

핵심역량 우수 장학금 지급 기준

1. 핵심역량 우수 장학이란

학생들이 저학년 때부터 목표의식을 가지고 DU-HEART 인재인증제와 연계하여 개인 역량에 필요한 비교과 교육과정 프로그램과 자기주도 활동 프로그램에 단계적으로 참여하여 취득한 핵심역량 지수 우수학생에게 지급하는 장학

2. 인정영역 및 인정지수

인정영역	인정 지수
비교과 프로그램 참가 실적	취득 비교과 교육과정 핵심역량 지수
자기주도 활동 실적	취득 자기주도 활동 핵심역량 지수

3. 핵심역량 지수 산출방법

$$\text{핵심역량 지수} = \sum \text{비교과 교육과정 핵심역량 지수} + \sum \text{자기주도 활동 핵심역량 지수}$$

가. 비교과 교육과정 핵심역량 지수 산출

- 비교과 교육과정 핵심역량 지수는 ‘비교과 교육 프로그램 참여 실적’에 따라 취득한 핵심역량을 합산하여 산출

○ 비교과 프로그램 예시

부서명	비교과 프로그램
교수학습개발센터	Learning SIG+, 학습역량강화프로그램, 공모전, 학습법 특강
DU-문화원	자원봉사, 교육기부, 문화탐방, PLS
장애학생지원센터	장애체험, 장애인식 개선 특강, 폭력 예방교육
취업지원센터	취업특강, 취업교육, 취업지원 프로그램
국제교육지원센터	한국어능력시험 특강, 한국어튜터링, 조기적응교육
인문교양대학	글쓰기 클리닉, 외국어특강, 모의시험, 영어클리닉
중앙도서관	도서관 이용자 교육, 독후감 공모전, 독서 행사
비호생활관	RC 프로그램
산학협력단	창업교육, 창업특강
개별 단과대학	초청특강, 동아리, 진로체험, 상담

- 비교과 프로그램 등가학점

등가학점	6	5	4	3	2	1.5	1.2	1.0	0.8	0.6
비교과 프로그램 활동 시간	45 이상 ~	40 ~ 44	30 ~ 39	20 ~ 29	10 ~ 19	8 ~ 9	6 ~ 7	4 ~ 5	2 ~ 3	1
핵심역량지수	14.11	11.76	9.41	7.05	4.70	3.52	2.82	2.35	1.88	1.41

* 비교과 교육과정 핵심역량 지수 = 등가학점 * 100 / 8.5 / 5

예) Learning SIG 참여▶ 45시간 인정▶ 등가학점 6점: 핵심역량 지수 14.11 = 6 * 100 / 8.5 / 5

나. 자기주도 활동 핵심역량 지수 산출

- 자기주도 활동 핵심역량 지수는 아래의 기준에 따라 취득한 핵심역량을 합산하여 산출
- 자기주도 활동 예시 및 등가학점

구 분	자기주도활동(등가학점)
대 회	국제·전국대회 1위(6), 국제·전국대회 입상(5), 지역대회 1위(4), 총장상(4), 총장의 교내 기관장상(3), 지역대회 입상(3), 국제·전국·교내대회 참가(2)
자격증	기술사(6), 기능장(5), 기사(4), 국가전문자격증(4), 산업기사(3), 기능사(3), 기타(2)
학술지	국제논문(6), 등재지(5), 등재후보지 이상(4), 전국규모 일반논문(3), 교내(2)
학생조직	전국조직(6), 국내 시·도단위(4), 교내 전체 단위(3), 교내 부분 단위[단대, 기숙사 등](2)
학회발표	국제학회(6), 전국학회(4), 교내학회(2)
기 타	취업동아리활동(2), 상담실적 건당[DU상담제외](0.6)

* 자기주도 활동 핵심역량 지수 = 등가학점 * 100 / 8.5 / 5

예) 국제·전국대회 1위▶ 등가학점 6점: 핵심역량지수 14.11 = 6 * 100 / 8.5 / 5

- 공인 외국어성적 인정점수 부여 기준

등가학점		6	5	4	3	2	1
영어	TOEIC· 모의토익	900이상	800이상	700이상	600이상	500이상	400이상
	TOEFL(IBT)	102이상	89이상	80이상	69이상	57이상	41이상
	TEPS	848이상	728이상	557이상	485이상	419이상	339이상
	TOEIC Speaking	160이상	140이상	120이상	110이상	90이상	70이상
	OPIC	AL이상	IH	IM2		IM1	
일본어	JLPT	N1	N2	N3	N4		

	JPT	900이상	850이상	660이상	525이상	430이상	
중국어	CPT	801이상	671이상		501이상		351이상
	HSK	6급	5급		4급		3급
한자	한자능력	1급 이상	2급		3급		
러시아어	TORFL	공인2단계이상	공인1단계		기본		기초
독일어	ZD	B2 이상	B1		A2		A1
프랑스어	DELF	B2 이상	B1		A2		A1
	TCF	400이상	300이상		200이상		100이상
한국어	TOPIK	6급	5급	4급	3급		
핵심역량지수		14.11	11.76	9.41	7.05	4.70	2.35

예) TOEIC·모의토익 800점 ▶ 등가학점 5점: 핵심역량지수 11.76 = 5 * 100 / 8.5 / 5

4. 장학금 지급 대상 및 방법

- 장학금 지급은 우리 대학 학부 재학생을 대상으로 함
- 지급하는 당해학년도의 3월부터 다음해 1월까지 취득한 핵심역량지수를 산출하여 산정

구분	인원	장학금	금액(원)
전교 최고득점자 A등급	30명	각 1,000,000원	30,000,000
전교 최고득점자 B등급	50명	각 500,000원	25,000,000
전교 최고득점자 C등급	100명	각 300,000원	30,000,000
단과대학별 상위자 (DU-인재법학부 및 간호보건학부 포함)	325명	각 200,000원	65,000,000

* 학생에 따라 장학금 지급액이 적을 경우 지급 인원은 변동될 수 있음

- 지급 적용 및 제외 단과대학

구분	해당 단과대학
적용	인문교양대, 행정대, 경상대, 사회과학대, 과학융합대, 공과대, 정보통신대, 조형예술대, 사범대, 재활과학대, DU-인재법학부, 간호보건학부
제외	미래융합대

- 단과대학별 지급 인원

대학	인문교양대	행정대	경상대	사회과학대	과학융합대	공과대	정보통신대
인원	26	21	46	40	23	39	27
대학	조형예술대	사범대	재활과학대	DU-인재 법학부	간호보건학부	합계	
인원	22	42	23	8	8	325	

* 각 단과대학 및 간호보건학부의 지급인원은 단과대학별 2018. 10. 1.자 재학생 수를 고려하여 산정

5. 장학금 지급 일정

- 2018년 3월부터 2019년 1월까지 취득한 핵심역량 지수를 산출한 후 장학금 지급 대상자를 선정하여 2월 초에 지급
- ※ 세부적인 일정에 관해서는 추후 홈페이지 공지사항을 통해 안내 예정

6. 핵심역량 지수 산출 예시

구 분	프로그램 실적	등가학점	핵심역량지수	비고
비교과 교육과정 프로그램	Learning SIG 참여(45시간)	6	14.11	
	취업 교육(30시간)	4	9.41	
	특강 1회(2시간)	0.8	1.88	
자기주도 활동	국제·전국대회 1위(입상실적)	6	14.11	
	기사 자격증	4	9.41	
	취업동아리활동	2	4.70	
	외국어 성적(TOEIC·모의토익 800점)	5	11.76	
합계		-	51.27	

※ 핵심역량 지수 = 등가학점 * 100 / 8.5 / 5

※ 핵심역량 지수는 5대 핵심역량별로 구분하지 않고 합산하여 계산한다.

7. 유의사항

- 8학기 초과자, 8월 졸업자 및 휴학생은 장학금 지급 대상자에서 제외
- 장학금은 금학기 등록금 범위 내 수혜 가능