

<2022학년도 전임교원 공개초빙 공고용>

지원자를 위한 학과소개 및 발전계획

학과	전자공학과	초빙분야 (한글 및 영문)	반도체 공정 (Silicon Process)
<p>■ 학과소개 및 발전계획</p>			
<ul style="list-style-type: none"> • 산업수요 지향적 융복합 IT 교육을 통한 종합적 문제 해결 능력을 갖춘 창의적 인재 양성을 목표로 함 • 전공 기초 지식과 문제해결 능력을 배양하는 실무형 교육 체제 구축 및 운영 • 4차 산업혁명 시대의 융복합 IT 학문을 선도하는 최고 수준의 학과로의 발전 도모 			
<p>■ 신입교원 활용방안(기대 사항 등)</p>			
<ul style="list-style-type: none"> • 산업 수요 지향적 반도체 교과목 강의 : 메모리설계, IC프로세스, 반도체산업특론, 융합캡스톤디자인(CMOS 공정 기반) • 반도체 공정 교육용 클린룸 관리 • 재학생 및 산업체 재직자 반도체 공정 교육 프로그램 개발 및 운영 • 졸업생 취업을 제고 프로그램 운영 • 산학협력 연구 수행 • 학과 교수들과 공동 연구 수행 			
<p>■ 지원자 최저경력 및 연구업적</p>			
<ul style="list-style-type: none"> • 석사학위 이상 소지자 • 산업체 경력 10년 이상 • 실리콘 집적회로 공정 실무 경험자 			
<p>■ 학과 연락처</p>			
<p>성 명 : 이기근 전 화 : 031-219-1848 팩 스 : 031-212-9531 이메일 : keekeun@ajou.ac.kr</p>			