

포항공과대학교 2026학년도 2학기 학점교류 수강신청 안내 (포항공대 차세대 반도체 혁신융합대학사업단)

▶ 수강 대상: 소속 대학 총장의 추천을 받은 자(또는 소속 대학 규정에 의해 허가를 받은 자)

1. 수업기간: 2026.09.07.(월) ~ 2026.12.24.(목)

2. 수강신청 일정 안내

일정	기간	비고
개설 교과목	-	• 첨부파일 및 아래 3번 개설 교과목 목록 참고
학점교류 신청 접수	2026.06.19.(금) 14:00까지 공문 발송	※ 기한 내 공문 발송이 불가할 경우, 이메일로 학점교류 신청 학생 명단 우선 발송 요망
임시학번 안내	2026.07.03.(금) 이후	• 학번 부여 후 메일 안내 및 학생 소속대학에 공문 발송 예정 ※ 선수과목 있는 교과목은 사전 선발 후 개별 안내 예정
POVIS ID 생성	임시 학번 부여 이후	• 교과목 수강(PLMS), 학사 서비스(공지사항 등) 이용에 필수 • https://povis.postech.ac.kr [계정등록]에서 ID 생성
수강신청	2026.07.20.(월) 08:00 ~ 2026.07.22.(수) 18:00	• POVIS > 학사 > 수업/성적 > 수강 > 수강신청 • 2026-여름학기부터 과목 추가/삭제 기간 통합 운영
수강정정	2026.09.08.(화) 08:00 ~ 2026.09.13.(일) 18:00	• POVIS > 학사 > 수업/성적 > 수강 > 수강신청(수강정정)
수강포기 (W)	2026.09.28.(월) ~ 2026.11.06.(금)	• POVIS > 학사 > 수업/성적 > 수강포기 신청 • 온라인으로 직접 수강포기 신청, 수강포기 시 'W(Withdrawal)' 성적 부여됨

3. 포항공대 차세대 반도체 혁신융합대학사업단 개설 교과목(4과목)

연번	교과목명	선수과목	학수번호	이수구분	학점	강의방식	담당교수
1	전자전기공학개론	X	DISU101	기초선택	1	온라인	정윤영
2	전기회로	X	DISU231	전공선택	3	하이브리드	이병철
3	반도체공정실습	①반도체 소자의 기본 원리를 학습하는 전자공학과의 전공필수과목을 이수한 학생 ②위 전공 필수과목 이수를 통해, MOSFET 소자의 기본 동작 및 구조에 대한 이해를 하고 있는 학생	DISU301	전공선택	3	온라인	정윤영
4	고속반도체입출력회로	전자회로, 전자회로 실험 또는 이에 준하는 교과목(담당교수 판단)	DISU402	전공선택	3	오프라인	김병섭

※ 하이브리드: 자대생은 대면, 타 대학 학점교류 학생은 '온라인'으로 수업 진행 예정

※ **선수과목 있는 교과목일 경우★★★★★**

가. 선수과목 강의계획서를 참고하여 ①**본인의 소속대학에서 이수한 동일하거나 유사 교과목 강의계획서 및 ②전체 이수학기 성적증명서를 포항공대 혁신융합대학사업단 메일(polaris-p@postech.ac.kr)로 제출 (2026.06.19.(금) 14:00까지)**

- 성적증명서는 신청 학생의 기이수 내역 확인을 위하여 요청

- 모든 파일을 하나의 PDF 파일로 병합하여 제출 (파일명 : 학생명_소속대학)

나. 학생이 제출한 파일로 포항공대 교과목 담당교수님이 수강 승인 여부 확인 예정

다. 담당교수 승인을 득한 학생에 한하여 수강신청 매뉴얼 제공 예정 → 학생 본인 직접 수강신청

4. 유의사항

가. POVIS (POSTECH Vision Information System) ID 신청 (필수!)

: 수강신청 및 수강 교과목 정보 (PLMS, 공지사항 & report 등) 이용에 필요

① 신청기간 : 임시학번 부여 이후

② 신청방법 : <https://povis.postech.ac.kr> 에서 [계정 등록]에서 ID 등록
(임시학번 안내를 받으면 <https://www.postech.ac.kr> 에서 오른쪽 상단 LOGIN 또는 Quick Menu에서 POVIS 클릭 후, ID 등록)

※ 대학 수업관리시스템: PLMS (<https://plms.postech.ac.kr/login/index.php>)

: 부여된 학번으로 POVIS 가입한 뒤 PLMS 접속하여 SSO 로그인 후 사용 가능

나. 수강 신청, 정정 및 취소

- POSTECH 학사 일정에 맞추어 학생이 직접 수강 신청, 정정 및 변경
(교환학생은 수강신청/정정/취소 후 **결재요청**은 진행하지 않음)

1) 수강신청 일정(과목 추가, 삭제기간 통합 운영)

수강신청 기간

7.20(월) 08:00 ~ 7.22 (수) 18:00

과목 추가/삭제
(추가, 삭제기간 통합 운영)

※ 과목 추가 시 선착순 적용
※ 정원 범위 내에서 수강신청 가능
※ 교환학생은 사전 수강신청 불가

2) 수강신청 확인 및 정정 일정

수강신청 확인 및 정정 기간	정원 외 수강신청 기간
9.8 (화) 08:00 ~ 9.13 (일) 18:00	9.14 (월) 08:00 ~ 9.16 (수) 18:00
과목 추가/삭제 (추가, 삭제기간 통합운영)	과목 신청(학생) → 승인(교과목 담당교수) → 수강확정(학생)
<p>※ 과목 추가 시 선착순 적용 ※ 정원 범위 내에서 수강신청 가능</p>	<p>※ 교과목 담당교수 승인으로 수강 가능 ※ 선착순, 정원 제한, 선수과목, 강의시간 중복 미적용</p>

수강신청 결재요청 및 지도교수 승인 (교환학생은 해당 없음)

3) 수강포기 : 수강 포기 기간에 학생이 일정 확인 후 POVIS에서 학생 본인 직접 수강취소 신청

다. 임시출입증 : 각 건물 출입 시 임시출입증 필요(오프라인 교과목 수강 시)

- 혁신융합대학사업단(공학2동 501호)으로 근무시간(09:00~17:00) 내 직접 방문하여 임시출입증 발급
(보증금 현금 5,000원 지참, 계좌이체 불가)

- 임시출입증 분실·훼손 시 보증금 반환 불가

※ 수업 종료 후 반드시 임시출입증을 '반납'해야 함

라. 생활관 : 정규학기는 타대생 생활관 '지원 불가'

마. 기타 안내

- 각 건물 위치는 <https://postech.ac.kr/about-postech/campus-life/campus-map/>에서 확인 가능
(포항공과대학교 홈페이지 > 대학소개 > 캠퍼스 안내 > 캠퍼스맵)

5. 문의처

- 학점교류 신청 문의 : 포항공대 혁신융합대학사업단(054-279-5087, polaris-p@postech.ac.kr)

- 학점교류 및 성적 관련 문의 : 포항공대 학사팀(054-279-2446, 2ay1227@postech.ac.kr)