

## [2026학년도 여름학기 계절수업] 타대학교류 성적우수 장학생 선발 계획

### I 추진배경

- 우리 사업단의 목표인 칩렛 반도체를 선도할 차세대 반도체 융합 전문 인재 양성을 위한 지원
- 교류 대학 현장 교과목 참여 학생의 수업료 및 여비 지원으로 장학금 수혜 만족도 제고

### II 지원기준

- 2026학년도 여름학기 변경사항
  - 지원범위 : 인하대학교 수업료(등록금) 전액, 인천 기숙사비 실비 및 천안 숙박비 정액
    - ※ '칩렛반도체테스트방법론' 대면수업(실습) 기간에 한해 숙박료 지원 (자세한기준은 [붙임1] 참고)
- 선발대상
  - 장학생 선발 심사일 및 지급일 기준 재학 중인 강원대학교 반도체 융합학과 복수전공자
    - ※ '26학년도 2학기 휴학예정자' 지원 불가
  - 인하대학교 2026학년도 하계 학점교류 신청자
  - 인하대 학점교류과목 이수 후 해당 여름학기 교과목 평점평균이 3.5 이상인 자
    - ※ 해당 여름학기 교과목 P/F 수업 수강으로 백분위 성적 산출이 불가능한 경우, 해당 교과목의 점수가 'PASS(P)'이면 지원 가능
    - ※ 학점교류 교과목 성적평점평균이 3.5미만인 경우, 숙박비(기숙사비)만 지원하며 수업료(등록금) 지원 불가
- 참고사항
  - 강원대학교 자체 교과목 수강 시에는 지원 없음
  - 선발대상 조건을 충족하더라도 장학금 신청 기간 내에 신청하지 않을 시 장학금 지원 불가

### III 신청방법

- 제출서류 : [붙임 1] 참고
- 제출기한 : 2026년 7월 22일 수요일 18:00 까지
- 제출방법 : 이메일 제출 ([semi@kangwon.ac.kr](mailto:semi@kangwon.ac.kr))
  - ※[붙임 2] 지원신청서, 활동보고서 및 동의서 : **HWP파일 원본 제출**  
(파일제목 : 2026학년도 여름학기 타대학교류 성적우수 장학금 지원신청서\_이름\_학번)
  - ※[붙임 1]의 증빙자료(통장, 성적증명서, 영수증 등) : **스캔하여 PDF파일 1개로 묶어서 제출**  
(파일제목 : 2026학년도 여름학기 타대학교류 성적우수 장학금 증빙자료\_이름\_학번)
- 문의사항 : 이메일 문의 ([semi@kangwon.ac.kr](mailto:semi@kangwon.ac.kr))

### IV 추진일정

- (사업단) 장학생 선발 계획 안내 : '26. 6. 23.(화)
- (인하대) 성적 확정 : '26. 7. 17.(금) ~ 7. 20.(월)
- (학생 → 사업단) 장학금 신청 : '26. 7. 20.(월) ~ 7. 22.(수)
- (사업단) 장학생 최종 심사 : '26. 7월 말
- (사업단) 장학금 지급: '26. 8월 예정 (\*2학기 휴학예정자 미지급)

### 붙임 1 지원 항목별 제출 서류

지원항목	지급방법	지원기준/지급액	증빙자료(영수증)
공통	-	인하대 하계 학점교류 이수자 중 평점평균 3.5 이상인 자 (P/F과목 'P' 해당자)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 통장사본</li> <li>■ 인하대 성적증명서</li> <li>■ [붙임2] 장학금지원신청서</li> <li>■ [붙임2] 활동계획서</li> <li>■ [붙임2] 활동결과보고서</li> <li>■ [붙임2] 개인정보동의서</li> </ul>
수업료	실비	1학점 당 100,000원	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 계절학기 등록금 납부확인서 (인하대 포털시스템에서 발급 가능)</li> </ul>
숙박비	정액 ※실비지원 아님	1박 70,000원 ※수업기간이 7.6.(월)~7.10.(금) 5일인 경우, 4박 5일 숙박비만 지원됨.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ (천안)숙박영수증</li> <li>■ 숙박예약내역서               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 숙박자 이름(본인)</li> <li>- 총 투숙기간</li> <li>- 각 일별 숙박금액</li> </ul> </li> </ul> (※숙박내역서에서 위 내용 확인이 가능해야함)
기숙사비	실비	1박 21,000원	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 기숙사비 송금증(이체확인증)</li> </ul>
교통비	실비	개인 부담	-
식비	정액	개인 부담	-



**타대학교류 성적우수 장학금 지원 신청서**

성명	소속 학부(과)			휴대전화			
학번	학년	학기		이메일			
신청학기	<input type="checkbox"/> 여름학기 계절수업			<input type="checkbox"/> 겨울학기 계절수업			
수강교과목	교과목명		과목코드	학점	등급(성적)	비고	
1	칩렛반도체테스트방법론(실습)						
수업기간	2000년 00월 00일 ~ 2000년 00월 00일						
신청기간	2000년 00월 00일 ~ 2000년 00월 00일 (0일×1,000원=0,000원)						
숙박장소	수업장소: 숙박 상세주소(시군구 읍면동까지 기재):						
수강교과목	교과목명		과목코드	학점	등급(성적)	비고	
2	반도체회로기초						
수업기간	2000년 00월 00일 ~ 2000년 00월 00일						
신청기간	2000년 00월 00일 ~ 2000년 00월 00일 (0일×1,000원=0,000원)						
숙박장소	수업장소: 숙박 상세주소(시군구 읍면동까지 기재):						
총 이수학점	해당학기 평점평균	총 수업료(납부한 등록금)		수업료(등록금) 지원 여부			
0학점	0.00점	0학점×100,000원=000,000원		O / X			
신청경비	구분	수업료(원)	숙박비(원)	교통비(원)	식비(원)	일비(원)	총금액(원)
	학부생						
장학금 입금계좌	예금주명: 홍길동 ○○은행 (본인계좌번호: )						

**장학금 반환 서약서**

1. 반도체특성화대학사업단 장학금 지급 지침에 따라 장학금 수혜자로서 관련 지침을 준수하겠습니다.
2. 학업을 지속할 수 없는 사유가 발생하는 경우 지급받은 장학금을 반환하겠습니다.
3. 졸업시 복수전공 이수를 완료하지 못한 경우에도 장학금을 반환하겠습니다.
4. 기타 강원대학교 장학금 반환 규정에 준하는 사항이 발생하는 경우 장학금을 반환하겠습니다.
5. 수혜학생으로서 필요한 요청사항 불이행으로 발생하는 모든 불이익은 감수하겠습니다.

강원대학교 반도체특성화대학사업단에서 지급하는 생활비성 장학금을 수혜받는 학생으로서 위와 같이 장학금 지침을 준수할 것을 서약합니다.

성 명 : (인)

귀 사업단 장학생 선발 지침을 준수하여 상기 기재한 사항 및 서약서 내용을 확인하고, 반도체특성화대학 사업단 성적우수 장학생으로 선발되고자 소정의 서류를 첨부하여 신청합니다.

2000년 00월 00일

신청자 : (인)

**강원대학교 반도체특성화대학 사업단장** 귀하

## 타대학교류 활동계획서

### ■ 신청자 인적사항

소속학과		성명		학번	
학년		연락처		이수과정	복수전공

### ■ 신청 교과목 목록

이하대학교 학점교류 신청 과목	과목명(과목코드)	구분
	예시) 칩렛반도체테스트방법론(SEC3003)	전필/전선

### 반도체융합전공 교과목 활동 계획 및 목표(각 문항당 300자 이상)

1. 이 반도체 과목을 복수전공 과목으로 선택한 이유는 무엇이며, 개인적인 학습 목표는 무엇인가요?
2. 기존 전공과의 연계를 고려할 때, 반도체 분야를 어떻게 학습하고 활용하고자 하나요?

본인은 위와 같은 계획을 바탕으로 반도체특성화대학사업단 활동에 성실히 참여하고자  
본 활동계획서를 제출합니다.

20 년 0월 0일

성명 : (인)

강원대학교 반도체특성화대학 사업단장 귀하

## 타대학교류 활동결과보고서

### ■ 신청자 인적사항

소속학과		성명		학번	
학년		연락처		이수과정	복수전공

### ■ 이수 교과목 목록

인하대학교 학점교류 이수 과목	과목명(과목코드)	성적	구분
		예시) 칩렛반도체테스트방법론(SEC3003)	A+

### 반도체융합전공 교과목 활동 결과(각 문항당 300자 이상)

1. 이 과목을 수강하면서 어떤 지식이나 역량을 새롭게 습득했으며, 구체적인 학습 성과는 무엇인가요?
2. 복수전공자로서 본 반도체 과목을 이수하면서 어려웠던 점은?
3. 해당 과목이 자신의 전공·진로에 어떤 구체적인 영향을 미쳤는지?

## 전공 과목에 대한 개선 및 건의사항

수업 내용 중 보완이 필요하다고 느낀 점,  
수업 방식(예: 강의, 실습, 팀 활동 등),  
타대학 교과목을 교류하며 어려운 점 등 자유롭게 기재  
※보고서 제출시 [글자색:검정], [기울임:없음] 으로 제출

## 활동 사진

기업참여 및 실습 교과목에 한해 사진 제출  
※보고서 제출시 [글자색:검정], [기울임:없음] 으로 제출

본인은 위와 같은 결과를 바탕으로 반도체특성화대학사업단 활동에 성실히 참여하였으므로  
본 활동결과보고서를 제출합니다.

20 년 0월 0일

성 명 : (인)

강원대학교 반도체특성화대학 사업단장 귀하

## 개인정보 수집·이용 동의서

[ 개인정보 수집·이용에 대한 동의 ]

수집하는 개인정보 항목	[필수]성명, 주민등록번호, 주소, 직급, 휴대전화, e-mail, 약력, 소속, 계좌정보 [선택]없음
개인정보의 수집 및 이용목적	제공하신 정보는 연구과제(R&D과제 및 용역과제)참여, 수행 및 관리 등을 위해서 사용합니다. ① 소득세법에 의한 원천징수 의무 이행 : 성명, 주민등록번호, 주소 ② 국가연구개발사업등의 관리등에 의한 규정 준수 의무 이행 : 소속, 직급, 약력 ③ 의사소통 및 정보 전달 등에 이용 : 핸드폰번호, Email주소 ④ 연구비 지급 등에 이용 : 계좌정보 ⑤ 단, 이용자의 기본적 인권 침해의 우려가 있는 민감한 개인정보 (인종 및 민 족, 사상 및 신조, 정치적 성향 및 범죄기록 등)는 수집하지 않습니다.
개인정보의 보유 및 이용기간	수집된 개인정보의 보유기간은 <b>영구 또는 준영구</b> 까지 입니다. 또한 보유기간 종 료 시 지원자의 개인정보를 재생이 불가능한 방법으로 즉시 파기합니다.
※ 개인정보 수집·이용에 대한 동의를 거부할 권리가 있습니다. 그러나 동의를 거부할 경우 연구 참여 및 연구비 지급에 제한을 받을 수 있습니다.	

개인정보 수집 및 이용에 동의함

개인정보 수집 및 이용에 동의하지 않음

[ 주민등록번호, 외국인등록번호, 여권번호 수집·이용 사항 고지 ]

「개인정보보호법 제24조의 2 제1항 제1호에 따라 정보주체의 동의 없이 개인정보를 수집·이용합니다.

개인정보 처리목적	개인정보 항목	수집근거
연구업무처리	주민등록번호, 외국인등록번호, 여권번호	소득세법 제145조에 의한 원천징수 의무이행

20 . . .

성 명 : (서명)