

# 부트캠프반도체사업단 25학년도 1학기

## 전력반도체융합전공 신청 및 이수 구분 안내

### 1 사업단 설명

- 첨단산업인재양성부트캠프반도체사업단은 반도체 분야의 전문 인재를 양성하기 위한 프로그램입니다. 이론 및 실습을 결합해 최신 기술과 산업 동향을 학습하고 실무 경험을 통해 경쟁력을 갖춘 인재를 성장할 수 있도록 기여함
- 몰입형(계절수업)프로그램을 통하여 해외 연수 및 기업체 실무경험을 지원함

### 2 다전공 신청 방법 [마이크로디그리,부/복수전공 희망자 필수]

- DAP 시스템을 통해 신청 (미신청자는 이수 불가) / 기타 안내는 우측 큐알코드 접속!  
 -신청방법 : 동의대학교 DAP 시스템 로그인 - 학생정보시스템 - 기타 신청  
 -신청항목 : 마이크로디그리, 부전공, 복수전공 중 희망 선택
- 신청기간 : 25.01.20 ~ 25.02.14
- 변경 및 취소 기간 : 25.02.17 ~ 25.03.27



\*문의사항\*  
051-890-2371

### 3 이수 요구 학점 및 25학년도 1학기 개설 교과목

- 이수 요구 학점

전공명(과목수)	이수조건(중 1택)	요구학점
마이크로디그리(4과목)	1. 선수과목 1과목 + 융합전공 교과형/몰입형 중 3과목 2. 융합전공 교과형/몰입형 중 4과목	12
부전공(7과목)	1. 선수과목 1과목 + 융합전공 교과형/몰입형 중 6과목 2. 융합전공 교과형/몰입형 7과목	21
복수전공(12과목)	1. 선수과목 1과목 + 융합전공 교과형/몰입형 중 11과목 2. 융합전공 교과형/몰입형 중 12과목	36

- 25학년도 1학기 개설 교과목 (참여학과:신소재,기계,자동차,화학,전자)

이수구분	수강대상	교과목명	학점	이론	실습	담당교원	강의실	시간
융합전공	참여학과 3,4학년	반도체공정기초	3	3	0	이상현	온라인	
융합전공	참여학과 3,4학년	전력반도체소자개론	3	3	0	이상민	정109	목7-9
융합전공	참여학과 3,4학년	전력반도체기판성장기술	3	3	0	이원재	공616	화5-7
융합전공	참여학과 3,4학년	전력반도체패키지재료	3	2	1	정소담	온라인	
자유선택	모든학과 3,4학년	생활속의반도체	3	3	0	허경용	정613	수6-8
자유선택	모든학과 3,4학년	반도체로바라보는현대사회	3	3	0	이승헌	정110	화6-7, 목5