

2022학년도 2학기 학교 연계 오프라인 공동교육과정 운영학교(28개교)별 참여학생 모집 요약

전라북도교육청 학교교육과

※ 아래 일정 참고하여 거점학교별로 운영계획 수립 요망

- 일반고 및 전북외국어고등학교 안내 공문 발송: 2022.6.24.(금)~2022.6.27.(월)
- 오순도순 공동교육과정 수강 신청 플랫폼 거점학교 과목 개설: 2022.6.27.(월)~7.1.(금)
- 공동교육과정 참여 학생 모집 기간: 2022.7.4.(월)~7.17.(일)
- 참여학교 공동교육과정 참여 희망 학생 승인: 2022.7.18.(월)
- 거점학교 공동교육과정 참여 희망 학생 승인: 2022.7.19.(화)
- 공동교육과정 참여 학생 선발 및 합격자 발표: 2022.7.20.(수)~8.5.(금)
- 공동교육과정 추가 모집 및 선발: 2022.8.8.(월)~8.17.(수)
- 2학기 공동교육과정 수업 시작: 2022.8.20.(토) ~

지역	학교명	교과 영역	교과 (군)	세부교과명	모집내용			운영 방법			제출기한 신청기한	면접 일자	OT 및 개강일자
					구분	학년	인원	요일	단위	학기			
전주	동암고	탐구	과학	고급 물리학	남여	2	16	토	2	1	7.17.(일)	7.23.(토)	8.20.(토)
전주	완산고	탐구	사회	국제 경제	남여	2	15	토	3	2	7.17.(일)	7.30.(토)	8.20.(토)
		탐구	과학	고급 화학	남여	2	15	토	2	2	7.17.(일)	7.30.(토)	8.20.(토)
		체육·예술	예술	공연실습 (피아노, 클라리넷, 바이올린)	남여	1,2,3	15	토	2	2	7.17.(일)	7.30.(토)	8.20.(토)
전주	전라고	탐구	과학	과학과제 연구	남여	2	15	토	2	2	7.17.(일)	7.28.(목)	9.03.(토)
		체육·예술	체육	체육 전공 실기 심화	남	2	15	토	2	2	7.17.(일)	7.28.(목)	9.03.(토)
전주	전주고	탐구	과학	물리학 실험	남여	2	15	토	2	2	7.17.(일)	7.21.(목)	8.20.(토)
		탐구	과학	화학 실험	남여	2	15	토	2	2	7.17.(일)	7.21.(목)	8.20.(토)
		탐구	과학	생명과학 실험	남여	2	15	토	2	2	7.17.(일)	7.21.(목)	8.20.(토)
		탐구	과학	지구과학 실험	남여	2	15	토	2	2	7.17.(일)	7.21.(목)	8.20.(토)
		기초	수학	고급 수학 I	남여	2	15	토	2	2	7.17.(일)	7.21.(목)	8.20.(토)
전주	전주근영여고	탐구	국제	사회과제 연구	남여	2	15	토	2	1	7.17.(일)	7.30.(토)	8.20.(토)
전주	전주기전여고	탐구	과학	고급 화학	남여	2	15	토	2	2	7.17.(일)	7.30.(토)	8.20.(토)
전주	전주사대부고	체육·예술	체육	스포츠 경기 체력	여	1,2,3	15	목	2	1	7.17.(일)	7.20.(수)	08.20(토)
		체육·예술	체육	단체 운동	여	1,2,3	15	토	4	1	7.17.(일)	7.20.(수)	08.20(토)
전주	전주성심여고	탐구	사회	세계 문제와 미래 사회	여	2	20	월	2	2	7.17.(일)	7.25.(월)	8.29.(월)
전주	전주여고	탐구	과학	물리학 실험	남여	2	15	토	2	1	7.17.(일)	7.23.(토)	8.20.(토)
		탐구	과학	화학 실험	남여	2	15	토	2	1	7.17.(일)	7.23.(토)	8.20.(토)
		생활·교양	한문	한의학 한문	남여	2	15	토	2	1	7.17.(일)	7.23.(토)	8.20.(토)
		체육·예술	체육	체육 전공 실기 기초	여	1,2,3	15	토	2	1	7.17.(일)	-	8.20.(토)
		체육·예술	체육	체육 전공 실기 심화	여	1,2,3	15	토	2	1	7.17.(일)	-	8.20.(토)
전주	전주한일고	탐구	과학	고급 물리학	남여	2	15	화토	2	2	7.17.(일)	8.01.(월)	8.23.(화)
		탐구	과학	고급 화학	남여	2	15	화토	2	2	7.17.(일)	8.01.(월)	8.23.(화)
		탐구	과학	고급 생명과학	남여	2	15	화토	2	2	7.17.(일)	8.02.(화)	8.23.(화)
군산	군산영광여고	탐구	과학	생명과학 실험	여	2	15	토	2	1	7.17.(일)	7.30.(토)	8.20.(토)
		탐구	사회	비교 문화	여	2	15	토	2	1	7.17.(일)	7.30.(토)	8.20.(토)
군산	군산제일고	탐구	과학	고급 생명과학	남여	2	15	토	2	2	7.17.(일)	7.21.(목)	8.27.(토)
		탐구	과학	화학 실험	남여	2	15	토	2	2	7.17.(일)	7.21.(목)	8.27.(토)
		탐구	과학	융합과학 탐구	남여	2	15	토	2	2	7.17.(일)	7.21.(목)	8.27.(토)
		생활·교양	제2외국어	중국어 독해와 작문 I	남여	2	15	토	2	2	7.17.(일)	7.21.(목)	8.27.(토)
		체육·예술	체육	체육 전공 실기 기초	남	2	15	토	2	2	7.17.(일)	7.21.(목)	8.27.(토)
		탐구	과학	지구과학 실험	남여	2	15	토	2	2	7.17.(일)	7.21.(목)	8.27.(토)
		탐구	사회	사회과제 연구	남여	2	15	토	2	2	7.17.(일)	7.21.(목)	8.27.(토)

지역	학교명	교과 영역	교과 (군)	세부교과명	모집내용			운영 방법			제출기한 신청기한	면접 일자	OT 및 개강일자
					구분	학년	인원	요일	단위	학기			
군산	한들고	체육·예술	체육	체육 전공 실기 심화	남여	1,2,3	12	토	4	2	7.17.(일)	7.30.(토)	8.27.(토)
		체육·예술	체육	스포츠 경기 실습	남여	1,2,3	10	화·목	4	2	7.17.(일)	7.30.(토)	8.30.(화)
익산	원광정보예술고	탐구	과학	고급 생명과학	남여	2,3	12	토	4	2	7.17.(일)	7.30.(토)	8.27.(토)
		체육·예술	예술	음악전문실기 I	남여	1,2	23	토	2	2	7.17.(일)	7.20.(수)	9.3.(토)
익산	이리고등학교	탐구	과학	고급 물리학	남여	2	15	토	2	1	7.17.(일)	7.30.(토)	8.20.(토)
		탐구	과학	고급 생명과학	남여	2	15	토	2	1	7.17.(일)	7.30.(토)	8.20.(토)
		탐구	과학	정보과학	남여	2	15	토	2	1	7.17.(일)	7.30.(토)	8.20.(토)
익산	전북제일고	탐구	사회	국제 경제	남여	2	12	토	2	1	7.17.(일)	7.30.(토)	8.20.(토)
		탐구	과학	고급 물리학	남여	2,3	15	토	2	1	7.17.(일)	7.23.(토)	8.27.(토)
		탐구	과학	고급 화학	남여	2,3	15	토	2	1	7.17.(일)	7.23.(토)	8.27.(토)
		탐구	사회	국제 관계와 국제기구	남여	2,3	15	토	2	1	7.17.(일)	7.23.(토)	8.27.(토)
		탐구	사회	국제법	남여	2,3	15	토	2	1	7.17.(일)	7.23.(토)	8.27.(토)
		탐구	사회	비교 문화	남여	2,3	15	토	2	1	7.17.(일)	7.23.(토)	8.27.(토)
익산	함열여고	탐구	과학	화학 실험	남여	2	20	토	2	2	7.17.(일)	7.30.(토)	8.27.(토)
정읍	정읍여자고등학교	체육·예술	예술	시창·청음	남여	1,2,3	10	토	3	2	7.17.(일)	7.30.(토)	8.20.(토)
		체육·예술	예술	매체 미술	남여	1,2	15	토	4	2	7.17.(일)	7.30.(토)	8.20.(토)
정읍	정주고	체육·예술	예술	입체 조형	남여	1,2	15	토	4	2	7.17.(일)	7.30.(토)	8.20.(토)
		탐구	사회	국제 경제	남여	2	15	화	2	2	7.17.(일)	7.30.(토)	8.20.(토)
		탐구	과학	과학과제 연구	남여	2	15	토	2	2	7.17.(일)	7.30.(토)	8.20.(토)
		탐구	사회	세계 문제와 미래 사회	남여	2	15	목	2	2	7.17.(일)	7.30.(토)	8.18(목)
정읍	호남고	생활·교양	교양	철학	남여	2	15	화	2	2	7.17.(일)	7.30.(토)	8.23(화)
		탐구	과학	화학 실험	남여	2	16	토	3	2	7.17.(일)	7.30.(토)	8.20.(토)
		탐구	과학	생명과학 실험	남여	2	16	토	3	2	7.17.(일)	7.30.(토)	8.20.(토)
		국제	사회	사회과제 연구	남여	2	15	토	3	2	7.17.(일)	7.30.(토)	8.20.(토)
남원	남원고	체육·예술	체육	스포츠 경기 체력	남여	1,2	10	토	3	2	7.17.(일)	7.30.(토)	8.20.(토)
		체육·예술	체육	체조 운동	남여	2	15	월·목	4	2	7.17.(일)	7.20.(수)	08.22(월)
남원	남원국악예술고	체육·예술	체육	체육 전공 실기 심화	남여	3	15	화·목	4	2	7.17.(일)	7.20.(수)	08.23(화)
남원	남원서진여자고등학교	체육·예술	예술	합주	남여	2	15	토	2	2	7.17.(일)	7.21.(목)	9.3.(토)
		체육·예술	예술	연극 감상과 비평	남여	2	15	토	2	2	7.17.(일)	7.21.(목)	9.3.(토)
남원	남원서진여자고등학교	탐구	과학	과학과제 연구	남여	2	15	토	2	2	7.17.(일)	7.30.(토)	8.20.(토)
		탐구	과학	생명과학 실험	남여	2	15	토	2	2	7.17.(일)	7.30.(토)	8.20.(토)
무주	무주고	탐구	사회	국제 경제	남여	2	15	월·목	3	2	7.17.(일)	7.29.(금)	8.29.(일)
		탐구	과학	고급 생명과학	남여	2	15	월·목	3	2	7.17.(일)	7.27.(수)	8.29.(일)
		생활·교양	교양	교육학	남여	2	15	월·목	2	2	7.17.(일)	7.28.(목)	8.29.(일)
순창	순창고	체육·예술	체육	체육 전공 실기 기초	남여	1,2	17	토	3	1	7.17.(일)	7.30.(토)	8.20.(토)
고창	고창고	탐구	과학	생태와 환경	남여	2	12	토	2	1	7.17.(일)	7.30.(토)	8.20.(토)
고창	영선고	체육·예술	예술	드로잉	남여	1,2,3	20	토	4	2	7.17.(일)	7.30.(토)	8.20.(토)
부안	백산고	탐구	과학	과학과제 연구	남여	2	15	토	2	2	7.17.(일)	7.30.(토)	8.20.(토)
		탐구	사회	국제 경제	남여	2	15	토	2	2	7.17.(일)	7.30.(토)	8.20.(토)

학교 연계 오프라인 공동교육과정 참여 희망 학생 제출서류 및 면접-오리엔테이션일정 요약

지역	학교명	전형 제출서류	면접 및 오리엔테이션 일정
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 : 7.23.(토) 10:00 다. 장소 : 신관 3층 물리실 라. 면접방법 : 대면 면접 2. 최종 합격자 발표 : 8.4.(목) - 문자 및 공동교육과정 플랫폼 개별 로그인 후 확인 3. 오리엔테이션 및 개강식 가. 일시 : 8.20.(토) 09:00 나. 장소 : 신관 3층 물리실
전주	완산고	- 학교 연계 오프라인 공동교육과정 참가신청서 (공동교육과정 플랫폼 제출) http://jbcredit.kr/lecture - 학교생활기록부(pdf)(성적 제외) 면접 시 2부 제출	1. 면접 가. 대상 : 문자로 안내한 1차 합격자 나. 일시 : 7.30.(토) 10:00 다. 장소 : 본관 3층 진로 중점실 라. 면접방법 : 대면 면접 2. 최종 합격자 발표 : 8.5.(금) - 문자 및 공동교육과정 플랫폼 개별 로그인 후 확인 3. 오리엔테이션 및 개강식 가. 일시 : 8.20.(토) 09:00 나. 장소 : 본관 3층 진로중점실
전주	전라고	- 학교 연계 오프라인 공동교육과정 참가신청서 (공동교육과정 플랫폼 제출) http://jbcredit.kr/lecture - 학교생활기록부(pdf)(성적 제외) 면접 시 3부 제출	1. 면접 가. 대상 : 문자로 안내한 1차 합격자 나. 일시 : 7.28.(토) 13:00 (과학과제 연구) 7.28.(토) 10:00 (체육 전공 실기 심화) 다. 장소 : 정진관 2층 지구과학실(과학과제 연구) 본관 1층 회의실(체육 전공 실기 심화) 라. 면접방법 : 대면 면접 2. 최종 합격자 발표 : 8.5.(금) - 문자 및 공동교육과정 플랫폼 개별 로그인 후 확인 3. 오리엔테이션 및 개강식 가. 일시 : 9.03.(토) 09:00 나. 장소 : 정진관 2층 지구과학실(과학과제 연구) 강당(체육 전공 실기 심화)

지역	학교명	전형 제출서류	면접 및 오리엔테이션 일정
전주	전주고	- 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 : 7.21.(목) 19:00 다. 장소 : 본관 2층 구도서관 라. 면접방법 : 대면 면접 2. 최종 합격자 발표 : 7.25.(월) - 문자 및 공동교육과정 플랫폼 개별 로그인 후 확인 3. 오리엔테이션 및 개강식 가. 일시 : 8.20.(토) 09:00 나. 장소 : 본관 2층 종합토론실
전주	전주근영여고	- 학교 연계 오프라인 공동교육과정 참가신청서 (공동교육과정 플랫폼 제출) http://jbcredit.kr/lecture - 학교생활기록부(pdf)(성적 제외) 면접 시 2부 제출	1. 면접 가. 대상 : 문자로 안내한 1차 합격자 나. 일시 : 7.30.(토) 10:00 다. 장소 : 송학관 3층 동편 2-1반 교실 면접대기실(2-2반 교실) 라. 면접방법 : 대면 면접 2. 최종 합격자 발표 : 8.2.(화) 10:00 - 문자 및 공동교육과정 플랫폼 개별 로그인 후 확인 3. 오리엔테이션 및 개강식 가. 일시 : 8.20.(토) 09:00 나. 장소 : 솔빛관 3층 다목적실
전주	전주기전여고	- 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 : 7.30.(토) 10:00 다. 장소 : 콜트관 1층 화학실 라. 면접방법 : 대면 면접 2. 최종 합격자 발표 : 8.4.(목) - 문자 및 공동교육과정 플랫폼 개별 로그인 후 확인 3. 오리엔테이션 및 개강식 가. 일시 : 8.20.(토) 09:00 나. 장소 : 콜트관 1층 화학실
*전주	전주사대부고	- 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 : 7.20.(수) 17:00 다. 장소 : 전주사대부고 체육관 라. 면접방법 : 대면 면접 2. 최종 합격자 발표 : 7.22(금) 18:00 - 문자 및 공동교육과정 플랫폼 개별 로그인 후 확인 3. 오리엔테이션 및 개강식 가. 일시 : 8.20.(토) 10:00, 14:00 나. 장소 : 전주사대부고 체육관
전주	전주성심여고	- 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 : 7.25.(월) 9:30 다. 장소 : 본관 1층 소회의실 라. 면접방법 : 대면 면접 2. 최종 합격자 발표 : 7.26.(화) - 문자 및 공동교육과정 플랫폼 개별 로그인 후 확인 3. 오리엔테이션 및 개강식 가. 일시 : 8.29.(월) 18:40 나. 장소 : 본관 5층 진로교과 중점교실
전주	전주여고	- 학교 연계 오프라인 공동교육과정 참가신청서 (공동교육과정 플랫폼 제출) http://jbcredit.kr/lecture	1. 면접 가. 대상 : 문자로 안내한 1차 합격자 나. 일시 : 7.23.(토) 10:00

지역	학교명	전형 제출서류	면접 및 오리엔테이션 일정
		- 학교생활기록부(pdf)(성적 제외) 면접 시 2부 제출 (※ 물리학 실험: 3부 제출)	다. 장소 1) 물리학 실험: 1학년3반(본관2층) 2) 화학 실험: 공용3실(본관2층) 3) 한의학 한문: 토론학습실(본관3층) 라. 면접방법 : 대면 면접 2. 최종 합격자 발표 : 8.5.(금) - 공동교육과정 플랫폼 개별 로그인 후 확인 3. 오리엔테이션 및 개강식 가. 일시 : 8.20.(토) 08:50 나. 장소 1) 물리학 실험: 물리지학실(영란관3층) 2) 화학 실험: 화학실(영란관2층) 3) 한의학 한문: 토론학습실(본관3층) 4) 체육 전공 실기 기초/심화: 체육교과실
전주	전주한일고	- 학교 연계 오프라인 공동교육과정 참가신청서 (공동교육과정 플랫폼 제출) http://jbcredit.kr/lecture - 학교생활기록부(pdf)(성적 제외) 면접 시 2부 제출	1. 면접 가. 대상 : 문자로 안내한 1차 합격자 나. 일시 : 8.1.(월) 11:00(고급 물리학) 다. 장소 : 본관 1층 창의융합실 라. 면접방법 : 대면 면접 2. 최종 합격자 발표 : 8.5.(금) - 문자 및 공동교육과정 플랫폼 개별 로그인 후 확인 3. 오리엔테이션 및 개강식 가. 일시 : 8.23.(화) 19:20 나. 장소 : 본관 1층 창의융합실 1. 면접 가. 대상 : 문자로 안내한 1차 합격자 나. 일시 : 8.1.(월) 11:00(고급 화학) 다. 장소 : 본관 1층 사회토론실 라. 면접방법 : 대면 면접 2. 최종 합격자 발표 : 8.5.(금) - 문자 및 공동교육과정 플랫폼 개별 로그인 후 확인 3. 오리엔테이션 및 개강식 가. 일시 : 8.23.(화) 19:20 나. 장소 : 본관 1층 화학실 1. 면접 가. 대상 : 문자로 안내한 1차 합격자 나. 일시 : 8.2.(화) 11:00(고급 생명과학) 다. 장소 : 본관 1층 창의융합실 라. 면접방법 : 대면 면접 2. 최종 합격자 발표 : 8.5.(금) - 문자 및 공동교육과정 플랫폼 개별 로그인 후 확인 3. 오리엔테이션 및 개강식 가. 일시 : 8.23.(화) 19:20 나. 장소 : 본관 2층 생물실
군산	군산영광여고	- 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 : 7.30.(토) 10:00 다. 장소 - 본관 3층 2-5반 교실(비교 문화) - 본관 3층 2-6반 교실(생명과학 실험) 라. 면접방법 : 대면 면접 2. 최종 합격자 발표 : 8.4.(목) - 문자 및 공동교육과정 플랫폼 개별 로그인 후 확인 3. 오리엔테이션 및 개강식 가. 일시 : 8.20.(토) 09:00

지역	학교명	전형 제출서류	면접 및 오리엔테이션 일정
			나. 장소 - 본관 3층 2-5반 교실(비교 문화) - 별관 지하 1층 과학실(생명과학 실험)
군산	군산제일고	- 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 : 7.21.(목) 10:00 다. 장소 : 본관 3층 2학년 교실 라. 면접방법 : 대면 면접 2. 최종 합격자 발표 : 7.25.(월) 15:00 - 문자 및 공동교육과정 플랫폼 개별 로그인 후 확인 3. 오리엔테이션 및 개강식 가. 일시 : 8.27.(토) 09:00 나. 장소 : 본관 2층 시청각실
군산	한들고	- 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 1) 7.30.(토) 10:00 (체육 전공 실기 심화) 2) 7.30.(토) 10:00 (스포츠 경기 실습) 3) 7.30.(토) 11:00 (고급 생명과학) 다. 장소 1) 본관 3층 도서실 (체육 전공 실기 심화) 2) 본관 3층 도서실 (스포츠 경기 실습) 3) 별관 3층 과학실 (고급 생명과학) 라. 면접방법 : 대면 면접 2. 최종 합격자 발표 : 8.4.(목) - 문자 및 공동교육과정 플랫폼 개별 로그인 후 확인 3. 오리엔테이션 및 개강식 가. 일시 1) 8.27.(토) 09:00 (체육 전공 실기 심화) 2) 8.30.(화) 17:30 (스포츠 경기 실습) 3) 8.27.(토) 09:00 (고급 생명과학) 나. 장소 1) 강당 (체육 전공 실기 심화) 2) 강당 (스포츠 경기 실습) 3) 별관 3층 과학실 (고급 생명과학)
익산	원광정보예술고	- 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 : 7. 20.(수) 18:00 다. 장소 : 은파관 2층 연주홀 라. 면접방법 : 대면 면접 2. 최종 합격자 발표 : 8.5.(금) - 문자 및 공동교육과정 플랫폼 개별 로그인 후 확인 3. 오리엔테이션 및 개강식 가. 일시 : 9.3.(토) 09:00 나. 장소 : 은파관 2층 연주홀
익산	이리고	- 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 : 7.30.(토) 10:00 다. 장소 : 과학동 5층 시청각실 라. 면접방법 : 대면 면접 2. 최종 합격자 발표 : 8.4.(목) - 문자 및 공동교육과정 플랫폼 개별 로그인 후 확인 3. 오리엔테이션 및 개강식 가. 일시 : 8.20.(토) 09:00 나. 장소 : 과학동 5층 시청각실

지역	학교명	전형 제출서류	면접 및 오리엔테이션 일정
익산	전북제일고	<p>- 학교 연계 오프라인 공동교육과정 참가신청서 (공동교육과정 플랫폼 제출) http://jbecredit.kr/lecture</p> <p>- 학교생활기록부(pdf)(성적 제외) 면접 시 1부 제출</p>	<p>1. 면접 가. 대상 : 문자로 안내한 1차 합격자 나. 일시 : 7.23.(토) 10:00 다. 장소 : - 본관 2층 1학년 1반(고급 화학) - 본관 2층 1학년 3반(고급 물리학) - 본관 2층 1학년 6반(국제법) - 본관 2층 1학년 8반(국제관계와 국제기구) - 본관 3층 2학년 3반(비교 문학) (학교 사정에 따라 면접 장소 변동 있을 수 있음.) 라. 면접방법 : 대면 면접</p> <p>2. 최종 합격자 발표 : 7.25.(월) - 문자 및 공동교육과정 플랫폼 개별 로그인 후 확인</p> <p>3. 오리엔테이션 및 개강식 가. 일시 : 8.27.(토) 09:00 나. 장소 : - 제일관 1층 LA실(국제법) - 제일관 1층 토론학습실(국제관계와 국제기구) - 제일관 1층 수학교과실(비교 문학) - 익송관 1층 화학실(고급 화학) - 익송관 4층 물리실(고급 물리학) (학교 사정에 따라 수업 장소 변동 있을 수 있음.)</p>
익산	함열여고	<p>- 학교 연계 오프라인 공동교육과정 참가신청서 (공동교육과정 플랫폼 제출) http://jbecredit.kr/lecture</p> <p>- 학교생활기록부(pdf)(성적 제외) 면접 시 1부 제출</p>	<p>1. 면접 가. 대상 : 문자로 안내한 1차 합격자 나. 일시 : 7.30.(토) 10:00 다. 장소 : 별관 1층 과학실 라. 면접방법 : 대면 면접</p> <p>2. 최종 합격자 발표 : 8.4.(목) - 문자 및 공동교육과정 플랫폼 개별 로그인 후 확인</p> <p>3. 오리엔테이션 및 개강식 가. 일시 : 8.27.(토) 09:00 나. 장소 : 별관 1층 과학실</p>
정읍	정읍여고	<p>- 학교 연계 오프라인 공동교육과정 참가신청서 (공동교육과정 플랫폼 제출) http://jbecredit.kr/lecture</p> <p>- 학교생활기록부(pdf)(성적 제외) 면접 시 2부 제출</p>	<p>1. 면접 가. 대상 : 문자로 안내한 1차 합격자 나. 일시 : 7.30.(토) 10:00 다. 장소 : 미술1실, 음악실 라. 면접방법 : 대면 면접</p> <p>2. 최종 합격자 발표 : 8.4.(목) - 문자 및 공동교육과정 플랫폼 개별 로그인 후 확인</p> <p>3. 오리엔테이션 및 개강식 가. 일시 : 8.20.(토) 09:00 나. 장소 : 미술1실, 음악실</p>
정읍	정주고	<p>- 학교 연계 오프라인 공동교육과정 참가신청서 (공동교육과정 플랫폼 제출) http://jbecredit.kr/lecture</p> <p>- 학교생활기록부(pdf)(성적 제외) 면접 시 2부 제출</p>	<p>1. 면접 가. 대상 : 문자로 안내한 1차 합격자 나. 일시 : 7.30.(토) 14:00 다. 장소 : 본관 2층 도서관 라. 면접방법 : 대면 면접/온라인 면접</p> <p>2. 최종 합격자 발표 : 8.4.(목) - 문자 및 공동교육과정 플랫폼 개별 로그인 후 확인</p> <p>3. 오리엔테이션 및 개강식 가. 일시 - 8.20.(토) 09:00-과학과제연구 - 8.18(목) 19:00-세계 문제와 미래 사회 - 8.23(화) 19:00-철학, 국제 경제 나. 장소 : 해당 수업 교실</p>

지역	학교명	전형 제출서류	면접 및 오리엔테이션 일정
정읍	호남고	<p>- 학교 연계 오프라인 공동교육과정 참가신청서 (공동교육과정 플랫폼 제출) http://jbecredit.kr/lecture</p> <p>- 학교생활기록부(pdf)(성적 제외) 면접 시 2부 제출</p>	<p>1. 면접 나. 일시 : 7.30.(토) 09:00 다. 장소 : 본관 1층 교학실 라. 면접방법 : 대면 면접</p> <p>2. 최종 합격자 발표 : 8.4.(목) - 문자 및 공동교육과정 플랫폼 개별 로그인 후 확인</p> <p>3. 오리엔테이션 및 개강식 가. 일시 : 8.20.(토) 09:00 나. 장소 : 본관 1층 교학실</p>
남원	남원고	<p>- 학교 연계 오프라인 공동교육과정 참가신청서 (공동교육과정 플랫폼 제출) http://jbecredit.kr/lecture</p> <p>- 학교생활기록부(pdf)(성적 제외) 면접 시 1부 제출</p>	<p>1. 면접 가. 대상 : 문자로 안내한 1차 합격자 나. 일시 : 7.20.(수) 17:00 다. 장소 : 본교 강당 체육실(정문 앞) 라. 면접방법 : 대면 면접</p> <p>2. 최종 합격자 발표 : 7.22.(금) - 문자 및 공동교육과정 플랫폼 개별 로그인 후 확인</p> <p>3. 오리엔테이션 및 개강식 가. 일시 - 체조운동 : 8.22.(월) 19:00 - 체육 전공 실기 심화 : 8.23.(화) 19:00 나. 장소 : 남원고등학교 강당</p>
남원	남원국악예술고	<p>- 학교 연계 오프라인 공동교육과정 참가신청서 (공동교육과정 플랫폼 제출) http://jbecredit.kr/lecture</p>	<p>1. 면접 가. 대상 : 참가신청서 제출한 전원 나. 일시 : 7.21.(목) 17:00 다. 장소 : 개별공간 라. 면접방법 : 비대면 유선면접</p> <p>2. 최종 합격자 발표 : 7.22.(금) - 문자 및 공동교육과정 플랫폼 개별 로그인 후 확인</p> <p>3. 오리엔테이션 및 개강식 가. 일시 : 9.3.(토) 09:00 나. 장소 : 본교 합주실 / 본교 연기연습실C</p>
남원	남원서진여고	<p>- 학교 연계 오프라인 공동교육과정 참가신청서 (공동교육과정 플랫폼 제출) http://jbecredit.kr/lecture</p> <p>- 학교생활기록부(pdf)(성적 제외) 면접 시 2부 제출</p>	<p>1. 면접 가. 대상 : 문자로 안내한 1차 합격자 나. 일시 : 7.30.(토) 10:00 다. 장소 : 본관 중앙현관에서 당일 안내 라. 면접방법 : 대면 면접</p> <p>2. 최종 합격자 발표 : 8.5.(금) - 문자 및 공동교육과정 플랫폼 개별 로그인 후 확인</p> <p>3. 오리엔테이션 및 개강식 가. 일시 : 8.20.(토) 09:00 나. 장소 : 서원관 세미나실</p>
무주	무주고	<p>- 학교 연계 오프라인 공동교육과정 참가신청서 (공동교육과정 플랫폼 제출) http://jbecredit.kr/lecture</p>	<p>1. 면접 가. 대상 : 문자로 안내한 1차 합격자 나. 일시 : 7.27.(수) 15:30(고급생명과학) 7.28.(목) 15:30(교육학) 7.29.(금) 15:30(국제 경제) 다. 장소 : 본관 2층 도서관 라. 면접 방법 : 대면 면접</p> <p>2. 최종 합격자 발표 : 8.5.(금) 15:00 - 문자 및 공동교육과정 플랫폼 개별 로그인 후 확인</p> <p>3. 오리엔테이션 및 개강식 가. 일시 : 8.29.(월) 19:00 나. 장소 : 본관 1층 과학실(고급생명과학) 본관 2층 도서관(교육학) 본관 3층 사회과실(국제 경제)</p>

지역	학교명	전형 제출서류	면접 및 오리엔테이션 일정
순창	순창고	<ul style="list-style-type: none"> - 학교 연계 오프라인 공동교육과정 참가신청서 (공동교육과정 플랫폼 제출) http://jbecredit.kr/lecture - 학교생활기록부(pdf)(성적 제외) 면접 시 1부 제출 	1. 면접 가. 대상 : 문자로 안내한 1차 합격자 나. 일시 : 7.30.(토) 10:00 다. 장소 : 본교 체육관 라. 면접방법 : 대면 면접 2. 최종 합격자 발표 : 8.4.(목) - 문자 및 공동교육과정 플랫폼 개별 로그인 후 확인 3. 오리엔테이션 및 개강식 가. 일시 : 8.20.(토) 09:00 나. 장소 : 본교 체육관
고창	고창고	<ul style="list-style-type: none"> - 학교 연계 오프라인 공동교육과정 참가신청서 (공동교육과정 플랫폼 제출) http://jbecredit.kr/lecture 	1. 면접 가. 대상 : 문자로 안내한 1차 합격자 나. 일시 : 7.30.(토) 10:00 다. 면접방법 : 비대면 전화 면접 (고창고등학교 홈페이지 '공지사항'에 예상 면접 질문 탑재 할 예정) 2. 최종 합격자 발표 : 8.4.(목) - 문자 및 공동교육과정 플랫폼 개별 로그인 후 확인 3. 오리엔테이션 및 개강식 가. 일시 : 8.20.(토) 09:00 나. 장소 : 과학동 1층 화학실
고창	영선고	<ul style="list-style-type: none"> - 학교 연계 오프라인 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 : 7.30.(토) 10:00 다. 장소 : 본관 1층 어학실 라. 면접방법 : 대면 면접 2. 최종 합격자 발표 : 8.5.(금) - 문자 및 공동교육과정 플랫폼 개별 로그인 후 확인 3. 오리엔테이션 및 개강식 가. 일시 : 8.20.(토) 09:00 나. 장소 : 한빛관 2층 미술실
부안	백산고	<ul style="list-style-type: none"> - 학교 연계 오프라인 공동교육과정 참가신청서 (공동교육과정 플랫폼 제출) http://jbecredit.kr/lecture - 학교생활기록부(pdf)(성적 제외) 면접 시 2부 제출 	1. 면접 가. 대상 : 문자로 안내한 1차 합격자 나. 일시 : 7.30.(토) 10:00 다. 장소 : -후관 1층 융합과학실(과학과제 연구) -후관 1층 영어전용교실(국제 경제) 라. 면접방법 : 대면 면접 (지원자가 모집인원을 초과하지 않는 경우 면접 미실시) 2. 최종 합격자 발표 : 8.5.(금) - 문자 및 공동교육과정 플랫폼 개별 로그인 후 확인 3. 오리엔테이션 및 개강식 가. 일시 : 8.20.(토) 09:00 나. 장소 : -후관 1층 융합과학실(과학과제 연구) -후관 1층 영어전용교실(국제 경제)