리, 대기오염관리,환경실험, 환경기기분석및공정시험법, 위생학, 폐기물관리, 상하수도	분자생물학, 분자생물학실험, 유전학, 생화학, 생태학, 생물공학학, 효소및발효공학
	비교과	자격증(반대환경기사, 수질환경기사, 폐기물처리기사, 바이오화학제품제조기사 등), 학술동아리활동, 현장체험학습 및현장실습, 산업체 및 연구소 견학 프로그램		
	진로 취업지원실	컴퓨터 활용 능력, 자기소개서 작성법, 면접 스피치 실전반탐색반, 기업&직무 탐색반, 기업&직무 실전반		
	추천 프로그램	NCS직업기초능력교육 SMAT(서비스경영자격)모듈	NCS직업기초능력교육	NCS직업기초능력교육 SMAT(서비스경영자격)모듈
추천 프로그램	창업 지원단	Knowledge Universe 스타특강, 초기창업패키지, 윈스톱 창업상담창구, 오픈형 창업특강(창업캠프), 맞춤형 창업교육, 창업동아리		
	LINC+	현장실습, 캠프톤디자인, 창업강좌, 창업동아리, 창업 캠프, 취업실무역량강화프로그램, 현장기업탐방		
	비교과 교육 지원센터	심폐소생술 교육	심폐소생술 교육	심폐소생술 교육
자격증	대기환경기사, 대기환경산업기사, 수질환경기사, 수질환경산업기사, 폐기물처리기사, 폐기물처리산업기사, 토양환경기사, 산업위생관리기사, 산업위생관리산업기사 등	화학분석기사, 화공기사, 환경측정분석사(석사이상), 방사선 동위원소 취급자 일반면허, 위생사 등	바이오화학제품제조기사, 생물분류기사 등	식물보호기사, 종자기사, 농산물품질관리사, 바이오화학제품제조기사 등



## 운동처방학과

학과 인재상	21C 스포츠건강산업이 요구하는 현장 실무형 전문 인재	설립년도	2010년
핵심역량	창의력과 활용능력	홈페이지	www.jj.ac.kr/juep
		전화번호	063-220-2780

## 커리어 로드맵

진로 분야		국공립기관	병원	스포츠재활센터	스포츠구단 및 학교	트레이닝센터
분야별 업무 내용		체력 및 운동부하검사, 맞춤형 운동처방 및 운동프로그램 개발, 운동지도 실시	다양한 만성퇴행성 질환자들을 대상으로 건강 및 체력상태에 따라 질환을 관리할 수 있는 운동프로그램 개발과 운동지도 실시	주로 운동선수들을 대상으로 스포츠손상 정도에 따른 재활운동프로그램 개발과 운동지도 실시	운동선수들의 경기력향상을 위한 컨디션닝 트레이너 및 선수들의 부상예방과 부상 부위의 신속한 회복을 위한 의무트레이너 역할 실시	일반인들을 주 고객으로 개개인별체력진단과 운동처방, 운동 프로그램 개발 및 지도, 전반적인 센터 운영관리 실시
학과	필수 교과목	건강과운동, 운동생리학, 인체해부학, 기능해부학, 운동처방론, 운동상해				
	진로 분야별 추천 교과목	병태생리학, 임상운동부하검사, 운동역학, 운동영양학, 퍼스널트레이닝, 운동손상평가	병태생리학, 임상운동부하검사, 운동역학, 운동영양학, 퍼스널트레이닝, 운동손상평가	병태생리학, 임상운동부하검사, 운동역학, 운동영양학, 퍼스널트레이닝, 운동손상평가 트레이닝론 특수체육론 스포츠마사지 및 테이핑	병태생리학, 운동역학, 운동영양학, 퍼스널트레이닝, 운동손상평가 트레이닝론 특수체육론 스포츠마사지 및 테이핑	병태생리학, 운동영양학, 퍼스널트레이닝, 운동손상평가 트레이닝론 스포츠마사지 및 테이핑 요가 필라테스
	비교과	스포츠지도사, 운동사, 건강운동관리사 자격준비반				
	추천 프로그램	자기소개서 작성법, 면접 스피치 실전반탐색반, 기업&직무 탐색반, 기업&직무 실전반				
추천 프로그램	진로 취업지원실	컴퓨터 활용 능력, NCS 직업기초능력	컴퓨터 활용 능력, SMAT(서비스경영자격)모듈	컴퓨터 활용 능력, SMAT(서비스경영자격)모듈, NCS 직업기초능력	컴퓨터 활용 능력, SMAT(서비스경영자격)모듈, NCS 직업기초능력	SMAT 과정
	창업 교육센터	Knowledge Universe 스타특강, 초기창업패키지, 원스톱 창업상담창구, 오픈형 창업특강(창업캠프), 맞춤형 창업교육, 창업동아리				
	LINC+	현장실습, 캡스톤디자인, 창업강좌, 창업동아리, 창업 캠프, 취업실무역량강화프로그램, 현장기업탐방				
	비교과 교육 지원센터	건강운동관리사 자격취득 준비반 운동사 자격취득준비반 생명을살리는심폐소생술	건강운동관리사 자격취득 준비반 운동사 자격취득준비반 생명을살리는심폐소생술	건강운동관리사 자격취득 준비반 운동사 자격취득준비반 생명을살리는심폐소생술	건강운동관리사 자격취득 준비반 운동사 자격취득준비반 장애인스포츠, 스포츠지도사 자격취득준비반 생명을살리는심폐소생술	건강운동관리사 자격취득 준비반 운동사 자격취득준비반 장애인스포츠, 스포츠지도사 자격취득준비반 스포츠지도사, 자격취득 준비반 생명을살리는심폐소생술
자격증		건강운동관리사, 운동사, 장애인스포츠지도사, 노인스포츠지도사, 유소년 스포츠지도사	건강운동관리사, 운동사	건강운동관리사, 운동사, 장애인스포츠지도사, 노인스포츠지도사, 유소년 스포츠지도사, 생활스포츠 및 전문스포츠지도사	건강운동관리사, 운동사, 선수트레이너 지도사, 유소년스포츠지도사, 생활스포츠 및 전문스포츠마사지, 요가, 필라테스	건강운동관리사, 운동사, 장애인스포츠지도사, 노인스포츠지도사, 유소년 스포츠지도사, 생활스포츠 및 전문스포츠지도사, 요가, 필라테스

<b>공과대학 인재상</b>	[지역혁신형] 지역산업의 혁신을 선도하고 국가 산업 발전에 기여할 수 있는 리더십 및 창의력, 전문적인 소양을 갖춘 인재
-----------------	---

학과명	학과소개(강점)
건축공학과	<ul style="list-style-type: none"> <li>★ 도시의 주요기반 시설인 건물의 설계, 시공, 환경에 관한 최신기술 학습</li> <li>★ 졸업 후 엔지니어로서의 경쟁력을 갖추기 위한 프로그램 제공</li> <li>★ 최근 4년간 평균 취업률 77% (2017년 순수취업률 전국 2위 달성, 중앙일보)</li> <li>★ 국제기준에 부합하는 공학교육과정(ABEEK)으로 운영</li> </ul>
건축학과(5년제)	<ul style="list-style-type: none"> <li>★ 건축학과(5년제)는 2020년 1월 한국건축학교육인증원(KAAB)에서 건축학인증 승인을 받은 바 있으며, 이를 바탕으로 한 5년제 교육과정을 운영하고 있습니다. 또한 85.29%(2018. 12. 31. 기준)의 높은 취업률을 바탕으로, 건축사 자격증 취득 후 1인 1회사를 운영할 수 있는 가장 독립적인 전공으로 평가받고 있습니다.</li> </ul>
기계시스템공학과	<ul style="list-style-type: none"> <li>★ 현장실무능력을 갖추도록 지원하는 프로젝트 트랙을 운영하고 있습니다.</li> <li>★ 문제해결 능력 배양을 위한 설계교육을 실시하고 있습니다.</li> <li>★ 에너지인력양성사업/자동차인력양성사업을 수행하고 있습니다.</li> <li>★ 국제 공인된 공학교육인증(ABEEK) 과정을 운영하고 있습니다.</li> </ul>
기계자동차공학과	<ul style="list-style-type: none"> <li>★ 기계자동차공학과는 기계장치, 자동차 시스템의 설계, 분석, 제작에 관련된 기술을 통해 첨단 기계, 자동차 산업을 이끌어갈 21세기 핵심 다목적형 인재를 양성하고 있습니다.</li> </ul>
산업공학과	<ul style="list-style-type: none"> <li>★ 4차산업의 핵심축인 스마트공장을 설계하고 운영할 수 있는 실무형 엔지니어를 양성하고 있습니다.</li> </ul>
소방안전공학과	<ul style="list-style-type: none"> <li>★ 실력과 성실을 보증하도록 철저히 교육하고 지도하는 학과입니다.</li> </ul>
전기전자공학과	<ul style="list-style-type: none"> <li>★ 최근 관심이 집중되는 에너지산업의 중심학과로 아론수업 및 다양한 교육과정 프로그램이 활성화되어 있습니다. 공학교육인증학과이며, 산학관커풀링사업, LINC 사업 등에 참여하고 있습니다. 국가공인자격증을 취득할 수 있으며 공학 분야 전반에 걸쳐 취업이 가능한 학과입니다.</li> </ul>
정보통신공학과	<ul style="list-style-type: none"> <li>★ 정보통신공학과는 다양한 정부지원 인력양성사업을 통해(전북 테크노파크 ICT 인력양성 사업, 산학관 커풀링사업, LINC+ 사업) 장학금 지원, 해외연수, 현장실습비를 지원합니다.</li> <li>★ 24시간 개방하는 학생용 연구실(학생주도의 프로젝트 수행을 통한 심화교육 및 맞춤형 침식지도)을 운영합니다.</li> </ul>
컴퓨터공학과	<ul style="list-style-type: none"> <li>★ 컴퓨터공학과는 IT기술의 핵심인 컴퓨터 기술을 다루는 전공분야로, 컴퓨터공학에 대한 기본 이론교육은 물론 4차산업혁명시대를 대비한 웹 응용 개발, 정보보안, 모바일 및 사물인터넷, 빅데이터, 인공지능 분야 등에 대한 수요중심의 교과를 실습 중심으로 교육하고 있습니다.</li> </ul>
탄소나노신소재공학과	<ul style="list-style-type: none"> <li>★ 탄소나노신소재공학과는 나노소재 및 탄소소재에 대한 폭 넓은 교육을 통하여, 각 기술 분야의 핵심인력을 양성하고 있습니다.</li> <li>★ 다양한 취업연계형 인력 양성사업으로 전액 장학금과 우수 학생의 해외 교육연수 혜택 및 산학 협동교육 실시로 지역산업 발전에 기여하고 있습니다.</li> </ul>
토목환경공학과	<ul style="list-style-type: none"> <li>★ 지도 교수와 함께하는 랩실 활동으로 학업과 실무 기술을 배양합니다.</li> </ul>

학과 인재상	실무능력을 겸비하고 협동성과 공학윤리를 갖춘 전문가	설립년도	1994년
		홈페이지	www.jj.ac.kr/ae
		전화번호	063-220-2629
핵심역량	창의적 문제해결 능력		

## 커리어 로드맵

진로 분야		건설회사	엔지니어링회사	공무원	공사	시설관리직	건축사무소
분야별 업무 내용		건물을 설계하고 시공하여 판매(임대, 분양)하는 데에 필요한 모든 업무를 수행함. 시공과 관리에 관련된 설계, 계약, 허가 및 공사관리, 노무관리 판매 등의 업무를 수행함. 최근에는 리모델링 및 감리 업무도 증가추세에 있음.	전기설계, 공기조화를 포함한 기계설계, 환경설계, 플랜트설계 등의 업무를 주로 수행함. 아파트 단지 내에 건설되는 열병합발전소 등의 업무도 엔지니어링 회사에서 수행함.	건설교통부, 조달청, 교육청 등 공공건물의 설계와 시공을 위주로 업무가 수행됨. 우리 과는 매년 꾸준한 공무원시험을 합격하는 졸업생이 증가하고 있음	주거용 건물(아파트)의 설계와 시공을 주로 하는 LH공사가 대표적인. 그러나 LX공사, 한전 등의 공사에도 진출 할 수 있음	학교, 관공서 등의 시설물을 설계와 시공을 주로 관리하며 꾸준한 수요가 있음.	건물의 디자인 설계, 구조설계, 설비 및 환경 설계를 주요 업무로 하고 있으며, 근무 경력이 늘어남에 따라 상당한 수준의 전문성을 갖추게 됨.
	필수 교과목	건축환경공학, 구조역학, 건축시공학, 건축설계(1), 철근콘크리트구조설계(1)					
학과 분야별 추천 교과목		건축일반구조, 건축설계, 구조역학, 건축시공학, 철근콘크리트 구조(1), 철골구조	건축설계, 건축설비, 건물에너지 시스템의 이해, 건축환경, 건축환경, 재료역학, 캡스톤디자인	건축일반구조, 건축계획, 건축법규, 건축설비, 구조역학, 철골구조, 건축환경공학, 재료역학, 철근콘크리트구조설계	건축일반구조, 구조계획, 건축CAD, 건축공정관리학, 건축재료학, 구조및재료실험, 건축법규, 건축시공학, 재료역학, 기사특강	건축환경공학, 건축계획, 건물에너지 시스템의 이해, 건축환경설비계획	건축CAD, 건축설비, 건축설계, 컴퓨터구조설계, 건축법규, 캡스톤디자인
	비교과	기사특강	기사특강	기사특강	기사특강	기사특강	기사특강
추천 프로 그램	진로 취업지원 실	컴퓨터 활용 능력, 자기소개서 작성법, 면접 스피치 실전반탐색반, 기업&직무 탐색반, 기업&직무 실전반					
		ACU AutoCAD, MOS Master	ACU AutoCAD	NCS 직업기초능력	기업&직무 탐색반, 기업&직무 실전반, NCS 직업기초능력	ACU AutoCAD, MOS Master	컴퓨터 활용 능력, ACA 포토샵&일러스트, 기업&직무 탐색반, 기업&직무 실전반
	창업 지원단	Knowledge Universe 스타특강, 초기창업패키지, 윈스톱 창업상당창구, 오픈형 창업특강(창업캠프), 맞춤형 창업교육, 창업동아리					
	LINC+	현장실습, 캡스톤디자인, 취업실무강화프로그램, 기업현장탐방, 창업강좌, 창업동아리, 창업 캠프, 4IR공통 교과, HATCH Synergy School					
	비교과 교육 지원센터	PT클리닉, 매체제작지원 프로그램, 미디어역량강화교육					
자격증		건축기사1급 콘크리트기사, 건설안전기사 조경기사, 건축시공기술사, 건설안전기술사	건축기사1급, 건축설비기사, 소방설비기사, 소음진동기사, 건축구조기술사, 건축기계설비기술사	건축기사1급	건축기사1급	건축기사1급 에너지관리기사	건축기사1급 실내건축기사, 건축사

## 건축학과(5년제)

★ 한국건축학교육인증원(KAAB)의 건축학교육인증 프로그램 운영

학과 인재상	바른 인성과 전문성을 겸비한 창의적 실무건축가	설립년도	2002년
		홈페이지	www.jj.ac.kr/architect
		전화번호	063-220-2653, 2727
핵심역량	인문학적 기획과 건축 프로그램 운용에 숙달된 전문인 소양		

## 커리어 로드맵

진로 분야		실내디자인	건축사	도시재생센터	LH공사	종합건설회사
분야별 업무 내용		인테리어디자이너는 주택, 사무실, 상가 건물의 내부 환경을 기능과 용도에 맞게 설계, 장식 하는 업무	국가로부터 전문자격을 인정받은 건축사는 전문지식을 바탕으로 건축계획안 및 설계 도서를 작성하는 업무.	건축인·허가 업무, 각종 건축사업에 관한 조사, 기획, 설계, 시공, 준공검사와 건축법규의 정비, 운용 등에 관한 전문적이고 기술적인 업무	토지개발, 도시개발, 주택공급 등의 업무를 수행하는 한국의 공기업	건설회사의 설계부서는 일반적으로 실시설계 수준 설계 업무
	학과	기초설계, 건축설계, 건축CAD, 건축디자인프로세스, 서양 건축사, 건축법규, 건축시공, 건축구조디자인, 근대건축사, 친환경건축디자인, 건축과예술인문학, 건축구조분석, 한국건축사, 건축실무영어, 건축재료, 주거건축론, 건축설비, 건축실무실습, 도시분석론				
	필수 교과목					
	진로 분야별 추천 교과목 비교과	실내건축디자인 건축상세미학	건축 CAD 건축상세미학 건축그래픽표현	건축시공 건축법규 현대건축사	건축형태분석 건축생태와 심리 건축경관론 공공디자인론	건축경관론 건축실무와경영 건축그래픽표현
추천 프로그램						
	진로 취업지원 실	컴퓨터 활용 능력, 면접 스피치 실전반탐색반, SMAT(서비스경영자격)모듈	컴퓨터 활용 능력, ACA 포토샵&일러스트, 기업&직무 탐색반, 기업&직무 실전반	컴퓨터 활용 능력, 자기소개서 작성법, 면접 스피치 실전반탐색반, 기업&직무 탐색반, 기업&직무 실전반	컴퓨터 활용 능력, 자기소개서 작성법, 면접 스피치 실전반탐색반, 기업&직무 탐색반, 기업&직무 실전반	컴퓨터 활용 능력, 자기소개서 작성법, 면접 스피치 실전반탐색반, 기업&직무 탐색반, 기업&직무 실전반
		ACU AutoCAD	ACU AutoCAD	ACU AutoCAD, SMAT(서비스경영자격) 모듈	기업&직무 탐색반, 기업&직무 실전반, NCS 직업기초능력	ACU AutoCAD
	창업 지원단	Knowledge Universe 스타특강, 초기창업패키지, 윈스톱 창업상당창구, 오픈형 창업특강(창업캠프), 맞춤형 창업교육, 창업동아리				
	LINC+	현장실습, 캡스톤디자인, 취업실무강화프로그램, 기업현장탐방, 창업강좌, 창업동아리, 창업 캠프, 4IR 공통 교과, HATCH Synergy School, 지역사회공헌프로그램, 서비스러닝, 현장체험, 해커톤, 글로벌워크숍, 해커톤				
	비교과 교육 지원센터	PT클리닉, 매체제작지원 프로그램, 미디어역량강화교육				
자격증		실내건축기사	건축설계 기술사	건축안전기사	건축품질시험기술사 건축환경기사	건축설비기사, 건축설비 기술사

## 기계시스템공학과

★ 공학교육인증(ABEEK) 실시 학과

학과 인재상	융합적이고 창의적인 문제해결 능력을 갖춘 기계시스템공학 전문 인재	설립년도	1994년
		홈페이지	www.jj.ac.kr/mse
		전화번호	063-220-2619
핵심역량	○의사소통능력 ○문제해결능력 ○팀워크능력		

## 커리어 로드맵

진로 분야	산업체의 기계설비 설계 및 제작	첨단 기계시스템의 설계 및 개발	생산현장의 품질 및 생산 설비관리	기계산업 관련 공무원 및 기업	CAD/CAE 소프트웨어 개발 및 교육
분야별 업무 내용	모든 산업의 기초를 이루며, 주로 진출 분야는 기계, 자동차, 조선, 항공, 전기전자, 건설, 환경, 플랜트, 엔지니어링 분야에서 기계설비의 설계 제작관리 운용과 제품 개발 등의 업무를 수행함	과거 범용 기계시대와 달리 전기자동차, 로봇, 인공지능, 3D프린터 등과 같은 기계, 전기, 전자, 컴퓨터공학 등이 융합된 정보 지식 기반의 다양한 첨단 기계를 개발하고 연구하는 업무를 수행함	산업현장에서 생산관리는 작업 공정설계, 생산계획, 공정진행, 생산품목 관리, 품질관리를 하며 설비관리는 기계장치 점검, 수리, 유지 관리 업무를 수행함	기계관련 공기업(철도청, 지하철공사, 수자원공사, 가스공사 등)과 기술직 공무원 채용 분야(기계직, 소방 등)는 다양하며 각 분야에서 기계설계 및 개발, 설비운영 관리, 기술행정 업무를 수행함	산업현장에서는 제품개발 기간을 단축을 위해 컴퓨터를 이용한 기계 설계 및 해석 소프트웨어를 활용하고 있으며, 이 분야의 소프트웨어 개발 및 교육관련 업무를 수행함
필수 교과목	대학수학(1), 일반물리및실험(1), 공업수학(1), 고체역학(1), 열역학(1), 정역학, 제어공학, 메카트로닉스, 기계CAD(1), 전산응용설계, 로봇시스템, 기계CAD(2), 열시스템설계, 창의공학설계	공업수학(1), 고체역학(1), 열역학(1), 정역학, 유체역학(1), 동역학, 기계설계, 제곱공학실험, 기계CAD(2), 기계진동학, 기계공학작업, 제어공학, 메카트로닉스, 로봇시스템, 캡스톤디자인, 전산응용설계	열역학(1), 정역학, 유체역학(1), 동역학, 기계설계, 기계공학실험, 기계CAD(2), 신재생에너지공학	동역학, 기계설계, 유공압시스템, 동역학, 기계설계, 유공압시스템, 열시스템설계, 캡스톤디자인	스텐, 기계진동학, 기구학, 제어공학, 캡스톤디자인
학과	기계CAD(1), 고체역학(1), 열역학(1), 정역학, 유체역학(1), 동역학, 기계설계, 기계공학실험, 유공압시스템, 기계CAD(2), 기계진동학, 기구학, 기계공학작업, 전산응용설계	창의공학설계, 기계CAD(1), 고체역학(1), 열역학(1), 정역학, 유체역학(1), 동역학, 기계설계, 제곱공학실험, 기계CAD(2), 기계진동학, 기계공학작업, 제어공학, 메카트로닉스, 로봇시스템, 캡스톤디자인, 전산응용설계	기계CAD(1), 고체역학(1), 열역학(1), 정역학, 유체역학(1), 동역학, 기계설계, 기계공학실험, 기계CAD(2), 신재생에너지공학	고체역학(1), 열역학(1), 정역학, 유체역학(1), 동역학, 고체역학(2), 열역학(2), 기계설계, 유체역학(2), 기구학, 기계진동학, 공기조화시스템, 기계재료, 열전달, 기계공학작업	기계CAD(1), 고체역학(1), 열역학(1), 정역학, 유체역학(1), 동역학, 기계설계, 기계CAD(2), 전산응용설계, 전산열유체
비교과	신입생 동기부여 프로그램, 전공기초 학습도입, 산업체 현장견학, 공학 동아리, 산업체 현장실습, 취업 관련 특강, 졸업생 및 산업체 초청 특강				
추천 프로그램	진로 취업지원실	컴퓨터 활용 능력, 자기소개서 작성법, 면접 스피치 실전반 탐색반, 기업 & 직무 탐색반, 기업 & 직무 실전반			컴퓨터 활용 능력, ACA 포토샵 & 일러스트, 기업 & 직무 탐색반, 기업 & 직무 실전반
	ACU AutoCAD, MOS Master	ACU AutoCAD, NCS직업기초능력교육			NCS 직업기초능력, ACU AutoCAD
	창업 지원단	Knowledge Universe 스타특강, 초기창업패키지, 윈스톱 창업상당창구, 오픈형 창업특강(창업캠프), 맞춤형 창업교육, 창업동아리			
	LINC+	현장실습, 캡스톤디자인, 취업실무강화프로그램, 기업현장탐방, 창업강좌, 창업동아리, 창업 캠프, 4IR 공통 교과, HATCH Synergy School			
	비교과 교육 지원센터	PT클리닉, 매체제작지원 프로그램, 미디어역량강화교육			
자격증	일반기계기사, 기계설계기사, 건설기계기사, 공조냉동기계기사, 메카트로닉스기사, 자동차정비기사 등	일반기계기사, 기계설계기사, 메카트로닉스기사, 자동차정비기사 등	일반기계기사, 일반설계기사, 건설기계기사 등	일반기계기사, 기계설계기사, 건설기계기사, 공조냉동기계기사, 소방설비기사	전산응용기계제도기능사, ATC전차캐드기능사, CAE검증사

## 기계자동차공학과

학과 인재상	기계 및 자동차공학의 창의성과 문제해결능력을 갖춘 핵심 다목적형 인재 양성	설립년도	1994년
		홈페이지	www.jj.ac.kr/mech
		전화번호	063-220-2620
핵심역량	○창의적 문제해결 ○논리적 사고 ○리더십		

## 커리어 로드맵

진로분야	기계설비 공무원 및 공기업	자동차, 공작기계 관련 설계 및 제조	자동차 제조, 생산 및 설비 관리	기계 및 자동차 산업 설계 기술자	기계 설계 관련 연구원 및 전문직
분야별 업무 내용	자동차/철도차량/공작기계/산업기계/농업기계와 냉난방, 원동기수도, 위생설비, 계량기 등 각종 기계, 기구, 설비에 관한 기술 업무를 수행함	설계할 자동차 및 공작기계의 유형에 따른 구조적 특징을 검토하고 생산 도면을 설계하며 차량 구조물에 대한 구조해석, 피로해석, 충돌해석을 하여 제조 하는 업무를 수행함	각종 차량의 차체, 엔진, 제동장치, 및 기타 구성품에 관하여 개발 및 제조를 계획하여 생산과 설비 감독 및 장비의 고장원인을 진단하여 수리하거나 부품 교환 및 기술 행정 업무를 수행함	자동차시스템등 생산라인의 기계나 장비를 설치하며 모든 기계요소를 조합하고 배치하여 구동방식을 결정하고 선정 후 조합하여 최적의 시스템을 구성하고 구동방식을 설계하는 업무를 수행함	기계 및 재료기술과 자동차 부품 분야의 연구 개발 및 제품의 신뢰성과 시험평가를 진행하여 안정성을 검토하고 연구기획 및 기술지원에 관련된 업무를 수행함
필수 교과목	공업수학(1), 공업수학(2), 일반물리및실험, 열역학, 재료역학, 기계설계, 자동차공학, 기계운동학, 정역학, 동역학, 진동학, 열전달, 유체역학, 공학설계입문, CAD, CAD응용, 캡스톤디자인(1), 캡스톤디자인(2)	공업수학(1), 공업수학(2), 일반물리및실험, 열역학, 재료역학, 기계설계, 자동차공학, 기계운동학, 정역학, 동역학, 진동학, 열전달, 유체역학, 공학설계입문, CAD, CAD응용, 캡스톤디자인(1), 캡스톤디자인(2)	공업수학(1), 공업수학(2), 일반물리및실험, 열역학, 재료역학, 기계설계, 자동차공학, 기계운동학, 정역학, 동역학, 진동학, 열전달, 유체역학, 공학설계입문, CAD, CAD응용, 캡스톤디자인(1), 캡스톤디자인(2)	공업수학(1), 공업수학(2), 일반물리및실험, 열역학, 재료역학, 기계설계, 자동차공학, 기계운동학, 정역학, 동역학, 진동학, 열전달, 유체역학, 공학설계입문, CAD, CAD응용, 캡스톤디자인(1), 캡스톤디자인(2)	공업수학(1), 공업수학(2), 일반물리및실험, 열역학, 재료역학, 기계설계, 자동차공학, 기계운동학, 정역학, 동역학, 진동학, 열전달, 유체역학, 공학설계입문, CAD, CAD응용, 캡스톤디자인(1), 캡스톤디자인(2)
학과	정역학, 동역학, 응용재료역학, 진동학, 기계운동학, 기계제도강도학, 기계공학실험, 제어공학, 응용기계설계, 전산유체역학, 유압공학	정역학, 동역학, 응용유체역학, 응용재료역학, 유압공학, 자동차공학, 차량구조및전장, 응용기계설계, 기계공학작업, 수치해석, 응용열역학	정역학, 동역학, 응용유체역학, 자동차공학, 자동차공학실험, 차량구조및전장, 응용재료역학, 유압공학, 생산자동화설계, 수치해석, 응용유체역학	기계공학실험, 응용열역학, 기계제도강도학, 기계공학작업, 유압공학, 생산자동화설계, 응용유체역학, 차량구조및전장, 응용기계설계, 수치해석	정역학, 동역학, 진동학, 기계공학실험, 기계제도강도학, 기계공학작업, 제어공학, 응용기계설계, 전산유체역학, 응용재료역학
비교과	신입생 동기부여 프로그램, 전공기초 학습도입, 산업체 현장견학, 공학 동아리, 산업체 현장실습, 취업 관련 특강, 졸업생 및 산업체 초청 특강				
추천 프로그램	진로 취업지원실	컴퓨터 활용 능력, 자기소개서 작성법, 면접 스피치 실전반 탐색반, 기업 & 직무 탐색반, 기업 & 직무 실전반			컴퓨터 활용 능력, ACA 포토샵 & 일러스트, 기업 & 직무 탐색반, 기업 & 직무 실전반
	ACU AutoCAD, NCS직업기초능력교육	ACU AutoCAD, NCS직업기초능력교육			NCS 직업기초능력, ACU AutoCAD
	창업 지원단	Knowledge Universe 스타특강, 초기창업패키지, 윈스톱 창업상당창구, 오픈형 창업특강(창업캠프), 맞춤형 창업교육, 창업동아리			
	LINC+	현장실습, 캡스톤디자인, 취업실무강화프로그램, 기업현장탐방, 창업강좌, 창업동아리, 창업 캠프, 4IR 공통 교과, HATCH Synergy School			
	비교과 교육 지원센터	PT클리닉, 매체제작지원 프로그램, 미디어역량강화교육			
자격증	일반기계기사, 공조냉동기계기사, 기계설계산업기사, 전산응용기계제도기능사	일반기계기사, 건설기계기사, 자동차정비기사, 전산응용기계제도기능사	일반기계기사, 건설기계기사, 자동차정비기사, 전산응용기계제도기능사	일반기계기사, 기계설계기사, 메카트로닉스기사, 전산응용기계제도기능사	일반기계기사, 공조냉동기계기사, 기계설계기사, 전산응용기계제도기능사



학과 인재상	창의적인 사고와 진취적인 도전의식을 바탕으로 공학적 지식과 경영기법을 융합하여 산업체의 다양한 분야에서 최적화, 효율화를 위해 끊임없이 노력하는 스마트한 인재	설립년도	2005년
		홈페이지	www.jj.ac.kr/ie
핵심역량	문제해결능력 의사소통능력	전화번호	063-220-2374

## 커리어 로드맵

진로 분야	IT 및 SI 분야	기획 및 경영컨설팅 분야	물류/유통/생산관리 분야	품질경영 분야	인간 및 안전관리 분야
분야별 업무 내용	기업에 필요로 하는 정보 시스템을 기획, 개발 및 구축 시스템 유지보수 및 관리	기업의 장단기 사업계획 및 전략 수립 비데이터 분석 및 기획 고객관리 및 마케팅관련 업무 전략수립	기업의 생산, 구매, 운송, 보관, 배송 업무 수행 SCM(공급망 관리) 및 ERP(전자적자원관리) 업무 수행 생산계획, 생산스케줄, 재고 및 자재관리 업무 수행	자재의 구입부터 제품의 생산, 판매에 이르기까지 전 과정의 품질경영에 관한 제반 업무를 취급 제품 규격의 표준화 달성 품질개선, 생산성 향상 을 위한 계획 및 설계, 운영, 검사 및 감독, 훈련 업무 수행	국내 산업 재해에서 작업 관련성 질환의 원인 분석 및 사업장 환경개선 등 인간공학 평가 및 개선 업무 수행 인간의 특성과 한계 능력을 공학적으로 분석/평가하여 이를 시스템의 설계에 응용
필수 교과목	확률통계, 경영과학, 품질경영, 생산운영관리, 인간공학, 신제품개발, 캡스톤디자인				
	IT설계응용, 스마트제조개론, 확률통계, 공업통계, 경영과학, 기술경영및특허, 실험계획법, 사물인터넷응용, 시스템제어, CAD/CAM, 디지털설계응용, 데이터마이닝, 캡스톤디자인	IT설계응용, 스마트제조개론, 확률통계, 공업통계, 경영과학, 기술경영및특허, 실험계획법, 최적화이론, 생산운영관리, 신제품개발, 경제성공학, 산업시스템응용, 데이터마이닝, 캡스톤디자인	스마트제조개론, 확률통계, 공업통계, 경영과학, 기술경영및특허, 실험계획법, 최적화이론, 생산운영관리, 생산계획 및통계, 품질경영, 통계적 품질관리, 산업안전공학, 신제품개발, 경제성공학, 산업시스템응용, 데이터마이닝, 캡스톤디자인	스마트제조개론, 확률통계, 공업통계, 경영과학, 기술경영및특허, 실험계획법, 최적화이론, 생산운영관리, 생산계획 및통계, 품질경영, 통계적 품질관리, 산업안전공학, 신제품개발, 경제성공학, 산업시스템응용, 신리성공학, 캡스톤디자인	스마트제조개론, 경영과학, 기술경영및특허, 실험계획법, 최적화이론, 생산운영관리, 생산계획 및통계, 인간공학, 인간-기계시스템, 도면관리, 품질경영, 통계적 품질관리, 산업안전공학, 신제품개발, 경제성공학, 산업시스템응용, 신리성공학, 캡스톤디자인
추천 프로그램	비교과	컴퓨터 활용 능력, 자기소개서 작성법, 면접 스피치 실전반담색반, 기업&직무 탐색반, 기업&직무 실전반	SMAT(서비스경영자격)모듈	SMAT(서비스경영자격)모듈	SMAT(서비스경영자격)모듈, 인사관리전문가(ACE과제)
	진로 취업지원실	Knowledge Universe 스타특강, 초기창업패키지, 윈스톱 창업상담창고, 오픈형 창업특강(창업캠프), 맞춤형 창업교육, 창업동아리	현장실습, 캡스톤디자인, 취업실무강화프로그램, 기업현장탐방, 창업강좌, 창업동아리, 창업 캠프, 4IR 공통 교과, HATCH Synergy School	현장실습, 캡스톤디자인, 취업실무강화프로그램, 기업현장탐방, 창업강좌, 창업동아리, 창업 캠프, 4IR 공통 교과, HATCH Synergy School	현장실습, 캡스톤디자인, 취업실무강화프로그램, 기업현장탐방, 창업강좌, 창업동아리, 창업 캠프, 4IR 공통 교과, HATCH Synergy School
	LINC+	PT클리닉	PT클리닉	PT클리닉	PT클리닉
	매체제작지원 프로그램 미디어역량강화교육	매체제작지원 프로그램 미디어역량강화교육	매체제작지원 프로그램 미디어역량강화교육	매체제작지원 프로그램 미디어역량 강화교육	매체제작지원 프로그램 미디어역량강화교육
자격증	정보처리기사, 컴퓨터활용능력	컴퓨터활용능력, 경영지도사, 물류관리사	경영지도사, 품질경영기사, 물류관리사, 유통관리사, 산업위생지도사, 전산세무회계, 국제공인생산재고관리사(CPIM)	품질경영기사,	산업안전기사, 인간공학기사

## 소방안전공학과

학과 인재상	실력 있고 성실한 소방안전 전문가	설립년도	2007년
핵심역량	창의적 현장실무 능력 글로벌 소통 능력 Servant-Leadership 능력	홈페이지	www.jj.ac.kr/fire
		전화번호	063-220-3121, 3281

## 커리어 로드맵

진로 분야	소방공무원	공기업/대기업 소방안전관리자	소방관련회사 엔지니어	사업장 위험물안전관리자	사업장 산업안전관리자
분야별 업무 내용	소방공무원으로서 화재예방, 화재진화, 화재조사와 특정소방대상물의 소방시설 점검, 시민대상 소방교육 등을 함	소방시설법에서 정하고 있는 소방안전관리자로서 소방안전관리자가 해야 할 업무 9가지와 소방안전과 관련된 전반적인 업무를 함	소방시설법에서 정하고 있는 소방용품의 제조, 소방시설의 점검 및 유지관리, 소방시설공사업법에 서 정하고 있는 소방시설의 설계, 감리, 시공 등의 업무를 함	위험물안전관리법에서 정하고 있는 위험물안전관리자로서 사업장의 위험물안전관리 업무를 함	산업안전보건법에서 정하고 있는 산업안전관리자로서 사업장의 산업안전관리 업무를 함
필수 교과목	소방관계법규, 소방유체역학, 전기공학개론, 소방전기회로, 위험물질론, 소화약제화학				
	자연과학개론, 캡스톤디자인, 방화방폭공학, 화재역학, 소방행정법, 소화설비공학, 소방전기설비공학(1),(2), 건축방재공학, 소방전기설비실습, 화재위험성평가, 화재조사개론, 소화설비공학, 소방학개론, 화재모델링및시뮬레이션, 소방시설 점검및설계관리	소화설비공학, 캡스톤디자인, 소방시설점검 및 설계감리, 소방전기설비공학(1),(2), 소방전기설비실습, 자연과학개론, 위험물시설공학, 소방학개론, 화재조사개론, 화재위험성평가, 건축방재공학, 방화방폭공학, 화재모델링및시뮬레이션, 화재역학, 열전달, 소방행정법	소화설비공학, 캡스톤디자인, 소방시설점검및설계감리, 화재역학, 소방전기설비공학(1),(2), 소방전기설비실습, 자연과학개론, 화재조사개론, 화재위험성평가, 건축방재공학, 방화방폭공학, 화재모델링및시뮬레이션, 소방학개론, 소방행정법	캡스톤디자인, 방화방폭공학, 소방전기설비공학(1),(2), 화재역학, 소방전기설비실습, 소방행정법, 소방학개론, 건축방재공학, 화재모델링및시뮬레이션, 위험물시설공학, 소화설비공학, 화재조사개론, 자연과학개론	산업안전공학(1),(2), 전기화재공학, 전기안전공학, 방화방폭공학, 화재조사개론, 건축방재공학, 제품안전공학, 캡스톤디자인, 소방전기설비실습, 위험물시설공학, 화재위험성평가, 소화설비공학, 화재모델링및시뮬레이션, 소방학개론, 소방행정법, 자연과학개론
비교과	선배 소방공무원의 진로지도 학과주관 학기별토의시합	선배 등의 진로지도 학과주관 학기별토의시합	선배 등의 진로지도 학과주관 학기별토의시합	선배 등의 진로지도 학과주관 학기별토의시합	선배 등의 진로지도 학과주관 학기별토의시합
추천 프로그램	진로 취업지원실	컴퓨터 활용 능력, 자기소개서 작성법, 면접 스피치 실전반담색반, 기업&직무 탐색반, 기업&직무 실전반	컴퓨터 활용 능력, 자기소개서 작성법, 면접 스피치 실전반담색반, 기업&직무 탐색반, 기업&직무 실전반	컴퓨터 활용 능력, 자기소개서 작성법, 면접 스피치 실전반담색반, 기업&직무 탐색반, 기업&직무 실전반	컴퓨터 활용 능력, 자기소개서 작성법, 면접 스피치 실전반담색반, 기업&직무 탐색반, 기업&직무 실전반
	NCS 직업기초능력	NCS 직업기초능력교육	ACU AutoCAD, MOS Master	ACU AutoCAD, MOS Master,	ACU AutoCAD, MOS Master,
	창업지원단	초기창업패키지, 윈스톱 창업상담창고, 오픈형 창업특강(창업캠프), 맞춤형 창업교육, 창업동아리	초기창업패키지, 윈스톱 창업상담창고, 오픈형 창업특강(창업캠프), 맞춤형 창업교육, 창업동아리	초기창업패키지, 윈스톱 창업상담창고, 오픈형 창업특강(창업캠프), 맞춤형 창업교육, 창업동아리	초기창업패키지, 윈스톱 창업상담창고, 오픈형 창업특강(창업캠프), 맞춤형 창업교육, 창업동아리
	LINC+	현장실습, 캡스톤디자인, 취업실무강화프로그램, 기업현장탐방, 창업강좌, 창업동아리, 창업 캠프, 4IR 공통 교과, HATCH Synergy School, 드론동아리	현장실습, 캡스톤디자인, 취업실무강화프로그램, 기업현장탐방, 창업강좌, 창업동아리, 창업 캠프, 4IR 공통 교과, HATCH Synergy School, 드론동아리	현장실습, 캡스톤디자인, 취업실무강화프로그램, 기업현장탐방, 창업강좌, 창업동아리, 창업 캠프, 4IR 공통 교과, HATCH Synergy School, 드론동아리	현장실습, 캡스톤디자인, 취업실무강화프로그램, 기업현장탐방, 창업강좌, 창업동아리, 창업 캠프, 4IR 공통 교과, HATCH Synergy School, 드론동아리
비교과 교육 지원센터	생명을살리는심폐소생술 PT클리닉 매체제작지원 프로그램 미디어역량 강화교육	생명을살리는심폐소생술 PT클리닉 매체제작지원 프로그램 미디어역량 강화교육	생명을살리는심폐소생술 PT클리닉 매체제작지원 프로그램 미디어역량 강화교육	생명을살리는심폐소생술 PT클리닉 매체제작지원 프로그램 미디어역량 강화교육	생명을살리는심폐소생술 PT클리닉 매체제작지원 프로그램 미디어역량 강화교육
자격증	소방설비기사, 산업안전기사, 위험물산업기사, 화재감정평가 기사	소방설비기사, 산업안전기사, 위험물산업기사, 화재감정평가 기사	소방설비기사	위험물산업안전기사	산업안전기사

## 전기전자공학과

★ 공학교육인증(ABEEK) 실시 학과

<b>학과 인재상</b>	미래의 첨단기술 수요에 부응하는 인재	<b>설립년도</b>	1995년
<b>핵심역량</b>	의사소통 및 협력	<b>홈페이지</b>	www.jj.ac.kr/ee
		<b>전화번호</b>	063-220-2660

## 커리어 로드맵

진로 분야	에너지 및 전력산업	전자자동차 및 IT 산업	건설 및 중공업 산업	가전 및 전기전자 관련 산업	공기업, 공무원 및 연구소
분야별 업무 내용	에너지를 생산하는 발전소와 신재생에너지 업체에서 전기에너지 생산을 담당하고, 전기에너지의 판매 및 관리를 한다. 이 분야와 관련된 내용은 아래와 같다. 1. 발전사업 2. 신재생에너지 업체 3. 전력거래소 4. 스마트그리드 관련 업체	미래자동차인 전기자동차와 관련된 부품의 개발 및 생산 업무를 담당한다. IT 산업의 총체인 무인자동차의 개발 및 생산 업무를 담당한다. 이 분야와 관련된 내용은 아래와 같다. 1. 전기자동차 업체 2. 전력변환장치 업체 3. 무인자동차관련 IT 및 센서 업체	스마트 빌딩과 아파트 등의 건설에서 전기공사 업무 및 빌딩 자동화 업무를 담당한다. 공장 건설 등 플랜트 사업의 전기분야 설계 및 시공을 담당한다. 이 분야와 관련된 내용은 아래와 같다. 1. 대기업 건설사 2. 중공업 회사 3. 엔지니어링 회사	TV, 냉장고, 에어컨 등 가전제품을 생산하는 대기업 및 이와 관련된 중소기업에서 제품개발 및 생산 업무를 담당한다. 반도체 업체에서 생산 및 설계 업무를 한다. 이 분야와 관련된 내용은 아래와 같다. 1. 가전 및 관련부품 업체 2. 스마트폰 업체 3. 반도체생산 및 관련 업체	전기관련 공기업과 공무원으로 진출할 수 있으며, 대학원에 진학하여 연구소 등에서 연구업무를 담당한다. 이 분야와 관련된 내용은 아래와 같다. 1. 한국전력공사 2. 전기안전공사 3. 한국에너지 관리공단 4. 한국지역난방공사 5. 전기관련 기술직 공무원 6. 대학원 진학 후 전공 관련 연구소 취업
필수 교과목	전기자기학(1), 회로이론(1), 전자회로(1), 제어공학, 기초설계, 전기전자실험				
학과 분야별 추천 교과목	전기자기학(2), 회로이론(2) 송전공학, 배전공학 전력공학실험, 신재생에너지 전력전자, 전력전자응용 전기전자초실험, 전기전자설계, 전자회로설계, 전자회로응용 실험, 캡스톤디자인	전기자기학(2), 회로이론(2) 디지털공학, 마이크로컴퓨터 전자회로(2), 현대제어이론 전기자기, 전기자기제어 초고주파회로설계, 전력전자, 전력전자응용, 전기전자초실험, 전기전자설계, 전자회로설계, 전자회로응용 실험, 캡스톤디자인	전기자기학(2), 회로이론(2) 디지털공학, 마이크로컴퓨터 송전공학, 배전공학, 전력공학실험, 신재생에너지, 전기전자초실험, 전기전자설계, 전자회로설계, 전자회로응용 실험, 캡스톤디자인	전기자기학(2), 회로이론(2) 디지털공학, 마이크로컴퓨터 전자회로(2), 반도체공학 전기자기, 전기자기제어 전력전자, 전력전자응용 초고주파회로설계, 집적회로설계, 전기전자초실험, 전기전자설계, 전자회로설계, 전자회로응용 실험, 캡스톤디자인	전기자기학(2), 회로이론(2) 송전공학, 배전공학 현대제어이론, 전력전자 전기자기, 전기자기제어 전력공학실험, 신재생에너지 전기전자초실험, 전기전자설계, 전자회로설계, 전자회로응용 실험, 캡스톤디자인
비교과	자격증 특강, 개인전공프로젝트				
추천 프로그램	컴퓨터 활용 능력, 자기소개서 작성법, 면접 스피치 실전반탐색반, 기업&직무 탐색반, 기업&직무 실전반				
진로 취업지원실	NCS직업기초능력교육				
창업 지원단 LINC+	Knowledge Universe 스타특강, 초기창업패키지, 윈스톱 창업상담창구, 오픈형 창업특강(창업캠프), 맞춤형 창업교육, 창업동아리				
비교과 교육 지원센터	현장실습, 캡스톤디자인, 취업실무강화프로그램, 기업현장탐방, 창업강좌, 창업동아리, 창업 캠프, 4IR공통 교과, HATCH Synergy School				
PT클리닉, 매체제작지원 프로그램, 미디어역량강화교육					
자격증	전기기사, 전기공사기사	전기기사, 전기공사기사, 전자기사	전기기사, 전기공사기사	전기기사, 전기공사기사, 전자기사	전기기사, 전기공사기사, 전자기사

## 정보통신공학과

<b>학과 인재상</b>	ICT 및 IoT 분야에 필요한 H/W 및 S/W 실무능력과 창의력을 겸비한 인재	<b>설립년도</b>	1997년
<b>핵심역량</b>	문제 분석 및 해결능력 공학설계능력 팀 단위 프로젝트 수행능력	<b>홈페이지</b>	www.jj.ac.kr/icom
		<b>전화번호</b>	063-220-2733

## 커리어 로드맵

진로 분야	하드웨어 개발자	소프트웨어 프로그래머	모바일 앱 개발자	통신엔지니어	네트워크 관리자
분야별 업무 내용	첨단기술이 적용된 다양한 전자제품을 직접 설계 및 개발하고 이에 대한성능 평가를 수행하는 업무를 담당. 또한 실제 기술개발이 원활히 이루어질 수 있도록 지원하는 업무를 수행	컴퓨터, 네트워크장비, 각종 전자제품에 이용되는 소프트웨어 알고리즘을 구상하고 직접 코딩으로 구현해서 다양한 컴퓨터 프로그램, 시스템 펌웨어 등을 개발하는 전문가	핸드폰, 태블릿 PC와 같은 모바일 디바이스용 앱을 전문적으로 개발하는 업무를 수행	통신 시스템에 사용되는 통신의 전자회로, 제품, 관련 기술 등을 연구하고 개발하는 업무를 담당하는 기술자	전체적인 네트워크시스템의 구성 상태를 파악하고, 실시간 시스템의 운영상태를 모니터링하는 업무를 담당
필수 교과목	공업수학, 회로이론, 통신이론, 통신소자실험, 기초전자회로, 마이크로프로세서 및 실험, 컴퓨터네트워크				
학과 분야별 추천 교과목	디지털전자회로, 디지털시스템, 정보통신실험, 컴퓨터구조, 전기자기학, 디지털통신, IoT와 센서, 전자응용, 캡스톤디자인	프로그래밍언어, 웹프로그래밍, 데이터 통신, 모바일프로그래밍, 네트워크실험, 임베디드시스템, 캡스톤디자인	프로그래밍언어, 모바일프로그래밍, 웹프로그래밍, 컴퓨터네트워크, 데이터통신, 네트워크 실험, 디지털통신, IoT와 센서, 임베디드시스템, 캡스톤디자인	프로그래밍언어, 웹프로그래밍, 데이터통신, 안테나공학, 정보통신실험, 네트워크실험, 디지털통신, IoT와 센서, 네트워크보안및실험, 캡스톤디자인	데이터통신, 정보통신실험, 네트워크실험, 디지털통신, IoT와 센서, 네트워크보안및실험, 캡스톤디자인
비교과					
추천 프로그램	컴퓨터 활용 능력, 자기소개서 작성법, 면접 스피치 실전반탐색반, 기업&직무 탐색반, 기업&직무 실전반				
진로 취업지원실					
창업 지원단 LINC+	Knowledge Universe 스타특강, 초기창업패키지, 윈스톱 창업상담창구, 오픈형 창업특강(창업캠프), 맞춤형 창업교육, 창업동아리				
비교과 교육 지원센터	현장실습, 캡스톤디자인, 취업실무강화프로그램, 기업현장탐방, 창업강좌, 창업동아리, 창업 캠프, 4IR공통 교과, HATCH Synergy School				
PT클리닉, 매체제작지원 프로그램, 미디어역량강화교육					
자격증	정보통신기사, 무선설비기사, 정보처리기사, 전기기사, 전자기사	정보통신기사, 정보처리기사	정보통신기사, 정보처리기사	정보처리기사, 무선설비기사	정보통신기사, CCNP, CCNA, 네트워크 관리자

학과 인재상	◦설계형: 새로운 아이디어로 정보기술서비스를 설계하기 좋아하는 학생 ◦실행형: 급변하는 IT환경에서 자신의 꿈을 실현하고자 하는 학생	설립년도	1988년
		홈페이지	www.jj.ac.kr/cse
핵심역량	◦설계 능력   ◦문제해결 능력   ◦의사소통 능력	전화번호	063-220-2372

## 커리어 로드맵

진로 분야		소프트웨어 개발자	모바일 앱 개발자	웹 개발자	네트워크 관리자	보안 관리자
분야별 업무 내용		하드웨어 시스템 및 통신전자기기의 작동, 제어에 필요한 소프트웨어를 개발하는 업무	안드로이드, ios에서 사용 가능한 앱을 전문적으로 개발하는 업무	HTTP 프로토콜을 사용하는 웹 페이지, 웹 사이트 등 WWW 기반 소프트웨어를 개발하는 업무	클라이언트, 서버, 인터넷 및 인트라넷 형태의 전산망 관련 하드웨어 및 소프트웨어 자원을 관리하는 업무	해커의 침입과 각종 바이러스 발생에 대비해 전산망을 전문적으로 보안 및 유지하는 업무
학과	필수 교과목	소프트웨어기초설계, 데이터구조, 컴퓨터구조, 컴퓨터네트워크, 데이터베이스, 캡스톤디자인				
	진로 분야별 추천 교과목	C프로그래밍, 자바프로그래밍, 프로그래밍실습, 객체지향프로그래밍, 알고리즘, 소프트웨어공학	모바일프로그래밍, 모바일응용, 임베디드시스템	웹프로그래밍, 웹응용, 자바프로그래밍, 서버관리	데이터통신, 네트워크보안, 논리회로	정보보호개론, 서버관리, 해킹및보안, 네트워크보안
	비교과					
추천 프로그램	진로 취업지원실	컴퓨터 활용 능력, 자기소개서 작성법, 면접 스피치 실전반답색반, 기업&직무 탐색반, 기업&직무 실전반				
	창업 지원단	Knowledge Universe 스타특강, 초기창업패키지, 원스톱 창업상담창구, 오픈형 창업특강(창업캠프), 맞춤형 창업교육, 창업동아리				
	LINC+	현장실습, 캡스톤디자인, 취업실무강화프로그램, 기업현장탐방, 창업강좌, 창업동아리, 창업 캠프, 4IR 공통 교과, HATCH Synergy School				
	비교과 교육 지원센터	PT클리닉, 매체제작지원 프로그램, 미디어역량강화교육				
자격증		정보처리기사, OCIP	정보처리기사	정보처리기사	정보처리기사, CCNA	정보처리기사, 정보보안기사

## 탄소나노신소재공학과

학과 인재상	탄소소재 및 나노소재의 제조 및 응용 분야에서 창의성을 갖춘 전문지식인	설립년도	2005년
		홈페이지	www.jj.ac.kr/nano
핵심역량	문제분석 및 해결 능력, 지식 융합 및 응용 능력, 의사소통 능력	전화번호	063-220-2649

## 커리어 로드맵

진로 분야		탄소소재 제조 및 가공 엔지니어	나노소재 제조 및 가공 엔지니어	바이오 생체재료 제조 및 가공 엔지니어	소재생산 공정관리 및 품질 관리 엔지니어	부품설계 및 부품성형 엔지니어
분야별 업무 내용		다양한 고품위 다기능성탄소소재를 직접 제조 및 개발하고 이에 대한성능 평가를 수행하는 업무를 담당. 또한 실제 기술개발이 원활히 이루어질 수 있도록 지원하는 업무를 수행	다양한 고품위 다기능성나노소재를 직접 제조 및 개발하고 이에 대한성능 평가를 수행하는 업무를 담당. 또한 실제 기술개발이 원활히 이루어질 수 있도록 지원하는 업무를 수행	다양한 고품위 바이오 생체재료를 직접 제조 및 개발하고 이에 대한성능 평가를 수행하는 업무를 담당. 또한 실제 기술개발이 원활히 이루어질 수 있도록 지원하는 업무를 수행	소재생산 공정에서 원료, 중간재및최종제품의품질평가와 품질이슈 대응하여지속적인 공정개선 및 품질 개선 업무를 담당. 또한 고품질 소재의 대량양산 기술개발이 원활히 이루어질 수 있도록 지원하는 업무를 수행	생산성과 경제적 측면을 고려한 제품의 재료, 구조, 형상 등을 설계하고 생산설비 및 성형 방법 등을 결정하는 업무를 담당, 또한 부품의 고숙생산 및 자동화 기술개발이 원활히 이루어질 수 있도록 지원하는 업무를 수행
학과	필수 교과목	공업수학, 일반물리 및 실험, 일반화학 및 실험, 물리화학 및 실험, 소재공학개론, 소재과학과 창업				
	진로 분야별 추천 교과목	물리화학 및 실험, 공업재료공학, 탄소화학개론, 탄소기술동향 세미나, 고분자공학, 탄소소재합성 및 응용, 탄소섬유개론, 캡스톤디자인	물리화학 및 실험, 공업재료공학, 기초나노과학, 나노탄소학, 소재공학개론, 응용나노과학, 소재공학특론, 복합재료특론, 캡스톤디자인	물리화학 및 실험, 공업재료공학, 소재공학개론, 소재공학특론, 응용나노과학, 고분자공학, 캡스톤디자인	물리화학 및 실험, 공업재료공학, 양자물리화학, 소재공학개론, 소재공학특론, 공업유기화학, 탄소소재합성 및 응용, 캡스톤디자인	응용재료역학, 재료열역학, 공업재료공학, 공업유기화학, 탄소섬유개론, 탄소기술동향 세미나, 캡스톤디자인
	비교과	카본스쿨 AMRC 복합재료교육	카본스쿨	3D 프린팅교육	카본스쿨	카본스쿨 AMRC 복합재료교육
추천 프로그램	진로 취업지원실	컴퓨터 활용 능력, 자기소개서 작성법, 면접 스피치 실전반답색반, 기업&직무 탐색반, 기업&직무 실전반				
	창업 지원단	Knowledge Universe 스타특강, 초기창업패키지, 원스톱 창업상담창구, 오픈형 창업특강(창업캠프), 맞춤형 창업교육, 창업동아리				
	LINC+	현장실습, 캡스톤디자인, 취업실무강화프로그램, 기업현장탐방, 창업강좌, 창업동아리, 창업 캠프, 4IR 공통 교과, HATCH Synergy School, 탄소융합전공				
	비교과 교육 지원센터	PT클리닉, 매체제작지원 프로그램, 미디어역량강화교육				
자격증		항공산업기사, 탄소제품제조기사	항공산업기사, 화학분석기사, 요업기사, 위험물 산업기사	항공산업기사, 화학분석기사, 위험물 산업기사	공정관리기사, 품질관리기사, 화학분석기사, 비파괴검사가사	성형가공기사, 컴퓨터활용능력, 전산응용설계기사, CAD 실무능력

## 토목환경공학과

★ 공학교육인증(ABEEK) 실시 학과

학과 인재상	<ul style="list-style-type: none"> <li>◦ 산학연계를 통한 실무형 인재</li> <li>◦ 자동화 정보화 능력을 갖춘 전문가</li> <li>◦ 윤리적 책임 있는 기술인</li> </ul>	설립년도	1995년
		홈페이지	www.jj.ac.kr/civil
핵심역량	<ul style="list-style-type: none"> <li>◦ 정보화능력을 갖춘 전문인</li> <li>◦ 윤리적이며 책임 있는 기술인</li> </ul>	전화번호	063-220-2665

## 커리어 로드맵

진로 분야	시공 분야	연구소 분야	공기업	설계분야
분야별 업무 내용	건설현장에서 적용된 다양한 구조물을 직접 시공 및 감리하고 이에 대한건설시공관리업무를 수행하는 업무를 담당. 또한 실제 기술개발이 원활히 이루어질 수 있도록 지원하는 업무를 수행	건설현장에 적용된 다양한 구조물에 대하여 보다 효율적인 기술 및 공법에 대하여 검토연구를 수행하는 업무를 담당. 또한 실제 기술개발이 확산될 수 있도록 지원하는 업무를 수행	국가에 관리하는 사회기간시설에 대한 공사를 발주하고 이에 대한 성능 평가를 수행하는 업무를 담당. 실제 사회기간시설이 원활히 발주될 수 있도록 지원하는 업무를 수행	다양한 구조물에 대한 구조계산 및 설계를 하고 이에 대한성능 평가를 수행하는 업무를 담당. 실제 설계가 원활히 시공될 수 있도록 지원하는 업무를 수행
학과	필수 교과목	공업수학, 토질역학, 재료역학, 구조역학, 환경공학, 기초수리학, 교통공학		
	진로 분야별 추천 교과목	토목시공학, 수자원공학, 상하수도공학, 철근콘크리트 강구조공학	확률통계, 토목환경설계입문, 환경설계, 전산지반설계, 구조설계, 수자원설계, 토목시공학, 전산수공공학, 상하수도공학, 철근콘크리트	토목환경설계입문, 토목시공학, 수자원공학, 상하수도공학, 철근콘크리트, 강구조공학
	비교과	기사특강	기사특강	기사특강
추천 프로그램	진로 취업지원실	컴퓨터 활용 능력, 자기소개서 작성법, 면접 스피치 실전반, 탐색반, 기업&직무 탐색반, 기업&직무 실전반	컴퓨터 활용 능력, ACA 포토샵&일러스트, 기업&직무 탐색반, 기업&직무 실전반	컴퓨터 활용 능력, ACA 포토샵&일러스트, 기업&직무 탐색반, 기업&직무 실전반
	ACU AutoCAD, MOS Master	ACU AutoCAD	기업&직무 탐색반, 기업&직무 실전반, NCS 직업기초능력	ACU AutoCAD
	창업 지원단	Knowledge Universe 스타특강, 초기창업패키지, 윈스톱 창업상당창구, 오픈형 창업특강(창업캠프), 맞춤형 창업교육, 창업동아리		
	LINC+	현장실습, 캡스톤디자인, 취업실무강화프로그램, 기업현장탐방, 창업강좌, 창업동아리, 창업 캠프, 4IR공통 교과, HATCH Synergy School, 드론동아리, 탄소융합전공		
	비교과 교육 지원센터	3D 프린팅 교육, 드론 교육, PT클리닉, 매체제작지원 프로그램, 미디어역량강화교육	소프트웨어 코딩교육, 3D 프린팅 교육, 빅데이터 교육, 드론 교육, PT클리닉, 매체제작지원 프로그램, 미디어역량강화교육	
자격증	토목기사, 환경기사, 지형정보기사	토목기사, 환경기사, 지형정보기사	토목기사, 환경기사, 지형정보기사	토목기사, 환경기사, 지형정보기사



<b>문화융합대학 인재상</b>	[창조적예술형] 문화예술 및 인문사회학적 지식과 소양을 기반으로 정보 기술에 대한 예술적 상상력과 창의력을 갖춘 인재
-------------------	---

학과명		학과소개(강점)
게임콘텐츠학과		★ 게임콘텐츠학과는 기획, 그래픽, 프로그래밍 이 세가지 분야의 전문교수들의 교육을 통하여 게임 실무인재양성에 특화된 학과입니다.
스마트미디어학과		★ 스마트미디어에 필요한 융합기술 교육과 모든 생활영역에서 스마트하게 활용될 수 있는 사물인터넷, 인공지능, 빅데이터 및 창업 영역까지 유기적인 학습과 실무를 경험해 볼 수 있는 최첨단 학과입니다.
경기지도학과	축구전공	★ 축구전공에서는 운동선수, 지도자로서의 자질 함양은 물론 일반인들을 대상으로 하는 스포츠마케팅, 지도론, 경기분석 및 해설이 가능한 전문 인력을 육성하여 다양한 축구분야로 진출 능력을 배양하는데 목표가 있는 학과입니다.
	태권도전공	★ 태권도의 실기 및 이론에 대한 교육과정을 통해 창의적으로 지도할 수 있는 우수인력을 양성하는 목표를 두어 해외 우수대학 및 협회와 자매결연을 통해 인턴십·취업의 방향을 잡는 태권도 지도자를 배출하는 학과입니다.
공연방송연기학과		★ 공연방송연기학과는 전공트랙을 <연기>, <기술>, <방송미디어>로 세분화 하려 전공 교수님들과 함께 작품을 제작하고, 국내외 단체의 산학협력 공연 참여 기회를 제공하여 공연예술 전문인을 양성하는 학과입니다.
산업디자인학과		★ 기업과의 산학협력을 통하여 실무디자인 습득기회를 제공하고, 매년 글로벌워크샵을 주관하여 유명디자이너 및 대기업 인사들을 초청, 강의 및 만남의 기회를 제공하여 학생들이 디자이너로 성장할 수 있도록 제공하는 학과입니다.
생활체육학과		★ 생활체육학과는 스포츠 리터러시를 함양한 스포츠 전문인을 양성을 목표로 두고 있으며 골프, 테니스 등 같은 실기 수업과 스포츠 카운슬링, 스포츠 지도 실습, 스포츠 저널리즘, 생활스포츠 현장실습 등의 수업으로 체육 진로 역량을 갖추 수 있는 교육활동에 중점을 두는 학과입니다.
시각디자인학과		★ 그래픽, 광고, 영상디자인, 웹디자인, 타이포그래피, 포토그래피, 일러스트레이션, 패키지디자인 등 전문 지식을 갖춘 교수진과 실무 위주의 교육과정을 통해 경쟁력 있는 실무일체형 교육진행하는 학과입니다.
영화방송학과		★ 현장에서 경력을 쌓은 교수진들이 영상 이론부터 제작전반에 대한 심도 있는 강의를 통해 영화와 방송, CF뿐만 아니라 웹드라마, Youtube와 같은 온라인 콘텐츠 영상 등도 기획하고 제작할 수 있는 학과입니다.
예술심리치료학과		★ 예술심리치료학과는 전문치료사가 예술매체와 예술적 경험을 통해 인간이 가진 문제를 풀어가는 치료로, 4차 산업시대의 유망직종입니다. 본 학과는 예술치료 전문가를 양성하는 다양한 학위과정을 제공하는 학과입니다.
음악학과	관현악	★ 관현악전공은 연주가, 음악교육가 및 음악경영자 육성을 목적으로 합니다. 밀도 있는 개인전공실기 지도와 오케스트라 실무와 실습 등의 수업을 통해 전문연주자로서의 기량을 완성하는 학과입니다.
	피아노	★ 피아노전공은 각 클래스 연주회를 비롯하여 정기연주회 등의 다양한 연주기회가 주어지고 있습니다. 수업을 통해 명품 창업 학과(교내 선정)로서 손색없는 다양한 경험의 기회를 제공하여 졸업 후 취업 및 창업에 실질적인 교육을 하는 학과입니다.
인공지능학과		★ 4차 산업혁명의 기반은 IT기술을 어떻게 발전시키고, 각 분야에 활용하는가에 달려있으며 이러한 IT기술의 최정점은 인공지능 분야입니다. 인공지능학과는 IT기술의 최정점을 배우는 학과입니다.

## 게임콘텐츠학과

학과 인재상	국내외 게임 산업이 요구하는 산업 맞춤형 창의적 인재	설립년도	2008년
		홈페이지	www.jj.ac.kr/game
핵심역량	◦문제해결능력 ◦소통능력 ◦현장실무능력	전화번호	063-220-3181

### 커리어 로드맵

진로 분야		프로그래밍	그래픽	기획
분야별 업무 내용		게임 프로그래밍 네트워크 프로그래밍 윈도우즈 프로그래밍 모바일앱 프로그래밍	3D 모델링, 2D 그래픽, 게임 캐릭터/배경 디자인, 일러스트레이션, 웹툰 제작, 애니메이션 제작, 영화/드라마 특수 효과 제작	게임 시나리오 작성 게임 품질관리 게임 마케팅 콘텐츠(영화/드라마/애니메이션) 시나리오 작성
학과	필수 교과목	게임기초프로젝트, 게임프로젝트		
	진로 분야별 추천 교과목	게임알고리즘, 2D게임프로그래밍, C프로그래밍, C++프로그래밍, 스마트디바이스프로그래밍, 윈도우즈프로그래밍, 프로그래밍로직, 게임품질관리	캐릭터디자인, 게임UX디자인, 3D캐릭터애니메이션제작실무(1),(2), 게임그래픽제작실무(1),(2), 게임사운드디자인, 디지털페인팅, 2D게임그래픽(1),(2), 3D게임그래픽(1),(2), 게임품질관리	게임기획실무(1),(2), 게임사운드디자인, 스토리텔링, 졸업작품프로젝트, 게임마케팅, 아이디어발상, 창의적소재개발, 게임품질관리, 게임창업프로젝트
	비교과	C#게임프로그래밍, 자바스크립트, 3D로우폴리곤모델링, 그래픽포트폴리오제작, 글꼴기르기, 컴퓨터 활용 능력, ACA 포토샵&일러스트, 기업&직무 탐색반, 기업&직무 실전반		
	진로취업지원실	SMAT(서비스경영자격)모듈, 면접 스피치 실전반탐색반, MOS Master		
추천 프로그램	창업 지원단	Knowledge Universe 스타특강, 초기창업패키지, 원스톱 창업상담창구, 오픈형 창업특강(창업캠프), 맞춤형 창업교육, 창업동아리		
	LINC+	현장실습, 캡스톤디자인, 취업실무강화프로그램, 기업현장탐방, 창업강좌, 창업동아리, 창업 캠프, 4IR공통 교과, HATCH Synergy School		
	비교과 교육 지원센터	PT클리닉, 매체제작지원 프로그램, 미디어역량강화교육		
	자격증	게임프로그래밍전문가(한국콘텐츠진흥원), 컴퓨터프로그래머(KAIT)	컴퓨터그래픽스운용기능사(산업통상자원부), 게임그래픽전문가(한국콘텐츠진흥원)	게임기획전문가(한국콘텐츠진흥원), 브랜드관리사(한국브랜드마케팅협회)

## 스마트미디어학과

학과 인재상	인간중심의 정보사회 구현에 공헌 할 수 있는 창의적인 IoT 융합인재	설립년도	2015년
		홈페이지	www.jj.ac.kr/smart
핵심역량	◦창의적 문제 해결 능력 ◦의사소통 능력	전화번호	063-220-2330

### 커리어 로드맵

진로 분야		IoT플랫폼 시스템 개발자	DB, AI 개발자 빅데이터 개발자	스마트앱 개발자	디지털 미디어 개발자
분야별 업무 내용		IoT(사물인터넷)을 이용하여 전자기기에서 필요로 하는 기술 분야 교육과 스마트 홈, 사물인터넷 등 모든 생활영역에 스마트하게 활용한다.	빅데이터를 통한 다양한 데이터 통계 자료 관리 및 소스를 분석하여 서비스를 수행하며, 인공지능 스피커 스마트 냉장고 등 AI, 빅데이터를 이용하여 제품을 직접 설계 및 개발하고 이에 대한 성능 평가를 수행한다.	스마트 어플리케이션, PIMS(개인정보관리시스템) 및 DB어플리케이션, 브라우저, 로컬 어플리케이션, 스마트미디어 어플리케이션 등을 개발하며 관리한다.	영상 기획과 제작, 편집 AR(증강현실)기술을 중심으로 콘텐츠를 기획하고 제작하며 개발한다.
학과	필수 교과목	비저닝캠프, 서비스기획어드벤처디자인,해커톤(1)어드벤처디자인, 해커톤(2)어드벤처디자인, 심화현장실습			
	진로 분야별 추천 교과목	IoT프로그래밍, IoT보안실무, IoT플랫폼, IoT네트워크및응용, 클라우드컴퓨팅, IoT융합서비스개발, 캡스톤디자인, 리눅스프로그래밍, 웹프로그래밍, 센서어플리케이션,IoT표준과 오픈소스, 소프트웨어공학	자료구조와 알고리즘, 데이터베이스, 서비스러닝, 빅데이터기초, 머신러닝, 빅데이터 분석, 컴퓨터네트워크	코딩기초, 컴퓨터네트워크, 자바프로그래밍, 센서어플리케이션,스마트폰앱개발, 서비스러닝, 기업주도형 캡스톤디자인	영상기초, 코딩기초, 취업포트폴리오, 기업주도형 캡스톤디자인, 캡스톤디자인,스마트폰앱개발
	비교과				
	진로 취업지원실	컴퓨터 활용 능력, ACA 포토샵&일러스트, 기업&직무 탐색반, 기업&직무 실전반			
추천 프로그램	창업 지원단	Knowledge Universe 스타특강, 초기창업패키지, 원스톱 창업상담창구, 오픈형 창업특강(창업캠프), 맞춤형 창업교육, 창업동아리			
	LINC+	현장실습, 캡스톤디자인, 취업실무강화프로그램, 기업현장탐방, 창업강좌, 창업동아리, 창업 캠프, 4IR공통 교과, HATCH Synergy School, 서비스러닝, 현장체험, 해커톤, 취업포트폴리오, 글로벌워크숍, , Adventure Design			
	비교과 교육 지원센터	PT클리닉, 매체제작지원 프로그램, 미디어역량강화교육			
	자격증	정보처리기사, 리눅스마스터	정보처리기사	정보처리기사, 스마트앱마스터(SAM)	정보처리기사, 멀티미디어콘텐츠제작 전문가

## 경기지도학과(축구)

95 | JEONJU UNIVERSITY

학과 인재상	축구 전공분야에서 전문적인 지식과 실무를 겸비한 우수 인재	설립년도	2015년
		홈페이지	www.jj.ac.kr/sportscoaching
핵심역량	◦체계화된 지도법 ◦전문적인 지도력	전화번호	063-220-3256

## 커리어 로드맵

진로 분야		축구 전문 지도자	프로심판	축구 영상분석관	체육관련 지도자	프로 축구선수	스포츠 관련 협회 및 기관
분별 업무 내용		연령별에 맞는 유소년, 청소년, 대학, 성인 프로팀에 소속되어 지도자를 함. 연령에 따른 지도를 하여 선수를 양성하고, 선수를 관리하며, 체계적인 훈련 프로그램으로 대회 또는 리그를 출전할 수 있도록 준비함.	경기규칙서를 숙지하여급수에 맞는 경기를 배치 받아 줌, 부상, 대기심 배정을 받는다. 승급을 하기 위해서는 경기 수나 연차를 채우고 필기와 실기를 통과 해야만 승급이 가능한. 한국 최상의 프로 리그인 K리그 경기를 관장하고 배정 받아 경기를 운영함.	축구에 대한 전문 지식을 숙지하여 각 급의 대표팀이나 프로팀 선수단의 기술, 전술 영상 촬영, 분석 지원 등의 업무를 수행한다. 또한, 각급 대표팀의 파견을 지원한다.	체육교사, 대학교수, 스포츠강사, 축구클럽운영, 트레이너의 전문성을 가지고 다양한 직업을 선택한다.	축구를 전문적으로 하여 프로팀 또는 실업 팀의 소속으로 리그나 대회에 출전을 한다.	대한축구협회 또는 클럽 안에서 축구와 관련된 전반적인 사항을 처리하고 행정 업무를 맡는다. 체육인의 복지 향상, 생활체육 프로그램 개발 및 보급, 체육인의 활동 지원, 전문 체육과 생활 체육의 연계 사업, 체육 진흥을 위해 필요한 사업 등을 한다.
학과	필수 교과목	축구코칭론, 스포츠경영학, 스포츠사회학, 스포츠와 매스미디어, 스포츠 마케팅, 전공영어, 스포츠행정학, 스포츠리더십, 스포츠개론, 스포츠마케팅, 축구경기규칙, 스포츠경기분석, 스포츠조직관리					
	진로 분야별 추천 교과목	축구A급과정(1, 2), 축구B급과정(1, 2), 축구C급과정(1, 2), 축구코칭론, 유소년축구실기(1, 2), 운동생리학, 축구체력육성법(1, 2), 웨이트트레이닝, 스포츠영양학, 운동상해, 운동역학, 스포츠교육학	축구경기규칙(1, 2), 웨이트트레이닝, 축구체력육성법(1, 2), 운동생리학, 축구현장실습(1, 2), 운동역학, 운동상해, 축구전술과 분석	스포츠분석, 축구전술과분석, 축구현장실습(1, 2)	축구A급과정(1, 2), 축구B급과정(1, 2), 축구C급과정(1, 2), 유소년축구실기(1, 2), 축구체력육성법(1, 2), 웨이트트레이닝, 스포츠영양학, 운동상해, 운동역학, 스포츠교육학, 한국체육사, 스포츠산업론	스포츠영양학, 운동역학, 축구체력육성법(1, 2), 웨이트트레이닝, 축구현장실습(1, 2), 운동상해, 운동생리학	스포츠산업론, 한국체육사
	비교과	Service Learning, 선후배 간 정규교과 학습모임, 재학생 직무능력향상 특강, 수업 외 전공심화 학습모임					
	진로 취업지원실	자기소개서 작성법, 면접 스킬 실전만남					
추천 프로그램	창업 지원단 LINC+	Knowledge Universe 스타특강, 초기창업패키지, 원스톱 창업상담창구, 오픈형 창업특강(창업캠프), 맞춤형 창업교육, 창업동아리					
	비교과 교육 지원센터	현장실습, 캡스톤디자인, 취업실무강화프로그램, 기업현장탐방, 창업강좌, 창업동아리, 창업 캠프, 4IR공통 교과, HATCH Synergy School					
	자격증	체육공인자격증(KFA·AFC 지도자) 체육국가공인자격증(생활·전문 스포츠지도사 등) KFA 피트니스 자격증	체육국가공인자격증(생활·전문 스포츠지도사 등) 대한축구협회 심판자격증	포토샵 영상편집자격증(ACA, GTQ, 컴퓨터그래픽스응용기능사 등) 컴퓨터활용능력, MOS, ITQ 체육국가공인자격증(생활·전문 스포츠지도사 등)	레저스포츠 관련 자격증(줄넘기, 수상스키, 보트면허, 트레이너) 교원자격증, 스포츠경영관리사, 카타, 카셀, 체육국가공인자격증(생활·전문 스포츠지도사 등) 체육공인자격증(KFA·AFC 지도자) KFA 피트니스 자격증, 컴퓨터활용능력, MOS, ITQ	체육공인자격증(KFA·AFC 지도자) 체육국가공인자격증(생활·전문 스포츠지도사 등) 스포츠경영관리사 컴퓨터활용능력, MOS, ITQ	체육국가공인자격증(생활·전문 스포츠지도사 등) 스포츠경영관리사 컴퓨터활용능력, MOS, ITQ

## 경기지도학과(태권도)

학과 인재상	태권도 전공분야에서 전문적인 지식과 실무를 겸비한 우수한 인재	설립년도	2015년
		홈페이지	www.jj.ac.kr/sportscoaching
핵심역량	◦체계화된 실무지도법 ◦전문가적 지도력과 자질	전화번호	063-220-3255

## 커리어 로드맵

진로 분야	스포츠 강사	태권도협회, 체육기관	체육교사	태권도 전문 국내,외 지도자	태권도 사범 국내,외 지도자	태권도 심판	실업팀 선수	태권도 공연팀
분야별 업무 내용	초,중,고등학교 및 공공, 사설 체육시설 등에서 일반인들을 대상으로 스포츠 가르치는 일을 담당	지도별 체육협회, 국가원, 태권도 진흥재단 등의 기관 운영 및 스포츠 지도, 홍보, 마케팅, 대회운영, 행정직	중, 고등학교의 체육교사로 교육자로 일반학생들의 체육 활동을 맡아 교육 및 수업 지도	전문스포츠 중 태권도 종목으로 태권도 선수들을 맡아 태권도 수련 및 지도	생활스포츠 중 태권도 종목으로 태권도장에서 태권도 수련 및 교육	각 중 태권도 대회의 심판으로 태권도 종목의 올바른 경기 규칙과 공정한 판정으로 대회를 진행	대학 졸업 후 공공, 사설 기관의 소속으로 태권도 선수활동	대학 졸업 후 공공, 사설 기관의 소속으로 태권도 시범단 활동
필수 교과목	한국체육사, 태권도전공실기(1)기초, 태권도전공실기(2)응용, 태권도전공실기(3)실전, 태권도전공실기(4)종합, 태권도전공실기(4)현장실습	체육특성평가, 스포츠사회학, 스포츠교육학, 스포츠경영학, 스포츠마케팅, 스포츠개론, 태권도전공실기(1)기초, 태권도전공실기(2)응용, 태권도전공실기(3)실전, 태권도전공실기(4)종합, 태권도전공실기(4)현장실습	수상스키(계절), 스포츠분석, 태권도사, 유급자품새, 태권도시범, 태권도조호신술, 태권도체력평가, 골프(2), 운동상해, 외교론, 겨루기방법론, 유단자품새, 전공영어(1,2), 전공세미나	수상스키(계절), 스포츠분석, 골프(1), 유급자품새, 태권도시범, 스포츠심리학, 운동생리학, 건강체력평가, 골프(2), 운동상해, 외교론, 겨루기방법론, 유단자품새, 전공영어(1,2), 전공세미나	스포츠분석, 태권도사, 유급자품새, 태권도시범, 전공영어(1,2), 운동생리학, 건강체력평가, 운동상해, 겨루기방법론, 유단자품새, 트레이닝, 외교론	스포츠분석, 태권도사, 스포츠심리학, 태권도조호신술, 운동상해, 외교론, 겨루기방법론, 유단자품새, 전공영어(1,2), 도장경영론, 심판법	스포츠분석, 태권도사, 스포츠심리학, 운동생리학, 건강체력평가, 운동상해, 겨루기방법론, 유단자품새, 전공영어(1,2), 도장경영론, 심판법	스포츠분석, 태권도사, 스포츠심리학, 운동생리학, 태권도조호신술, 건강체력평가, 운동상해, 유단자품새, 전공영어(1,2), 도장경영론, 심판법
비교과	체육공인자격증 취득을 위한 역량강화 교육, 전공역량활동, 재학생 직무능력 향상 특강, 졸업공공 창작활동							
진로 취업지원실	자기소개서 작성법, 면접 스킬 실전만남, 기업&직무 탐색반, 기업&직무 실전만							
추천 프로그램	Knowledge Universe 스타특강, 초기창업패키지, 원스톱 창업상담창구, 오픈형 창업특강(창업캠프), 맞춤형 창업교육, 창업동아리							
비교과 교육 지원센터	현장실습, 캡스톤디자인, 취업실무강화프로그램, 기업현장탐방, 창업강좌, 창업동아리, 창업 캠프, 4IR공통 교과, HATCH Synergy School, 지역사회공헌프로그램							
자격증	스포츠지도사(2급) 1개 이상, 전문스포츠지도사(2급), 유소년지도사	생활스포츠지도사(2급), 컴퓨터활용능력(1,2급), 워드프로세서, 디지털영상편집	한국사능력검정시험(3급) 수상스키지도사(3급)	전문스포츠지도사(2급) 스포츠심리학상담사(3급)	태권도사범자격증(3급), 생활스포츠지도사(2급), 유소년스포츠지도사(2급)	태권도심판자격증(겨루기, 품새, 한바탕), 태권도사범자격증(3급), 스포츠지도사(2급)	태권도(4단)이상 전국대회 우승 및 개인 실적필요	사범자격증(3급)이상 스포츠지도사(2급) 태권도(2단)이상

## 공연방송연기학과

★ 교직이수 가능(교육부 승인사항이 변경될 경우 조정될 수 있음)

학과 인재상	공연예술 및 방송영상 산업의 중추적 인재	설립년도	1999년
핵심역량	◦다매체 엔터테이너 ◦현장실무역량 ◦창의융합수용능력	홈페이지	http://play99.kr
		전화번호	063-220-3025

## 커리어 로드맵

진로 분야	연기	극작, 연출	무대기술	공연제작관리	예술교육
분야별 업무 내용	연극과 영화, TV 드라마 상에서 대본의 배역에 맞는 행위(연기)를 보여주는 업무	인간의 행동과 심리를 소재로 극작하고 희곡(시나리오)으로 무대작품을 창작하는 업무	공연 및 극장에 필요한 모든 Staff, 자신이 맡은 위치에서 지휘, 명령, 관리 및 디자인을 창작하고 제작하는 업무	공연 작품을 무대에 올리기 위해 작품 선정, 홍보, 마케팅, 공연 결과 평가 등 제반 과정을 기획하고 추진하는 업무	연극교육과 문화예술교육에 대한 지식과 기능을 가르치는 업무
필수 교과목	극장과 공연예술, 스토리텔링, 연기와신체언어, 연기와신체표현, 연기(화술), 연극개론, 융합창작프로젝트(캡스톤디자인)(1),(2), 액팅테크닉(1),(2), 문화예술교육개론, 연극교육론, 연극교수학습방법, 연극교육프로그램개발, 문화예술교육현장의 이해와 실습				
학과	주흥연기, 카메라연기(1),(2), 연극사, 장면연기, TV연기, 영화연기, 메소드연기, 인물분석연기, 연극워크숍, 연극제작	무대메커니즘, 무대디자인, 미디어실습(1),(2), 연극사, 축제와 공연기획, 극작, 메소드연기, 인물분석연기, 연극워크숍, 연극제작	무대메커니즘, 무대디자인, 미디어실습(1),(2), 연극사, 축제와 공연기획, 극작, 메소드연기, 인물분석연기, 연극워크숍, 연극제작	무대메커니즘, 무대디자인, 미디어실습(1),(2), 연극사, 축제와 공연기획, 극작, 메소드연기, 인물분석연기, 연극워크숍, 연극제작	주흥연기, 카메라연기(1),(2), 연극사, 장면연기, TV연기, 영화연기, 메소드연기, 인물분석연기, 연극워크숍, 연극제작
비교과	공연워크숍, 공연제작프로덕션, 무대전문예술인자격증반, Service Learning 프로그램, Hands On Step 프로그램, 수업의 전공학습모임, 유학생 전공기초 학습모임, 재학생 직무능력향상 특강 외 전공 특강 등				
추천 프로그램	자기소개서 작성법, 면접 스피치 실전반탐색반, 기업&직무 탐색반, 기업&직무 실전반				
진로 취업지원실	ACA 포토샵&일러스트, 1인 크리에이터 양성과정				컴퓨터 활용 능력, 면접 스피치 실전반탐색반, SMAT(서비스경영자격)모듈
창업지원단	Knowledge Universe 스타특강, 초기창업패키지, 윈스톱 창업상당창구, 오픈형 창업특강(창업캠프), 맞춤형 창업교육, 창업동아리				
LINC+	현장실습, 캡스톤디자인, 취업실무강화프로그램, 기업현장탐방, 창업강좌, 창업동아리, 창업 캠프, 4IR 공통 교과, HATCH Synergy School				
비교과 교육지원센터	PT클러닉 매체제작지원 프로그램 미디어역량강화교육				생명을 살리는 심폐소생술 PT클러닉 매체제작지원 프로그램 미디어역량강화교육
자격증	무대예술전문인 1, 2, 3급				중등교원 2급 정교사 문화예술교육사 1, 2급

## 산업디자인학과

학과 인재상	생활 속 문화를 기반으로 창의적인 디자인을 구현하고 신(新)기술과 융합하는 능력을 갖춘 인재	설립년도	2001년
핵심역량	◦창의적사고 ◦사물에 대한 관찰 ◦융합적 사고	홈페이지	www.ij.ac.kr/industrialdesign
		전화번호	063-220-2412

## 커리어 로드맵

진로 분야		제품 디자이너	인테리어 디자이너	인테리어 코디네이터	자동차 디자이너	전시 디자이너	UX디자이너	디스플레이어	공공디자이너	큐레이터	환경디자이너
분야별 업무 내용		우리 일상생활 속 각종 제품을 디자인하는 업무	주택, 사무실, 상가 건물의 내부 환경의 기능과 용도에 맞게 장식하는 업무	건물의 내부를 장식하기 위하여 가구, 벽지, 소품 등을 결정하고 디자인하는 업무	기존 자동차의 외형과 내장을 새로운 차를 개발하기 위하여 자동차 외형과 내장 디자인을 연구 개발하는 업무	박물관, 과학관, 미술관, 기업사설연회, 소품 등 대중을 상대로 전시하는 공간 디자인 하는 업무	사용자의 요구를 파악하고 제품의 전체적인 틀과 구조를 디자인하고 서비스를 기획하는 업무	박물관이나 미술관에서 전시회를 기획하고 작품 또는 유물을 구입 및 전시, 관리하는 업무	도시전반시설물 등 도시전반적인 환경시설물 및 경관 시설물 등을 디자인하고 계획하는 업무	박물관이나 미술관에서 전시회를 기획하고 작품 또는 유물을 구입 및 전시, 관리하는 업무	자연환경과 어울리도록 전반적인 시설과 풍경을 디자인하는 업무
학과	필수 교과목	기초디자인, 컴퓨터그래픽스, 디자인표현기법, 디자인캐드, 기초조형, ID그래픽스(1),(2), 디자인의이해									
	진로 분야별 추천 교과목	기초제품디자인, 제품인터랙션디자인, 문화제품디자인(1),(2), 문화제품디자인실무(1),(2)	기초실내디자인, 실내코디네이션, 문화실내디자인(1),(2), 문화실내디자인실무(1),(2)	기초실내디자인, 실내코디네이션, 문화실내디자인(1),(2), 문화실내디자인실무(1),(2)	기초제품디자인, 제품인터랙션디자인, 운송디자인, 문화제품디자인(1),(2), 디자인창업과 경영, 문화제품디자인실무(1),(2)	제품인터랙션디자인, 문화디자인창업, 사용자경험디자인, 디자인창업과 경영, 창업문화프로젝트(1),(2)	제품인터랙션디자인, 문화디자인창업, 사용자경험디자인, 디자인창업과 경영, 창업문화프로젝트(1),(2)	창의아이디어발상법, 디지털용 디자인인문학, 문화디자인창업, 디자인창업과 경영, 문화제품디자인실무(1),(2), 창업문화프로젝트(1),(2)	문화디자인기획, 공공디자인인문학, 문화디자인창업, 문화실내디자인실무(1),(2)	기초실내디자인, 실내코디네이션, 문화실내디자인(1),(2), 문화실내디자인실무(1),(2)	문화디자인기획, 공공디자인, 문화디자인창업, 문화실내디자인실무(1),(2)
	비교과	전통문화체험교육, 글로벌 디자인 워크숍, 특강, 해외전통문화체험									
	추천 프로그램	자기소개서 작성법, 면접 스피치 실전반탐색반, 기업&직무 탐색반, 기업&직무 실전반	ACA 포토샵&일러스트, MOS Master, ACU AutoCAD	ACA 포토샵&일러스트, MOS Master, ACU AutoCAD	ACA 포토샵&일러스트, MOS Master, ACU AutoCAD	ACA 포토샵&일러스트, MOS Master, ACU AutoCAD	ACA 포토샵&일러스트, MOS Master, ACU AutoCAD	ACA 포토샵&일러스트, MOS Master, ACU AutoCAD	ACA 포토샵&일러스트, MOS Master, ACU AutoCAD	ACA 포토샵&일러스트, MOS Master, ACU AutoCAD	ACA 포토샵&일러스트, MOS Master, ACU AutoCAD
추천 프로그램	창업 지원단	Knowledge Universe 스타특강, 초기창업패키지, 윈스톱 창업상당창구, 오픈형 창업특강(창업캠프), 맞춤형 창업교육, 창업동아리									
	LINC+	현장실습, 캡스톤디자인, 취업실무강화프로그램, 기업현장탐방, 창업강좌, 창업동아리, 창업 캠프, 4IR 공통 교과, HATCH Synergy School, 서비스러닝, 현장체험, 해커톤, 취업포트폴리오, 글로벌워크숍, , Adventure Design, 지역사회공헌프로그램, 융합전공									
	비교과 교육 지원센터	PT클러닉, 매체제작지원 프로그램, 미디어역량강화교육									
자격증		제품디자인기사, 제품디자인기사, 제품디자인산업기사, 제품디자인산업기사, 제품디자인산업기사, 제품디자인산업기사, 제품디자인산업기사, 제품디자인산업기사, 제품디자인산업기사, 제품디자인산업기사	실내건축기사, 실내건축산업기사, 실내건축기사, 실내건축산업기사, 실내건축기사, 실내건축산업기사, 실내건축기사, 실내건축산업기사, 실내건축기사, 실내건축산업기사	실내건축기사, 실내건축산업기사, 실내건축기사, 실내건축산업기사, 실내건축기사, 실내건축산업기사, 실내건축기사, 실내건축산업기사, 실내건축기사, 실내건축산업기사			실내건축기사, 전산응용건축제도기능사, 실내건축기능사, 맵스(국제자격증)		도시계획기사	준학예사	



학과 인재상	현장실무형 경쟁력을 갖춘 미래 생활체육전문인	설립년도	1983년
		홈페이지	www.jj.ac.kr/sportscience
		전화번호	063-220-2419

## 커리어 로드맵

진로 분야	스포츠 교육 지도 (스포츠지도사, 교사, 감독, 코치 등)	스포츠 산업 경영 (스포츠 마케터, 스포츠 에이전트, 스포츠 매니저)	스포츠 평생 복지 (복지시설, 요양병원, 트레이너, 스포츠 센터 복지사)	체육 행정 관리 (공단, 체육회, 조직위원회, 경기단체, 시군구 체육회 등의 직원)	스포츠 과학 (스포츠 기록분석연구원, 스포츠키우슬러, 연구원)
분야별 업무 내용	학교체육, 생활체육, 엘리트 체육 등 스포츠 교육 영역 전반에서 스포츠 지도 업무 수행	스포츠 관련 프로그램 및 서비스를 개발, 이를 운영하기 위한 기획 및 절차를 조직하여 지속적으로 조정하고 관리하고 스포츠와 관련된 각종 행사지원 선수 지원, 스포츠 용품 판매 등의 업무 수행	사회적 약자를 대상으로 스포츠를 통해 삶의 질 향상과 건강한 생활을 유지할 수 있도록 지원 업무 수행	스포츠 관련 조직의 구성원으로서 체육 현장 업무를 지원하고 관리하는 행정 업무를 수행	스포츠선수와 팀의 경기력, 성과 전반을 과학적으로 분석/평가하며 이를 토대로 최상의 경기력을 발휘할 수 있도록 지원 업무 수행
학과	필수 교과목	체육인문사회탐구, 스포츠과학탐구, 스포츠사회학, 스포츠심리학, 운동역학, 스포츠교육학			
	진로 분야별 추천 교과목	스포츠윤리와법, 생활체육론, 스키, 골프(1)(2), 승마, 탁구, 테니스, 매직테니스, 구기스포츠(1)(2), 스포츠 문화의 이해와 체험, 유소년스포츠지도사실습, 장애인스포츠지도사실습, 스포츠영어 표현의 실제, 생활스포츠실기지도, 코칭역학실습, 생활스포츠현장실습(1)(2), 배드민턴	스포츠산업경영학, 스포츠윤리와법, 스포츠저널리즘과글쓰기, 스포츠 문화의 이해와 체험, 스포츠영어 표현의 실제, 스포츠저널리즘의 이해	평생스포츠복지, 스포츠리더십강제, 뉴스포츠창의적활동, 생활건강댄스, 기능성헬스케어(1)(2), 생활스포츠실기지도, 생활스포츠지도현장실습(1)(2), 레크레이션, 스키, 골프(1)(2), 승마, 탁구(1)(2), 매직테니스, 테니스, 구기스포츠, 스포츠문화의이해와체험, 스포츠카운슬링	스키, 골프(1)(2), 승마, 탁구(1)(2), 매직테니스, 테니스, 구기스포츠(1)(2), 배드민턴, 운동생리학, 운동기능해부학실습, 코칭역학실습, 스포츠영어표현의실제
	비교과	유소년 지도사/장애인 스포츠 지도사/노인 스포츠 지도사/전문 스포츠 지도사 자격증 과정	스포츠 매니저 자격 취득 과정 마케팅 관련 특강	유소년 지도사/장애인 스포츠 지도사/노인 스포츠 지도사/전문 스포츠 지도사/스포츠 복지사 자격증 과정	면접 특강, 직업 특강, 자소서 특강, OA 자격증 취득 과정, 토익 스터디
추천 프로그램	진로 취업지원실	컴퓨터 활용 능력, 자기소개서 작성법, 면접 스피치 실전반답색반, 기업&직무 탐색반, 기업&직무 실전반			
	창업 지원단	SMAT(서비스경영자격)모듈	SMAT(서비스경영자격)모듈	인사관리전문가(ACE과정), NCS 직업기초능력	컴퓨터 활용 능력, 면접 스피치 실전반답색반, SMAT(서비스경영자격)모듈
	LINC+	Knowledge Universe 스타특강, 초기창업패키지, 원스톱 창업상담창구, 오픈형 창업특강(창업캠프), 맞춤형 창업교육, 창업동아리			
	비교과 교육 지원센터	현장실습, 캡스톤디자인, 취업실무강화프로그램, 기업현장탐방, 창업강좌, 창업동아리, 창업 캠프, 4IR 공통 교과, HATCH Synergy School, 지역사회공헌프로그램			
자격증	생명을살리는심폐소생술, PT클리닉, 매체제작지원 프로그램, 미디어역량강화교육				
	1.2급전문스포츠지도사 1.2급 생활스포츠지도사 유소년스포츠지도사 노인스포츠지도사 1.2급 장애인스포츠지도사	스포츠경영관리사 스포츠매니저	스포츠 복지사 건강운동지도사 1.2급전문스포츠지도사 1.2급 생활스포츠지도사 유소년스포츠지도사 노인스포츠지도사 1.2급 장애인스포츠지도사	NCS 1.2급 컴퓨터 활용능력 ITQ MOS 마스터 사무자동화 산업기사	스포츠심리상담사

## 시각디자인학과

학과 인재상	지역사회에 전통과 혁신을 결합한 비주얼 커뮤니케이션이 가능한 현장 실무형 디자이너	설립년도	2001년
		홈페이지	http://www.jj.ac.kr/visual
		전화번호	063-220-3028

## 커리어 로드맵

진로 분야	광고디자이너, CF제작	편집디자이너, 컴퓨터그래픽디자이너	웹디자이너, 영상디자이너, 3D디자이너	디자인기획, 마케팅	포토그래퍼	일러스트레이터
분야별 업무 내용	광고기획, 잡지광고디자인, 포스터디자인, 신문광고디자인, CF제작 등 광고매체를 디자인하는 업무	브로슈어 디자인, 카달로그 디자인, 단행본디자인, 잡지디자인, 복지디자인 등 에디토리얼디자인 업무	웹디자인, 영상디자인, 오프닝타이틀디자인, 3D디자인 업무	광고기획, CF제작 기획, 광고매체디자인기획 업무와 디자인 마케팅 업무	광고디자인촬영, CF촬영, 스튜디오운영, 프리랜서사진작가 등사진, 영상 촬영 업무	동화일러스트레이터, 패션일러스트, 삽화 등 일러스트레이터업무
학과	필수 교과목	디지털타이포그래피, 디지털포토그래피(1)(2), 디자인마케팅				
	진로 분야별 추천 교과목	비주얼아이디어발상법, 아이디어시각화방법론, 타이포그래피, 공익광고디자인, 제품광고디자인, 커머셜포토그래피, 제품광고포스터디자인, 아트포스터디자인, 포트폴리오	그래픽디자인, 타이포그래피, 에디토리얼디자인(1)(2), 커머셜포토그래피, 정보디자인, 브랜드디자인, 패키지디자인, 디자인실무프로젝트, 포트폴리오	영상디자인, 디지털미디어디자인, 모션그래픽스, UX디자인프로젝트, 정보디자인, 커머셜포토그래피, 미디어콘텐츠디자인, 미디어콘텐츠기획, 포트폴리오	비주얼아이디어발상법, 아이디어시각화방법론, 공익광고디자인, 제품광고디자인, 커머셜포토그래피, 제품광고포스터디자인, 정보디자인	아이디어시각화방법론, 비주얼아이디어발상법, 커머셜포토그래피, 공익광고디자인, 제품광고디자인, 디자인실무프로젝트
	비교과	포트샵테크닉 일러스트테크닉	포트샵테크닉 일러스트테크닉	영상디자인, 3D디자인, 사운드디자인	포트샵테크닉	일러스트레이터 포트샵테크닉 일러스트테크닉
추천 프로그램	진로 취업지원실	컴퓨터 활용 능력, 면접 스피치 실전반답색반, ACA 포트샵&일러스트&인디자인				
	창업 지원단	SMAT(서비스경영자격)모듈, ACU AutoCAD, 1인 크리에이터 양성과정	SMAT(서비스경영자격)모듈, ACU AutoCAD	SMAT(서비스경영자격)모듈, ACU AutoCAD, 1인 크리에이터 양성과정	SMAT(서비스경영자격)모듈, ACU AutoCAD	MOS Master, ACU AutoCAD
	LINC+	Knowledge Universe 스타특강, 초기창업패키지, 원스톱 창업상담창구, 오픈형 창업특강(창업캠프), 맞춤형 창업교육, 창업동아리				
	비교과 교육 지원센터	현장실습, 캡스톤디자인, 취업실무강화프로그램, 기업현장탐방, 창업강좌, 창업동아리, 창업 캠프, 4IR 공통 교과, HATCH Synergy School, 지역사회공헌프로그램				
자격증	PT클리닉, 매체제작지원 프로그램, 미디어역량강화교육					
	시각디자인기사 컴퓨터그래픽스응용기능사, 컬러리스트	시각디자인기사 컴퓨터그래픽스응용기능사, 컬러리스트	컴퓨터그래픽스응용기능사 컬러리스트	컴퓨터그래픽스응용기능사 컬러리스트	컬러리스트	컬러리스트

## 영화방송학과

학과 인재상	영상 콘텐츠 산업이 요구하는 맞춤형 글로벌 인재	설립년도	1999년
핵심역량	창의적 융합 능력	홈페이지	www.jj.ac.kr/film
		전화번호	063-220-2395

## 커리어 로드맵

진로 분야	영화	방송	뮤직비디오, CF	온라인 콘텐츠	스토리 구성작가
분야별 업무 내용	영화의 기획 및 제작, 영화 시나리오, 연출, 촬영, 조명, 녹음, 믹싱, 마케팅, 영화제 프로그램매, 배급사, 영상위원회	방송의 기획 및 제작, 방송 대본, 연출(PD), 촬영, 조명, 녹음, 믹싱, 마케팅	뮤직비디오 및 CF등의 기획 및 제작, 연출, 촬영, 조명, 녹음, 믹싱	YouTube, 웹드라마 등의 온라인 콘텐츠 기획 및 제작, 연출(PD), 촬영, 조명, 녹음, 믹싱, 마케팅(MCN)	게임 및 애니메이션, 웹툰 등의 스토리 구성작가
필수 교과목	영상제작기초, 영상문법, 영상연출론, 편집조급, 촬영조급, 영상사운드입문, 시나리오조급, 시나리오조급, 방송제작워크샵, 졸업영화제작(1), 졸업영화제작(2)				
학과 분야별 추천 교과목	시나리오고급, 내러티브워크샵(1),(2), 편집조급, 편집고급, 촬영조급, 촬영고급, 모션그래픽기초, 영상사운드심화, 영화사의명장면, 한국영화사, 영화와문학, 영상편집분석세미나, 창작을위한영화분석워크샵, 영화장르의이해	시나리오고급, 방송다큐멘터리제작, 방송기획론,웹드라마워크샵, 편집조급, 편집고급, 촬영조급, 촬영고급, 영상사운드심화, 영화장르의이해, 모션그래픽기초, 모션그래픽심화, 영화사의명장면, 한국영화사	내러티브워크샵(1), 창작을위한영화분석워크샵, 편집조급, 편집고급, 촬영조급, 촬영고급, 디지털과뉴미디어, 영화장르의이해, 모션그래픽기초, 모션그래픽심화	내러티브워크샵(1), 창작을위한영화분석워크샵, 웹드라마워크샵, 방송기획론, 편집조급, 촬영조급, 디지털과뉴미디어, 영화장르의이해, 모션그래픽기초, 모션그래픽심화	시나리오고급, 내러티브워크샵(1),(2), 방송기획론, 영화와문학, 영화사의명장면, 웹드라마워크샵, 영화장르의이해, 한국영화사, 창작을위한영화분석워크샵
비교과	전주국제영화제 및 부산국제영화제 참여				
추천 프로그램	KOB(방송장비전시회) 참가				
지원단 LINC+	자기소개서 작성법, 면접 스킬 실전반, 기업&직무 탐색반, 기업&직무 실전반, ACA 포토샵&일러스트&인디자인				
교육 지원센터	1인 크리에이터 양성과정 MOS Master, ACU AutoCAD 1인 크리에이터 양성과정 MOS Master, ACU AutoCAD, 1인 크리에이터 양성과정 MOS Master, ACU AutoCAD				
자격증	Knowledge Universe 스타특강, 초기창업패키지, 원스톱 창업상담창구, 오픈형 창업특강(창업캠프), 맞춤형 창업교육, 창업동아리 현장실습, 캡스톤디자인, 취업실무강화프로그램, 기업현장탐방, 창업강좌, 창업동아리, 창업 캠프, 4IR공통 교과, HATCH Synergy School, 융합전공				
	PT클리닉, 매체제작지원 프로그램, 미디어역량강화교육				

## 예술심리치료학과

학과 인재상	예술과 과학이 융합되는 예술심리치료 분야 글로벌 인재양성	설립년도	2007년
핵심역량	<ul style="list-style-type: none"> <li>인간의 발달, 인지, 행동, 정서 및 관계역동에 대한 이해</li> <li>예술매체를 사용한 치료적 개입기술</li> <li>인간에 대한 존중과 애정</li> </ul>	홈페이지	www.jj.ac.kr/cat
		전화번호	063-220-2046

## 커리어 로드맵

진로 분야	심리상담센터 예술치료사	노인요양원 예술치료사	언어치료센터 예술치료사	병원(대학병원, 정신과 등) 예술치료사	일반학교(초·중·고)의 방과후 예술치료사
분야별 업무 내용	아동의 언어, 표현, 정서 등의 발달을 위해 음악, 미술, 놀이 등 다양한 예술을 매체로 예술치료(음악치료, 미술치료 등) 및 부모 상담, 심리 상담 등을 수행	정신적·신체적 어려움을 겪고 있거나 치매 등의 질병으로 인해 요양시설의 도움을 받는 노인 내담자를 대상으로 음악, 미술등의 예술을 매체로 예술치료(음악치료, 미술치료 등), 심리 상담 등을 수행	아동의 언어, 표현, 정서 등의 발달을 위해 음악, 미술, 놀이 등 다양한 예술을 매체로 예술치료(음악치료, 미술치료 등) 및 부모 상담, 심리 상담 등을 수행	정신적·신체적 어려움을 겪고 있거나 조현병(만성/급성), 불안장애, PTSD 등으로 인해 병원의 도움을 받는 내담자를 대상으로 음악, 미술등의 예술을 매체로 예술치료(음악치료, 미술치료 등), 심리 상담 등을 수행	학교 폭력 가해자, 다문화 가정 및 한부모 가정의 자녀 등을 대상으로 음악, 미술, 놀이 등 다양한 예술을 매체로 예술치료(음악치료, 미술치료 등), 심리 상담 등을 수행
필수 교과목	예술의이해, 심리학개론, 음악치료개론, 미술치료개론, 발달심리학, 장애아동의이해, 예술치료사례연구, 집단예술치료, 음악치료심리진단과평가, 미술치료심리진단과평가, 예술치료임상실습과수퍼비전, 예술심리치료스타트업, 음악치료현장인턴십과수퍼비전, 미술치료현장인턴십과수퍼비전				
학과 분야별 추천 교과목	가족치료와부모상담, 놀이지도, 상담심리학, 아동미술, 아동음악, 예술치료표현기법(1)-기타, 예술치료표현기법(2)-평면, 예술치료표현기법(3)-기타응용, 예술치료표현기법(4)-입체, 예술치료표현기법(5)-건반, 예술치료표현기법(6)-매체탐구, 예술치료표현기법(7)-건반응용, 예술치료표현기법(8)-매체응용	성인/노인을위한미술치료, 성인/노인을위한음악치료, 예술치료표현기법(1)-기타, 예술치료표현기법(2)-평면, 예술치료표현기법(3)-기타응용, 예술치료표현기법(4)-입체, 예술치료표현기법(5)-건반, 예술치료표현기법(6)-매체탐구, 예술치료표현기법(7)-건반응용, 예술치료표현기법(8)-매체응용	가족치료와부모상담, 놀이지도, 상담심리학, 아동미술, 아동음악, 예술치료표현기법(1)-기타, 예술치료표현기법(2)-평면, 예술치료표현기법(3)-기타응용, 예술치료표현기법(4)-입체, 예술치료표현기법(5)-건반, 예술치료표현기법(6)-매체탐구, 예술치료표현기법(7)-건반응용, 예술치료표현기법(8)-매체응용	가족치료와부모상담, 놀이지도, 상담심리학, 아동미술, 아동음악, 예술치료표현기법(1)-기타, 예술치료표현기법(2)-평면, 예술치료표현기법(3)-기타응용, 예술치료표현기법(4)-입체, 예술치료표현기법(5)-건반, 예술치료표현기법(6)-매체탐구, 예술치료표현기법(7)-건반응용, 예술치료표현기법(8)-매체응용	가족치료와부모상담, 놀이지도, 상담심리학, 아동미술, 아동음악, 예술치료표현기법(1)-기타, 예술치료표현기법(2)-평면, 예술치료표현기법(3)-기타응용, 예술치료표현기법(4)-입체, 예술치료표현기법(5)-건반, 예술치료표현기법(6)-매체탐구, 예술치료표현기법(7)-건반응용, 예술치료표현기법(8)-매체응용
비교과	학과단위 전공연계 해외연수, 재단심리회복지원 활동가의 역할과 요구되는 전문성, 전공영어교육, 무용동작치료, 예술심리치료사가 갖추어야 할 전문적 소양과 현장 업무 능력, 음악회 및 전시회				
추천 프로그램	컴퓨터 활용 능력, 자기소개서 작성법, 면접 스킬 실전반, 기업&직무 탐색반, 기업&직무 실전반				
지원단 LINC+	SMAT(서비스경영자격)모듈 SMAT(서비스경영자격)모듈 SMAT(서비스경영자격)모듈 SMAT(서비스경영자격)모듈				
교육 지원센터	Knowledge Universe 스타특강, 초기창업패키지, 원스톱 창업상담창구, 오픈형 창업특강(창업캠프), 맞춤형 창업교육, 창업동아리 현장실습, 캡스톤디자인, 취업실무강화프로그램, 기업현장탐방, 창업강좌, 창업동아리, 창업 캠프, 4IR공통 교과, HATCH Synergy School, 지역사회공헌프로그램				
자격증	생명을살리는심폐소생술 PT클리닉 매체제작지원 프로그램 미디어역량강화교육				
	예술심리증재전문가 1급 음악중재전문가(KCMT) 임상미술심리상담사 임상심리사 발달재활서비스 제공인력 자격증	예술심리증재전문가 1급 임상음악전문가 자격증 음악중재전문가(KCMT) 임상미술심리상담사 임상심리사	예술심리증재전문가 1급 임상음악전문가 자격증 임상미술심리상담사 임상심리사 발달재활서비스 제공인력 자격증	예술심리증재전문가 1급 임상음악전문가 자격증 음악중재전문가(KCMT) 임상미술심리상담사 임상심리사	예술심리증재전문가 1급 임상음악전문가 자격증 음악중재전문가(KCMT) 임상미술심리상담사 임상심리사 청소년 상담사 임상심리사

★ 교직이수가 가능(교육부 승인사항이 변경될 경우 조정될 수 있음)

학과 인재상	음악 이론과 실기 능력을 겸비한 전문 연주자로서 현시대의 음악적 흐름과 수요에 부응하는 전문 음악가	설립년도	1953년
핵심역량	◦영성, 인성, 음악성 ◦창의융합 ◦전인적 예술	홈페이지	www.jj.ac.kr/music
		전화번호	063-220-2391

## 커리어 로드맵

진로 분야	교육(학교 음악선생님, 방과 후 교사)	연주자(교향악단 단원 및 지휘자, 피아니스트 및 솔리스트)	행정(음악예술 기획가)	음악관련 출판(출판사, 잡지사)
분야별 업무 내용	초·중·고등학교 음악교사 및 초등학교 방과 후 음악교사	교향악단, 시립합창단, 앙상블 단원, 관현악단 지휘자 및 합창 지휘자	음악예술 행정, 연극·영화·무용· 방송 인형극 등의 기획가	음악관련 출판사, 음악신문 및 잡지사
필수 교과목	전공실기, 합창·합주 지도법, 연주			
학과 분야별 추천 교과목	서양음악사 화성법 대위법 음악분석 교직관련 수업	전공실기, 실내악, 피아노 앙상블 피아노 반주법 현·관악 합주 오케스트라 실무와 실습	피날레 음악인과 직업 생활음악지도법	음악인과 직업 생활음악지도법
비교과	Service Learning 프로그램, Hands On Step 프로그램, 기타 전공 관련 특강			
진로 취업지원실	자기소개서 작성법, 면접 스피치 실전반탐색반, 기업&직무 탐색반, 기업&직무 실전반	컴퓨터 활용 능력	자소서작성법, 기업&직무 탐색반, 기업&직무 실전반	자소서작성법, 기업&직무 탐색반, 기업&직무 실전반
추천 프로그램	창업 지원단	Knowledge Universe 스타특강, 초기창업패키지, 윈스톱 창업상당창구, 오픈형 창업특강(창업캠프), 맞춤형 창업교육, 창업동아리		
	LINC+	현장실습, 캡스톤디자인, 취업실무강화프로그램, 기업현장탐방, 창업강좌, 창업동아리, 창업 캠프, 4IR공통 교과, HATCH Synergy School, 지역사회공헌프로그램		
	비교과 교육 지원센터	생명을살리는심폐소생술 PT클리닉 매체제작지원 프로그램 미디어역량강화교육	PT클리닉 매체제작지원 프로그램 미디어역량강화교육	
자격증	중등교사 2급	과제메소드 자격증	우쿨렐레1급, 2급	

## 인공지능학과

학과 인재상	미래를 선도하는 지능형 인재	설립년도	2020년
핵심역량	◦커뮤니케이션 능력 ◦문제 해결 능력	홈페이지	www.jj.ac.kr/ai
		전화번호	063-220-2935

## 커리어 로드맵

진로 분야		신호 처리 전문가	데이터 처리 전문가	분석 컨설턴트	인공지능 전문가
분야별 업무 내용		인간의 오감을 통해 정보를 얻는 일을 하는 센서에 대한 이해하고 이를 위한 영상과 음향신호 등을 학습하여 전달 처리하는 개발자	빅데이터를 활용하여 데이터를 정리하고 사용자의 요구를 지원하기 위한 데이터 전문	수리적, 논리적 이해와 의사결정 개선을 위한 데이터 분석 능력을 기반으로 하는 최적화 기반 컨설턴트	인공지능 알고리즘 기술을 기반으로 각종 응용서비스를 개발하고, 비즈니스 전략을 수립하여 실천할 수 있는 역량 보유자
학과	필수 교과목	논리적문제해결, 인지과학개론, 인공지능개론, 선형대수, 확률통계 개론, 클라우드 서비스, 파이썬, 현장실습			
	진로 분야별 추천 교과목	자바, 신호처리개론, 영상신호처리, 정보이론, 패턴인식, 영상처리프로젝트, 서비스러닝, 캡스톤디자인Ⅰ, 캡스톤디자인Ⅱ	웹프로그래밍, 데이터베이스, 빅데이터 분석, 빅데이터 처리, 분석결과 의 시각화, 서비스러닝, 캡스톤 디자인Ⅰ, 캡스톤디자인Ⅱ	기초 통계, 응용 통계, 실험설계, 분석 모델링, 통계적선형모형, 자료구조와 알고리즘, 서비스러닝, 캡스톤 디자인Ⅰ, 캡스톤디자인Ⅱ	텐서플로우, 알고리즘 기반 머신러닝, 신경망 기반 머신러닝, 로봇프로젝트, 캡스톤디자인Ⅰ, 캡스톤디자인Ⅱ
	비교과	개인프로젝트, 리빙랩 프로젝트			
추천 프로그램	진로취업 지원실	컴퓨터 활용 능력, 자기소개서 작성법, 면접 스피치 실전반탐색반, SMAT(서비스경영자격)모듈, 기업&직무 탐색반, 기업&직무 실전반			
	창업 지원단	Knowledge Universe 스타특강, 초기창업패키지, 윈스톱 창업상당창구, 오픈형 창업특강(창업캠프), 맞춤형 창업교육, 창업동아리			
	LINC+	현장실습, 캡스톤디자인, 취업실무강화프로그램, 기업현장탐방, HATCH Synergy School, 서비스러닝, 현장체험, 해커톤, 취업포트폴리오, 글로벌워크숍, , Adventure Design			
	비교과 교육 지원센터	PT클리닉, 매체제작지원 프로그램			
자격증		SQL 전문가, SQL 개발자, 데이터분석 전문가, 정보처리기사			

<b>문화관광대학 인재상</b>	[지역문화형] 균형 잡힌 사회적 능력 및 인성, 문화적 다양성을 수용하고 창의력을 발휘할 수 있는 능력을 갖춘 인재
-----------------------	--

학과명	학과소개(강점)
관광경영학과	<ul style="list-style-type: none"> <li>★ 관광경영학과는 관광서비스 마인드 함양을 위한 인성교육, 전문역량강화교육을 통해 21세기를 선도하는 국제적 관광전문가를 양성하며 관광전문지식교육, 외국어 강화교육, 국내 및 해외관광지 방문을 통한 현장중심교육, 전국 100여개 여행사·항공사·이벤트회사·관광공사 등 관광 관련 기업체와 산학협력을 통한 취업연계 교육을 실시하고 있습니다.</li> </ul>
외식산업학과	<ul style="list-style-type: none"> <li>★ 외식산업학과는 외식분야관리자 양성을 목표로 음식메뉴개발, 카페창업, 디저트전문점, 외식업체 슈퍼바이저, 관련대기업, 공기업에 졸업생들이 다양하게 근무하고 있으며, 외식조리 인재를 육성하여, 호텔, 외식프랜차이즈, 창업, 메뉴개발자, 식품 및 유통, 제과 제빵, 칵테일 및 주류 등 그에 맞는 전문실습과 경영 노하우를 배우고 현장체험 등을 통해 외식 관리자를 육성하는 외식산업 분야의 취업과 창업과 관리자 양성을 하는 학과 입니다</li> </ul>
호텔경영학과	<ul style="list-style-type: none"> <li>★ 호텔경영학과는 해외호텔취업을 통해 글로벌 경쟁력을 강화하고 있습니다.</li> <li>★ 영어중점교육(전공과목 2/3 이상의 영어강의, 외국인교수의 비학점 영어교육, 해외교환학생 파견 등)을 실시하고 있습니다.</li> <li>★ 실무중심교육(국내외 호텔 현장실습, 호텔게스트체험, 정장착용 수업, 호텔실습실 구축 및 실습과목 운영 등)을 운영하고 있습니다.</li> </ul>
패션산업학과	<ul style="list-style-type: none"> <li>★ 패션산업학과는 패션 기업과 협업을 통한 실무 프로젝트와 산업체 현장실습 필수 교과목을 운영함으로써 실무 능력 강화를 교육 목표로 합니다.</li> <li>★ 글로벌연수(사업선정 후 시행), 자격증반, 창업·취업동아리 및 워크샵 등 학생 개인의 진로에 맞춘 핵심역량 배양을 위해 다양한 비교과 교육을 실시하여 취업분야의 다양성 및 우수성을 확대해 나가고 있습니다.</li> </ul>
한식조리학과	<ul style="list-style-type: none"> <li>★ 국가중요무형문화재 ‘조선왕조 궁중음식’의 기능전수</li> <li>★ 전체 전공과목의 2/3 이상이 실습과목으로 구성된 실무 중심교육을 실시하고 있습니다.</li> <li>★ 국내외 산업체 현장실습을 통한 현장교육 및 취업 연계교육을 실시하고 있습니다.</li> <li>★ 조리과 교사 자격증 취득을 위한 교직과정이 설치되어 있습니다.</li> <li>★ 해외 파견조리사 교육, 향토음식전문가 과정, HACCP 교육, 관능검사교육, 식품표시기준교육 등의 다양한 실무중심교육을 실시하고 있습니다.</li> <li>★ 한식 수퍼스타 장학금, 국내외 인턴십, 해외교환학생을 지원하고 있습니다.</li> </ul>



## 관광경영학과

★ 교직이수 가능 (교육부 승인사항이 변경될 경우 조정될 수 있음)

학과 인재상	꿈과 열정이 넘치는 글로벌 관광리더 양성	설립년도	1999년
핵심역량	글로벌 의사소통 능력, 글로벌 서비스 마인드	홈페이지	www.jj.ac.kr/tour
		전화번호	063-220-2752

## 커리어 로드맵

진로분야		여행사	호텔/리조트	항공사 지상직	항공 승무원	관광통역 안내사	관광분야 공무원	국외여행 인솔자	관광교사	이벤트 기획사	관광 연구원	여행작가
분야별 업무내용		지역별/기간별/대상별 맞춤형 여행상품개발, 고객관리 및 응대	호텔 및 리조트 경영관리일반직, 매장/객실 관리홍보/마케팅 업무	항공사 라운지와 출입국 관리, 체크인 카운터, 수하물, 예약발권, 마케팅, 서비스지원센터 관리 등	기내시설 이상여부 및 청결상태 관리, 기내 용품 관리, 고객 응대, 승객 안전관리, 기내서비스	국내방문 외국인 및 해외여행내국인 대상 안내 및 정보제공, 현지 서비스제공 등 업무	지방자치단체, 공기업, 정부출연기관 등에서 관광개발, 마케팅 등의 관광전문분야 업무	내국인의 해외관광인솔, 현지 서비스제공, 문화전달, 여행 전반에 걸친 제반 업무	고등학교 관광 교사	이벤트 기획서 작성 및 세부 업무 실행, 컨벤션 유치, 마케팅	관광개발/관광진흥/주민교육 등 관광활성화를 위한 각종 계획수립 및 타당성 검토 연구	국내외 여행지의 장소별 특징, 교통편, 유의사항 등 소개, 여행관련매체 기고
	필수교과목	관광학원론, 관광법규, 항공서비스론, 관광마케팅, 관광사업론, 관광개발창업, 여행사경영실무론										
학과	진로분야별 추천 교과목	문화의이해, 관광외국어, 축제이벤트론, 항공예약발권실습, 관광경영론, 관광스토리텔링, 관광사, 관광정책론, 서비스관리론, 관광행동론	문화의이해, 관광외국어, 관광실무영어, MICE산업론, 관광경영론, 관광행동론, 서비스관리론	관광기초영어, 관광외국어, 서비스관리론, 항공고객만족경영론, 관광경영론, 항공예약발권실습, 문화관광론, 관광행동론	문화관광론, 문화의이해, 관광영어회화, 관광외국어, 항공고객만족경영론, 이미지메이킹글로벌매너,	문화관광론, 문화의이해, 세계문화체험, 관광자원론, 관광외국어, 관광영어회화, 국외여행인솔실무론,	문화관광론, 관광자원론, MICE산업론, 축제이벤트론, 관광스토리텔링, 관광사, 관광콘텐츠키획론, 토탈관광프로젝트, 관광여가론, 문화관광종합설계	문화관광론, 문화의이해, 관광스토리텔링, 관광자원론, 관광사, 서비스관리론, 관광외국어, 관광영어회화, 국외여행인솔실무론,	관광교과교육론, 관광행동론, 관광교과교재연구, 캠프스톤디자인, 관광여가론, 관광사, 문화관광론	문화관광론, 관광자원론, MICE산업론, 축제이벤트론, 녹색관광창업, 관광영어회화, 관광콘텐츠키획론, 토탈관광프로젝트, 문화관광종합설계	관광행동론, 관광자원론, 관광학연구방법론, 축제이벤트론, 관광콘텐츠키획론, 토탈관광프로젝트, 관광여가론, 캠프스톤디자인, 문화관광종합설계, 관광스토리텔링, 관광사	문화관광론, 문화의이해, 관광스토리텔링, 관광자원론, 관광영어회화, 관광행동론, 축제이벤트론, 관광여가론, 관광사
	비교과					한국사 특강, 토익강좌		토익강좌			통계특강	길 위의 인문학
추천프로그램	진로 취업지원실	컴퓨터 활용 능력, 자기소개서 작성법, 면접 스피치 실전반탐색반, SMAT(서비스경영자격)모dul, 기업&직무 탐색반, 기업&직무 실전반								컴퓨터 활용 능력, 인사관리전문기(ACE과정), SMAT(서비스경영자격)모dul, 기업&직무 탐색반, 기업&직무 실전반		자기소개서 작성법, 면접 스피치 실전반탐색반, 기업&직무 탐색반, 기업&직무 실전반
		글로벌 인재 양성과정(외국계 기업), 해외취업 프로그램	NCS 직업기초능력교육, 항공승무원 양성과정, 아시아나 항공승무원 취업캠프	항공승무원 양성과정, 아시아나 항공승무원 취업캠프		NCS 직업기초능력교육	글로벌 인재 양성과정(외국계 기업), 해외취업 프로그램			NCS 직업기초능력교육		
	창업지원단	Knowledge Universe 스타특강, 초기창업패키지, 원스톱 창업상담창구, 오픈형 창업특강(창업캠프), 맞춤형 창업교육, 창업동아리										
	LINK	현장실습, 캠프스톤디자인, 취업실무강화프로그램, 기업현장탐방, 창업강좌, 창업동아리, 창업 캠프										
	비교과교육 지원센터	해외교환학생 파견(필리핀 바기오 대학) PT클리닉, 매체제작지원 프로그램, 미디어역량강화교육										
자격증	국내여행안내사, 예약발권 CRS	국내여행안내사, 예약발권 CRS	예약발권 CRS, ESPT3급	ESPT3급	관광통역안내사	컴퓨터 활용능력 1,2급	관광통역안내사	중등교사 2급	컨벤션2급, 컨벤션 기획사	컴퓨터 활용능력 1,2급		

# 외식산업학과

<b>학과 인재상</b>	국내 · 외 외식산업이 요구하는 산업 맞춤형 글로벌 인재	<b>설립년도</b>	2005년
<b>핵심역량</b>	글로벌 외식인재양성	<b>홈페이지</b>	www.jj.ac.kr/foodservice
		<b>전화번호</b>	063-220-2707

## 커리어 로드맵

진로 분야	외식저널리스트	호텔 Chef	제과제빵사	바리스타	바텐더	외식 R&D	외식 CEO	슈퍼바이저	소믈리에	푸드 스타일리스트
분야별 업무 내용	외식업의 트렌드 및 맛집 그리고 요리 레시피 등을 취재와 작성하여 외식업 잡지를 출간하는 업무.	음식의 주문, 주방 관리, 메뉴개발 등을 포함하는 주방의 모든 운영을 담당하는 업무.	빵과 케이크, 쿠키, 초콜릿 등 다양한 디저트를 만들고 새로운 제과제빵 메뉴를 개발하는 업무.	좋은 원료를 선택하고 로스팅 및 핸드드립과머신을 이용하여 최상의 커피를 만들어 내는 업무.	각종 술에 향신료, 과일 등을 적당한 비율로 혼합하여 고객의 취향에 맞는 칵테일 또는 기타 음료를 제조하는 업무.	외식과 관련된 식품회사 및 레스토랑의 메뉴 연구 및 개발하는 업무.	주방 운영 및 홀의 관리와 각 분야별 시스템을 확립해 효율적이고 생산적인 환경 조성 및 인재 양성의 업무.	프랜차이즈 본사의 경영 매뉴얼 및 레시피 제공과 가맹점 운영 관리 및 신규 매장 오픈 지도 등을 업무.	포도주를 전문적으로 서비스하고 음식과 어울리는 포도주를 추천하며, 포도주를 관리하는 업무.	실제 식사 또는 방송 및 광고 촬영을 위해 음식, 음료, 각종 식기를 배열하여 테이블 공간을 디자인하고 연출하는 업무.
학과	필수 교과목	외식산업론, 외식조리의 이해, 메뉴관리론, 외식소비자행동론, 외식원가관리, 조리과학								
	진로 분야별 추천 교과목	레스토랑 경영론, 서비스매너와 이미지, 레스토랑서비스실습, 외식사업 창업, 조리과학	동양조리, 서양조리, 외식조리의 이해, 글로벌 한국조리, 메뉴관리론, 이태리메뉴실습, 음식 문화의 이해와 평론, 주방관리론, 식품과영양학	제과 및 제빵 실습, 레스토랑경영론, 조리 과학, 외식상품 기획, 메뉴관리론, 주방관리론, 식품과영양학	서비스실무영어(1),(2), 서비스매너와 이미지, 바리스타실무, 외식창업론, 주방관리론, 식품과영양학	외식상품기획, 서비스실무영어(1),(2), 서비스매너와 이미지, 외식서비스마케팅, 레스토랑서비스실습, 주방관리론, 소믈리에실무, 조주음료론및실습,	동양조리, 서양조리, 글로벌한국조리, 바리스타실무, 이태리메뉴실습, 조주 음료 및 실습, 외식상품기획, 외식문화의 이해와 평론, 레스토랑경영론, 레스토랑서비스실습, 서비스실무, 음식 문화의 이해와 평론, 주방 관리론, 식품과영양학	동양조리, 서양조리, 글로벌한국조리, 바리스타실무, 이태리메뉴실습, 외식창업론, 외식상품기획, 레스토랑경영론, 메뉴 관리론, 기업가 정신과 프랜차이즈, 레스토랑서비스실무, 음식 문화의 이해와 평론, 주방 관리론, 외식사업창업론,	서비스실무영어(1),(2), 서비스매너와 이미지, 소믈리에 실무, 조주음료론 및 실습, 주방관리론, 식품과영양학, 레스토랑서비스실습,	동양조리, 서양조리, 글로벌한국조리, 바리스타실무, 제과및제빵실습, 이태리메뉴실습, 조주음료및실습, 테이블코디네이션
	비교과	외식마케팅역량증진	베이커리역량증진	식음료역량증진		조리역량증진, 외식마케팅역량증진			식음료역량증진	식음료역량증진
추천 프로그램	진로 취업지원실	컴퓨터 활용 능력, 면접 스피치 실전반, 컴퓨터 활용 능력, 인사관리전문가(ACE과정), SMAT(서비스경영자격)모듈, 기업&직무 실전반	컴퓨터 활용 능력, 자기소개서 작성법, 실전면담색반, 기업&직무 실전반	컴퓨터 활용 능력, 인사관리전문가(ACE과정), SMAT(서비스경영자격)모듈, 기업&직무 실전반	컴퓨터 활용 능력, 인사관리전문가(ACE과정), SMAT(서비스경영자격)모듈, 기업&직무 실전반	컴퓨터 활용 능력, 인사관리전문가(ACE과정), SMAT(서비스경영자격)모듈, 기업&직무 실전반	컴퓨터 활용 능력, 면접 스피치 실전반, 컴퓨터 활용 능력, 면접 스피치 실전반	컴퓨터 활용 능력, 면접 스피치 실전반, 컴퓨터 활용 능력, 면접 스피치 실전반	컴퓨터 활용 능력, 면접 스피치 실전반, 컴퓨터 활용 능력, 면접 스피치 실전반	컴퓨터 활용 능력, 면접 스피치 실전반, 컴퓨터 활용 능력, 면접 스피치 실전반
	ACA 포토샵 &일러스트 &인디자인, MOS MASTER, SMAT(서비스경영자격)모듈	글로벌 인재 양성과정(외국계 기업), 해외취업 프로그램, SMAT(서비스경영자격)모듈	SMAT(서비스경영자격)모듈	SMAT(서비스경영자격)모듈	SMAT(서비스경영자격)모듈	SMAT(서비스경영자격)모듈	SMAT(서비스경영자격)모듈	MOS Master	해외 취업 멘토 특강	ACA 포토샵 &일러스트
	창업 지원단 LINC+	Knowledge Universe 스타특강, 초기창업패키지, 원스톱 창업상담창구, 오픈형 창업특강(창업캠프), 맞춤형 창업교육, 창업동아리								
	현장실습, 캡스톤디자인, 취업실무강화프로그램, 기업현장탐방, 창업강좌, 창업동아리, 창업 캠프	현장실습, 캡스톤디자인, 취업실무강화프로그램, 기업현장탐방, 창업강좌, 창업동아리, 창업 캠프								
비교과 교육 지원센터	PT클리닉 매체제작지원 프로그램 미디어역량강화교육					PT클리닉 매체제작지원 프로그램 미디어역량강화교육		PT클리닉 매체제작지원 프로그램 미디어역량강화교육		PT클리닉 매체제작지원 프로그램 미디어역량강화교육
자격증	컴퓨터 관련 자격증, GRQ 포토샵 자격증	한식, 양식, 일식, 중식, 북어 조리 기능사, 위생사	제과, 제빵 조리기능사, 케이크자격증, 초콜릿 자격증	바리스타 자격증 1급, 2급	조주기능사	조리기능사 자격증, 컴퓨터 관련 자격증	조리기능사 자격증, 외식경영관리사, 위생사	조리기능사 자격증, 외식경영관리사, 유통관리사, 위생사	소믈리에 자격증, 조주기능사	조리기능사자격증

<b>학과 인재상</b>	섬김과 나눔을 실천하는 서번트 서비스 인재	<b>설립년도</b>	2000년
<b>핵심역량</b>	서비스정신 및 글로벌 역량	<b>홈페이지</b>	www.jj.ac.kr/hotel
		<b>전화번호</b>	063-220-2735

## 커리어 로드맵

진로 분야		국내외 호텔 (front-of-the-house부서)	국내외 호텔 (back-of-the-house부서) Back-of-the-house 부서는 front-of-the-house 부서를 지원하고 전반적인 호텔 경영을 돕는 부서 로서 인사부, 세일즈 & 마케팅부, 재정부, 구매부, 시설부 등으로 세분화됨	외식 /항공/ 관광분야 기업체	공공기관 및 협회 국가·민간 연구소(협회)
분야별 업무 내용		Front-of-the-house 부서는 고객을 직접 마주하고 고객 서비스를 제공 하는 전담부서로서 객실부서(front office & housekeeping)와 식음료 부서 (food and beverage)로 세분화됨		외식관련 기업체, 국내의 항공사, 및 관광기업(여행사, 테마파크, 국제회의 및 전시산업 관련 기업 등)	관광공사(한국관광공사, 인천관광공사, 부산 관광공사 등) 및 관광·문화 관련 공공기관 , 관광·문화 관련 연구소 (한국문화관광연구 원등) 및 관련분야 민간 협회(한국여행업 협회, 한국호텔협회, 한국MICE협회 등)
학과	필수 교과목	글로벌호텔리어매너, 환대산업의이해, 서비스의이해, 호텔경영론, 식음료서비스실습, 객실관리, 호텔회계원리, 호텔마케팅, 호텔인적자원관리, 호텔정보시스템실무, 호텔경영정보시스템, 호텔고객관계론			호텔마케팅, 호텔인적자원관리, 호텔정보시스템
	진로 분야별 추천 교과목	객실관리, 호텔프론트실무 식음료서비스실습, 주류학 연회및이벤트, 호텔서비스경영 호텔리어실무영어, 레스토랑경영론 산업체현장실습	호텔회계원리, 호텔원가회계, 호텔 마케팅, 호텔인적자원관리, 호텔정보 시스템실무, 호텔경영정보시스템 호텔구매관리, 호텔고객관계론 & 호 텔소비자행동론, 산업체현장실습	외식산업의이해, 문화와관광 컨벤션산업론, 레스토랑경영론 환대산업의이해, 관광법규	문화와관광, 컨벤션산업론 관광법규, 호텔기업전략 호텔오페레이션사례, 환대산업프랜차이즈 환대산업서비스사례연구
	비교과	해외취업동아리 (Go(Global), 영어회화반(AFR)			
추천 프로그램	취업 지원실	자기소개서 작성법, 면접기초 파헤치기, 기업&직무 뽐내기, 프레젠테이션 마스터반, 컴퓨터 자격증반, 자기소개서 작성법, 면접기초 파헤치기, 기업&직무 뽐내기, 프레젠테이션 마스터반, 취업역량프로그램	컴퓨터자격증반, 자기소개서 작성법, 면접기초 파헤치기, 기업&직무 뽐내기, 프레젠테이션 마스터반, 취업역량프로그램	컴퓨터자격증반, 자기소개서 작성법, 면접기초 파헤치기, 기업&직무 뽐내기, 프레젠테이션 마스터반, 취업역량프로그램	컴퓨터자격증반, 자기소개서 작성법, 면접기초 파헤치기, 기업&직무 뽐내기, 프레젠테이션 마스터반, 취업역량프로그램
	창업 교육센터	현장실습, 캡스톤디자인, 취업실무강화프로그램, 기관현장탐방			
	LINC+	심폐소생술 교육, PT클리닉, 매체제작지원 프로그램, 미디어역량강화교육			
	비교과 교육 지원센터	TOEIC, 산업체현장경험, MOS Master, SMAT(서비스경영자격)			
자격증		TOEIC, 산업체현장경험, MOS Master, SMAT(서비스경영자격)			

## 패션산업학과

학과 인재상	창의적 감성과 문화적 소양을 바탕으로 한 글로벌 패션산업 실무 전문가	설립년도	2000년
		홈페이지	www.jj.ac.kr/fashion
핵심역량	창의적 감성, 문화적 소양, 글로벌 어학능력	전화번호	063-220-2948

## 커리어 로드맵

진로 분야	패션기획MD	패션 홍보/마케팅	패션생산MD	패션바잉MD	패션영업MD	VM	샵매니저	모델리스트	스타일리스트	패션 디자이너
분야별 업무 내용	패션상품의 종류와 수량을 결정하고, 생산된 상품의 매출액과 재고 등을 관리하는 업무	협찬, 이벤트 등을 통해 패션 브랜드의 홍보와 마케팅을 기획 및 실행하는 업무	패션상품이 좋은 품질로 적절한 시기에 생산될 수 있도록 관리하는 업무	소비자들에게 판매할 상품을 선별하여 상품의 종류와 수량을 결정하는 업무	패션상품이 잘 팔릴 수 있도록 매장을 관리하는 업무	패션상품이 잘 팔릴 수 있도록 매장공간을 기획 및 구성하는 업무	매장에서 고객에게 패션상품 정보를 제공하여 구매로 이어지게 하는 업무	패션디자이너의 디자인을 상품으로 생산할 수 있도록 패턴으로 제작하는 업무	패션, 방송, 영화 등의 분야에서 패션스타일링을 기획 및 실행하는 업무	트렌드를 선도할 수 있고 트렌드에 맞는 패션상품을 디자인하는 업무
	필수 교과목	디자인과 색채, 복식디자인, 스마트의류설계, 패턴디자인(1), 한국의복구성, 섬유재료학, 패션마케팅, 전통의상디자인, 창작의상디자인, 패션소재디자인, 산업제현								
학과	진로 분야별 추천 교과목	컬러기획과 제품개발, 패션소재기획, 패션소재설계, 패션사회심리, 패션정보분석, 패션인테리어스 리테일링, 패션상품기획	컬러기획과 제품개발, 한국복식콘텐츠, 패션문화콘텐츠, 사양복식문화사, 패션사회심리, 패션정보분석, 패션인테리어스 리테일링, 패션상품기획, 패션VMD	컬러기획과 제품개발, 패턴디자인(2), 의류생산 및 CAD, 패션소재설계, 패션소재와 기술사업화, 전통패션상품개발	패션사회심리, 패션소재와 기술사업화, 패션정보분석, 패션인테리어스 리테일링, 패션상품기획, 패션VMD	패션사회심리, 패션정보분석, 패션인테리어스 리테일링, 패션상품기획, 패션VMD	컬러기획과 제품개발, 한국복식콘텐츠, 패션문화콘텐츠, 사양복식문화사, 패션사회심리, 패션정보분석, 패션인테리어스 리테일링, 패션상품기획, 패션VMD	컬러기획과 제품개발, 패턴디자인(2), 패션사회심리, 패션정보분석, 패션인테리어스 리테일링, 패션VMD	패션그래픽, 패션스타일링, 패션일라스트레이션, 패턴스타일링, 패션스타일화, 한국복식콘텐츠, 패션문화콘텐츠, 사양복식문화사, 패션소재기획, 패션소재설계, 패션포트폴리오	패션그래픽, 패션일라스트레이션, 드레이핑, 컬러기획과 제품개발, 패션스타일링, 패턴스타일화, 패턴디자인(2), 디자인CAD, 한국복식콘텐츠, 패션문화콘텐츠, 사양복식문화사, 패션소재기획, 패션소재설계, 전통패션상품개발, 패션포트폴리오
	비교과	컬러리스트자격증반, 샵매니저자격증반, 글로벌패션연수, 졸업작품패션쇼								
		자기소개서 작성법, 면접 스킬 실전반, 색채, 기입&작무 실전반								
추천 프로그램	진로 취업지원실	컴퓨터 활용 능력, ACA 포토샵&일러스트, SMAT(서비스경영자격) 모듈	컴퓨터 활용 능력, SMAT(서비스경영자격) 모듈, 1인 크리에이터 양성과정	컴퓨터 활용 능력, SMAT(서비스경영자격) 모듈	컴퓨터 활용 능력, SMAT(서비스경영자격) 모듈	컴퓨터 활용 능력, SMAT(서비스경영자격) 모듈	컴퓨터 활용 능력, SMAT(서비스경영자격) 모듈, ACA 포토샵&일러스트	MOS Master	ACA 포토샵&일러스트	ACA 포토샵&일러스트
	창업지원단	Knowledge Universe 스타특강, 초기창업패키지, 윈스톱 창업상당창구, 오픈형 창업특강(창업캠프), 맞춤형 창업교육, 창업동아리								
	LINC+	현장실습, 캡스톤디자인, 취업실무강화프로그램, 기업현장탐방, 창업강좌, 창업동아리, 창업 캠프, 서비스트러닝, 현장체험, 해커톤, 취업포트폴리오, 글로벌워킹캠프, Adventure Design								
	비교과 교육 지원센터	PT클리닉 매체제작지원 프로그램 미디어역량강화교육			컬러테라피 PT클리닉 매체제작지원 프로그램 미디어역량강화교육	PT클리닉 매체제작지원 프로그램 미디어역량강화교육	컬러테라피 PT클리닉 매체제작지원 프로그램 미디어역량강화교육		컬러테라피 PT클리닉 매체제작지원 프로그램 미디어역량강화교육	PT클리닉 매체제작지원 프로그램 미디어역량강화교육
자격증	의류기사	샵마스터	의류기사 하복기능사	유통관리사	컬러리스트기사, 샵마스터	유통관리사, 샵마스터	컬러리스트기사, 샵마스터	샵마스터	컬러리스트기사	패션디자이너기사, 컬러리스트기사

## 한식조리학과

★ 교직이수 가능 (교육부 승인사항이 변경될 경우 조정될 수 있음)

학과 인재상	한식세계화를 위한 글로벌 한식전문인재양성	설립년도	2000년
핵심역량	<ul style="list-style-type: none"> <li>◦식품관련 지식</li> <li>◦조리의 과학적 이해</li> <li>◦한국음식문화에 대한 올바른 이해와 소명의식</li> <li>◦한국의 정서에 대한 이해</li> <li>◦세계음식에 대한 분석적 접근</li> </ul>	홈페이지	www.jj.ac.kr/food
		전화번호	063-220-2768

## 커리어 로드맵

진로 분야	해외진출 한식조리사	국내외 특급호텔 조리사	외식기업 및 한식당 조리사	중등 조리교원	식품회사 및 외식기업 연구개발팀	식품회사 및 외식기업 품질관리, 오븐바이저	요리교육기관 강사 및 요리연구가	영양사	레스토랑 창업 컨설턴트	요리 콘텐츠 매 체 에디터
분야별 업무 내용	제외공판 관제 조리사 및 해외 한식당의 연회 담당 조리 및 한식홍보행사 업무	특급호텔 내 각 업장 별 조리, 연회행사 업무	각 레스토랑의 컨셉과 고객 니즈에 맞는 메뉴 작성 및 조리, 고객 응대, 매장 관리 업무	조리교직 이수 후 중등교원 임용고시에 합격 시 전국 조리교 및 실업계고 조리과 교사 업무	식품회사와 외식기업의 메뉴 및 제품 개발과 관리 업무	식품회사와 외식기업의 제품 생산 및 제품 품질관리와 매장 오픈을 위한 지원 업무	조리교육을 목적으로 하는 기관의 요리수업과 연구 업무	병원, 산업체, 학교, 보건소, 어린이급식관리지원센터 등에서 대상별 급식과 영양관리 업무	레스토랑 창업을 위한 메뉴개발 및 주방관리, 매장관리 컨설팅 업무	요리잡지 및 요리전문 방송, 신문 기사를 위한 에디터 업무
학과	필수 교과목	한국조리, 식품학, 영양학, 조리과학, 궁중음식실습, 한식스타일링, 졸업작품, 외식서비스영어								
	진로 분야별 추천 교과목	기초조리실무, 외국조리, 병과와음료실습, 중국조리실습, 일본조리실습, 제과제빵실습, 향토음식실습, 한식당메뉴개발, 옛음식책연구및실습, 전통주와와인실습, 주방관리실무론, 한식당창업및경영	기초조리실무, 외국조리, 병과와음료실습, 중국조리실습, 일본조리실습, 제과제빵실습, 향토음식실습, 한식당메뉴개발, 옛음식책연구및실습, 전통주와와인실습, 주방관리실무론, 한식당창업및경영, 단체급식	기초조리실무, 외국조리, 병과와음료실습, 중국조리실습, 일본조리실습, 제과제빵실습, 향토음식실습, 한식당메뉴개발, 옛음식책연구및실습, 전통주와와인실습, 주방관리실무론, 한식당창업및경영, 단체급식	기초조리실무, 외국조리, 병과와음료실습, 중국조리실습, 일본조리실습, 제과제빵실습, 향토음식실습, 한식당메뉴개발, 옛음식책연구및실습, 전통주와와인실습, 주방관리실무론, 한식당창업및경영, 조리교과교재연구및지도법	식품위생, 식품가공, 실험조리, 식품상품개발, 기초조리실무, 외국조리, 병과와음료실습, 중국조리실습, 일본조리실습, 제과제빵실습, 향토음식실습, 한식당메뉴개발, 옛음식책연구및실습, 전통주와와인실습, 주방관리실무론, 한식당창업및경영	식품위생, 식품가공, 실험조리, 식품상품개발, 기초조리실무, 외국조리, 병과와음료실습, 중국조리실습, 일본조리실습, 제과제빵실습, 향토음식실습, 한식당메뉴개발, 옛음식책연구및실습, 전통주와와인실습, 주방관리실무론, 한식당창업및경영	기초조리실무, 외국조리, 병과와음료실습, 중국조리실습, 일본조리실습, 제과제빵실습, 향토음식실습, 한식당메뉴개발, 옛음식책연구및실습, 전통주와와인실습, 주방관리실무론, 한식당창업및경영	기초조리실무, 외국조리, 병과와음료실습, 중국조리실습, 일본조리실습, 제과제빵실습, 향토음식실습, 한식당메뉴개발, 옛음식책연구및실습, 전통주와와인실습, 주방관리실무론, 한식당창업및경영	기초조리실무, 외국조리, 병과와음료실습, 중국조리실습, 일본조리실습, 제과제빵실습, 향토음식실습, 한식당메뉴개발, 옛음식책연구및실습, 전통주와와인실습, 주방관리실무론, 한식당창업및경영
	비교과	해외진출조리사 한식조리 사양성교육	한식메뉴 R&D 교육	한식메뉴 R&D 교육, 관능평가교육, HACCP 교육	관능평가교육, HACCP 교육, 식품포장 및 유통기한 교육	관능평가교육, HACCP 교육, 식품포장 및 유통기한 교육	한식메뉴 R&D 교육	한식메뉴 R&D 교육	한식메뉴 R&D 교육, 관능평가교육, HACCP 교육	한식메뉴 R&D 교육
추천 프로그램	진로 취업지 원실	컴퓨터 활용 능력, 자기소개서 작성법, 면접 스피치 실전반탐색반, 기업&직무 탐색반, 기업&직무 실전반								
	창업 지원단	Knowledge Universe 스타특강, 초기창업패키지, 윈스톱 창업상담창구, 오픈형 창업특강(창업캠프), 맞춤형 창업교육, 창업동아리								
	LINC+	현장실습, 캡스톤디자인, 취업실무강화프로그램, 기업현장탐방, 창업현장강좌, 창업동아리, 창업 캠프, 서비스러닝, 현장체험, 해커톤, 취업포드폴리오, 글로벌워크숍, Adventure Design, 지역사회공헌프로그램								
	비교과 교육 지원센터	PT클리닉 매체제작지원 프로그램 미디어역량강화 교육	PT클리닉 매체제작지원 프로그램 미디어역량강화 교육	PT클리닉 매체제작지원 프로그램 미디어역량강화 교육	PT클리닉 매체제작지원 프로그램 미디어역량강화 교육	PT클리닉 매체제작지원 프로그램 미디어역량강화 교육	PT클리닉 매체제작지원 프로그램 미디어역량강화 교육	PT클리닉 매체제작지원 프로그램 미디어역량강화 교육	PT클리닉 매체제작지원 프로그램 미디어역량강화 교육	PT클리닉 매체제작지원 프로그램 미디어역량강화 교육
	자격증	한식, 양식, 일식, 중식조리기능사, 제과 및 제빵기사	한식, 양식, 일식, 중식조리기능사, 제과 및 제빵기사	한식, 양식, 일식, 중식조리기능사, 제과 및 제빵기사	중등교원자격증, 한식, 양식조리기능사, 제과 및 제빵기사	위생사, 식품기능사, 한식, 양식조리기능사	위생사, 식품기능사, 한식, 양식조리기능사	영양사, 위생사, 한식, 양식조리기능사	한식, 양식, 일식, 중식조리기능사, 제과 및 제빵기사	한식, 양식조리기능사, 제과 및 제빵기사



사범대학 인재상	[사제동행형] 건강한 인성과 교직 사명의식, 전공소양, 효과적인 학습방법 및 지도능력을 가진 인재
----------	--

학과명	학과소개(강점)
국어교육과	<ul style="list-style-type: none"> <li>★ 국어교육과는 학과 교수가 방학 중 총 300여 시간 전공 과목 심화 교육을 위한 사제동행 전공과목 특강을 진행하고 있습니다.</li> <li>★ 학과 교수가 주1회 진로탐색 시간에 학생 개인별 진로 지도(임용시험, 공무원시험, 취업, 대학원 진학 등)를 실시하고 있습니다.</li> </ul>
영어교육과	<ul style="list-style-type: none"> <li>★ 영어 및 영어교육 전문가로 성장할 수 있도록 영어 교육, 영어학, 영문학, 영미문화 관련 다양한 과목의 학습 기회와 체계적인 교육과정을 제공하며, 해외 자매결연 학교, 해외 연수 프로그램 및 화상영어 프로그램 등을 통한 영어 능력 향상 기회를 제공합니다.</li> </ul>
중등특수교육과	<ul style="list-style-type: none"> <li>★ 중등특수교육과는 풍부한 이론과 현장 중심의 교육활동을 통한 특수교육 전문가를 양성하고 있습니다.</li> <li>★ 특성화사업을 통해 진로·직업 개척을 위한 장애인 관련 전문 자격증 취득의 기회를 제공하고 있습니다.</li> </ul>
한문교육과	<ul style="list-style-type: none"> <li>★ 한문교육과는 48년의 역사와 전통을 자랑하는 중등학교 한문교사 양성의 요람입니다.</li> <li>★ 우수한 교수 역량, 몰입형 전통 서당교육과 현대적인 교수학습방법의 조화, 유서 깊은 스터디 활동, 다양한 교과로의 교사 임용, 따뜻한 정이 넘치는 선후배 관계, 이 모든 것이 한문교육과의 강점입니다. 한문교육과는 한문을 통해 타인을 배려하며 행복한 삶을 살 수 있는 중등 한문교사를 양성합니다.</li> </ul>
가정교육과	<ul style="list-style-type: none"> <li>★ 가정교육과는 전북지역을 대표하는 중등학교 가정교사 양성기관으로 보육교사, 건강가정사 등의 국가자격증 취득을 위한 교육과정을 운영하고 있습니다.</li> <li>★ 가정교육과 교수 및 동문장학금 제도가 있습니다.</li> </ul>
과학교육과	<ul style="list-style-type: none"> <li>★ 과학교육과는 미래 사회에 적합한 창의적 융합인재 교육을 위해서 2012년부터 물리와 화학 전공의 예비과학교사를 집중 양성하고 있습니다. 임용시험을 거쳐 중·고등학교 교사로 진출하는 것과 더불어 물리와 화학을 기반으로 하는 다양한 분야의 진출이 가능하고, 교수와 학생의 학습스터디, 선배와 멘토링, 맞춤형 진로 지도를 통해 학생들의 졸업 후 진로를 찾는 것을 적극적으로 도와주고 있습니다.</li> </ul>
수학교육과	<ul style="list-style-type: none"> <li>★ 전공 학습, 현장 실습, 스터디 활동, 사제동행 프로그램 등 학생 눈높이에 맞는 체계적인 교육활동을 통해 전문수학교사를 양성합니다.</li> <li>★ 우수한 졸업생 교사들이 전국의 중등학교현장에서 지역사회의 수학교육 발전에 기여하고 있습니다.</li> </ul>

## 국어교육과

학과 인재상	지식과 능력과 인품을 갖춘 국어교육 전문가	설립년도	1971년
		홈페이지	www.jj.ac.kr/koredu
		전화번호	063-220-2300

## 커리어 로드맵

진로 분야	중등학교 국어교사	외국인을 위한 한국어교육 교사	공무원 및 교육·연구기관 연구원	대학원 진학	교육·문화 산업 전문가
분야별 업무 내용	<ul style="list-style-type: none"> <li>중등학교 국어과 수업의 설계, 실행, 평가</li> <li>중등학교 학생의 생활지도와 상담, 학교 행정 실무</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>외국인을 대상으로 한국어 교육을 담당하며 제2외국어로서의 한국어습득을 위한 교육 수행</li> <li>한국어교육 대상자의 지도와 상담, 한국문화와 한국역사에 대한 지도</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>각급 학교, 교육청 및 교육기관의 기획, 경영, 사업 운영 등 교육 행정 업무 수행</li> <li>정부 및 공공 기관의 교육, 기획, 홍보, 경영, 사업 운영 등 일반 행정 업무</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>대학 교수(강사), 전문연구원으로 진출하기 위한 국어교육학 및 국어국문학 심화 분야의 지식, 기술 함양</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>초·중등 교육산업 분야의 강사 직무 수행, 교육콘텐츠 및 교구 제작 업무 수행</li> <li>교육 및 문화산업 분야의 기획, 홍보, 경영관리 업무</li> </ul>
학과	필수 교과목	국문학개론, 국어학개론, 국문학사, 국어교육론, 국어교과교육론, 의사소통교육론, 국어교과교재연구및지도법, 국어사, 국어논리및논술, 문학교육론			
	진로 분야별 추천 교과목	국어자료의 이해, 문학작품 감상과 토론, 교직논술, 현대소설교육론, 문법교육론, 국어통사론, 현대시교육론, 국어음운론, 독서교육론, 고전산문교육론, 작문교육론, 국어어휘론, 현대문학사, 고전시가교육론, 국어논리및논술, 문학교육론, 중세국어문법론, 국어교육연습, 국어문법교육연습, 현대문학강독세미나, 고전문학강독세미나	문법교육론, 국어통사론, 국어음운론, 독서교육론, 매체언어교육론, 작문교육론, 국어어휘론, 현대문학사, 국어논리및논술, 문학교육론, 국어문법교육연습, 국어교육연습, 현대문학강독세미나	국어자료의 이해, 문학작품 감상과 토론, 교직논술, 현대소설교육론, 문법교육론, 국어통사론, 현대시교육론, 국어음운론, 독서교육론, 고전산문교육론, 작문교육론, 국어어휘론, 현대문학사, 고전시가교육론, 국어논리및논술, 문학교육론, 중세국어문법론, 국어교육연습, 국어문법교육연습, 현대문학강독세미나, 고전문학강독세미나	국어자료의 이해, 문학작품 감상과 토론, 교직논술, 현대소설교육론, 문법교육론, 국어통사론, 현대시교육론, 국어음운론, 독서교육론, 매체언어교육론, 고전산문교육론, 작문교육론, 국어어휘론, 현대문학사, 고전시가교육론, 국어논리및논술, 문학교육론, 국어문법교육연습, 국어교육연습, 현대문학강독세미나, 고전문학강독세미나
	비교과	교육봉사활동, 한국사능력검정시험 특강, 프레젠테이션, 학습법워크숍(CTL)	한국어교원 자격증 특강, 다문화의 이해 관련 특강, 한국어능력시험(TOPIK) 특강, 기초와국어특강(중국어, 베트남어 등)	한국사능력검정시험 특강, 국가직무능력표준(NCS) 필기 특강, ICT 자격증 특강	연구방법론 특강
추천 프로그램	진로 취업지원실	컴퓨터 활용 능력, 자기소개서 작성법, 면접 스킬지 실전반탐색반, 기업&직무 탐색반, 기업&직무 실전반			
	창업 지원단 LINC+	Knowledge Universe 스타특강, 초기창업패키지, 원스톱 창업상담창구, 오픈형 창업특강(창업캠프), 맞춤형 창업교육, 창업동아리			
	비교과 교육 지원센터	생명을살리는심폐소생술, PT클리닉, 매체제작지원 프로그램, 미디어역량강화교육			
	자격증	중등 국어 교과사 2급 자격증 (교육부 장관 발행)	한국어교원 3급 자격증 (국립국어원장 발행)		독서지도사, 논술지도사, 한자검정1급

## 영어교육과

학과 인재상	교직에 대한 사명감, 봉사 정신, 전문성을 갖춘 유능한 예비 교사	설립년도	1981년
		홈페이지	www.jj.ac.kr/engedu
		전화번호	063-220-2317

## 커리어 로드맵

진로 분야	중등학교 영어교사	공무원	번역가	통역가	항공사 승무원	호텔리어
분야별 업무 내용	중·고등 학생의 영어교과 지도, 학습 자료 개발, 상담활동을 통한 인성지도 및 학부모 상담 실시, 영어수업 및 학생 지도와 관련된 계획 수립 및 실행	국가 또는 공공 기관에 소속되어 정부 고유의 행정업무와 관련된 공무를 담당, 정부 업무와 관련된 서류접수, 발급, 작성 등의 업무 수행, 각종 승인이나 검사, 허가 등 정부행정 집행과 관련된 업무 수행	외국어로 쓰인 문서, 보고서 또는 전문서적 등을 우리말로 옮기거나 우리말을 외국어로 옮기는 작업 수행, 번역된 내용에 대한 수정, 보완, 교정 작업 진행	우리나라 말을 모르는 외국인의 말이나 글을 우리말로 전달하거나 우리말을 외국어로 전달하는 일 수행, 행사, 회화 등에서 동시 통역을 담당	국내 및 국제 항공사에 취업하여 비행 동안 고개의 안전과 서비스를 책임짐. 다양한 국제 및 문화의 사람들을 상대해야 하기 때문에 높은 수준의 영어실력을 비롯한 국제경쟁력을 요구함	호텔이나 리조트 등의 숙박시설에서 서비스를 제공하는 일을 함. 고객을 직접 응대하는 서비스 직과 호텔의 행정을 담당하는 사무직이 있음. 수준 높은 영어 구사력과 다양한 행정능력을 요구함
학과	필수 교과목	영어독해, 영어작문, 영어회화, 영어문법, 영미문화, 영어교육학입문, 영문학개론, 영어학개론, 음성음운론, 영어논리및논술				
	진로 분야별 추천 교과목	영어습득교육론, 영어교과교육론, 영어교과교재연구및지도법, 영어과교육과정연구및개발, 영어학습평가교육론, 영어과수업설계및실기, 교실영어	고급영어작문, 고급영어독해, 고급영문법, 영어통사론, 영어발달사, 영어교육세미나(1)	고급영어작문, 고급영어독해, 영미소설강독, 영미시강독, 미국문학사, 영미희곡강독, 영어교육세미나(2)	영어청해, 영어음성음운론, 영어형태음운론, 영어의미화용론, 영어발달사, 실무실용영어	영어청해, 고급영문법, 고급영어작문, 고급영어독해, 영어형태음운론, 실무실용영어
	비교과	영어 기초역량강화 특강, 전공 학업 역량 강화 특강, 영어 원어인 화상영어 프로그램, 학교현장영어강화특강, 학교현장실습 대비 현장 교사 초빙 특강, 임용1차 시험 준비 특강, 공무원 및 대기업 취업 선배 특강, 중등영어교사 수업 실연 및 면접 준비 특강, 미국 및 캐나다 자매결연대학 교환학생, 방학 중 단기 해외 영어연수 프로그램				
추천 프로그램	진로 취업지원실	컴퓨터 활용 능력, 자기소개서 작성법, 면접 스킬지 실전반탐색반, 기업&직무 탐색반, 기업&직무 실전반				
	창업 지원단 LINC+	Knowledge Universe 스타특강, 초기창업패키지, 원스톱 창업상담창구, 오픈형 창업특강(창업캠프), 맞춤형 창업교육, 창업동아리				
	비교과 교육 지원센터	생명을살리는심폐소생술, PT클리닉, 매체제작지원 프로그램, 미디어역량강화교육				
	자격증	중등학교 교과사 2급(영어) 자격증	공인영어시험 성적(TOEIC 등)	공인영어시험 성적(TOEIC 등) ITT 2급 이상	공인영어시험 성적(TOEIC 등) 관광통역안내사	공인영어시험 성적(TOEIC 등) CRS 자격증/DSC 자격증

학과 인재상	열린 마음의 장애학생 교육 전문가	설립년도	2009년
핵심역량	특수교육대상자의 이해, 교육과정 지식, 교수·학습전략 실행, 평가 실행, 교직 실무 능력	홈페이지	www.jj.ac.kr/s_specialedu
		전화번호	063-220-3244, 3249

커리어 로드맵

진로 분야	중등학교 특수교사	평생교육센터 특수교사	행동재활전문가	보조공학사	장애인고용공단 직업훈련 특수교사	특수체육 담당 교사
분야별 업무 내용	중·고등 장애학생의 교과지도, 학습 자료 개발, 상담활동을 통한 인성지도 및 학부보 상담 실시	성인기 장애인들을 위하여 개별적 재능 개발 및 실제 직업 현장과 연계한 사회통합프로그램 운영	장애학생을 대상으로 행동지원 및 행동수정의 목적에 적합한 의도적 행동치료 프로그램을 개발 적용	장애학생이 일상생활, 교육 환경에서 겪는 신체적, 정신적 어려움을 경감할 수 있도록 보조공학기기들을 개발, 평가, 설치, 유지보수 제공	개별 장애인 특성에 따라 직무훈련, 사회성 훈련 등을 실시하여 체계적인 직업훈련을 통한 성공적인 취업지원	운동기능에 문제가 있는 장애인들에게 특별한 교육적 프로그램을 계획하고 제공
필수 교과목	지적장애학생교육, 자폐장애학생교육, 시각장애학생교육, 청각장애학생교육, 지체장애학생교육, 학습장애학생교육, 의사소통장애학생교육, 정서·행동장애학생교육, 중도중복장애학생교육					
진로 분야별 추천 교과목	특수교육교과교육, 중등특수교육교과연구및지도법, 행동수정실습, 특수교육대상학생진단및평가, 개별화교육계획운영및실제, 장애학생통합교육론, 특수학급경영론	행동수정실습, 특수교육대상학생진단및평가, 개별화교육계획운영및실제, 장애학생통합교육론, 장애학생전환교육	장애인복지론, 행동수정실습, 행동장애진단및평가, 일상생활행동지원, 긍정적행동지원, 행동재활현장실습	장애인복지론, 행동장애진단및평가, 일상생활행동지원, 보완대체의사소통, 장애인편의시설	중등특수교육교과연구및지도법, 행동수정실습, 특수교육대상학생진단및평가, 개별화교육계획운영및실제, 장애학생통합교육론	특수교육교과교육, 중등특수교육교과연구및지도법, 행동수정실습, 개별화교육계획운영및실제, 행동장애진단및평가
비교과	임용고사특강, 미술심리상담사, 수업시연 및 면접특강	평생교육사 자격증과정	장애심리운동사		취업캠프, 자소서특강	장애심리운동사, 국가공인 장애인스포츠지도사
추천 프로그램	취업지원실, 장애교육센터 LINC+, 비교과 교육지원센터	여성 진로와 NCS이해, 진로 탐색과 컴퓨터 특강, 자기소개서 작성법, 면접 기조 파헤치기, 취업캠프, 취업박람회	경력관리, 청년층 직업지도, 컴퓨터 특강, 자기소개서 작성법, 면접 기조 파헤치기, 취업캠프, 취업박람회	컴퓨터 특강, 자기소개서 작성법, 면접 기조 파헤치기, 취업캠프, 취업박람회	컴퓨터 특강, 자기소개서 작성법, 면접 기조 파헤치기, 취업캠프, 취업박람회	취업전략, 컴퓨터 특강, 자기소개서 작성법, 면접 기조 파헤치기, 취업캠프, 취업박람회
자격증	중등 특수교사 2급	중등 특수교사 2급 (선택) 평생교육사	중등 특수교사 2급 (필수) 행동재활전문가	중등 특수교사 2급 (필수) 보조공학사	중등 특수교사 2급	중등 특수교사 2급 (필수), 장애인스포츠지도사, 유소년스포츠지도사

한문교육과

학과 인재상	지성과 인성을 겸비하여 중등 한문교육을 선도하는 교육 전문가	설립년도	1973년
핵심역량	논리적 사고력, 합리적 의사소통능력, 교육과 교직에 대한 긍정적인 자세	홈페이지	www.jj.ac.kr/chiedu
		전화번호	063-220-2306

커리어 로드맵

진로 분야	한문교육		한문고전번역	언론·출판·문화			
	중등학교 한문교사	교수		언론(기자, PD, 작가)	출판(작가, 출판인)	문화예술(학예사, 큐레이터)	문화콘텐츠 개발자
분야별 업무 내용	중·고등학생의 학습지도, 중·고등학생의 생활지도, 학습자료 개발	한문 고전 관련 강의, 한문 고전 관련 연구, 재학생 생활 및 인성 지도	문학, 사학, 철학 관련 한문 고전 번역, 한문 고전 자료 정리(정문화·표점, 교감)	정확한 언어로 사실보고 고전텍스트를 이용한 방송제작	정확한 언어구사능력을 바탕으로 한 품격 있는 출판 제작	문·사·철 종합 지식을 활용한 문화 기획	인문관광 콘텐츠 개발, 한자교육 콘텐츠 개발, 독자에 따른 한문고전재현, 한문고전 기반 문학작품 창작, 지자체 문화사업 아이디어 제안
필수 교과목	기초한문, 한문독해입문, 한문학개론, 한문문법, 청소년진로지도및상담, 한문교과기초논술, 한시선독, 역대산문선독, 한문소설선독, 경서강독, 한문학사, 한문교과교재연구및지도법, 한문교과교육론, 한문논리및논술						
진로 분야별 추천 교과목	문자학개론, 한문고사성어의이해, 중용강독, 조선한문학사, 디지털시대의한문번역, 한문과교육과정수업론, 백화문선독, 중국한시선독, 역사문헌선독, 한국근대산문선독, 한국고대산문선독, 경전강독, 제자선독, 경학사상지도론, 한국인성교육론, 한문학비평, 한국시화, 한중문학교류사						
비교과	서당 몰입교육, 학과 맞춤형 취업교육, 훈장골 인성아카데미, 학술제, 체육대회, 사계동행특강, 선후배간 정규교과 학습모임, 학술답사, 수업 외 전공심화 학습모임, 졸업생 선배특강, 임용시험 2차 특강, 미니 임용시험	서당 몰입교육, 학과 맞춤형 취업교육, 훈장골 인성아카데미, 학술제, 체육대회, 사계동행특강, 선후배간 정규교과 학습모임, 학술답사, 수업 외 전공심화 학습모임, 졸업생 선배특강		서당 몰입교육, 학과 맞춤형 취업교육, 훈장골 인성아카데미, 학술제, 체육대회, 사계동행특강, 선후배간 정규교과 학습모임, 학술답사, 수업 외 전공심화 학습모임, 졸업생 선배특강			
추천 프로그램	진로 취업지원실	컴퓨터 활용 능력, 자기소개서 작성법, 면접 스피치 실전탐색반, 기업&직무 탐색반, 기업&직무 실전반					NCS 직업기초능력, 1인 크리에이터 양성 과정
장업 지원단	Knowledge Universe 스타특강, 초기창업패키지, 윈스톱 창업상당창구, 오픈형 창업특강(창업캠프), 맞춤형 창업교육, 창업동아리						
LINC+	창업강좌, 창업동아리, 창업 캠프, 현장실습						
비교과 교육지원센터	생명을살리는심폐소생술, PT클리닉, 매체제작지원 프로그램, 미디어역량강화교육						
자격증	중등학교 정교사 2급 (한문), 한자급수자격증, 한자지도사자격증, 독서지도사자격증, 한국사능력자격증, HSK(중국어) 등	석·박사 학위, 한자급수자격증, 중등학교 정교사 2급(한문), 독서지도사자격증 등	한자급수자격증, 독서지도사자격증, HSK(중국어) 등	한자급수자격증, 한자지도사자격증, TOPIK(한국어능력자격증), HSK(중국어), 한국사능력자격증, 컴퓨터능력자격증, TOEIC·TOEFL	한자급수자격증, 한자지도사자격증, TOPIK(한국어능력자격증), HSK(중국어), 전자출판기능사, 컴퓨터능력자격증, TOEIC·TOEFL	석·박사 학위, 정확예사 자격증, 한자급수자격증, 한자지도사자격증, HSK(중국어), TOEIC·TOEFL, 컴퓨터능력자격증 등	한자급수자격증, 한자지도사자격증, 독서지도사자격증, TOPIK(한국어능력자격증), HSK(중국어), TOEIC·TOEFL, 컴퓨터능력자격증, 한국사능력자격증 등

## 가정교육과

학과 인재상	◦실천하는 교육인 ◦창의적 전문인 ◦섬기는 돌봄인	설립년도	1964년
핵심역량	◦인성관계 역량 ◦의사소통 역량 ◦창의융합 역량 ◦자기관리 역량	홈페이지	www.jj.ac.kr/homeedu
		전화번호	063-220-2339, 2491

## 커리어 로드맵

진로 분야	중등학교 가정과 교사	보육교사	건강가정사	식생활교육 전문가	의류전문가
분야별 업무 내용	중·고등학교에서 가정과 과목을 가르치는 교육 전문인	국공립 및 민간 보육시설에서 영유아 상담 및 교육, 영유아 교육 프로그램 개발 및 운영하는 전문인	건강가정사업의 전달자로 건강 가정 지원센터의 운영하며 서비스를 제공하고 개발하는 건강 가정을 위해 활동하는 전문인	영양교육, 영양상담, 식생활 교육 및 관리, 급식 관리 업무 등 식생활 교육을 담당하는 전문인	인간의 발달단계별 특성과 의복의 사회적 기능을 이해하여, 의복을 통해 긍정적인 자아 정체성을 형성할 수 있도록 돕는 전문인
필수 교과목	가정교육론, 가정교과교육론, 가정교과기초논술, 가정교과교재연구및지도법, 가정논리및논술, 건강가정론, 가정경영, 가족학, 주거학, 영양학, 의복재료와 관리, 보육과정, 가정생활과 복지	보육과정, 보육학개론, 영유아 발달, 아동관찰및행동연구, 부모교육론	건강가정론, 가족상담, 가족생활교육, 가족학, 보육학개론, 가계경제학, 주거학, 부모교육, 가족과문화, 가정생활과복지	영양학, 한국조리, 식품학, 조리과학, 특수영양과식이요법실습, 영양교육및상담실습, 식생활관리학	의복재료와관리, 의복디자인과 구성, 복식사회심리, 의복관리와환경
학과 분야별 추천 교과목	가정교육론, 가정교과교육론, 가정교과기초논술, 가정교과교재연구및지도법, 가정논리및논술, 건강가정론, 가정경영, 가족학, 주거학, 영양학, 의복재료와 관리, 보육과정, 가정생활과 복지	보육과정, 보육학개론, 영유아 발달, 아동관찰및행동연구, 부모교육론	건강가정론, 가족상담, 가족생활교육, 가족학, 보육학개론, 가계경제학, 주거학, 부모교육, 가족과문화, 가정생활과복지	영양학, 한국조리, 식품학, 조리과학, 특수영양과식이요법실습, 영양교육및상담실습, 식생활관리학	의복재료와관리, 의복디자인과 구성, 복식사회심리, 의복관리와환경
비교과	임용고사 특강, 현장 가정 교사 선배 특강	보육교사 자격증 특강, 현장 보육 교사 선배 특강, 어린이 집 및 관련기관 방문	건강가정사 자격증 특강, 현장 건강가정사 특강	영양교육 및 상담 특강, 현장 영양사 선배 특강	컬러리스트 자격증 특강, 퍼스널컬러코디네이터 자격증 특강
진로 취업지원실	컴퓨터 활용 능력, 자기소개서 작성법, 면접 스피치 실전반담색반, 기업&직무 탐색반, 기업&직무 실전반				
추천 프로그램	Knowledge Universe 스타특강, 초기창업패키지, 윈스톱 창업상당창구, 오픈형 창업특강(창업캠프), 맞춤형 창업교육, 창업동아리				
LINC+	창업강좌, 창업동아리, 창업 캠프, 현장실습				
비교과 교육 지원센터	생명을살리는심폐소생술, PT클리닉, 매체제작지원 프로그램, 미디어역량강화교육				
자격증	중등 가정교사 (2급) 자격증	보육교사 (2급) 자격증	건강가정사	조리사, 위생사	컬러리스트, 퍼스널컬러코디네이터

## 과학교육과

학과 인재상	전문적 지도 능력과 바른 인성을 갖춘 창의/융합형 인재상	설립년도	2005년
핵심역량	창의·융합형 과학적 사고력, 전문적 교수내용지식(PCK)	홈페이지	www.jj.ac.kr/sciedu
		전화번호	063-220-2343

## 커리어 로드맵

진로 분야	중등 과학교사	대학원 진학	연구원	교육 공무원	일반기업
분야별 업무 내용	중·고등학교 과학(물리/화학) 교과 지도 및 실험 수업 자료 개발을 통해 첨단 사회에 맞는 수업을 개발함.	교육대학원, 탄소융합대학원, 농생명대학원 진학을 통해 석사학위, 박사학위를 취득함.	KIST 연구소 등에 취직하여 연구를 진행하며 석사과정 또는 박사 과정을 진행함.	교육기관에 소속되어 교육과정을 계획하고 운영하며 평가하는 일과 관련한 업무를 수행함.	과학 교육에 관련된 기업에 취업 또는 일반 기업에 취업하여 교육, 행정 업무를 수행함.
필수 교과목	물리:일반물리학및실험(1,2), 전산물리, 역학, 현대물리학, 열및통계물리, 파동및광학, 전자기학, 양자역학, 물리교육실험 화학:일반화학및실험(1,2), 물리화학(1,2), 유기화학(1,2), 무기화학(1,2), 분석화학(1,2), 물리화학실험, 분석화학실험, 무기화학실험, 유기화학실험	물리:일반물리학(심화), 고압열물리학, 입자물리학, 양자물리, 고압유기화학, 유기분광학, 고압물리화학, 물리유기화학, 기기분석	역학(2), 파동및광학(심화), 고압열물리학, 입자물리학, 양자물리, 고압유기화학, 유기분광학, 고압물리화학, 물리유기화학, 기기분석	과학교육론, 물리/화학 교과교육론, 물리/화학 교과교재 연구 및 지도법	물리/화학 논리 및 논술
학과 분야별 추천 교과목	과학교육론, 물리/화학 교과교육론, 물리/화학 교과교재 연구 및 지도법, 물리/화학 논리 및 논술	역학(2), 파동및광학(심화), 고압열물리학, 입자물리학, 양자물리, 고압유기화학, 유기분광학, 고압물리화학, 물리유기화학, 기기분석	역학(2), 파동및광학(심화), 고압열물리학, 입자물리학, 양자물리, 고압유기화학, 유기분광학, 고압물리화학, 물리유기화학, 기기분석	과학교육론, 물리/화학 교과교육론, 물리/화학 교과교재 연구 및 지도법	물리/화학 논리 및 논술
비교과	임용시험특강, 현장 교사 수업 참관, 선배 특강, 사제동행 특강, 임용고시원	대학원 진학자 특강, 사제동행 특강	KIST 연구원 특강, 사제동행 특강	진로·취업 특강	진로·취업 특강
진로 취업지원실	컴퓨터 활용 능력, 자기소개서 작성법, 면접 스피치 실전반담색반, 기업&직무 탐색반, 기업&직무 실전반				
추천 프로그램	Knowledge Universe 스타특강, 초기창업패키지, 윈스톱 창업상당창구, 오픈형 창업특강(창업캠프), 맞춤형 창업교육, 창업동아리				
LINC+	창업강좌, 창업동아리, 창업 캠프, 현장실습				
비교과 교육 지원센터	생명을살리는심폐소생술, PT클리닉, 매체제작지원 프로그램, 미디어역량강화교육				
자격증	중등 물리/화학교사2급 자격증	석사·박사학위	석사·박사학위	교육 행정직 공무원	



## 수학교육과

<b>학과 인재상</b>	교양과 인성, 수학 교과역량을 갖춘 창의융합형 수학교사	<b>설립년도</b>	1979년
<b>핵심역량</b>	◦문제해결능력      ◦추론능력 ◦수학적의사소통능력      ◦수업설기능력	<b>홈페이지</b>	www.jj.ac.kr/mathedu
		<b>전화번호</b>	063-220-2334

## 커리어 로드맵

진로 분야	국공립중등학교 교사	사립중등학교 수학교사	수학 전공 분야 교수	수학 및 교육 관련 공무원 (통계청, 장학사, 교육행정 직 등)	수학 관련 전문직 (금융, IT, 변리사, 회계사 등)
분야별 업무 내용	중등, 고등학생의 교과 지도 학습 자료 개발, 교수-학습 능력 함양, 청소년 상담활동, 인성 및 진로지도	사학건학이념에 맞는 인재 양성. 중고등 학생의 교과 지도, 교과 역량 지도 인성 및 진로지도	미래 사회에 필요한 기초 과학 연구 활동, 수학 심화연구 및 논문 집필	수학 및 교육 관련 업무, 국가 기관 및 교육청 업무, 국가와 사회 발전을 위한 필요 업무	4차 산업혁명시대에 맞는 핀테크 분야 및 수학 기반 전문직 업무
학과	필수 교과목	기초수학및실습(1), 미적분학및실습(1), 해석학, 선형대수, 미분기하학, 복소해석학, 현대대수학, 위상수학, 확률및통계, 수학교과교육론, 수학교과교재연구및지도법, 수학논리및논술			
	진로 분야별 추천 교과목	집합과논리, 정수론, 기초수학및실습(2), 기하학일반, 해석학(심화), 미적분학및실습(2), 수학문제해결방법론, 실용수학, 미분기하학(심 화), 수학학습심리학, 복소해석학(심화), 현대대수학(심화), 조합및그래프이론, 위상수학(심화), 대수학교 육, 해석학교육, 위상기하 교육, 학교수학교육	집합과논리, 정수론, 기초수학및실습(2), 기하학일반, 해석학(심화), 미적분학및실습(2), 수학문제해결방법론, 미분기하학(심화), 수학학습심리학, 현대대수학(심화), 조합및그래프이론, 위상수학(심화), 대수학교 육, 위상기하교육, 학교수 학교육	집합과논리, 기초수학및실습(2), 정수론, 기하학일반, 미적분학및실습(2), 해석학(심화), 미분기하학(심화), 수학학습심리학, 복소해석학(심화), 현대대수학(심화), 조합및그래프이론, 위상수학(심화)	집합과논리, 기초수학및실습(2), 정수론, 기하학일반, 미적분학및실습(2), 수학문제해결방법론, 해석학(심화), 실용수학, 조합및그래프이론
	비교과	사제동행 특강, 교육실습, 교육 봉사활동, 학습 스터디 활동, 교원 임용시험 대비 모의 고사, 수학교과 독서 활동, 모의수업능력 개발 프로그램, 실습 사전교육, 초청특강 프로그램	사제동행 특강, 교육실습, 교육 봉사활동, 학습 스터디 활동, 교원 임용시험 대비 모의 고사, 수학교과 독서 활동, 모의수업능력 개발 프로그램, 실습 사전교육, 초청특강 프로그램	사제동행 특강, 수학경시대회참가, 수학 교과 독서 활동, 학습 스터디 활동, 야외 전공체험학습 프로그램, 학과 동아리활동, 초청특강 프로그램	사제동행 특강, 장학행사, 야외 전공체험학습 프로그램, 수학 교과 독서 활동, 학습 스터디 활동, 학과 동아리 활동
추천 프로 그램	진로 취업지원 실	컴퓨터 활용 능력, 자기소개서 작성법, 면접 스피치 실전반탐색반, 기업&직무 탐색반, 기업&직무 실전반			
	창업 지원단	Knowledge Universe 스타특강, 초기창업패키지, 원스톱 창업상담창구, 오픈형 창업특강(창업캠프), 맞춤형 창업교육, 창업동아리			
	LINC+	창업강좌, 창업동아리, 창업 캠프, 현장실습			
	비교과 교육 지원센터	생명을살리는심폐소생술, PT클리닉, 매체제작지원 프로그램, 미디어역량강화교육			
자격증	중등수학2급 정교사 자격 증, 한국사 3급 자격증 (교원 임용시험 지원 요건)	중등수학2급 정교사 자격 증, 한국사 3급 자격증 (교원 임용시험 지원 요건)	석사, 박사 학위증	사회조사분석사(2급) 등 각 전문직에서 요구하는 자격증	정보통신기사 자격증 등 각 전문직에서 요구하는 자격증

<b>미래융합대학 인재상</b>	미래사회가 요구하는 창의적, 융합적, 사회적 가치를 지닌 인재
-------------------	------------------------------------

학과명	학과소개(강점)
창업경영금융학과	★ 디자인씽킹에서 출발하여, 사회적 혁신으로 새로운 기회를 찾아 갈 수 있도록 교육하고 있습니다.
문화융합콘텐츠학과	★ 모바일과 소셜네트워크 환경에 최적화된 현장 실무형 교육을 실시하고 있습니다.
농생명ICT학과	★ 농업, 식품, 농생명기술과 정보통신기술(ICT) 및 융복합기술을 교육합니다.
미래기술융합공학과	★ 풍부한 강의 경험과 현장 실무에 밝은 전문가 집단으로 구성된 교수진은 실무에 응용가능한 지식과 경험을 체계적으로 전달합니다.

<b>학과 인재상</b>	실용적 창업 · 경영 지식을 갖춘 지역맞춤형 인재	<b>설립년도</b>	2019년
<b>핵심역량</b>	◦창업 · 경영실무능력    ◦트랜드분석 및 혁신능력 ◦통합적 사고능력	<b>홈페이지</b>	www.jj.ac.kr/future
		<b>전화번호</b>	063-220-4644

커리어 로드맵

진로 분야	소셜벤처 창업	사회적경제기업 및 소기업 창업 및 취업	창업 및 경영 컨설턴트	소셜디자인 및 커뮤니티 디자인 전문가	디자인생각 리빙랩 실행전문가	중견기업, 공기업, 금융기관 취업
분야별 업무 내용	신기술활용 사회문제 해결형 창업	사회적 가치 및 경제적 가치 실현 창업	창업자, 경영인이 직면한 문제 해결, 자문	공동체가 주도하는 사업 발굴 및 추진	고객인장에서 혁신아이디어 발굴 및 추진	사회공헌업무, 상품기획 및 홍보업무
학과	필수 교과목	기업가 정신과 윤리경영, 논리적 문제해결, 경영학입문, 디자인생각, 경제행위의 심리적 이해, 리빙랩프로젝트, 창업리빙랩, 지속가능한 발전의 이해				
	진로 분야별 추천 교과목	기업가정신과 윤리경영, 문화와 시장경제의 이해, 경영분석실무, 실전세무실무, 4차산업혁명과 창업, 사회적기업과 소셜벤처, 플랫폼비즈니스와 공유경제, SNS마케팅	문화와 시장경제의 이해, 경영학입문, 4차산업혁명과 창업, 사회적가치서비스러닝, 기업가정신과 윤리경영, 광고와 스토리텔링, 창업비즈니스모델, 경영세계, 협력적 조직설계, 4차산업혁명과 창업, 광고와 스토리텔링, 실용경제학과 브랜드경영, 문화와 시장경제의 이해, 협동조합론, 사회적기업과 소셜벤처, SNS마케팅, 핀테크	경영학입문, 창업비즈니스모델, 실전세무실무, 경영분석실무, 실전시장분석, 협력적 조직설계, 디자인생각에서 네티즌생각에서 네티즌설계, 행동경제학과 브랜드경영, 광고와 스토리텔링, SNS마케팅, 플랫폼비즈니스와 공유경제, SNS마케팅, 핀테크	문화와 시장경제의 이해, 사회적가치서비스러닝, 디자인생각에서 네티즌생각에서 네티즌설계, 행동경제학과 브랜드경영, 4차산업혁명과 창업, 협력적 조직설계, 창업비즈니스모델, SNS마케팅, SNS마케팅, 핀테크	문화와 시장경제의 이해, 경영학입문, 사회적가치서비스러닝, 실전세무실무, 경영분석실무, 실전시장분석, 협력적 조직설계, 행동경제학과 브랜드경영, 광고와 스토리텔링, 재무관리, SNS마케팅, 협동조합론, 사회적기업과 소셜벤처, SNS마케팅, 핀테크
추천 프로그램	비교과	창업관련전문가 초청 강연, 창업동아리 운영, 해외기업탐방	미래 멘토링, 창업동아리 운영, 창업관련전문가 초청 강연, 컴퓨터 활용 능력, 자기소개서 작성법, 면접 스킬	미래 멘토링, 사회적경제 관련활동동아리, 창업프로그램, 로고그래프, 리빙랩프로젝트	미래 멘토링, 창업프로그램, TBL, PBL, 리빙랩프로젝트	컴퓨터, 창업프로그램, 사회적경제 관련 활동 동아리
	비교과 교육 지원센터	성인학습지원센터 자체적으로 재학생의 필요에 따라 신축적으로 비교과강좌를 개설 운영				
자격증	기술창업지도사	창업컨설턴트 창업보육전문매니저 경영지도사 기술창업지도사	창업컨설턴트 창업보육전문매니저 브랜드관리사, 홍보관리사, 사회조사분석사	창업컨설턴트 브랜드관리사 창업보육전문매니저 홍보분석사 인터넷광고기획사	디자인생각퍼실리티레이터 정보검색사 전자상거래관리사	종합자산관리사 경영지도사 전자상거래관리사 재무설계사 웹페이지 전문가 전자상거래회계

문화융합콘텐츠학과

<b>학과 인재상</b>	세상의 변화를 이끄는 창의적인 현장 전문가	<b>설립년도</b>	2019년
<b>핵심역량</b>	[CREST] 창의(C), 자원(R), 사업(E), 사회(S), 기술(T)	<b>홈페이지</b>	www.jj.ac.kr/future
		<b>전화번호</b>	063-220-4644

커리어 로드맵

진로 분야	스토리텔링	ICT융합콘텐츠기획	크리에이터	콘텐츠개발	디지털마케터
분야별 업무 내용	시나리오작성 스토리리텔링 카피라이팅	콘텐츠분석 콘텐츠기획 콘텐츠제작	콘텐츠연출 콘텐츠제작 소셜채널운영	콘텐츠제작 콘텐츠 특수효과 콘텐츠 품질관리	콘텐츠분석 소셜마케팅 바이럴마케팅
학과	필수 교과목	문화융합콘텐츠입문, 콘텐츠 아이디어 발상, 지역 문화의 이해, 콘텐츠 제작 프로젝트			
	진로 분야별 추천 교과목	비주얼 스토리텔링 인터랙티브 스토리보드 게임제작 실무 콘텐츠 제작 프로젝트	글로벌 문화콘텐츠 게임제작 실무 콘텐츠비즈니스 마케팅 콘텐츠 제작 프로젝트	개인 방송 스트리밍 실무 사운드 제작실습 2D/3D 그래픽 제작실무 콘텐츠 제작 프로젝트	게임제작 실무 사운드 제작실습 2D/3D 그래픽 제작실무 콘텐츠 제작 프로젝트
추천 프로그램	비교과	컴퓨터, 영어, 원기와 쓰기, 사업제안서 작성법, 스피치 실전, 리빙랩 프로젝트 등 컴퓨터 활용 능력, ACA 포토샵&일러스트, 기업&직무 탐색반, 기업&직무 실전반			
	취업 지원실	NCS 직업기초능력 스피치 실전반 1인 크리에이터 양성과정	NCS 직업기초능력 스피치 실전반 ACA 포토샵&일러스트 1인 크리에이터 양성과정	NCS 직업기초능력 ACA 포토샵&일러스트	NCS 직업기초능력 스피치 실전반 1인 크리에이터 양성과정
자격을	창업교육센터	Knowledge Universe 스타특강,			
	LINC+	현장실습, 캡스톤디자인, 기업현장탐방, 4IR공통 교과, 해커톤, HATCH Synergy School			
비교과 교육 지원센터	PT클리닉, 매체제작지원 프로그램, 미디어역량강화교육				
	게임기획전문가 인터넷정보관리사 디지털정보활용능력	게임기획전문가 인터넷정보관리사 디지털정보활용능력	디지털영상편집 검색광고마케터 웹콘텐츠기획자	컴퓨터활용능력 디지털영상편집 멀티미디어콘텐츠제작전문가	검색광고마케터 인터넷정보관리사 전자상거래관리사 전자상거래운용사

## 농생명ICT학과

<b>학과 인재상</b>	4차 산업혁명 시대의 농생명-ICT 융합형 전문인	<b>설립년도</b>	2019년
<b>핵심역량</b>	농생명분야에 ICT 등 4차 산업기술의 융복합 활용 능력	<b>홈페이지</b>	www.jj.ac.kr/future
		<b>전화번호</b>	063-220-4643

### 커리어 로드맵

진로 분야	산업체 실무자	전문 경영인	공무원·농기업
분야별 업무 내용	비료, 농약, 종자, 농기계 등 농자재 기업 체, 농업시설 시공업체, 농식품 가공업체 등 기술 및 경영 실무자	농식품 가공업체, 농업법인, 축산농장, 시설 농장 및 식물공장, 농업경영체, 농산유통업체 관련 CEO 및 경영주	농촌진흥청, 농업기술원, 농업기술센터, 도청, 시·군청, 농협, 농산기업 연구소 등 농업 관 련 연구 및 기술 업무
필수 교과목	농업과학기초, 농생명산업의 이해, 미래의 농업, 스마트팜 입문, 스마트농업 서비스러닝, 농업빅데이터 개론, 스마트팜 리빙랩, 농생명창업 리빙랩		
학과 분야별 추천 교과목	인공지능(AI) 개론, 농업기계와 자동화, 재배원론, 푸드테크, 수확후관리, 도시농업, 복합환경제어, 친환경정밀농업, 농산물우수관리(GAP), 농촌사회복지, 농업정책, 농업법률, 농업경영 I, 농업경영 II, 농산물 전자상거래	푸드테크, 수확후관리, 복합환경제어, 도시농업, 성공사례연구, 농생명비즈니스, 친환경정밀농업, 농촌사회복지, 농산물우수관리(GAP), 농업정책, 농업법률, 농업경영 I, 농업경영 II, 농산물 전자상거래	인공지능(AI) 개론, 농업기계와 자동화, 재배원론, 수확후관리, 복합환경제어, 친환경정밀농업, 농촌사회복지, 농업정책, 농업법률, 농업경영 I, 농업경영 II,
비교과	선진지 견학, 전문가 초청 특강(저명인사, CEO 등), 미래융합대학 재학생간 학습모임 및 동아리활동		
추천 프로그램	취업 지원실	논리적 문제해결 I, 논리적 문제해결 II, 컴퓨터와 ICT	취업 대비 특강
	창업교육 센터	NCS 직업기초능력 SMAT(서비스경영자격)모듈	NCS 직업기초능력 SMAT(서비스경영자격)모듈
	LINC+	Knowledge Universe 스타특강, 초기창업패키지, 원스톱 창업상담창구, 오픈형 창업특강(창업캠프), 맞춤형 창업교육, 창업동아리	취업 대비 특강 NCS 직업기초능력
	비교과 교육 지원센터	현장실습, 캡스톤 디자인, 창업 강좌, 창업동아리, 창업 캠프, 현장기업탐방	현장실습, 캡스톤 디자인, 창업 강좌, 창업동아리, 창업 캠프, 현장기업탐방
	자격을	시설원예기사, 유기농업기사, 종자기사, 식물보 호기사, 식품기사, 농기계기사 등	시설원예기사, 유기농업기사, 종자기사, 식물보호기사, 식품기사, 농기계기사 등

## 미래기술융합공학과

<b>학과 인재상</b>	4차 산업 혁명이 요구하는 미래기술 맞춤형 지역특화산업 인재	<b>설립년도</b>	2019년
<b>핵심역량</b>	전체 최적화 개념을 가진 인재	<b>홈페이지</b>	www.jj.ac.kr/future
		<b>전화번호</b>	063-220-4643

### 커리어 로드맵

진로 분야	품질경영분야	IT 및 소프트웨어 솔루션 개발업	기획 및 경영컨설팅 분야
분야별 업무 내용	<ul style="list-style-type: none"> <li>자재의 구입부터 제품의 생산, 판매에 이르기까지 전 과정의 품질경영에 관한 제반 업무를 취급</li> <li>제품 규격의 표준화 달성과 품질개선, 생산성 향상을 위한 계획 및 설계, 운영, 검사 및 감독, 훈련 업무 수행</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>기업이 필요로 하는 정보시스템을 기획,개발 및 구축</li> <li>시스템 유지보수 및 관리</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>기업의 장단기 사업계획 및 전략 수립</li> <li>빅데이터 분석 및 기획</li> <li>고객관리 및 마케팅관련 사업 전략수립</li> </ul>
필수 교과목	파이썬(1), 파이썬(2), 데이터분석, 빅데이터분석, 품질경영, 경제성공학, 리빙랩프로젝트, 프로세스리엔지니어링		
학과 분야별 추천 교과목	논리적 문제해결, 파이썬 I, 데이터분석, 기술경영개론, 빅데이터 분석, 품질경영, 경제성공학, 공정관리, 인간과 기계시스템	논리적 문제해결, 파이썬 I, 파이썬 II, 인간과 기계시스템, 인공지능의 이해, 데이터베이스, 기업가정신과 벤처	논리적 문제해결, 파이썬 I, 4차 산업혁명의 이해, 기술경영개론, 인간과 기계시스템, 품질경영, 인공지능의 이해, 기업가정신과 벤처, 경제성공학,프로세스리엔지니어링
비교과	컴퓨터 활용능력, PT클리닉	컴퓨터 활용능력, PT클리닉	컴퓨터 활용능력, PT클리닉
추천 프로그램	취업 지원실	자기소개서 작성법, 커리어 개발	
	창업교육센터	하림 college	하림 college
	LINC+	Knowledge Universe 스타특강, 초기창업패키지, 원스톱 창업상담창구, 오픈형 창업특강(창업캠프), 맞춤형 창업교육, 창업동아리	하림 college, 인사관리전문가(ACE과정),SMAT(서비스경영자격)모듈
	비교과 교육 지원센터	현장실습, 캡스톤디자인, 취업실무강화프로그램, 기업현장탐방, 창업강좌, 창업동아리, 창업 캠프, 4IR 공통 교과, HATCH Synergy School	
자격증	품질경영기사	정보처리기사	경영지도사



# 1. 2020학년도 입시결과 – 본 자료로 합격여부를 판단할 수 없음

가. [수시모집] 학생부교과전형, 실기위주전형

전형명	학과	모집인원	지원인원	경쟁률	총원 합격 인원	2020학년도 최종등록자 기준(등급)			2019학년도 최종등록자 기준(등급)		
						평균	80% CUT	전형요소	평균	80% CUT	전형요소
학생부 교과 [일반학생]	경배와찬양학과	28	72	2.57:1	17	5.9	6.8	학생부70% + 신앙문답30%	7.0	7.9	학생부70% + 신앙문답30%
	역사문화콘텐츠학과	24	171	7.13:1	64	4.5	5.1	학생부 100%	5.0	6.7	학생부 100%
	영미언어문화학과	19	65	3.42:1	46	5.3	5.6		4.7	5.5	
	일본언어문화학과	27	112	4.15:1	84	5.6	6.6		4.9	5.4	
	중국어중국학과	21	83	3.95:1	50	5.4	6.1		5.0	5.3	
	한국어문학과	23	76	3.30:1	53	5.5	6.0		5.5	6.1	
	경찰학과	28	132	4.71:1	55	3.6	4.0		3.3	3.6	
	문헌정보학과	22	172	7.82:1	46	3.8	4.1		4.1	4.5	
	법학과	23	78	3.39:1	55	5.6	7.0		4.8	5.1	
	사회복지학과	27	224	8.30:1	78	4.2	4.6		4.3	4.7	
	상담심리학과	26	113	4.35:1	46	3.8	4.4		3.3	3.8	
	행정학과	24	67	2.79:1	43	5.0	6.0		4.0	4.4	
	경영학과	71	301	4.24:1	191	5.5	6.3		5.0	5.7	
	경제학과	16	74	4.63:1	57	6.4	7.3		5.8	6.2	
	금융보험학과	30	80	2.67:1	43	5.8	6.9		4.8	5.6	
	물류무역학과	40	170	4.25:1	101	5.7	6.4		5.5	6.1	
	부동산학과	24	76	3.17:1	52	6.3	7.7		5.3	5.9	
	회계세무학과	35	183	5.23:1	86	5.2	6.0		5.2	6.7	
	간호학과	19	213	11.21:1	62	2.8	3.2		3.1	3.3	
	물리치료학과	17	270	15.88:1	59	3.5	3.7		3.7	3.9	
	방사선학과	19	157	8.26:1	65	4.3	4.6		4.2	4.6	
	보건관리학과	23	114	4.96:1	51	4.6	5.0		4.4	4.7	
	작업치료학과	22	111	5.05:1	82	4.8	5.8		4.4	4.7	
	바이오통신식품학과	17	103	6.06:1	72	4.9	5.7		4.8	5.3	
	재활학과	15	148	9.87:1	44	5.0	5.3		5.0	5.6	
	환경생명과학과	20	119	5.95:1	76	5.7	6.4		5.2	6.6	
	운동처방학과	13	87	6.69:1	8	4.7	5.8	학생부70% + 면접30%	4.6	5.4	학생부70% + 면접30%
	건축공학과	26	129	4.96:1	84	5.6	6.3	학생부 100%	5.0	5.3	학생부 100%
	건축학과(5년제)	23	150	6.52:1	43	4.6	4.8		4.3	4.6	

전형명	학과	모집인원	지원인원	경쟁률	총원 합격 인원	2020학년도 최종등록자 기준(등급)			2019학년도 최종등록자 기준(등급)		
						평균	80% CUT	전형요소	평균	80% CUT	전형요소
학생부 교과 [일반학생]	기계시스템공학과	26	190	7.31:1	134	5.5	6.0	학생부 100%	5.1	6.0	학생부 100%
	기계자동차공학과	25	139	5.56:1	82	5.3	6.0		5.3	5.8	
	산업공학과	20	96	4.80:1	60	6.2	6.6		5.7	6.1	
	소방안전공학과	26	225	8.65:1	59	4.2	4.6		4.6	5.0	
	전기전자공학과	24	149	6.21:1	94	4.5	5.1		4.4	4.7	
	정보통신공학과	27	98	3.63:1	70	5.9	6.4		5.4	5.7	
	컴퓨터공학과	31	168	5.42:1	106	4.7	5.4		4.3	4.8	
	탄소나노신소재공학과	27	135	5.00:1	98	5.4	6.2		5.2	5.7	
	토목환경공학과	26	117	4.50:1	62	5.5	6.1		5.2	5.6	
	게임콘텐츠학과	32	135	4.22:1	79	5.1	6.0		4.5	5.0	
	스마트미디어학과	44	197	4.48:1	86	5.5	6.0		5.6	5.9	
	경기지도학과(축구)	13	105	8.08:1	5	5.1	5.9	학생부70% + 면접30%	4.9	6.2	학생부30% + 실기 70%
	경기지도학과(태권도)	17	111	6.53:1	3	7.0	7.9		6.5	7.4	
	공연방송연기학과	22	61	2.77:1	32	5.7	7.2		5.7	6.6	학생부70% + 면접30%
	산업디자인학과	15	67	4.47:1	13	4.7	5.3		5.2	5.6	
	시각디자인학과	21	123	5.86:1	17	4.8	5.5		4.9	5.7	
	영화방송학과	19	104	5.47:1	50	4.4	4.9	학생부 100%	4.4	4.8	학생부 100%
	예술심리치료학과	18	59	3.28:1	30	4.7	5.5		4	4.4	
	관광경영학과	18	110	6.11:1	46	4.4	4.7		4.4	4.9	
	외식산업학과	13	75	5.77:1	42	4.9	5.5		4.5	5.0	
	호텔경영학과	9	61	6.78:1	28	3.9	4.4		3.4	3.7	
	패션산업학과	20	164	8.20:1	51	5.2	5.7		5.5	6.5	
	한식조리학과	20	137	6.85:1	65	4.4	5.2		4.6	5.0	
	국어교육과	12	63	5.25:1	28	2.9	3.2		3.1	3.7	
	영어교육과	12	82	6.83:1	20	3.3	3.6		3.6	4.8	
	중등특수교육과	12	79	6.58:1	40	3.6	3.9		3.6	4.1	
	한문교육과	15	53	3.53:1	23	4.7	5.3		4.8	6.1	
	가정교육과	13	68	5.23:1	46	4.4	4.9		4.0	4.4	
	과학교육과	11	64	5.82:1	49	4.3	4.7		4.0	4.4	
	수학교육과	14	50	3.57:1	22	3.0	3.4		2.6	2.8	

전형명	학과	모집인원	지원인원	경쟁률	총원 합격 인원	2020학년도 최종등록자 기준(등급)			2019학년도 최종등록자 기준(등급)		
						평균	80% CUT	전형요소	평균	80% CUT	전형요소
실기 [일반학생]	생활체육학과	26	209	8.04:1	17	6.5	7.4	학생부30% + 실기 70%	6.0	7.1	학생부30% + 실기 70%
	음악학과(관현악)	10	35	3.50:1	3	5.5	6.2		5.5	6.7	
	음악학과(피아노)	8	27	3.38:1	9	6.0	6.9		5.0	6.1	
학생부 교과 [농어촌 학생]	경찰학과	3	10	3.33:1	1	3.2	3.4	학생부 100%	3.5	3.6	학생부 100%
	사회복지학과	2	8	4.00:1	5	6.2	6.4		4.3	4.3	
	상담심리학과	1	5	5.00:1	2	5.9	5.9		3.6	3.6	
	간호학과	3	20	6.67:1	10	3.4	3.6		3.1	3.3	
	물리치료학과	2	16	8.00:1	8	4.4	4.5		3.4	3.5	
	방사선학과	2	24	12.00:1	6	4.6	4.7		5.1	5.1	
	보건관리학과	2	9	4.50:1	3	4.9	4.9		5.1	5.3	
	운동처방학과	2	12	6.00:1	7	5.2	5.5		4.8	4.8	
	건축공학과	1	2	2.00:1	0	6.8	6.8				
	기계시스템공학과	1	3	3.00:1	0	4.3	4.3				
	전기전자공학과	2	10	5.00:1	7	5.3	5.3		4.9	5.0	
	컴퓨터공학과	2	11	5.50:1	4	5.7	5.8		5.7	5.9	
	관광경영학과	2	7	3.50:1	0	5.0	5.1		5.0	5.1	
	외식산업학과	2	4	2.00:1	1	4.2	4.2		4.8	4.9	
	호텔경영학과	2	10	5.00:1	7	5.4	5.6		4.7	4.9	
	한식조리학과	2	11	5.50:1	6	4.9	5.3		4.7	5.0	
	국어교육과	1	4	4.00:1	1	3.9	3.9		2.7	2.9	
	영어교육과	1	5	5.00:1	1	3.8	3.8				
	중등특수교육과	1	4	4.00:1	1	4.4	4.4		4.3	4.6	
학생부 교과 [특성화 고교 졸업자]	영미언어문화학과	2	4	2.00:1	2	7.5	7.5	학생부 100%			학생부 100%
	사회복지학과	2	13	6.50:1	2	3.6	3.7		4.3	4.6	
	상담심리학과	2	6	3.00:1	1	4.4	4.7		2.4	2.5	
	경영학과	2	10	5.00:1	7	3.5	4.2		3.1	3.8	
	회계세무학과	2	12	6.00:1	8	4.1	4.6		1.6	1.9	
	건축공학과	2	22	11.00:1	6	3.5	3.6		3.1	3.1	
	기계시스템공학과	2	18	9.00:1	3	2.8	2.8		3.4	3.7	
	기계자동차공학과	2	15	7.50:1	8	4.7	4.8		4.6	4.6	
	전기전자공학과	2	28	14.00:1	18	3.3	3.7		2.9	3.0	
	시각디자인학과	2	4	2.00:1	0	5.7	5.7		4.3	4.3	
	외식산업학과	3	15	5.00:1	2	3.5	3.8		4.1	4.2	
	한식조리학과	2	14	7.00:1	6	3.9	3.9		1.9	2.1	

### 나. [수시모집] 학생부종합전형

※ 서류 평가 시 학교생활기록부의 모든 내용을 종합적으로 판단하여 평가하므로, 내신 성적만으로 합격 가능여부를 예측할 수 없음. 단, 입시결과의 성적산출방법은 학생부 교과 성적 산출방법을 적용함

전형명	학 과	모집 인원	지원 인원	경쟁률	총원 합격 인원	2020학년도 최종등록자 기준(등급)		
						평균	80% CUT	전형요소
학생부 종합  [일반학생]	역사문화콘텐츠학과	12	60	5.00:1	12	5.7	6.3	■ 1단계: 서류 100% ■ 2단계: 1단계 성적70% + 면접30% ※ 1단계 선발인원: 모집 인원의 5배수 (동점자 전원 선발)
	영미언어문화학과	8	28	3.50:1	9	5.6	6.3	
	일본언어문화학과	7	34	4.86:1	9	6.0	6.3	
	중국어중국학과	9	38	4.22:1	10	5.5	6.2	
	한국어문학과	7	23	3.29:1	3	6.0	6.7	
	경찰학과	25	183	7.32:1	7	4.2	4.6	
	문헌정보학과	13	87	6.69:1	6	4.9	5.5	
	법학과	13	59	4.54:1	14	5.5	6.1	
	사회복지학과	26	237	9.12:1	13	5.1	5.6	
	상담심리학과	19	166	8.74:1	5	4.8	5.4	
	행정학과	11	45	4.09:1	8	5.3	5.9	
	경영학과	23	92	4.00:1	15	5.8	6.7	
	경제학과	6	30	5.00:1	4	6.7	7.3	
	금융보험학과	16	49	3.06:1	10	6.1	7.2	
	물류무역학과	13	54	4.15:1	9	6.5	7.0	
	부동산학과	10	42	4.20:1	3	5.9	6.4	
	회계세무학과	9	30	3.33:1	4	5.4	6.9	
	간호학과	15	308	20.53:1	8	3.7	3.9	
	물리치료학과	14	324	23.14:1	4	4.4	4.7	
	방사선학과	17	125	7.35:1	3	5.3	5.7	
	보건관리학과	13	96	7.38:1	5	5.2	5.6	
	작업치료학과	13	108	8.31:1	14	5.5	5.8	
	바이오기능성식품학과	7	45	6.43:1	5	5.9	6.2	
	재활학과	15	98	6.53:1	8	6.2	7.4	
	환경생명과학과	10	41	4.10:1	13	5.9	7.0	
	운동처방학과	4	54	13.50:1	3	6.5	7.2	
	건축공학과	9	59	6.56:1	10	5.7	6.2	
	건축학과(5년제)	12	127	10.58:1	13	5.1	5.6	
	기계시스템공학과	9	48	5.33:1	2	4.9	5.6	
	기계자동차공학과	9	51	5.67:1	21	5.7	6.2	
	산업공학과	9	39	4.33:1	5	6.8	7.2	
	소방안전공학과	9	80	8.89:1	6	5.5	6.1	
	전기전자공학과	9	69	7.67:1	9	5.0	5.3	

전형명	학 과	모집인원	지원인원	경쟁률	총원 합격 인원	2020학년도 최종등록자 기준(등급)		
						평균	80% CUT	전형요소
	정보통신공학과	8	39	4.88:1	13	6.6	7.2	
	컴퓨터공학과	15	110	7.33:1	5	5.1	5.4	
	탄소나노신소재공학과	9	45	5.00:1	6	5.8	6.2	
	토목환경공학과	9	42	4.67:1	11	5.9	6.9	
학생부 종합 [일반학생]	게임콘텐츠학과	21	149	7.10:1	5	5.5	6.3	■ 1단계: 서류 100% ■ 2단계: 1단계 성적70% + 면접30% ※ 1단계 선발인원: 모집 인원의 5배수 (동점자 전 원 선발)
	스마트미디어학과	16	84	5.25:1	6	6.4	7.1	
	공연방송연기학과	3	14	4.67:1	1	6.2	6.3	
	시각디자인학과	4	40	10.00:1	0	4.5	4.8	
	영화방송학과	7	81	11.57:1	6	5.6	5.9	
	예술심리치료학과	8	53	6.63:1	0	5.5	6.0	
	관광경영학과	26	95	3.65:1	15	5.5	6.1	
	외식산업학과	29	108	3.72:1	13	5.9	7.0	
	호텔경영학과	35	138	3.94:1	31	5.0	5.9	
	패션산업학과	12	77	6.42:1	6	5.6	6.4	
	한식조리학과	27	165	6.11:1	14	5.1	5.8	
	국어교육과	12	59	4.92:1	9	3.8	5.3	
	영어교육과	14	61	4.36:1	13	3.8	4.3	
	중등특수교육과	15	83	5.53:1	17	4.8	5.6	
	한문교육과	11	30	2.73:1	10	5.7	6.4	
	가정교육과	14	49	3.50:1	13	5.1	5.7	
	과학교육과	15	56	3.73:1	15	4.5	5.1	
	수학교육과	12	50	4.17:1	15	3.6	4.1	
학생부 종합 [창업인재]	금융보험학과	1	4	4.00:1	0	5.9	5.9	■ 1단계: 서류 100% ■ 2단계: 1단계 성적70% + 면접30% ※ 1단계 선발인원: 모집 인원의 5배수 (동점자 전 원 선발)
	부동산학과	3	12	4.00:1	2	7.1	7.5	
	바이오기능성식품학과	3	8	2.67:1	0	6.1	6.5	
	기계자동차공학과	1	7	7.00:1	0	6.2	6.2	
	산업공학과	3	8	2.67:1	0	6.7	7.4	
	컴퓨터공학과	2	10	5.00:1	1	6.5	6.8	
	스마트미디어학과	2	8	4.00:1	0	5.7	5.9	
	외식산업학과	2	9	4.50:1	3	7.1	7.1	
	패션산업학과	3	10	3.33:1	1	6.8	7.5	
	한식조리학과	2	8	4.00:1	0	5.5	6.0	
	역사문화콘텐츠학과	2	4	2.00:1	2	7.4	7.4	
	경찰학과	3	24	8.00:1	2	5.0	5.3	
	문헌정보학과	2	11	5.50:1	2	5.0	5.3	

전형명	학 과	모집인원	지원인원	경쟁률	총원 합격 인원	2020학년도 최종등록자 기준(등급)		
						평균	80% CUT	전형요소
<div>학생부 종합</div> <div>[기회균형 선발]</div>	사회복지학과	3	30	10.00:1	5	5.4	5.8	서류 100%
	상담심리학과	2	13	6.50:1	3	4.2	4.6	
	행정학과	2	5	2.50:1	0	6.0	6.2	
	경영학과	2	6	3.00:1	4	6.5	6.5	
	물류무역학과	2	6	3.00:1	2	5.7	5.8	
	회계세무학과	2	3	1.50:1	1	6.2	6.7	
	간호학과	3	99	33.00:1	2	3.8	4.2	
	물리치료학과	3	30	10.00:1	3	4.8	5.1	
	방사선학과	3	14	4.67:1	1	6.2	6.5	
	보건관리학과	2	10	5.00:1	6	6.0	6.2	
	작업치료학과	3	13	4.33:1	1	5.7	5.8	
	재활학과	2	5	2.50:1	2	6.6	6.8	
	환경생명과학과	2	3	1.50:1	1	5.7	5.7	
	건축공학과	2	7	3.50:1	1	6.9	7.3	
	건축학과(5년제)	2	8	4.00:1	0	5.6	5.7	
	기계시스템공학과	2	6	3.00:1	0	6.0	6.0	
	기계자동차공학과	2	7	3.50:1	3	5.8	5.8	
	소방안전공학과	2	7	3.50:1	0	6.0	6.1	
	전기전자공학과	2	8	4.00:1	6	4.4	4.4	
	정보통신공학과	2	5	2.50:1	2	7.1	7.1	
	컴퓨터공학과	2	10	5.00:1	3	5.2	5.6	
	토목환경공학과	2	5	2.50:1	0	6.4	6.5	
	스마트미디어학과	2	9	4.50:1	3	6.7	6.8	
	영화방송학과	2	11	5.50:1	4	6.5	7.2	
	관광경영학과	2	7	3.50:1	4	6.4	7.3	
	호텔경영학과	2	10	5.00:1	3	3.9	4.3	
	패션산업학과	2	6	3.00:1	0	5.4	6.0	
	국어교육과	2	4	2.00:1	1	4.7	4.8	
	영어교육과	2	4	2.00:1	1	4.5	4.7	
	가정교육과	2	4	2.00:1	2	5.1	5.2	

## 다. [정시모집] 수능(일반학생전형)

전형명	학 과	모집 인원	지원 인원	경쟁률	총원 합격 인원	2020학년도 최종 등록자 기준(백분 위)		2019학년도 최종등록자 기준(백분위)		전형 요소
						평균	80% CUT	평균	80% CUT	
㉓ 군 수능 [일반 학생]	영미언어문화학과	14	68	4.86:1	19	74.5	70.1	77.0	74.6	수능 100%
	일본언어문화학과	10	41	4.10:1	22	70.6	64.2	72.6	69.7	
	경찰학과	8	36	4.50:1	5	88.7	87.1	86.7	85.3	
	사회복지학과	7	46	6.57:1	12	83.2	80.2	78.8	77.4	
	금융보험학과	7	27	3.86:1	6	77.9	76.3	82.2	79.0	
	건축공학과	6	25	4.17:1	12	78.6	75.7	79.2	78.5	
	건축학과(5년제)	4	37	9.25:1	4	83.4	82.4	80.9	79.0	
	기계시스템공학과	10	32	3.20:1	14	72.4	68.8	77.8	75.9	
	기계자동차공학과	9	42	4.67:1	30	66.0	57.5	74.8	72.9	
	산업공학과	5	27	5.40:1	20	67.2	62.6	73.8	72.4	
	소방안전공학과	5	27	5.40:1	2	76.0	74.8	82.4	79.5	
	전기전자공학과	6	36	6.00:1	9	79.1	78.3	80.1	76.5	
	정보통신공학과	16	76	4.75:1	38	71.9	69.2	74.4	72.8	
	컴퓨터공학과	7	56	8.00:1	12	79.2	77.9	77.9	75.7	
	탄소나노신소재공학과	8	37	4.63:1	17	72.1	67.7	79.7	78.4	
	토목환경공학과	9	58	6.44:1	15	76.0	73.5	74.8	73.5	
	게임콘텐츠학과	8	45	5.63:1	16	73.6	71.9	75.9	72.2	
	예술심리치료학과	5	19	3.80:1	5	72.6	70.5	79.8	79.6	
	외식산업학과	6	27	4.50:1	18	72.2	67.0	73.9	72.0	
	호텔경영학과	5	20	4.00:1	3	79.3	77.0	84.2	82.9	
㉔ 군 수능 [일반 학생]	문헌정보학과	5	29	5.80:1	2	85.2	84.5	85.1	83.4	
	법학과	12	43	3.58:1	24	76.9	70.2	77.1	75.7	
	상담심리학과	5	38	7.60:1	11	86.3	84.3	82.3	81.5	
	행정학과	11	92	8.36:1	15	82.7	80.7	82.6	80.0	
	경영학과	30	133	4.43:1	58	75.9	72.2	78.2	75.1	
	관광경영학과	6	26	4.33:1	14	74.4	70.2	81.1	80.3	
	패션산업학과	6	18	3.00:1	6	71.0	67.2	75.0	73.2	
	한식조리학과	6	26	4.33:1	6	76.9	75.1	73.1	72.1	



전형명	학 과	모집 인원	지원 인원	경쟁률	총원 합격 인원	2020학년도 최종 등록자 기준(백분 위)		2019학년도 최종등록자 기준(백분위)		전형 요소
						평균	80% CUT	평균	80% CUT	
㉔ 군 수능 [일반 학생]	역사문화콘텐츠학과	4	24	6.00:1	10	74.8	72.0	78.9	77.2	수능 100%
	중국어중국학과	7	21	3.00:1	8	80.4	77.0	77.0	73.8	
	한국어문학과	11	43	3.91:1	14	74.1	70.3	75.4	72.2	
	경제학과	8	47	5.88:1	31	76.0	70.8	76.9	74.2	
	물류무역학과	12	37	3.08:1	10	72.4	68.5	80.7	78.0	
	부동산학과	11	39	3.55:1	19	67.4	63.3	75.2	71.6	
	회계세무학과	6	23	3.83:1	9	79.4	72.8	84.3	83.3	
	간호학과	15	128	8.53:1	15	88.8	87.5	89.1	88.1	
	물리치료학과	8	71	8.88:1	3	87.3	86.1	86.6	84.8	
	방사선학과	7	63	9.00:1	9	83.8	81.9	79.2	77.8	
	보건관리학과	7	20	2.86:1	8	75.6	71.1	78.5	77.4	
	작업치료학과	6	28	4.67:1	9	80.4	77.2	78.7	76.4	
	바이오기능성식품학과	3	20	6.67:1	1	83.0	79.0	75.5	73.0	
	재활학과	5	23	4.60:1	2	77.8	76.6	77.2	74.4	
	환경생명과학과	9	30	3.33:1	16	72.6	68.2	77.5	76.0	
	스마트미디어학과	8	50	6.25:1	20	77.5	71.6	76.6	73.7	
	영화방송학과	6	34	5.67:1	11	79.5	75.7	73.2	70.2	
	국어교육과	9	52	5.78:1	28	86.1	84.6	89.6	88.2	
	영어교육과	4	16	4.00:1	7	89.4	88.1	90.0	88.7	
	중등특수교육과	3	16	5.33:1	10	82.7	80.9	85.0	82.5	
	한문교육과	5	13	2.60:1	9	74.7	68.4	81.3	79.2	
	가정교육과	5	17	3.40:1	9	79.1	74.8	81.5	80.2	
	과학교육과	5	18	3.60:1	10	75.2	71.0	83.5	80.9	
	수학교육과	4	33	8.25:1	6	86.8	85.6	80.5	73.6	

## 라. [정시모집] 학생부교과전형, 실기위주전형

전형명	학 과	모집인원	지원인원	경쟁률	총원 합격 인원	2020학년도 최종등록자 기준(등급)			2019학년도 최종등록자 기준(등급)		
						평균	80% CUT	전형요소	평균	80% CUT	전형요소
㉞ 군 학생부 교과 [일반 학생]	경배와찬양학과	9	12	1.33:1	3	7.3	7.7	학생부 70% + 신앙문답 30%	6.2	7.4	학생부 70% + 신앙문답 30%
	운동처방학과	3	19	6.33:1	2	4.5	5.1	학생부 70% + 면접 30%	4.9	5.6	학생부 70% + 면접 30%
㉞ 군 실기 [일반 학생]	산업디자인학과	21	97	4.62:1	13	5.8	6.9	학생부 30% + 실기 70%	5.9	7.2	학생부 30% + 실기 70%
	생활체육학과	6	38	6.33:1	0	6.2	7.0		6.0	6.7	
	시각디자인학과	10	54	5.40:1	4	5.4	6.5		6.0	7.0	
	음악학과(관현악)	8	28	3.50:1	7	5.6	7.3		5.6	6.0	
	음악학과(피아노)	9	27	3.00:1	13	5.8	6.6		6.0	7.0	
㉞ 군 학생부 교과 [일반 학생]	경기지도학과(축구)	5	5	1.00:1	2	6.2	7.0	학생부 70% + 면접 30%	7.0	8.2	
	경기지도학과(태권도)	2	5	2.50:1	2	7.3	7.7		6.1	7.3	
	공연방송연기학과	4	5	1.25:1	2	5.8	6.9		5.4	6.3	학생부 70% + 면접 30%

## 2. 전형 관련 서식

### 가. <서식 1> 활동서류 목록표

2021학년도 학생부종합전형

## 활동서류 목록표

(검정고시 출신자, 외국고등학교 출신자에 한함)

#### ■ 지원자 기재 사항

전 형 명 (☑ 체크)	<input type="checkbox"/> 학생부종합(일반학생전형)	<input type="checkbox"/> 학생부종합(창업인재전형)
	<input type="checkbox"/> 학생부종합(고른기회대상자전형)	<input type="checkbox"/> 학생부종합(기회균형선발전형)
성 명	모집단위	
수험번호	학과	
지원구분	<input type="checkbox"/> 검정고시 합격자 <input type="checkbox"/> 외국소재 고등학교 졸업(예정)자 및 국내 학력인정 외국교육기관 졸업(예정) 자	

#### ■ 제출 시 유의 사항

- 활동서류는 고등학교 졸업(예정)자의 학교생활기록부를 대체할 수 있는 지원자의 **최근 3년 이내 활동** (예: 진로활동, 동아리활동, 봉사활동, 리더십활동, 독서활동, 학업 중단 이전의 고등학교 생활기록부 또는 대안학교 학교생활기록부) 내용에 한하여 제출 가능합니다.
- 공인어학성적, 올림피아드 등 교과 관련 교외 수상실적, 논문(학회지) 등재나 도서 출간, 발명특허 관련 내용, 해외 활동실적, 어학연수 등 기타 사교육기관과 연계된 내용은 기술이 불가하며, 이를 위반할 경우 서류평가 "0점" 처리 됩니다.**
- 부모(친인척포함)의 실명을 포함한 사회적·경제적 지위(직종명, 직업명, 직장명, 직위명 등)를 암시하는 내용을 기재할 경우 평가에 불이익을 받을 수 있으니, 작성을 금지합니다.**
- 활동서류의 증빙자료는 **목록표에 기재된 순서대로 A4 단면 20매 이내**로 제출하여야 하며, 초과된 분량은 평가에 반영하지 않습니다.(A4 1매에 2가지 이상의 서류를 축소/분할 복사하여 제출할 수 없음)
- 활동서류의 증빙자료는 **원본 또는 원본대조필(기관장 확인) 후** 서류 제출기간에 등기우편 또는 방문 제출합니다.
- 영문이 아닌 서류는 공증 받은 한글 번역서를 첨부하여 제출합니다. 만약 제출하지 않을 시 해당 서류는 인정하지 않습니다.
- 제출된 서류는 일체 반환되지 않으며, 추후 발급기관에 의뢰하여 진위여부를 조사할 수 있습니다.
- 우리 대학이 활동서류와 관련하여 내용 확인을 요청할 경우 지원자는 성실히 협조하여야 합니다.
- 활동서류 제출은 해당자의 선택사항으로 제출하지 않을 수 있으며, 미제출로 인한 불이익은 본인에게 있음을 유의하시기 바랍니다.(제본, CD, USB, 동영상, 메달 등의 자료는 제출 금지)
- 활동서류와 관련하여 허위 사실 기재, 위조서류 제출, 기타 부적절한 사실이 발견되는 경우에는 **합격 취소 또는 입학 취소 등의 불이익**을 받을 수 있습니다.

#### ■ 작성 예시

순	활동구분(활동명)	활동 소개 및 내용 (간략히 기재)	활동기간	발급기관 (해당되는 경우 기입)	발급일
1	진로활동(진로자립교육)	※ 기재요령: 참여 동기, 활동내용만 기재	2019.3.4~ 2019.6.28.	**기관	2020.9.4
2	동아리활동(청소년 문화·예술 활동)	※ 기재요령: 청소년단체명만 기재	2019.3.4~ 2019.8.30.	**기관	2020.9.4
3	봉사활동(환경보존)	※ 기재요령: 참여 동기, 활동내용(구체적인 장소 또는 주관기관명 포함)만 기재	2019.5.11~ 2019.5.12.	**기관	2020.9.4
4	리더십활동(청소년 기관 자치위원회 활동)	※ 기재요령: 참여 동기, 활동내용(재임기간 병기 포함)만 기재	2018.3.5~ 2018.8.31.	**기관	2020.9.4
5	독서활동(인문/사회 분야)	※ 기재요령: 도서명(저자)만 기재	2018.3.5~ 2020.9.1	-	-
6	기타(00대안학교 학교생활기록부)	-	2018.3.5~ 2018.8.31.	**학교	2020.9.4

※ 첨부: 활동서류 15 매 (총 20매를 초과할 수 없음)

본인은 활동서류 제출에 관한 유의 사항을 숙지했으며, 유의 사항 위반에 따른 조치에 대해서는 이의를 제기하지 않겠습니다. (동의: ☐)

2020년 월 일

지원자: \_\_\_\_\_ (서명)

전주대학교 총장 귀하

순	활동구분(활동명)	활동 소개 및 내용 (간략히 기재)	활동기간	발급기관 (해당되는 경우 기입)	발급일
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
:					
※ 첨부: 활동서류 총 _____ 매 (총 20매를 초과할 수 없음)					
모집단위		성명		수험번호	

※ 이 양식은 본교 입학홈페이지(iphak.jj.ac.kr) 자료실에서 출력할 수 있음

## 나. &lt;서식 2&gt; 입상실적 확인서

## 입 상 실 적 확 인 서

수 상 자 인적사항	성 명		출신고교	
	생년월일		연 락 처	

대회명칭				
수상실적	응시분야		수상명칭	
대회일자				
대회규모	전체참가인원	명	수상자 응시분야 참가인원	명
	등 위	수상명칭	수상인원	비 고
	1등상		명	※ 수상명칭 및 인원은 수상자 본인의 응시분야를 기록  예시) 수상명칭 및 인원 1등상(대상), 1명 2등상(금상), 2명
	2등상		명	
	3등상		명	
	4등상		명	
	5등상		명	
	6등상(기타)		명	
개최기관	기관명			
	주 소			
	담당자	인	전화번호	

위의 사실을 확인함.

2020년 월 일

대회 주최기관장

(직인)

전주대학교 총장 귀하

※ 이 양식은 본교 입학홈페이지(iphak.jj.ac.kr) 자료실에서 출력할 수 있음

※ 대회 주최기관에서 발행한 입상증명서를 제출하여도 무방하나 위 사항을 반드시 포함하고 있어야 함

### 3. 입학 관련 안내부서 및 전화번호

업무 내용		안내부서	전화번호 [ 지역번호: 063 ]
입학 전형 업무	학생부교과전형	입학지원실	220-2700
	학생부종합전형	입학사정팀	220-3233
등록금 수납 / 환불		재무지원실	220-2152~4
장학금 및 학자금 대출	국가장학금	학생지원실	220-2164
	교내장학금 및 학자금 대출		220-2162, 2172
	국가보훈장학금		220-2982
학사 업무	수강신청	학사지원실	220-2134
	전과, 복수(부)전공		220-2083
	교직이수	교직지원부	220-3227
	교육비 납입증명서, 휴·복학, 증명발급	학생서비스센터	220-2135~6
학생생활관(기숙사) 안내		스타타워	239-5500~2
		스타빌, 스타홈	239-5520~2
취업 안내		대학일자리센터	220-4723

단과대학	소속 학과	전화번호(행정지원실) [ 지역번호: 063 ]
인문대학	경배와찬양학과, 역사문화콘텐츠학과, 영미언어문화학과, 일본언어문화학과, 중국어중국학과, 한국어문학과	220-2201, 4731
사회과학대학	경찰학과, 문헌정보학과, 법학과, 사회복지학과, 상담심리학과, 행정학과	220-2234, 2241
경영대학	경영학과, 금융보험학과, 물류무역학과, 부동산국토정보학과, 회계세무학과, IT금융학과	220-2261, 2916
의과학대학	간호학과, 물리치료학과, 방사선학과, 보건관리학과, 작업치료학과, 재활학과, 바이오기능성식품학과, 환경생명과학과, 운동처방학과	220-2351, 2353
공과대학	건축공학과, 건축학과(5년제), 기계시스템공학과, 기계자동차공학과, 산업공학과, 소방안전공학과, 전기전자공학과, 정보통신공학과, 컴퓨터공학과, 탄소나노신소재공학과, 토목환경공학과	220-2639, 4623, 2263
문화융합대학	게임콘텐츠학과, 스마트미디어학과, 경기지도학과, 공연방송연기학과, 산업디자인학과, 생활체육학과, 시각디자인학과, 영화방송학과, 예술심리치료학과, 음악학과, 인공지능학과	220-3070, 2376, 2377
문화관광대학	관광경영학과, 외식산업학과, 호텔경영학과, 패션산업학과, 한식조리학과	220-2347, 2761
사범대학	국어교육과, 영어교육과, 중등특수교육과, 한문교육과, 가정교육과, 과학교육과, 수학교육과	220-2291, 2293
미래융합대학	창업경영금융학과, 문화융합콘텐츠학과, 농생명ICT학과, 미래기술융합공학과	220-3220, 3219

※ 학과별 전화번호는 학과 소개 자료 참고



(우)55069 전북 전주시 완산구 천암로 303

홈페이지 [www.jj.ac.kr](http://www.jj.ac.kr) / 입학홈페이지 [iphak.jj.ac.kr](http://iphak.jj.ac.kr)

입 학 상 담 전 화: 학생부교과전형	063-220-2700(입학지원실)
학생부종합전형	063-220-3233(입학사정팀)