

**2024학년도 여름 계절학기
반도체소부장 혁신융합대학사업단
성균관대학교 학점교류 수강 안내문**

2024. 4.

반도체소부장 혁신융합대학사업단

1. 2024학년도 여름 계절학기 반도체소부장 혁신융합대학사업 학점교류 개요

1. 수강대상

- [첨단분야 혁신융합대학사업 학점교류 협정에 의거 소속대학 총장으로부터 수학을 추천받은 타교생

2. 수강일정

구 분	내 용	일 정
개설 교과목 조회	반도체공학세미나, 반도체기술과산업	반도체소부장사업단 홈페이지(https://www.cosssemi.kr)에서 강의계획서 확인 가능 -반도체공학세미나 강의 계획 일부 변경 예정-
학점교류 희망학생 온라인 신청	학점교류 희망학생 온라인 신청 (URL)**	5.22.(수) 17:00 까지
학점교류생 명단 공문 회신	교류생 소속대학 → 성균관대학교로 교류생 명단 전자공문 발송 ※ 학점교류 희망학생 온라인 신청자에 한함 ※ [붙임.2] 명단 서식 참조 (파일명에 PW 기재)	5.23.(목) 13:00 까지
수강료 납부	수강료 납부 (학적 생성 후 개별 납부)	5.27.(월)~5.31.(금), 09:00~17:00
	수강료 납부자 중 희망자 환불 신청	6.4.(화) 08:00~23:00, 6.5.(수) 08:00~17:00
학번안내	학점교류생 학번 통지 (개별 안내)	5.27.(월) 예정
수업 운영	수업기간 [총 15일]	6.24.(월) ~ 7.12.(금)
	강의평가	7.9.(월) 10:00 ~ 7.11.(목) 23:00
	기말시험 및 종강	7.12 (금)
성적처리	성적입력	7.12.(금) ~ 7.15.(월)
	성적공시 및 이의신청	7.16.(화) 10:00 ~ 7.17.(수) 23:00
	성적확정	7.18.(목) 15:00

※ 수강인원 20명 미만 시 폐반 (6.3.(월)기준)

※ 수업일: 총 15일

3. 주의사항

- ① **수강 가능 학점: 최대 6학점 이내**
- ② **수강 불가 교과목: 첨단분야 혁신융합대학사업 학점교류생은 정해진 사업단 교과목 이외 다른 교과목으로 수강신청 불가 * 3페이지 개설 교과목 참고**
- ③ 2024학년도 여름계절학기 수업은 '2024학년도 교무팀 수업 운영 방안'을 준용하여, 반도체소부장사업단 학습플랫폼 (LMS) 상에서 온라인으로 진행됩니다
 ※ 수업운영방식은 교강사가 선택하며, 반도체소부장사업단 학습플랫폼(LMS) 전자시간표상에 조회됩니다.
- ④ **개강 이후 수강변경 및 취소 불가**
 ※ 개강 이후 질병, 천재지변 또는 기타 부득이한 사유로 정규수업에 참가할 수 없는 경우 성균관대학교 반도체소부장사업단으로 별도 문의
 (☎031-290-7991)
- ⑤ 별도의 기숙사 지원 없음
- ⑥ **성균관대학교 학점교류 사실에 관한 증명서는 일체 발급하지 않음**
- ⑦ 학점교류 승인 및 소속 대학에서의 성적인정에 관한 사항은 학점교류생 본인소속 대학으로 요청
- ⑧ 반도체소부장혁신융합대학사업 컨소시엄 내 대학 간 학점 교류로 이수한 교과목에 대해서는 사업단 마이크로디그리 이수 조건으로 인정 가능 (학교 마이크로디그리 이수 조건으로 인정 가능 여부는 학교별로 상이함)
- ⑨ **2024년 여름계절학기부터 반도체공학세미나 및 반도체기술과산업의 성적평가 방식이 상대평가 → 절대평가 (P/F)로 변경 예정**

4. 수강신청절차

- 1) 수강희망학생 구글 시트 신청 (수강자 본인) → 2) 학점교류생 명단 공문 발송 (수강자 소속대학) → 3) 학점 교류 신청자 학적 신청 및 수강신청 (성균관대학교 반도체소부장사업단) → 4) 학적 생성 (성균관대학교) → 5) 배정된 성균관대학교 학번으로 수업료 납부 → 6) 수강생 LMS 등록 (성균관대 반도체소부장사업단) → 개강 후 LMS 시스템으로 수강 (수강자 본인)

5. 수강 방법

- 반도체소부장사업단 학습플랫폼(LMS)을 통한 강의계획서 확인 및 온라인 교과목 수강 진행 (LMS 이용 방법은 추후 개별 안내 예정)
- 반도체공학세미나 과목 일부 개편 예정

6. 문의처

- 학점교류 운영 관련 문의처 : 반도체소부장사업단 ☎031-290-7991

II. 2024학년도 여름계절학기 반도체소부장 혁신융합대학사업 학점교류 개설 과목

■ 2024학년도 여름계절학기 학점교류 개설 교과목(2024.4. 기준)

순번	학수번호	개설학과	과목명	이수구분	학점	강의 시간	담당교수	수업형태
1	GELT089	정보통신대학	반도체공학세미나	일반선택	3	미정	미정	온라인
2	GELT090	정보통신대학	반도체기술과산업	일반선택	3	미정	미정	온라인