

3단계 산학협력 선도대학 육성사업(LINC 3.0)

2024학년도 LINC 3.0 장학 안내

■ 대상: LINC 3.0사업 참여 학과 재학생

경영대학	경영학과, 경영정보학과, 경영빅데이터학과, 관광경영학과, 회계학과, 세무학과
사회과학대학	경제금융학과, 국제통상학과, 광고홍보학과, 심리학과
자연과학대학	수학과, 통계학과, 화학과, 생명과학과, 공중보건학과, 식품가공학과, 식품영양학과
공과대학	토목공학과, 건축학과, 건축공학과, 전자공학과, 전기에너지공학과, 컴퓨터공학과, 게임소프트웨어학과, 교통공학과, 도시계획학과, 생태조경학과, 기계공학과, 자동차공학전공, 로봇공학전공, 화학공학전공, 신소재공학전공, 산업공학과, 의용공학과, 환경과학과
약학대학	약학과, 제약학과
미술대학	회화과, 공예디자인과, 산업디자인과, 패션디자인과, 텍스타일디자인과, 패션마케팅학과, 사진미디어과, 영상애니메이션과, 시각디자인과
음악공연예술대학	실용음악음향과

■ LINC 3.0 장학 종류

1. LINC 3.0 우수장학

구분	LINC 3.0 우수장학	지급기준
대상선정	<ul style="list-style-type: none"> 해당 학기에 과목실적 없이 15학점 이상 취득하고 평균평점이 4.0 이상인 재학생 LINC 마일리지 최소 30점 이상인 재학생 	<ul style="list-style-type: none"> 지급 시점에 재학생 등록금 범위 외에서 지급 해당 학기 적립한 LINC 마일리지 50% 반영 해당 학기 교과 성적 50% 반영 위 두 가지 합산 점수에 따라 예산 범위 내 차등 지급
장학금액	<ul style="list-style-type: none"> 100 ~ 150만원 * 변경 가능 	
지급시기	<ul style="list-style-type: none"> 1학기: 금년 8월말 2학기: 익년 2월말 	
특이사항	<ul style="list-style-type: none"> 해당 학기 장학금 수혜자도 중복수혜 가능 * 등록금 범위 외 장학임 	

2. LINC 3.0 활동장학

구분	LINC 3.0 활동장학	지급기준
대상선정	<ul style="list-style-type: none"> ■ 당해년도 교육프로그램 수료자 (출석률 80% 이상) ■ LINC 마일리지 적립 재학생 	<ul style="list-style-type: none"> ■ 지급 시점 재학생 ■ 등록금 범위 외에서 지급 ■ LINC 마일리지 점수에 따라 차등 지급 ■ 우수장학 선발 학생 제외
장학금액	<ul style="list-style-type: none"> ■ 최대 30만원 	
지급시기	<ul style="list-style-type: none"> ■ 1학기: 금년 8월말 ■ 2학기: 익년 2월말 	
특이사항	<ul style="list-style-type: none"> ■ 해당 학기 장학금 수혜자도 중복수혜 가능 ※ 등록금 범위 외 장학임 	

■ LINC 마일리지 배점표

연번	평가요소	점수
1	LINC 운영 프로그램 지원 및 LINC 주관 행사 참가	1~10
2	국외 연수 프로그램 참가	20~30
3	지식 재산권 취득(단, 특허는 출원 인정)	10~15
4	캡스톤디자인 교과목 이수	20~30
5	산학인재원 지원 교육과정 교과목 이수 (전공프로젝트, 융합실무, 지역사회친화형 교과, 교양교과목 등)	10~30
6	산학공동 기술(지식)개발 참여	10~20
7	비교과 프로그램 및 기타 프로그램 참여	5~15
8	현장실습 교과목 이수(국내 실습기관)	10~20
9	현장실습 교과목 이수(국외 실습기관)	15~25
10	창업동아리 선발	10~15
11	창업 비교과 프로그램 참여	1~10
12	창업 경진대회 참여	1~10
13	창업/융합 관련 교양교과목 이수	10~20

※ 위 배점표 이외의 건에 대해서는 산학인재원 운영위원회에서 심의하여 배정

※ LINC 마일리지는 **학기별로 초기화**

(단, 당해 학기 영구성적 생성일 이후 적립한 LINC 마일리지는 다음 학기로 이월)

※ LINC 마일리지 총 점수는 성과관리시스템의 나의활동내역에서 확인(적립 시기:매월 말)

■ 문의

[산학인재원] LINC 3.0 장학 담당 ☎580-6780