

2024학년도 인공지능 융합 연구 프로그램 캠프 참가 동의 안내

한 학기 동안 학부모님들의 관심과 격려 덕분에 1학기를 마치고 여름방학이 시작하게 되었습니다. 학부모님의 가정에 건강과 행복이 가득하시길 바랍니다.

더운 방학 중에도 미래의 꿈을 향해 노력하는 우리 학생들을 위해 본교에서는 2024학년도 인공지능 융합 연구 프로그램 캠프를 포항공과대학교와 협약을 통해 운영하고자 합니다.

생명과학, 수학, AI등이 융합된 융합 연구 프로젝트형 캠프로 포스텍 교수님과 연구소에서 체험·프로젝터형 프로그램으로 우리 학교 학생들의 흥미를 고취시키고 다양한 산출물을 통해 성취감을 유발하고 진로 선택에 도움을 주고자 합니다. 아래의 세부 추진 사항을 확인하시고 캠프 참가 동의 시 동의서를 작성하여 제출해 주시면 감사하겠습니다.

1. 운영 기간 : 2024. 8. 1.(목)- 8. 2.(금), 1박2일
2. 참가 대상: 2학년 인공지능 융합 연구 프로그램 참여 학생 중 희망자
3. 캠프 장소: 포항공과대학교(포항시 소재)
4. 교육 내용:
 - 탐방 프로그램
 - 장소: 포스코 역사박물관 및 포항제철소 탐방
 - 수리생물학 특강(Ⅰ)
 - 지도 교수: 포스텍 정00 교수
 - 주제: 인공지능과 미분방정식을 통한 감염병 확산 수학적 모델링
 - 수리생물학 특강(Ⅱ) 및 자유주제 발표
 - 지도 교수: 포스텍 정00 교수
 - 주제: 인공지능과 미분방정식을 통한 감염병 확산 수학적 모델링과 관련된 주제 발표
5. 이동 및 숙식
 - 2024. 8. 1. 8:00 출발(버스 승차 장소 추후 안내),
 - 2024. 8. 2. 19:00 귀교(버스 하차 장소 추후 안내)
 - 숙소 및 식사: 포스텍 기숙사(지도교사 2명), 포스텍 기숙사 구내식당 및 인근 식당

2024. 7. 18.

전북과학고등학교장 (직인생략)

----- 절 취 선 -----

2024학년도 인공지능 융합 연구 프로그램 캠프 참가 동의서
2학년 반 번 이 름 : _____ 보호자 : _____ (서명)

해당하는 곳에 ○표	캠프 참가 동의 여부	
	동의	비동의

전북과학고등학교장 귀하