

2024학년도 1학기 학교 연계 오프라인 공동교육과정 운영학교별 참여학생 모집 요약

전북특별자치도교육청 중등교육과

※ 아래 일정 참고하여 거점학교별로 운영 계획 수립 요망

- 일반고 및 전북외국어고등학교 안내 공문 발송: 2024. 2. 22.(목) ~ 2. 29.(목)
- 공동교육과정 참여학생 모집 기간: 2024. 3. 4.(월) ~ 3. 10.(일)
- 참여학교 공동교육과정 참여희망 학생 승인: 2024. 3. 11.(월)
- 거점학교 공동교육과정 참여희망 학생 승인: 2024. 3. 12.(화)
- 공동교육과정 참여학생 선발 및 합격자 발표: 2024. 3. 13.(수) ~ 3. 18.(월)
- 공동교육과정 참여학생 추가모집 및 선발완료: 2024. 3. 20.(수) ~ 3. 22.(금) 오전 11시까지
- 1학기 오프라인 공동교육과정 수업 시작: 2024. 3. 23.(토) ~

지역	학교명	교과영역	교과(군)	세부교과명	모집내용			운영방법			제출기한 신청기한	면접일자	OT 및 개강일자	문의전화
					구분	학년	인원	요일	단위	학기				
전주	동암고	탐구	과학	고급 물리학	남,여	3	15	토	2	1	3.10.(일)	3.16.(토)	3.23.(토)	교사 (223-5556)
		탐구	사회	현대 세계의 변화	남,여	2~3	15	토	2	1	3.10.(일)	3.16.(토)	3.23.(토)	
전주	양현고	기초	수학	고급 수학 I	남,여	3	15	토	4	1	3.10.(일)	3.16.(토)	3.30.(토)	교사 (249-6104)
		탐구	사회	국제 경제	남,여	2	15	토	2	1	3.10.(일)	3.16.(토)	3.30.(토)	
전주	유일여고	기초	수학	심화 수학 I	여	2	15	토	2	1	3.10.(일)	3.16.(토)	3.23.(토)	교사 (900-7374)
		탐구	사회	국제 경제	여	2	20	토	2	1	3.10.(일)	3.16.(토)	3.23.(토)	
		탐구	과학	고급 생명과학	여	2	15	토	2	1	3.10.(일)	3.16.(토)	3.23.(토)	
전주	전라고	기초	영어	심화 영어 회화 I	남,여	2~3	15	토	2	1	3.10.(일)	3.16.(토)	3.23.(토)	교사 (251-4902)
전주	전북사대부고	탐구	과학	고급 생명과학	남,여	3	12	토	2	1	3.10.(일)	3.14.(목)	3.23.(토)	교사 (276-3556)
		생활교양	교양	교육학	남,여	2~3	15	토	2	1	3.10.(일)	3.14.(목)	3.23.(토)	
전주	전주기전여고	탐구	과학	고급 화학	남,여	3	15	토	2	1	3.10.(일)	3.15.(금)	3.23.(토)	교사 (236-8932)
		탐구	과학	고급 생명과학	남,여	3	15	토	2	1	3.10.(일)	3.15.(금)	3.23.(토)	
		생활교양	기술정	정보 처리와 관리	남,여	2	15	토	2	1	3.10.(일)	3.15.(금)	3.23.(토)	
전주	전주사대부고	체육예술	체육	체육 전공 실기 기초	여	1	15	화	3	1	3.10.(일)	3.13.(수)	3.23.(토)	교사 (220-9548)
		체육예술	체육	육상 운동	여	2	15	목	3	1	3.10.(일)	3.13.(수)	3.23.(토)	
		체육예술	체육	스포츠 경기 실습	여	3	15	토	4	1	3.10.(일)	3.13.(수)	3.23.(토)	
전주	전주성심여고	탐구	사회	국제 정치	남,여	2	15	목	2	1	3.10.(일)	3.16.(토)	3.23.(토)	교사 (232-2513)
전주	전주신흥고	생활교양	기술정	프로그래밍	남,여	2	15	토	2	1	3.10.(일)	3.16.(토)	3.23.(토)	교사 (232-7072)

지역	학교명	교과영역	교과(군)	세부교과명	모집내용			운영방법			제출기한 신청기한	면접일자	OT 및 개강일자	문의전화
					구분	학년	인원	요일	단위	학기				
전주	전주여고	기초	수학	인공지능 수학	남,여	2	12	토	2	1	3.10.(일)	-	3.23.(토)	교사 (710-5569)
		탐구	과학	물리학 실험	남,여	2	12	토	2	1	3.10.(일)	-	3.23.(토)	
		탐구	과학	화학 실험	남,여	2	12	토	2	1	3.10.(일)	-	3.23.(토)	
		체육예술	체육	체육 전공 실기 심화	여	2	12	토	2	1	3.10.(일)	-	3.23.(토)	
		생활교양	교양	간호의 기초	남,여	2	12	토	2	1	3.10.(일)	-	3.23.(토)	
전주	전주한일고	탐구	과학	과학과제 연구	남,여	2-3	12	월토	2	1	3.10.(일)	3.16.(토)	3.30.(토)	교사 (070-703-6669)
		탐구	과학	고급 생명과학	남,여	2-3	15	토	2	1	3.10.(일)	3.16.(토)	3.30.(토)	
		탐구	사회	사회과제 연구	남,여	2	15	화토	2	1	3.10.(일)	3.16.(토)	3.30.(토)	
		생활교양	기초	정보과학	남,여	2-3	10	월토	2	1	3.10.(일)	3.16.(토)	4.6.(토)	
군산	군산고	생활교양	교양	보건	남,여	2-3	10	토	2	1	3.10.(일)	3.14.(목)	3.23.(토)	교사 (472-7859)
		체육예술	체육	체육 전공 실기 기초	남,여	2	10	토	2	1	3.10.(일)	3.13.(수)	3.23.(토)	
		탐구	사회	사회과제 연구	남,여	2-3	10	토	2	1	3.10.(일)	3.13.(수)	3.23.(토)	
군산	군산영광여고	생활교양	교양	실용 경제	여	2	15	토	2	1	3.10.(일)	3.16.(토)	3.23.(토)	교사 (440-8570)
		탐구	과학	고급 생명과학	여	2-3	15	토	2	1	3.10.(일)	3.16.(토)	3.23.(토)	
군산	군산제일고	탐구	과학	과학과제 연구	남,여	2	15	토	2	1	3.10.(일)	3.16.(토)	3.23.(토)	교사 (440-0204)
		탐구	과학	생명과학 실험	남,여	2	15	토	2	1	3.10.(일)	3.16.(토)	3.23.(토)	
		탐구	과학	지구과학 실험	남,여	2	15	토	2	1	3.10.(일)	3.16.(토)	3.23.(토)	
		체육예술	체육	체육 전공 실기 기초	남	2	15	토	2	1	3.10.(일)	3.16.(토)	3.23.(토)	
군산	군산중앙여고	생활교양	교양	교육학	남,여	2-3	15	토	2	1	3.10.(일)	3.16.(토)	3.23.(토)	교사 913-3375
		탐구	과학	과학과제 연구	여	2-3	15	토	2	1	3.10.(일)	3.16.(토)	3.23.(토)	
군산	한들고	탐구	과학	생명과학 실험	남,여	2-3	15	토	3	1	3.10.(일)	3.15.(금)	3.23.(토)	교사 (451-2915)
익산	남성고	생활교양	기초	인공지능 기초	남,여	1	15	토	2	1	3.10.(일)	3.16.(토)	3.23.(토)	교사 (859-9148)
익산	이리고	탐구	사회	국제 정치	남,여	2	12	토	2	1	3.10.(일)	3.16.(토)	3.23.(토)	교사 (859-7104)
		생활교양	기초	인공지능 기초	남,여	2	15	토	2	1	3.10.(일)	3.16.(토)	3.23.(토)	
		체육예술	체육	체육 전공 실기 기초	남,여	2	8	화목	2	1	3.10.(일)	3.16.(토)	3.23.(토)	
익산	전북제일고	탐구	과학	고급 물리학	남,여	2-3	15	토	2	1	3.10.(일)	3.16.(토)	3.23.(토)	교사 (840-9737)
		탐구	과학	고급 화학	남,여	2-3	15	토	2	1	3.10.(일)	3.16.(토)	3.23.(토)	
		탐구	과학	고급 생명과학	남,여	2-3	15	토	2	1	3.10.(일)	3.16.(토)	3.23.(토)	
		탐구	사회	국제 관계와 국제기구	남,여	2-3	15	토	2	1	3.10.(일)	3.16.(토)	3.23.(토)	
		탐구	사회	국제법	남,여	2-3	15	토	2	1	3.10.(일)	3.16.(토)	3.23.(토)	

지역	학교명	교과영역	교과(군)	세부교과명	모집내용			운영방법			제출기한 신청기한	면접일자	OT 및 개강일자	문의전화
					구분	학년	인원	요일	단위	학기				
익산	함열여고	탐구	과학	화학 실험	남,여	2	20	토	2	1	3.10.(일)	3.16.(토)	3.23.(토)	교사 (861-1078)
		체육	예술	드로잉	남,여	1·2	20	토	2	1	3.10.(일)	3.16.(토)	3.23.(토)	
정읍	정읍고	생활교양	교양	실용 경제	남,여	2·3	15	수	2	1	3.10.(일)	3.14.(목)	3.23.(토)	교사 (700-0223)
		탐구	과학	고급 물리학	남,여	3	15	토	2	1	3.10.(일)	3.14.(목)	3.23.(토)	
		탐구	과학	고급 생명과학	남,여	3	15	토	2	1	3.10.(일)	3.14.(목)	3.23.(토)	
		탐구	과학	화학 실험	남,여	2·3	15	토	2	1	3.10.(일)	3.14.(목)	3.23.(토)	
정읍	정읍여고	체육	예술	미술사	남,여	123	15	토	3	1	3.10.(일)	3.16.(토)	3.23.(토)	교사 (535-4546)
		체육	예술	평면 조형	남,여	123	15	토	3	1	3.10.(일)	3.16.(토)	3.23.(토)	
정읍	정주고	탐구	과학	고급 생명과학	남,여	3	15	토	2	1	3.10.(일)	3.16.(토)	3.23.(토)	교사 (530-5329)
		탐구	과학	과학과제 연구	남,여	3	15	토	2	1	3.10.(일)	3.16.(토)	3.23.(토)	
정읍	호남고	탐구	과학	물리학 실험	남,여	2·3	15	토	3	1	3.10.(일)	3.16.(토)	3.23.(토)	교사 (570-7805)
		탐구	과학	생명과학 실험	남,여	2·3	15	토	3	1	3.10.(일)	3.16.(토)	3.23.(토)	
		탐구	과학	화학 실험	남,여	2·3	15	토	3	1	3.10.(일)	3.16.(토)	3.23.(토)	
		탐구	사회	국제 정치	남,여	2·3	15	토	3	1	3.10.(일)	3.16.(토)	3.23.(토)	
		체육	체육	스포츠 경기 체력	남,여	2·3	10	토	3	1	3.10.(일)	3.16.(토)	3.23.(토)	
남원	남원고	생활교양	교양	심리학	남,여	3	10	화목	2	1	3.10.(일)	3.16.(토)	3.26.(화)	교사 (630-7944)
		생활교양	교양	보건	남,여	2	15	화목	2	1	3.10.(일)	3.16.(토)	3.26.(화)	
		체육	체육	체육과 진로 탐구	남,여	2	15	월목	4	1	3.10.(일)	3.16.(토)	3.23.(토)	
		체육	체육	육상 운동	남,여	2	15	화목	4	1	3.10.(일)	3.16.(토)	3.23.(토)	
		체육	체육	체육 전공 실기 기초	남,여	3	15	월목	4	1	3.10.(일)	3.16.(토)	3.23.(토)	
		체육	체육	체육 전공 실기 심화	남,여	3	15	화목	4	1	3.10.(일)	3.16.(토)	3.23.(토)	
무주	무주고	탐구	과학	생명과학 실험	남,여	2	15	월	2	1	3.10.(일)	3.13.(수)	3.25.(월)	교사 (320-2017)
순창	순창고	체육	체육	스포츠 경기 체력	남,여	1·2	15	토	3	1	3.10.(일)	3.16.(토)	3.23.(토)	교사 (653-2792)
		생활교양	교양	교육학	남,여	2·3	10	토	2	1	3.10.(일)	3.16.(토)	3.23.(토)	
		탐구	과학	과학과제 연구	남,여	3	10	토	2	1	3.10.(일)	3.16.(토)	3.23.(토)	

지역	학교명	교과영역	교과(군)	세부교과명	모집내용			운영방법			제출기한 신청기한	면접 일자	OT 및 개강일자	문의전화
					구분	학년	인원	요일	단위	학기				
고창	고창고	기초	수학	경제 수학	남,여	2·3	15	토	2	1	3.10.(일)	3.16.(토)	3.30.(토)	(900-9317)
		체육예술	예술	드로잉	남,여	1·2	8	토	2	1	3.10.(일)	3.16.(토)	3.30.(토)	
		탐구	사회	국제 관계와 국제기구	남,여	2·3	10	토	2	1	3.10.(일)	3.16.(토)	3.30.(토)	
		생활교양	교양	실용 경제	남,여	2	8	토	2	1	3.10.(일)	3.16.(토)	3.30.(토)	
		생활교양	교양	심리학	남,여	1·2	8	토	2	1	3.10.(일)	3.16.(토)	3.30.(토)	
		생활교양	교양	철학	남,여	2·3	12	토	2	1	3.10.(일)	3.16.(토)	3.30.(토)	
		탐구	과학	화학 실험	남,여	3	12	토	2	1	3.10.(일)	3.16.(토)	3.30.(토)	
고창	고창북고	생활교양	제2외어	전공 기초 중국어	남,여	2	20	토	2	1	3.10.(일)	3.16.(토)	3.23.(토)	교사 (00-483-002)
		생활교양	제2외어	중국어 독해와 작문II	남,여	3	20	토	2	1	3.10.(일)	3.16.(토)	3.23.(토)	
부안	백산고	탐구	과학	융합과학 탐구	남,여	2·3	15	토	2	1	3.10.(일)	3.16.(토)	3.23.(토)	교사 (582-2052)
부안	부안고	기초	수학	경제 수학	남,여	3	10	토	2	1	3.10.(일)	3.16.(토)	3.23.(토)	교사 (584-2951)

2024학년도 1학기 학교 연계 오프라인 공동교육과정 참여 희망 학생 제출서류 및 면접-오리엔테이션 일정 요약

지역	학교명	전형 제출서류	면접 및 오리엔테이션 일정	문의전화
전주	동암고	- 학교 연계 오프라인 공동교육과정 참가신청서 (공동교육과정 플랫폼 제출) http://jbcredit.kr/lecture - 학교생활기록부(pdf)(성적 제외) 면접 시 1부 제출	1. 면접 가. 대상 : 문자로 안내한 1차 합격자 나. 일시 : 3.16.(토) 10:00 다. 장소 : 신관 2층 2학년 5,6반 교실 라. 면접방법 : 대면 면접 2. 최종 합격자 발표 : 3. 16(토) 오후 15:00 - 문자 및 공동교육과정 플랫폼 개별 로그인 후 확인 3. 오리엔테이션 및 개강식 가. 일시 : 3.23.(토) 09:00 나. 장소 : 신관 3층 물리실, 신관 4층 2학년 1반	교사 (063-223-5556)
전주	양현고	- 학교 연계 오프라인 공동교육과정 참가신청서 (공동교육과정 플랫폼 제출) http://jbcredit.kr/lecture - 학교생활기록부(pdf)(성적 제외) 면접 시 1부 제출	[고급 수학 I, 국제 경제] 1. 면접 가. 대상 : 문자로 안내한 1차 합격자 나. 일시 : 3. 16.(토) 10:00 다. 장소 : 고급 수학 I: 본관 1층 운영위원회실 국제 경제: 본관 1층 운영위원회실 라. 면접방법 : 대면 면접 2. 최종 합격자 발표 : 3. 18.(월) - 문자 및 공동교육과정 플랫폼 개별 로그인 후 확인 3. 오리엔테이션 및 개강식 가. 일시 : 3. 30.(토) 09:00 나. 장소 : 고급수학I: 본관 3층 수학교과교실 국제 경제: 본관 4층 수업나눔실	교사 (249-6104)
전주	유일여고	- 학교 연계 오프라인 공동교육과정 참가신청서 (공동교육과정 플랫폼 제출) http://jbcredit.kr/lecture - 학교생활기록부(pdf)(성적 제외) 면접 시 2부 제출	[공통] (심화 수학 I, 국제 경제, 고급 생명과학) 1. 면접 가. 대상 : 문자로 안내한 1차 합격자 나. 일시 : 3.16.(토) 10:00 다. 장소 - 심화 수학 I : 본관 2층 2-3교실 - 국제 경제 : 본관 2층 2-4교실 - 고급 생명과학 : 본관 1층 생물실 라. 면접방법 : 대면 면접 2. 최종 합격자 발표 : 3. 18.(월) - 문자 및 공동교육과정 플랫폼 개별 로그인 후 확인 3. 오리엔테이션 및 개강식 가. 일시 : 3. 23.(토) 09:00 나. 장소 - 심화 수학 I : 본관 2층 2-3교실 - 국제 경제 : 본관 2층 2-4교실 - 고급 생명과학 : 본관 1층 생물실	교사 (900-7374)
전주	전라고	- 학교 연계 오프라인 공동교육과정 참가신청서 (공동교육과정 플랫폼 제출) http://jbcredit.kr/lecture - 학교생활기록부(pdf)(성적 제외) 면접 시 1부 제출	[심화 영어 회화 I] 1. 면접 가. 대상 : 문자로 안내한 1차 합격자 나. 일시 : 3. 16.(토) 10:00 다. 장소 : 본관 5층 영어과교실 라. 면접방법 : 대면 면접 2. 최종 합격자 발표 : 3. 20.(수) - 문자 및 공동교육과정 플랫폼 개별 로그인 후 확인 3. 오리엔테이션 및 개강식 가. 일시 : 3. 23.(토) 09:00	교사 (251-4902)

지역	학교명	전형 제출서류	면접 및 오리엔테이션 일정	문의전화
전주	전북사대부고	<ul style="list-style-type: none"> - 학교 연계 오픈라인 공동교육과정 참가신청서 (공동교육과정 플랫폼 제출) http://jbecredit.kr/lecture - 학교생활기록부(pdf)(성적 제외) 면접 시 2부 제출 	<p>나. 장소 : 본관 5층 J스튜디오</p> <p>[고급 생명과학]</p> <p>1. 면접</p> <p>가. 대상 : 문자로 안내한 1차 합격자</p> <p>나. 일시 : 3. 14.(목) 19:00</p> <p>다. 장소 : 본관 1층 진로교육실</p> <p>라. 면접방법 : 대면 면접</p> <p>2. 최종 합격자 발표 : 3. 18.(월)</p> <p>- 문자 및 공동교육과정 플랫폼 개별 로그인 후 확인</p> <p>3. 오리엔테이션 및 개강식</p> <p>가. 일시 : 3. 23.(토) 09:00</p> <p>나. 장소 : 본관 2층 생명과학실험실</p> <p>[교육학]</p> <p>1. 면접</p> <p>가. 대상 : 문자로 안내한 1차 합격자</p> <p>나. 일시 : 3. 14.(목) 19:00</p> <p>다. 장소 : 본관 1층 수업행동분석실</p> <p>라. 면접방법 : 대면 면접</p> <p>2. 최종 합격자 발표 : 3. 18.(월)</p> <p>- 문자 및 공동교육과정 플랫폼 개별 로그인 후 확인</p> <p>3. 오리엔테이션 및 개강식</p> <p>가. 일시 : 3. 23.(토) 09:00</p> <p>나. 장소 : 성덕관 3층 성덕2실</p>	교사 (276-3556)
전주	전주기전여고	<ul style="list-style-type: none"> - 학교 연계 오픈라인 공동교육과정 참가신청서 (공동교육과정 플랫폼 제출) http://jbecredit.kr/lecture - 학교생활기록부(pdf)(성적 제외) 면접 시 1부 제출 	<p>[고급화학, 고급생명과학]</p> <p>1. 면접</p> <p>가. 대상 : 문자로 안내한 1차 합격자</p> <p>나. 일시 : 3. 15.(금) 19:00</p> <p>다. 장소 : 콜튼관 1층 리소스실, 생명과학실</p> <p>라. 면접방법 : 대면 면접</p> <p>2. 최종 합격자 발표 : 3. 18.(월) 11:00</p> <p>- 문자 및 공동교육과정 플랫폼 개별 로그인 후 확인</p> <p>3. 오리엔테이션 및 개강식</p> <p>가. 일시 : 3. 23.(토) 09:00</p> <p>나. 장소 : 콜튼관 1층(화학실, 생명과학실)</p> <p>[정보처리와 관리]</p> <p>1. 면접</p> <p>가. 대상 : 문자로 안내한 1차 합격자</p> <p>나. 일시 : 3. 15.(금) 19:00</p> <p>다. 장소 : 콜튼관 3층 공용5실</p> <p>라. 면접방법 : 대면 면접</p> <p>2. 최종 합격자 발표 : 3. 18.(월) 11:00</p> <p>- 문자 및 공동교육과정 플랫폼 개별 로그인 후 확인</p> <p>3. 오리엔테이션 및 개강식</p> <p>가. 일시 : 3. 23.(토) 09:00</p> <p>나. 장소 : 콜튼관 3층 AI실</p>	교사 (236-8932)
전주	전주사대부고	<ul style="list-style-type: none"> - 학교 연계 오픈라인 공동교육과정 참가신청서 (공동교육과정 플랫폼 제출) http://jbecredit.kr/lecture - 학교생활기록부(pdf)(성적 제외) 면접 시 1부 제출 	<p>[체육 전공 실기 기초, 육상 운동, 스포츠 경기 실습]</p> <p>1. 면접</p> <p>가. 대상 : 문자로 안내한 1차 합격자</p> <p>나. 일시 : 3.13.(수) 18:00</p> <p>다. 장소 : 전주사대부고 체육관</p> <p>라. 면접방법 : 대면 면접</p> <p>2. 최종 합격자 발표 : 3.15.(금) 17:00</p> <p>- 문자 및 공동교육과정 플랫폼 개별 로그인 후 확인</p> <p>3. 오리엔테이션 및 개강식</p> <p>가. 일시 : 3.23.(토) 10:00</p>	교사 (220-9548)

지역	학교명	전형 제출서류	면접 및 오리엔테이션 일정	문의전화
			나. 장소 : 전주사대부고 체육관	
전주	전주성심여고	<ul style="list-style-type: none"> - 학교 연계 오픈라인 공동교육과정 참가신청서 (공동교육과정 플랫폼 제출) http://jbecredit.kr/lecture - 학교생활기록부(pdf)(성적 제외) 면접 시 1부 제출 	[국제 정치] 1. 면접 가. 대상 : 문자로 안내한 1차 합격자 나. 일시 : 3. 16.(토) 09:30 다. 장소 : 본관 3층 소회의실 라. 면접방법 : 대면 면접 2. 최종 합격자 발표 : 3. 18.(월) - 문자 및 공동교육과정 플랫폼 개별 로그인 후 확인 3. 오리엔테이션 및 개강식 가. 일시 : 3. 23.(토) 09:00 나. 장소 : 본관 5층 진로중점실	교사 (232-2513)
전주	전주신흥고	<ul style="list-style-type: none"> - 학교 연계 오픈라인 공동교육과정 참가신청서 (공동교육과정 플랫폼 제출) http://jbecredit.kr/lecture - 학교생활기록부(pdf)(성적 제외) 면접 시 3부 제출 	1. 면접 가. 대상 : 문자로 안내한 1차 합격자 나. 일시 : 3. 16.(토) 10:00 다. 장소 : 본관 1.5층 SW융·복합실 라. 면접방법 : 대면 면접 2. 최종 합격자 발표 : 3. 18.(월) - 문자 및 공동교육과정 플랫폼 개별 로그인 후 확인 3. 오리엔테이션 및 개강식 가. 일시 : 3. 23.(토) 09:00 나. 장소 : 본관 1.5층 AI융합실	교사 (232-7072)
전주	전주여고	<ul style="list-style-type: none"> - 학교 연계 오픈라인 공동교육과정 참가신청서 (공동교육과정 플랫폼 제출) http://jbecredit.kr/lecture 	1. 면접: 실시 하지 않음 -수강신청 지원 순서대로 선발 (단, 지원서 작성이 양호하지 않으면 탈락할 수 있음) 2. 최종 합격자 발표: 3.22.(금) - 문자 및 공동교육과정 플랫폼 개별 로그인 후 확인 3. 오리엔테이션 및 개강식 가. 일시: 3.23.(토) 09:00 나. 장소: 본관2층 회의실	교사 (710-5569)
전주	전주한일고	<ul style="list-style-type: none"> - 학교 연계 오픈라인 공동교육과정 참가신청서 (공동교육과정 플랫폼 제출) http://jbecredit.kr/lecture - 학교생활기록부(pdf)(성적 제외) 면접 시 2부 제출 	[과학과제 연구] 1. 면접 가. 대상 : 문자로 안내한 1차 합격자 나. 일시 : 3. 16.(토) 10:00 다. 장소 : 본관 1층 화학실 라. 면접방법 : 대면 면접 2. 최종 합격자 발표 : 3. 18.(월) - 문자 및 공동교육과정 플랫폼 개별 로그인 후 확인 3. 오리엔테이션 및 개강식 가. 일시 : 3. 30.(토) 09:00 나. 장소 : 본관 1층 화학실 [고급 생명과학] 1. 면접 가. 대상 : 문자로 안내한 1차 합격자 나. 일시 : 3. 16.(토) 10:00 다. 장소 : 본관 2층 생물실 라. 면접방법 : 대면 면접 2. 최종 합격자 발표 : 3. 18.(월) - 문자 및 공동교육과정 플랫폼 개별 로그인 후 확인 3. 오리엔테이션 및 개강식 가. 일시 : 3. 30.(토) 09:00 나. 장소 : 본관 2층 생물실	교사 (070-7603-6693)

지역	학교명	전형 제출서류	면접 및 오리엔테이션 일정	문의전화
			<p>[사회과제연구]</p> <p>1. 면접 가. 대상 : 문자로 안내한 1차 합격자 나. 일시 : 3. 16.(토) 10:00 다. 장소 : 본관 1층 사회토론실 라. 면접방법 : 대면 면접</p> <p>2. 최종 합격자 발표 : 3. 18.(월) - 문자 및 공동교육과정 플랫폼 개별 로그인 후 확인</p> <p>3. 오리엔테이션 및 개강식 가. 일시 : 3. 30. (토) 09:00 나. 장소 : 본관 1층 사회토론실</p> <p>[정보과학]</p> <p>1. 면접 가. 대상 : 문자로 안내한 1차 합격자 나. 일시 : 3. 16.(토) 10:00 다. 장소 : 본관 2층 AI융합실 라. 면접방법 : 대면 면접</p> <p>2. 최종 합격자 발표 : 3. 18.(월) - 문자 및 공동교육과정 플랫폼 개별 로그인 후 확인</p> <p>3. 오리엔테이션 및 개강식 가. 일시 : 4. 6.(토) 09:00 나. 장소 : 본관 2층 AI융합실</p>	
군산	군산고	<p>- 학교 연계 오픈라인 공동교육과정 참신청서 (공동교육과정 플랫폼 제출) http://jbecredit.kr/lecture</p> <p>- 학교생활기록부(pdf)(성적 제외) 면접 시 1부 제출</p>	<p>[보건, 체육 전공 실기 기초, 사회과제 연구]</p> <p>1. 면접 가. 대상 : 문자로 안내한 1차 합격자 나. 일시 : 과목별 상이함으로 확인 필수 - 보건 : 3. 14.(목) 19:20 - 체육, 사회 : 3. 13.(수) 19:20 다. 장소 : 면학관 다목적 1실 라. 면접방법 : 대면 면접</p> <p>2. 최종 합격자 발표 : 3. 18.(월) - 문자 및 공동교육과정 플랫폼 개별 로그인 후 확인</p> <p>3. 오리엔테이션 및 개강식 가. 일시 : 3. 23.(토) 09:00 나. 장소 : 면학관 다목적 1실</p>	교사 (472-7859)
군산	군산영광여고	<p>- 학교 연계 오픈라인 공동교육과정 참신청서 (공동교육과정 플랫폼 제출) http://jbecredit.kr/lecture</p> <p>- 학교생활기록부(pdf)(성적 제외) 면접 시 1부 제출</p>	<p>[실용 경제]</p> <p>1. 면접 가. 대상 : 문자로 안내한 1차 합격자 나. 일시 : 3. 16.(토) 10:00 다. 장소 : 별관 1층 2-1반 라. 면접방법 : 대면 면접</p> <p>2. 최종 합격자 발표 : 3. 18.(월) - 문자 및 공동교육과정 플랫폼 개별 로그인 후 확인</p> <p>3. 오리엔테이션 및 개강식 가. 일시 : 3. 23.(토) 09:00 나. 장소 : 별관 1층 2-1반</p> <p>[고급 생명과학]</p> <p>1. 면접 가. 대상 : 문자로 안내한 1차 합격자 나. 일시 : 3. 16.(토) 10:00 다. 장소 : 별관 1층 2-2반 라. 면접방법 : 대면 면접</p> <p>2. 최종 합격자 발표 : 3. 18.(월) - 문자 및 공동교육과정 플랫폼 개별 로그인 후 확인</p> <p>3. 오리엔테이션 및 개강식 가. 일시 : 3. 23.(토) 09:00</p>	교사 (440-8570)

지역	학교명	전형 제출서류	면접 및 오리엔테이션 일정	문의전화
			나. 장소 : 별관 1층 2-2반	
군산	군산제일고	<ul style="list-style-type: none"> - 학교 연계 오픈라인 공동교육과정 참가신청서 (공동교육과정 플랫폼 제출) http://jbecredit.kr/lecture - 학교생활기록부(pdf)(성적 제외) 면접 시 1부 제출 	<p>[과학과제 연구, 생명과학 실험, 지구과학 실험, 체육 전공 실기 기초]</p> <p>1. 면접 가. 대상 : 문자로 안내한 1차 합격자 나. 일시 : 3. 16.(토) 10:00 다. 장소 : 본관 3층 교실 라. 면접방법 : 대면 면접</p> <p>2. 최종 합격자 발표 : 3. 18.(월) - 문자 및 공동교육과정 플랫폼 개별 로그인 후 확인</p> <p>3. 오리엔테이션 및 개강식 가. 일시 : 3. 23.(토) 09:00 나. 장소 : 과학과제 연구 - 본관 5층 화학실 생명과학 실험 - 본관 5층 생명과학실 지구과학 실험 - 본관 5층 지구과학실 체육 전공 실기 기초 - 강당(강현당)</p>	교사 (440-0204)
군산	군산중앙여고	<ul style="list-style-type: none"> - 학교 연계 오픈라인 공동교육과정 참가신청서 (공동교육과정 플랫폼 제출) http://jbecredit.kr/lecture - 학교생활기록부(pdf)(성적 제외) 면접 시 1부 제출 	<p>[과학과제 연구], [교육학]</p> <p>1. 면접 가. 대상 : 정원 초과 시 지원자 전체 나. 일시 : 3. 16.(토) 09:00 (과학과제 연구) 3. 16.(토) 11:00 (교육학) 다. 장소 : 본관 토론학습실 라. 면접방법 : 대면 면접</p> <p>2. 최종 합격자 발표 : 3. 18.(월) - 문자 및 공동교육과정 플랫폼 개별 로그인 후 확인</p> <p>3. 오리엔테이션 및 개강식 가. 일시 : 3. 23.(토) 09:00 나. 장소 : 생물화학실험실 (과학과제 연구) 토론학습실 (교육학)</p>	교사 (913-3375)
군산	한들고	<ul style="list-style-type: none"> - 학교 연계 오픈라인 공동교육과정 참가신청서 (공동교육과정 플랫폼 제출) http://jbecredit.kr/lecture - 학교생활기록부(pdf)(성적 제외) 면접 시 1부 제출 	<p>[생명과학 실험]</p> <p>1. 면접 가. 대상 : 문자로 안내한 1차 합격자 나. 일시 : 3. 15(금) 17:30 다. 장소 : 본관 3층 도서관 라. 면접방법 : 대면 면접</p> <p>2. 최종 합격자 발표 : 3. 16(토) 10:00 - 문자 및 공동교육과정 플랫폼 개별 로그인 후 확인</p> <p>3. 오리엔테이션 및 개강식 가. 일시 : 3. 23.(토) 09:00 나. 장소 : 본교 과학실</p>	교사 (451-2915)
익산	남성고	<ul style="list-style-type: none"> - 학교 연계 오픈라인 공동교육과정 참가신청서 (공동교육과정 플랫폼 제출) http://jbecredit.kr/lecture - 학교생활기록부(pdf)(성적 제외) 면접 시 2부 제출 	<p>[인공지능 기초]</p> <p>1. 면접 가. 대상 : 문자로 안내한 1차 합격자 나. 일시 : 3. 16.(토) 10:00 다. 장소 : 경춘당 1층 인공지능 교실 라. 면접방법 : 대면 면접</p> <p>2. 최종 합격자 발표 : 3. 18.(월) - 문자 및 공동교육과정 플랫폼 개별 로그인 후 확인</p> <p>3. 오리엔테이션 및 개강식 가. 일시 : 3. 23.(토) 09:00 나. 장소 : 경춘당 1층 인공지능 교실</p>	교사 (859-9148)

지역	학교명	전형 제출서류	면접 및 오리엔테이션 일정	문의전화
익산	이리고	<ul style="list-style-type: none"> - 학교 연계 오픈라인 공동교육과정 참가신청서 (공동교육과정 플랫폼 제출) http://jbecredit.kr/lecture - 학교생활기록부(pdf)(성적 제외) 면접 시 1부 제출 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 면접 <ul style="list-style-type: none"> 가. 대상 : 문자로 안내한 1차 합격자 나. 일시 : 3. 16.(토) 10:00 다. 장소 : 명문관 3층 교실 라. 면접방법 : 대면 면접 2. 최종 합격자 발표 : 3. 22.(금) <ul style="list-style-type: none"> - 문자 및 공동교육과정 플랫폼 개별 로그인 후 확인 3. 오리엔테이션 및 개강식 <ul style="list-style-type: none"> 가. 일시 : 3. 23.(토) 09:00 나. 장소 : 미래관 5층 시청각실 	교사 (859-7104)
익산	전북제일고	<ul style="list-style-type: none"> - 학교 연계 오픈라인 공동교육과정 참가신청서 (공동교육과정 플랫폼 제출) http://jbecredit.kr/lecture - 학교생활기록부(pdf)(성적 제외) 면접 시 1부 제출 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 면접 <ul style="list-style-type: none"> 가. 대상 : 문자로 안내한 1차 합격자 나. 일시 : 3. 16.(토) 10:00 다. 장소 : <ul style="list-style-type: none"> - 본관 2층 1학년 1반 [고급 물리학] - 본관 2층 1학년 3반 [고급 화학] - 본관 2층 1학년 6반 [고급 생명과학] - 본관 3층 1학년 7반 [국제 관계와 국제기구] - 본관 3층 2학년 1반 [국제법] (학교 사정에 따라 면접 장소 변동 있을 수 있음.) 라. 면접방법 : 대면 면접 2. 최종 합격자 발표 : 3. 18(월) <ul style="list-style-type: none"> - 문자 및 공동교육과정 플랫폼 개별 로그인 후 확인 - 추가 모집 대상의 경우, 별도 일정에 따라 발표함. 3. 오리엔테이션 및 개강식 <ul style="list-style-type: none"> 가. 일시 : 3. 23.(토) 09:00 나. 장소 : <ul style="list-style-type: none"> - 익송관 2층 지구과학실 [고급 물리학] - 익송관 1층 화학실 [고급 화학] - 익송관 3층 생명과학실 [고급 생명과학] - 제일관 4층 멀티미디어실 [국제 관계와 국제기구] - 제일관 4층 토론실 [국제법] (학교 사정에 따라 수업 장소 변동 있을 수 있음.) 	교사 (840-9737)
익산	함열여고	<ul style="list-style-type: none"> - 학교 연계 오픈라인 공동교육과정 참가신청서 (공동교육과정 플랫폼 제출) http://jbecredit.kr/lecture - 학교생활기록부(pdf)(성적 제외) 면접 시 1부 제출 	<p>[화학 실험]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 면접 <ul style="list-style-type: none"> 가. 대상 : 문자로 안내한 1차 합격자 나. 일시 : 3. 16.(토) 10:00 다. 장소 : 1층 과학실 라. 면접방법 : 대면 면접 2. 최종 합격자 발표 : 3. 22.(금) <ul style="list-style-type: none"> - 문자 및 공동교육과정 플랫폼 개별 로그인 후 확인 3. 오리엔테이션 및 개강식 <ul style="list-style-type: none"> 가. 일시 : 3. 23.(토) 09:00 나. 장소 : 구관 1층 과학실 <p>[드로잉]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 면접 <ul style="list-style-type: none"> 가. 대상 : 문자로 안내한 1차 합격자 나. 일시 : 3. 16.(토) 10:00 다. 장소 : 미술실 라. 면접방법 : 대면 면접 2. 최종 합격자 발표 : 3. 22.(금) <ul style="list-style-type: none"> - 문자 및 공동교육과정 플랫폼 개별 로그인 후 확인 3. 오리엔테이션 및 개강식 <ul style="list-style-type: none"> 가. 일시 : 3. 23.(토) 09:00 나. 장소 : 본관 2층 종합토론실 	교사 (861-1078)

지역	학교명	전형 제출서류	면접 및 오리엔테이션 일정	문의전화
정읍	정읍고	<ul style="list-style-type: none"> - 학교 연계 오픈라인 공동교육과정 참가신청서 (공동교육과정 플랫폼 제출) http://jbecredit.kr/lecture - 학교생활기록부(pdf)(성적 제외) 면접 시 3부 제출 	<p>[실용 경제, 고급 물리학, 고급 생명과학, 화학 실험]</p> <p>1. 면접 가. 대상 : 문자로 안내한 1차 합격자 나. 일시 : 3. 14.(목) 19:00 다. 장소 - 실용 경제: 본관 3층 영어전용실 - 고급 물리학: 본관 4층 물리실 - 고급 생명과학: 본관 4층 생명과학실 - 화학 실험: 본관 4층 화학실 라. 면접방법 : 대면 면접</p> <p>2. 최종 합격자 발표 : 3. 18.(일) - 문자 및 공동교육과정 플랫폼 개별 로그인 후 확인</p> <p>3. 오리엔테이션 및 개강식 가. 일시 : 3. 23.(토) 09:00 나. 장소 - 실용 경제: 본관 3층 영어전용실 - 고급 물리학: 본관 4층 물리실 - 고급 생명과학: 본관 4층 생명과학실 - 화학 실험: 본관 4층 화학실</p>	교사 (700-0223)
정읍	정읍여고	<ul style="list-style-type: none"> - 학교 연계 오픈라인 공동교육과정 참가신청서 (공동교육과정 플랫폼 제출) http://jbecredit.kr/lecture - 학교생활기록부(pdf)(성적 제외) 면접 시 1부 제출 	<p>[미술사] [평면 조형]</p> <p>1. 면접 가. 대상 : 문자로 안내한 1차 합격자 나. 일시 : 3. 16.(토) 10:00 다. 장소 : 정보과학관 1층 미술실 라. 면접방법 : 대면 면접</p> <p>2. 최종 합격자 발표 : 3. 18.(일) - 문자 및 공동교육과정 플랫폼 개별 로그인 후 확인</p> <p>3. 오리엔테이션 및 개강식 가. 일시 : 3. 23.(토) 09:00 나. 장소 : 정보과학관 1층 미술실</p>	교사 (535-4546)
정읍	정주고	<ul style="list-style-type: none"> - 학교 연계 오픈라인 공동교육과정 참가신청서 (공동교육과정 플랫폼 제출) http://jbecredit.kr/lecture - 학교생활기록부(pdf)(성적 제외) 면접 시 1부 제출 	<p>[고급 생명과학, 과학과제 연구]</p> <p>1. 면접 가. 대상 : 문자로 안내한 1차 합격자 나. 일시 : 3. 16.(토) 10:00 다. 장소 : 본관 2층 토론학습실 라. 면접방법 : 대면 면접</p> <p>2. 최종 합격자 발표 : 3. 18.(일) - 문자 및 공동교육과정 플랫폼 개별 로그인 후 확인</p> <p>3. 오리엔테이션 및 개강식 가. 일시 : 3. 23.(토) 09:00 나. 장소 - 고급 생명과학: 본관2층 토론학습실 - 과학과제 연구: 본관2층 과학실</p>	교사 (530-5329)
정읍	호남고	<ul style="list-style-type: none"> - 학교 연계 오픈라인 공동교육과정 참가신청서 (공동교육과정 플랫폼 제출) http://jbecredit.kr/lecture - 학교생활기록부(pdf)(성적 제외) 면접 시 2부 제출 	<p>1. 면접 가. 대상 : 문자로 안내한 1차 합격자 나. 일시 : 3. 16.(토) 09:00 다. 장소 : 본관 1층 교학실 라. 면접방법 : 대면 면접</p> <p>2. 최종 합격자 발표 : 3. 18.(일) - 문자 및 공동교육과정 플랫폼 개별 로그인 후 확인</p> <p>3. 오리엔테이션 및 개강식 가. 일시 : 3. 23.(토) 09:00 나. 장소 : 본관 1층 교학실</p>	교사 (570-7805)

지역	학교명	전형 제출서류	면접 및 오리엔테이션 일정	문의전화
남원	남원고	<p>- 학교 연계 오픈라인 공동교육과정 참가신청서 (공동교육과정 플랫폼 제출) http://jbecredit.kr/lecture</p> <p>- 학교생활기록부(pdf)(성적 제외) 면접 시 1부 제출</p>	<p>[심리학]</p> <p>1. 면접 가. 대상 : 문자로 안내한 1차 합격자 나. 일시 : 3. 16.(토) 09:00 다. 장소 : 본교 영어자습실(특수반 맞은편) 라. 면접방법 : 대면 면접 ※학생이 부득이한 사정이 있을 경우, 비대면 면접 실시</p> <p>2. 최종 합격자 발표 : 3. 18.(월) - 문자 및 공동교육과정 플랫폼 개별 로그인 후 확인</p> <p>3. 오리엔테이션 및 개강식 가. 일시 : 3. 26.(화) 19:00 나. 장소 : 본교 영어자습실(특수반 맞은편)</p> <p>[보건]</p> <p>1. 면접 가. 대상 : 문자로 안내한 1차 합격자 나. 일시 : 3. 16.(토) 09:00 다. 장소 : 본교 정보실 라. 면접방법 : 대면 면접 ※학생이 부득이한 사정이 있을 경우, 비대면 면접 실시</p> <p>2. 최종 합격자 발표 : 3. 18.(월) - 문자 및 공동교육과정 플랫폼 개별 로그인 후 확인</p> <p>3. 오리엔테이션 및 개강식 가. 일시 : 3. 26.(화) 19:00 나. 장소 : 본교 정보실</p> <p>[체육과 진로 탐구, 육상 운동, 체육 전공 실기 기초, 체육 전공 실기 심화]</p> <p>1. 면접 가. 대상 : 문자로 안내한 1차 합격자 나. 일시 : 3. 16.(토) 09:00 다. 장소 : 남원고등학교 정문 앞 강당 체육실 라. 면접방법 : 대면 면접 ※학생이 부득이한 사정이 있을 경우, 비대면 면접 실시</p> <p>2. 최종 합격자 발표 : 3. 18.(월) - 문자 및 공동교육과정 플랫폼 개별 로그인 후 확인</p> <p>3. 오리엔테이션 및 개강식 가. 일시 : 3. 23.(토) 09:00 나. 장소 : 남원고등학교 정문 앞 강당</p>	교사 (630-7907)
무주	무주고	<p>- 학교 연계 오픈라인 공동교육과정 참가신청서 (공동교육과정 플랫폼 제출) http://jbecredit.kr/lecture</p>	<p>[생명과학 실험]</p> <p>1. 면접 가. 대상 : 문자로 안내한 1차 합격자 나. 일시 : 3. 13.(수) 18:00 다. 장소 : 본관 2층 도서관 라. 면접방법 : 대면 면접</p> <p>2. 최종 합격자 발표 : 3. 15.(금) - 문자 및 공동교육과정 플랫폼 개별 로그인 후 확인</p> <p>3. 오리엔테이션 및 개강식 가. 일시 : 3. 25.(월) 19:00 나. 장소 : 본관 1층 과학실</p>	교사 (320-2017)

지역	학교명	전형 제출서류	면접 및 오리엔테이션 일정	문의전화
순창	순창고	<p>- 학교 연계 오픈라인 공동교육과정 참가신청서 (공동교육과정 플랫폼 제출) http://jbecredit.kr/lecture</p> <p>- 학교생활기록부(pdf)(성적 제외) 면접 시 1부 제출</p>	<p>[스포츠 경기 체력]</p> <p>1. 면접 가. 대상 : 문자로 안내한 1차 합격자 나. 일시 : 3. 16.(토) 09:00 다. 장소 : 1층 체육관 라. 면접방법 : 대면 면접</p> <p>2. 최종 합격자 발표 : 3. 18.(월) - 문자 및 공동교육과정 플랫폼 개별 로그인 후 확인</p> <p>3. 오리엔테이션 및 개강식 가. 일시 : 3. 23.(토) 09:00 나. 장소 : 1층 체육관</p> <p>[교육학]</p> <p>1. 면접 가. 대상 : 문자로 안내한 1차 합격자 나. 일시 : 3. 16.(토) 09:00 다. 장소 : 본관 2층 토론학습실 라. 면접방법 : 대면 면접</p> <p>2. 최종 합격자 발표 : 3. 18.(월) - 문자 및 공동교육과정 플랫폼 개별 로그인 후 확인</p> <p>3. 오리엔테이션 및 개강식 가. 일시 : 3. 23.(토) 09:00 나. 장소 : 본관 2층 토론학습실</p> <p>[과학과제연구]</p> <p>1. 면접 가. 대상 : 문자로 안내한 1차 합격자 나. 일시 : 3. 16.(토) 09:00 다. 장소 : 본관 3층 3-3 교실 라. 면접방법 : 대면 면접</p> <p>2. 최종 합격자 발표 : 3. 18.(월) - 문자 및 공동교육과정 플랫폼 개별 로그인 후 확인</p> <p>3. 오리엔테이션 및 개강식 가. 일시 : 3. 23.(토) 09:00 나. 장소 : 본관 3층 3-3 교실</p>	교사 (653-2792)
고창	고창고	<p>- 학교 연계 오픈라인 공동교육과정 참가신청서 (공동교육과정 플랫폼 제출) http://jbecredit.kr/lecture</p> <p>- 학교생활기록부(pdf)(성적 제외) 면접 시 1부 제출</p>	<p>[경제수학]</p> <p>1. 면접 가. 대상 : 문자로 안내한 1차 합격자 나. 일시 : 3. 16.(토) 10:00 다. 장소 : 본관 4층 1학년 2반 라. 면접방법 : 대면 면접</p> <p>2. 최종 합격자 발표 : 3. 18.(월) - 문자 및 공동교육과정 플랫폼 개별 로그인 후 확인</p> <p>3. 오리엔테이션 및 개강식 가. 일시 : 3. 23.(토) 09:00 나. 장소 : 본관 4층 1학년 2반</p> <p>[드로잉]</p> <p>1. 면접 가. 대상 : 문자로 안내한 1차 합격자 나. 일시 : 3. 16.(토) 10:00 다. 장소 : 본관 4층 1학년 3반 라. 면접방법 : 대면 면접</p> <p>2. 최종 합격자 발표 : 3. 18.(월) - 문자 및 공동교육과정 플랫폼 개별 로그인 후 확인</p> <p>3. 오리엔테이션 및 개강식 가. 일시 : 3. 23.(토) 09:00 나. 장소 : 본관 4층 1학년 3반</p>	교사 (900-9309)

지역	학교명	전형 제출서류	면접 및 오리엔테이션 일정	문의전화
			<p>[국제 관계와 국제기구]</p> <p>1. 면접 가. 대상 : 문자로 안내한 1차 합격자 나. 일시 : 3. 16.(토) 10:00 다. 장소 : 본관 4층 1학년 4반 라. 면접방법 : 대면 면접</p> <p>2. 최종 합격자 발표 : 3. 18.(월) - 문자 및 공동교육과정 플랫폼 개별 로그인 후 확인</p> <p>3. 오리엔테이션 및 개강식 가. 일시 : 3. 23.(토) 09:00 나. 장소 : 본관 4층 1학년 4반</p> <p>[실용 경제]</p> <p>1. 면접 가. 대상 : 문자로 안내한 1차 합격자 나. 일시 : 3. 16.(토) 10:00 다. 장소 : 본관 4층 1학년 5반 라. 면접방법 : 대면 면접</p> <p>2. 최종 합격자 발표 : 3. 18.(월) - 문자 및 공동교육과정 플랫폼 개별 로그인 후 확인</p> <p>3. 오리엔테이션 및 개강식 가. 일시 : 3. 23.(토) 09:00 나. 장소 : 본관 4층 1학년 5반</p> <p>[심리학]</p> <p>1. 면접 가. 대상 : 문자로 안내한 1차 합격자 나. 일시 : 3. 16.(토) 10:00 다. 장소 : 본관 2층 2학년 2반 라. 면접방법 : 대면 면접</p> <p>2. 최종 합격자 발표 : 3. 18.(월) - 문자 및 공동교육과정 플랫폼 개별 로그인 후 확인</p> <p>3. 오리엔테이션 및 개강식 가. 일시 : 3. 23.(토) 09:00 나. 장소 : 본관 2층 2학년 2반</p> <p>[철학]</p> <p>1. 면접 가. 대상 : 문자로 안내한 1차 합격자 나. 일시 : 3. 16.(토) 10:00 다. 장소 : 본관 2층 2학년 3반 라. 면접방법 : 대면 면접</p> <p>2. 최종 합격자 발표 : 3. 18.(월) - 문자 및 공동교육과정 플랫폼 개별 로그인 후 확인</p> <p>3. 오리엔테이션 및 개강식 가. 일시 : 3. 23.(토) 09:00 나. 장소 : 본관 2층 2학년 3반</p> <p>[화학 실험]</p> <p>1. 면접 가. 대상 : 문자로 안내한 1차 합격자 나. 일시 : 3. 16.(토) 10:00 다. 장소 : 본관 2층 2학년 4반 라. 면접방법 : 대면 면접</p> <p>2. 최종 합격자 발표 : 3. 18.(월) - 문자 및 공동교육과정 플랫폼 개별 로그인 후 확인</p> <p>3. 오리엔테이션 및 개강식 가. 일시 : 3. 23.(토) 09:00 나. 장소 : 본관 2층 2학년 4반</p>	

지역	학교명	전형 제출서류	면접 및 오리엔테이션 일정	문의전화
고창	고창북고	<p>- 학교 연계 오픈라인 공동교육과정 참가신청서 (공동교육과정 플랫폼 제출) http://jbecredit.kr/lecture</p> <p>- 학교생활기록부(pdf)(성적 제외) 면접 시 1부 제출</p>	<p>[전공 기초 중국어]</p> <p>1. 면접 가. 대상 : 문자로 안내한 1차 합격자 나. 일시 : 3.16.(토) 10:00 다. 장소 : 국제관 3층 국제관 라. 면접방법 : 대면 면접</p> <p>2. 최종 합격자 발표 : 3.18.(월) - 문자 및 공동교육과정 플랫폼 개별 로그인 후 확인</p> <p>3. 오리엔테이션 및 개강식 가. 일시 : 3.23.(토) 9:00 나. 장소 : 국제관 3층 중국 문화실</p> <p>[중국어독해와작문 II]</p> <p>1. 면접 가. 대상 : 문자로 안내한 1차 합격자 나. 일시 : 3.16.(토) 10:00 다. 장소 : 국제관 3층 국제관 라. 면접방법 : 대면 면접</p> <p>2. 최종 합격자 발표 : 3.18.(월) - 문자 및 공동교육과정 플랫폼 개별 로그인 후 확인</p> <p>3. 오리엔테이션 및 개강식 가. 일시 : 3.23.(토) 9:00 나. 장소 : 국제관 3층 중국 문화실</p>	교사 (070-4283-6027)
부안	백산고	<p>- 학교 연계 오픈라인 공동교육과정 참가신청서 (공동교육과정 플랫폼 제출) http://jbecredit.kr/lecture</p> <p>- 학교생활기록부(pdf)(성적 제외) 면접 시 1부 제출</p>	<p>[융합과학 탐구]</p> <p>1. 면접 가. 대상 : 문자로 안내한 1차 합격자 나. 일시 : 3. 16.(토) 10:00 다. 장소 : 후관 1층 융합과학실 라. 면접방법 : 대면 면접</p> <p>2. 최종 합격자 발표 : 3.18.(월) - 문자 및 공동교육과정 플랫폼 개별 로그인 후 확인</p> <p>3. 오리엔테이션 및 개강식 가. 일시 : 3. 23.(토) 09:00 나. 장소 : 후관 1층 융합과학실</p>	교사 (582-2052)
부안	부안고	<p>- 학교 연계 오픈라인 공동교육과정 참가신청서 (공동교육과정 플랫폼 제출) http://jbecredit.kr/lecture</p> <p>- 학교생활기록부(pdf)(성적 제외) 면접 시 1부 제출</p>	<p>[국제 정치]</p> <p>1. 면접 가. 대상 : 문자로 안내한 1차 합격자 나. 일시 : 3. 16.(토) 10:00 다. 장소 : 본관 2층 소강의실 라. 면접방법 : 대면 면접</p> <p>2. 최종 합격자 발표 : 3. 18.(월) - 문자 및 공동교육과정 플랫폼 개별 로그인 후 확인</p> <p>3. 오리엔테이션 및 개강식 가. 일시 : 3. 23.(토) 09:00 나. 장소 : 본관 2층 소강의실</p>	교사 (584-2951)