

인공지능반도체연계전공 예비신청서

인 적 사 항	성 명		생년월일 (YYYY.MM.DD)	
	주 소			
	휴대폰		E-mail	
학 과	학과		학년	
	학번		졸업예정일 (연도/월)	

연계전공 교과목 이수 계획

연계전공 교과목 이수 계획				

개인정보 수집 및 활용 동의서

 개인정보의 수집 이용

- ◇ 개인정보 수집·이용 목적: 인공지능반도체연계전공 과제의 지원자 선발, 심사에 필요한 기본정보 공유
- ◇ 개인정보 수집·이용 항목: 성명, 생년월일(주민등록번호),전화번호, 주소, 이메일, 학적, 사진등 제출정보
- ◇ 개인정보 보유 및 이용기간: 해당문서 보관 기간까지

 개인정보의 제공

- ◇ 제공받는 자: 국가기관, 공공기관, 학교, 은행, 참여기업등 과제 수행을 위한 협력 기관이나 법인
- ◇ 제공 항목: 개인정보 수집 동의에 동의한 정보 중 해당 기관의 업무 수행, 위탁업무 목적 달성 및 법령상 의무 이행을 위하여 필요한 정보에 한함.
- ◇ 제공받는자의 보유·이용 기간
 - 제공된 날부터 제공된 목적을 달성할 때까지 보유·이용
 - 제공된 목적 달성 후에는 이용목적과 민원 처리, 법령상 의무 이행을 위하여 필요한 범위 내에서만 보유·이용

본인은 본 동의서의 내용을 충분히 숙지 하였으며, 개인 정보를 수집·활용·제공하는 것에 동의합니다.

지원자 성명 _____(서명)(자필서명 必)

본 신청은 2023년 2학기부터 신설되는 광운대학교 인공지능반도체연계전공 과정의 원활한 진행을 위해 예비신청을 받는 것입니다. 본인은 위와 같이 광운대학교 인공지능반도체연계전공 과정에 지원하고자 예비신청서를 제출하며, 위 기재사항이 틀림없음을 확인합니다.

년 월 일

지원자 성명 _____(서명)(자필서명 必)

광운대학교 인공지능반도체연계전공사업 단장 귀하

※제출서류: 수강이력정보-수강성적조회서 또는 성적증명서

광운대학교 KLAS 종합정보서비스(klas.kw.ac.kr)접속 로그인, 메뉴-대학생활-학습결과-수강/성적조회, 출력(Ctrl+P)