

# 국가우수장학금(이공계) 장학생 추천을 위한 청주대학교 자체 선발 기준

2020.03.23. 학생처 학생복지팀

## ■ 수시우수 유형(신입생 대상 - 4년 지원 유형)

### 1. 선발 대상

- 본교 자연과학 및 공학 계열 학과(부)에 수시 전형\*으로 입학·등록한 신입생 중 한국장학재단의 선발자격(고교성적기준 등\*\*)을 충족한 자
  - \* 학부(과) 계열분류는 「대학설립·운영 규정」 별표1의 학과계열 분류체계를 따름. 단, 「대학설립·운영 규정」 별표1에도 불구하고 간호학·보건학 등은 의학 계열로 봄.
  - \*\* 고교성적기준 등: 고등학교 전학년 전학기 동안 이수한 구학 및 과학 관련 교과목의 석차등급 3등급(과학고는 6등급, 학점 적용 고교는 B학점) 이상 과목이 24단위 이상
- 이공계 대학원 진학 또는 해당 산·학·연 중사 예정인 자로서 혁신성장동력 4대 분야\* 전공자 우선 선발
  - \* 지능인프라: ①빅데이터, ②차세대통신, ③인공지능 \* 스마트이동체: ④자율주행차, ⑤드론(무인기) \* 융합서비스: ⑥맞춤형 헬스케어, ⑦스마트시티, ⑧가상증강현실, ⑨지능형로봇 \* 산업기반: ⑩지능형 반도체, ⑪첨단소재, ⑫혁신신약, ⑬신재생에너지(혁신성장동력 4대 분야)
- 소프트웨어(SW)분야 육성을 위해 소프트웨어(SW) 전공자 우선 선발
- 여학생의 이공계열 진출 지원을 위해 총 선발 인원의 35% 이상 여학생 우선 선발

### 2. 선발 인원: 배정 인원(한국장학재단) 이내

### 3. 대학 자체 선발 기준

구분	학업 성적	소득수준 및 학생 역량	
	백분위점수(최대 50점)	실적내용	배점(최대 50점)
평가 기준	① 입학성적 × 50/1,000 (소수점 첫째자리 반올림)	② 학자금 지원구간	10
		③ 공모전 입상	15
		④ 대회 수상	15
		⑤ 지도교수 추천 여부	10

① 입학성적은 “입학전형 총점”을 말함

② 학자금 지원구간: 한국장학재단 국가장학금 학자금 지원구간을 말함. 미신청 및 지원구간 미생성 “0점”  
0구간 10점부터 1구간 9점 등 한 단위 구간마다 1점씩을 감하여 환산하되 9구간 이상 “0점”

③ 공모전 입상 ④ 대회 수상: 고등학교 재학 중 입상 또는 수상한 실적을 말함. 아래는 환산 점수표

구분	최우수 이상	3위 이상	4위 이하	비고
국제대회	15점	12점	9점	전국대회-국가 중앙 부처, 중앙 언론사 이상 주최(주관) 대회 시도대회-광역시도 단위 이상 지자체, 학회, 재단, 기업 단위 이상 주최(주관) 대회
전국대회	12점	9점	6점	
시·도대회	9점	6점	3점	

단, 단체상일 경우 '배점×1/n'로 점수 환산, 리더일 경우는 3점을 부가 적용함.

⑤ 지도교수 추천 여부: 필요에 따라 생략 가능. 단, 지도교수의 추천 거부 또는 비추천일 경우 “0점”

※ 동점자 처리 기준: 입학전형 총점 높은 순 > 생년월일 빠른 순

# ■ 재학중 우수자 유형(재학생 대상 - 2년 지원 유형)

## 1. 선발 대상

- 국가우수장학생(이공계)으로 선발된 이력이 없는, 본교 자연과학 및 공학계열 학과(부) 3학년 등록 재학생
  - \* 학부(과) 계열분류는 「대학설립·운영 규정」 별표1의 학과계열 분류체계를 따름. 단, 「대학설립·운영 규정」 별표1에도 불구하고 간호학·보건학 등은 의학 계열로 봄.
  - \* 재학중우수자(한 학기 지원) 유형으로 선발되어 수혜받은 자는 선발 가능
  - \* 선발 이력이 있으나 동 대학 자퇴 후 신입학, 타 대학에서 신·편입학 등의 경우 선발 가능(수혜 학기 수를 제외한 자여학기 만큼 지원 가능)
  - \* 5년제 학과의 경우 5~6개 학기를 이수한 학생 대상으로 선발 가능(5회까지 수혜 가능)
  - \* 선발 제외 대상: 매 학년도(학기) 한국장학재단 동 사업 업무처리기준에 따름
- 이공계 대학원 진학 또는 해당 산·학·연 중사 예정인 자로서 혁신성장동력 4대 분야\* 전 공자 우선 선발
  - \* 지능인프라: ①빅데이터, ②차세대통신, ③인공지능 \* 스마트이동체: ④자율주행차, ⑤드론(무인기) \* 융합서비스: ⑥맞춤형 헬스케어, ⑦스마트시티, ⑧가상증강현실, ⑨지능형로봇 \* 산업기반: ⑩지능형 반도체, ⑪첨단소재, ⑫혁신신약, ⑬신재생에너지(혁신성장동력 4대 분야)
- 소프트웨어(SW)분야 육성을 위해 소프트웨어(SW) 전공자 우선 선발
- 여학생의 이공계열 진출 지원을 위해 총 선발 인원의 35% 이상 여학생 우선 선발
- 총 평점평균이 우수한 학생으로서(직전 4개 또는 5개 학기의 총 신청평점평균) 백분위 87점(3.5점/4.5만점) 이상이어야 하며, 총 이수(취득) 학점이 졸업이수학점 기준의 40% 이상을 충족하는 자

## 2. 선발 인원: 배정 인원(한국장학재단) 이내

## 3. 대학 자체 선발 기준

구분	학업 성적		소득수준 및 학생 역량	
	①백분위점수(최대 50점)		실적내용	배점(최대 50점)
평가 기준	100점~97점	50점	②학자금 지원구간	10
	96점~93점	48점	③공모전 입상	15
	92점~90점	46점	④대회 수상	15
	89점~87점	44점	⑤지도교수 추천 여부	10
	86점~83점	42점		
	82점~80점	40점		
	79점 이하	0점		

- ① 백분위 점수는 선발(추천) 이전 4개 ~ 5개 학기의 총신청평점평균의 백분위 점수를 말함
- ② 학자금 지원구간: 한국장학재단 국가장학금 학자금 지원구간을 말함. 미신청 및 지원구간 미생성 "0점" 0구간 10점부터 1구간 9점 등 한 단위 구간마다 1점씩을 감하여 환산하되 9구간 이상 "0점"
- ③ 공모전 입상 ④ 대회 수상: 본 대학교 재학 중 입상(수상)한 내역만 인정. 아래는 환산 점수표

구분	최우수 이상	3위 이상	4위 이하	비고
국제대회	15점	12점	9점	전국대회-국가 중앙 부처, 중앙 언론사 이상 주최(주관) 대회 시도대회-광역시도 단위 이상 지자체, 학회, 재단, 기업 단위 이상 주최(주관) 대회
전국대회	12점	9점	6점	
시·도대회	9점	6점	3점	

단, 단체상일 경우 '배점×1/n'로 점수 환산, 리더일 경우는 3점을 부가 적용함.

- ⑤ 지도교수 추천 여부: 필요에 따라 생략 가능. 단, 지도교수의 추천 거부 또는 비추천일 경우 "0점"
- ※ 동점자 처리 기준: 직전 학기 신청평점평균 높은 순 > 직전학기 취득 학점 많은 순 > 생년월일 빠른 순