

=====

고려대학교 에너지신산업 혁신융합대학

Energy up 성과형 장학금 신청 안내(1차)

=====

에너지신산업 혁신융합대학사업단에서는 학부생들이 에너지신산업 분야 교과 및 비교과 참여하여 교육 과정을 이수하고, 해당 분야의 인재로 거듭날 수 있도록 독려 및 우수 성과를 인정하기 위하여 다음과 같이 장학금을 시행하고자 합니다.

- 다 음 -

1. 신청 대상 및 자격

- 고려대학교 소속 에너지신산업 혁신융합대학 교과목 수강생(학부 재학생)

2. 신청 기간

- 2023년 10월 11일(수) ~ 10월 16일(월), 오후 5시까지
(마감 시간 내 장학금 신청서 작성 및 제출을 완료해야 함)

3. 신청 방법

- 유니허브(<https://www.unihub.kr>) 로그인 후 → 등록/장학 → 장학금 신청

4. 제출 서류

- ① 성과형 장학금 신청서 1부
- ② 학업계획서 1부 (전공 탐색 신청자에 한함)
- ③ 재학증명서 1부
- ④ 성적증명서 1부
- ⑤ 프로그램 참여 증빙서류 1부

5. 진행 일정

- 접수마감 : 10월 16일(월), 오후 5시까지
- 심사 : 10월 중
- 장학금 지급 : 11월 내
- ※ 합격자에 한하여 결과 개별 안내 후 장학금 지급

6. 장학금 관련 주요 안내

① 공통사항

- 장학금에서 교과목 중복 인정 불가함. 단, 융합전공은 교과목 누적 인정
- 타 대학 학점교류로 취득한 성적 입력 시 상대 학교의 성적으로 작성
- 인정 범위는 에너지신산업 혁신융합대학 교과목 및 비교과 프로그램
- 비교과 프로그램 가산점 부여
- 장학금은 선발 과정을 통해 최종 합격자를 선정하고 통보
- 교내/외 기타 장학금과 중복 수혜 가능

② 전공 탐색

- 교과목 6학점 이상, 평점 평균 3.0 이상, 비교과 1개 이상 참여한 이력이 있는 자
- 전공탐색 장학금은 장학생으로 선발될 경우 "최초" 1회만 수혜 가능

③ 전공 진입(마이크로디그리 & 융합전공)

- 교과목 12학점 이상, 평점 평균 3.0 이상인 자
- 마이크로디그리와 융합전공 장학금은 교차 수혜가 불가
- 마이크로디그리는 수준별, 분야별, 일반 교과목 이수 현황에 따라 장학금 공고 시 신청 가능
- 융합전공 신청자는 융합전공 장학금을 신청하여 이수 학점에 따라 장학금 신청 가능
단, STEP별 진급 학점은 누적 인정 가능
- 전공진입 장학금은 신청 구분에 따라 장학생으로 선발될 경우 최대 3회까지 수혜 가능

7. 문의처

- 교무학사(02-3290-4675), 사업관리(02-3290-4673)

■ 전공 탐색

구분	기본 조건	등급		
		A등급	B등급	C등급
일반	<ul style="list-style-type: none"> 6학점 이상 이수자 에너지신산업 혁신융합대학 비교과 프로그램 1개 이상 이수자 			
※ 장학금 신청 조건				
1) 신청 자격 : 장학금 신청 공고 기준, 이전 학기를 모두 포함하여 에너지신산업 혁신융합대학 교과목을 6학점 이상 이수, 평점 3.0 이상, 에너지신산업 혁신융합대학 비교과 프로그램 1개 이상 이수한 자 (비교과는 최대 5개까지 평가 반영)				
2) 제출서류				
① 성과형 장학금 신청서 1부				
② 학업계획서 1부				
* 지원동기, 학업/진로 계획과 기여방법, 사회공헌 활동 실적 및 계획				
③ 재학증명서 1부				
④ 성적증명서 1부				
⑤ 프로그램 참여 증빙서류 1부				
3) 장학금 신청 시 재학생일 것				
4) 본 장학금은 신청 학생에 대하여 선정 평가를 진행하여 최종 선발 및 결과 통보 (전공 탐색은 최초 1회만 수혜 가능)				

■ 전공 진입 (마이크로디그리) (I 유형)

구분	기본 조건	등급		
		A등급	B등급	C등급
수준별	초급	• 초급 교과목 중 12학점 이상 이수자		
	중급	• 중급 교과목 중 12학점 이상 이수자		
	고급	• 고급 교과목 중 12학점 이상 이수자		
분야별	에너지 생산	• 에너지 생산 분야 교과목 중 12학점 이상 이수자		
	에너지저장·변환	• 에너지 저장·변환 분야 교과목 중 12학점 이상 이수자		
	에너지 수송·관리	• 에너지 수송·관리 분야 교과목 중 12학점 이상 이수자		
	에너지 경영	• 에너지 경영 분야 교과목 중 12학점 이상 이수자		
일반	-	• 레벨(수준별)과 트랙(분야별) 상관없이 12학점 이상 이수자		
※ 장학금 신청 조건				
1) 신청 자격 : 장학금 신청 공고 기준, 이전 학기를 모두 포함하여 에너지신산업 혁신융합대학 교과목을 12학점 이상 이수, 평점 3.0 이상인 자				
2) 제출서류				
① 성과형 장학금 신청서 1부				
② 재학증명서 1부				
③ 성적증명서 1부				
④ 프로그램 참여 증빙서류 1부				
3) 장학금 신청 시 재학생일 것				
4) 장학금 신청 시, 수준별/분야별/일반 간 교과목 중복인정 불가 .				
5) 또한 전공진입 장학금에서 수혜 받은 교과목 중복 인정 불가				
6) 본 장학금은 신청 학생에 대하여 선정 평가를 진행하여 최종 선발 및 결과 통보				

■ 전공 진입 (융합전공) (II 유형)

구분		기본 조건	등급		
			A등급	B등급	C등급
융합전공	STEP 1	• 12학점 이상 이수자			
	STEP 2	• 24학점 이상 이수자			
	STEP 3	• 36학점 이상 이수자 (중급과 고급에서 15학점 이상 이수 필수)			
※ 장학금 신청 조건 1) 장학금 신청 공고 기준, 이전 학기를 모두 포함하여 에너지신산업 혁신융합대학 교과목을 12학점 이상 이수, 평점 3.0 이상인 자 2) 누적 학점 인정 범위 - STEP ①은 에너지신산업 교과목 12학점 이상 수강한 융합전공자 - STEP ②은 에너지신산업 교과목 24학점 이상 수강한 융합전공자 (융합전공 기존 누적 학점 인정) - STEP ③은 총 36학점 이상 이수한 (중급과 고급에서 15학점 이상 이수 필수) 융합전공자 (융합전공 기존 누적 학점 인정) 3) 제출서류 ① 성과형 장학금 신청서 1부 ② 재학증명서 1부 ③ 성적증명서 1부 ④ 프로그램 참여 증빙서류 1부 4) 장학금 신청 시 재학생일 것 5) 또한 전공진입 장학금에서 수혜 받은 교과목 중복 인정 불가 6) 본 장학금은 신청 학생에 대하여 선정 평가를 진행하여 최종 선발 및 결과 통보					