

중요 안내

- ◆ 2023학년도 일반고-대학 연계 겨울방학 특강(창의인재 과학아카데미) 참가 신청
 - 1) 신청 기한: **2023. 12. 2.(토) 08:00 ~ 12. 8.(금) 18:00**
 - 2) 신청 방법: 전라북도 공동교육과정 플랫폼(<https://jbcredit.kr/lecture>)에서
개인별 선착순 신청
- ◆ 참가 희망 학생 모집 후 예산 상황 등의 이유로 폐강, 분반, 수업 일자 변동 등이 있을 수 있으며, 확정 결과는 이후 공문으로 안내 예정
- ◆ 겨울방학 특강 수업 일정: 2024. 1. 2.(화) ~ 2024. 1. 5.(금) - 총 4회 20시간



모집 강좌 현황 및 강의일정

순	강좌명	참여 학과	담당 교수	학과 연락처	운영기간	강의 장소	모집 인원
1	역사와 문화로 읽는 과학기술	과학학과	이문규	학과 사무실 063-270-3433 (조교 김윤희)	'24. 1.2.(화) ~ 1.5.(금) 10:00 ~ 16:00	자연대 3호관 211호실	20
2	원자힘 현미경의 구동원리 이해와 나노이미징 및 분석	물리학과	안상민	학과 사무실 063-270-3321 (조교 나은정)	'24. 1.2.(화) ~ 1.5.(금) 13:00 ~ 18:00	자연대 5호관 110, 111호실	20
3	산화물 반도체 ZnO 합성 및 ZnO의 광학적 신호 분석	반도체 과학기술학과	김희대	학과 사무실 063-270-3971 (조교 김한나)	'24. 1.2.(화) ~ 1.5.(금) 13:00 ~ 18:00	반도체물성연구소 104호실	20
4	바이오랩(Biolab) 진로체험학습	생명과학과	안정은	학과 사무실 063-270-4235 (조교 박효선)	'24. 1.2.(화) ~ 1.5.(금) 13:00 ~ 18:00	자연대 2호관 406호	20
5	Python을 활용한 빅데이터 분석 기초	통계학과	양성준	학과 사무실 063-270-3380 (조교 신규연)	'24. 1.2.(화) ~ 1.5.(금) 13:00 ~ 18:00	자연과학대학 본관 221호 빅데이터실습실	20
6	실험으로 배우는 일상생활 속 화학원리	화학과	김정곤 김경수	학과 사무실 063-270-3406 (조교 오지현)	'24. 1.2.(화) ~ 1.5.(금) 13:00 ~ 18:00	자연대 1호관 120호실	20