

재직자 교육

재직자교육이란?

기업의 수요맞춤형 유·무료 교육 지원으로, 재직자가 기술 습득을 통해 전문가로 성장할 수 있도록 하여 실무역량을 높이고 기업경쟁력 확보

지원 대상 기업, 연구소, 공공기관 등의 재직자

교육 모집 연차별 사업기간내 상시

교육 내용 3차원설계 기법, 공정관리 전산호, 디지털트윈 구축, 블록체인 기반, AI와 빅데이터, XR 실현, 청각해부생리, 실리움향학, 보청기 피팅 및 실습, 메타버스 연계 융합교육, 디지털하이브리드교육 등 ICC별 기업수요 맞춤 재직자 교육프로그램 등

교육 방법 온·오프라인 교육(LMS를 활용한 온라인 교육)

교육 장소 오프라인교육 시 대학 또는 기업체 가능
(기업체 신청인원 최소 15명이상 시 기업체 방문 재직자 교육 가능)

구분	구분	구분
수강생 규모	5명 이상	5명 이상
교육 시간	12시간 이상	4시간 이상
교육 방법	온·오프라인 교육	온·오프라인 교육
교육비	내부규정에 따름	-

지원 내역 교재 및 식비지원

문의처 전화: 042-630-4754

※ 신청방법 등 자세한 사항은 우송대학교 LINC 3.0 홈페이지(<https://linc3.wsu.ac.kr>) 참조

기업연계 캡스톤디자인

기업연계 캡스톤디자인이란?

산업체가 보유한 애로사항을 주제로 제시하고 학생들의 팀(2명~5명)에 직접적으로 참여하여 함께 문제를 해결하는 정규 교과목

지원 기간 사업기간 내 학기별 지원

운영 예산 재료비 및 장비사용료 등 과제당 최대 50만원 지원
*세부 추진 계획에 따라 변동사항 있음

운영 절차



문의처 전화: 042-630-4628

※ 신청방법 등 자세한 사항은 우송대학교 LINC 3.0 홈페이지(<https://linc3.wsu.ac.kr>) 참조

유료회원 가족회사

유료회원 가족회사란?

협약체결된 가족회사와는 차별화 된 지원혜택으로 실질적인 기업지원과 긴밀한 협업관계 구축

구분	등급	입회비	연회비
일반회원	베이직(Basic)	300,000원 미만	-
	실버(Silver)	300,000원 이상	50,000원
	골드(Gold)	500,000원 이상	100,000원
특별회원	플래티넘(Platinum)	1,000,000원 이상	150,000원
	기여회원	대학발전기금, 장학금, 재직자교육, 산학협력 프로그램 참여 기업분담금을 납부한 기업	LINC 3.0 사업 1단계 종료시점 (2025.02.28.)까지 자격 유지
기여회원	ICC 및 공용장비센터 등에서 공용장비사용료 등을 납부한 기업	해당 사업연도(매년 2월 28일)까지 자격유지	

지원혜택

내용	일반회원			
	Basic	Silver	Gold	Platinum
기술(경영)지도	유료	컨설팅 1회 무상 2회부터 5% 감면	컨설팅 2회 무상 3회부터 10% 감면	컨설팅 3회 무상 4회부터 15% 감면
회의실 대여	없음	연 1회 무상	연 2회 무상	연 3회 무상
재직자교육 지원	기업우선으로 제공되며, 최소 1달 전에 예약 요망 회의실 장소 대여 및 시스템 사용 제공			
공유·협업 프로그램	없음	서류평가 가산점 2점	서류평가 가산점 4점	서류평가 가산점 8점
신산업 특화센터(ICC) 프로그램 연계지원	각 센터별 협의 지원(샘플제작, 재직자 교육, 공용장비사용 등)			
LINC 3.0 사업단 연계 기업 홍보 제공	없음	사업단 홈페이지 기업소개 게시글 등록		
사업단 내 지원프로그램 가산점	없음	별도 가산 기준 적용 (각 프로그램 내부 운영 계획에 따름)		
산학공동기술 개발과제	없음	서류평가 가산점 2점	서류평가 가산점 4점	서류평가 가산점 8점
산학협력관(W2) 1층 현관 현판 부착	없음	지원	지원	지원
공통사항	가족회사 행사 안내 및 참가 홍보 산학공동기술개발, 기술사업화 과제 프로그램 홍보 기업요구 기술 공동개발 및 애로기술 지도 수요조사 지원			

문의처 전화: 042-630-4754

※ 신청방법 등 자세한 사항은 우송대학교 LINC 3.0 홈페이지(<https://linc3.wsu.ac.kr>) 참조

LINC 3.0 사업 기업지원 프로그램



ILO(산학협력정보담당관)

ILO(Industrial Liaison Officer)란?

대학의 자원과 역량을 파악하여 능동적, 전문적 코디네이팅을 통해 기업의 애로사항 해결을 촉진하는 대학 내 산학협력 전문가

주요내용 기업에서 필요한 애로사항을 발굴하여 대학과의 연계를 통한 기업 문제 해결지원

ILO 활동 프로세스

Step 1 (수요확보)	Step 2 (문제구분)	Step 3 (문제해결)
대상 선정(대상 기업 등) 준비(기업 정보 사전 조사)	방문/상담(기업/대학) 목표설정	ILOu 자체수행 과제화(매칭)
ILOi 문제발굴(한집안기업)	ILO회의(기업정보공유/ 협의 및 활동방향 결정 등)	ILOu 자체수행 과제화(전임교원매칭)
		ILO 활동보고서 ILO 운영지수 등재

문의처 전화: 042-630-4628

※ 신청방법 등 자세한 사항은 우송대학교 LINC 3.0 홈페이지(<https://linc3.wsu.ac.kr>) 참조

산학협력 CAMP

산학협력 CAMP란?

대학과 기업이 상호이익의 목표를 달성하기 위해 공동으로 캠프를 구성하여 산학협력 활동을 하고, 목표가 달성되면 해체 혹은 다음 단계를 추진하는 목표지향형 단기 프로젝트

추진 일정 사업기간 내 홈페이지 별도 안내

지원 내용 CAMP별 1,000천원 이내(회의비, 전문가 활용비, 세미나 개최비 등)
단기, 중기, 장기로 구분하여 신청
(단기 2주내, 중기 2주~2개월이내, 장기 2개월 초과)

지원 대상 우송대학교 가족회사 (체결 예정기업 포함)

추진 절차



CAMP 개설 목표 예시

- 과제 도출 : 표준현장실습 및 기업연계캡스톤디자인 주제 도출, 산학공동연구 도출
- 국책사업 연계 과제 도출
- 현장실습 및 취업연계 : 기업컨설팅 + 현장실습 및 취업 연계
- 교육과정 도출 : 재직자교육 등 + 학생 교육(교차교육)
- 시제품 제작 : 시제품제작 + 학생 교육(캡스톤디자인 연계 등)
- 봉사활동 : 봉사활동 기획, 기업 및 학생 동시 참여
- 지역사회 문제해결 : 기업과 대학 동시 참여
- 기타 : 기업이 필요로 하는 사항

문의처 전화: 042-630-4754

※ 신청방법 등 자세한 사항은 우송대학교 LINC 3.0 홈페이지(<https://linc3.wsu.ac.kr>) 참조

산학공동 기술개발

산학공동 기술개발 이란?

기술개발 및 사업화를 추진하는 기업을 대상으로 신제품 신사업 진출을 위한 기술개발(R&D) 과제를 지원하는 공유·협업프로그램

과제 기간 연차별 사업기간에 따라 다름

지원 규모 과제당 30,000천원(국고) 내외 * 기업부담금: 국고의 10~30%

지원 과제 특화분야(철도, IT, 보건, 호텔경영, 외식조리, 국제경영), 기타 사업체 과제

지원 대상 우송대학교 가족회사(체결 예정기업 포함)

지원 내용 학생인건비, 연구시설 장비비, 연구활동비, 연구재료비 등

문의처 전화: 042-630-4629

※ 신청방법 등 자세한 사항은 우송대학교 LINC 3.0 홈페이지(<https://linc3.wsu.ac.kr>) 참조

공유·협업 프로그램(상품화 지원 프로그램)

공유협업 프로그램이란?

디자인 개발, 마케팅 지원, 시제품 제작, 글로벌 판로 개척 등 기업니즈에 부합한 선택적이고 탄력적인 기업 지원 프로그램

지원 규모 과제당 500만원 내외

지원 대상 우송대학교 가족회사 (체결 예정기업 포함)

특이 사항 선정된 기업은 표준현장실습 최소 1개월 이상 신청 의무

지원 방법 4분야로 나뉘어 디자인 개발, 마케팅 지원, 시제품 제작, 글로벌 판로 개척 중 기업이 필요로 하는 지원 분야를 선택하여 참여 신청서 작성 후 제출

문의처 전화: 042-630-4633

※ 신청방법 등 자세한 사항은 우송대학교 LINC 3.0 홈페이지(<https://linc3.wsu.ac.kr>) 참조

공용장비 지원센터

공용장비 지원센터란?

산업체가 필요로 하는 고가 장비를 구입하여 저렴한 비용으로 장비를 활용할 수 있도록 서비스제공

운영 기간 상시운영

운영 장비 가스크로마토그래프(GC system), 터널구조간격계치기, 체지방측정기, 원자흡광광도계, 샘플농도측기, DB암호화 및 가상화서버, 전자선측정장치, 분광색차계, 데이터수집장치, 고속액체분석기(HPLC), 총유기탄소분석기(TOC), 균형능력측정시스템, 원소분석기, ATIS지상지시험기, 열량계, 철도관제시스템, 동작분석기, 접촉식연부조직측정기, 전기능모의운전연습기(FTS), 기본기능모의운전연습기(PTS), 근장측정시스템, 전기동차 출입문장치, 호흡가스대사분석기, 3D스캐너, 무선균형평가센터, 드론, 아나토마지테이블, ANSYS 소프트웨어 프로그램, VAMPIRE 등

공용장비 플랫폼

- (공용장비지원센터) 신청방법 등 자세한 사항은 우송대학교 LINC 3.0 홈페이지(<https://linc3.wsu.ac.kr>) 참조

운영 및 문의처

- 공용장비센터(042-828-5931)_이덕규교수
- 공동실험실습관(042-828-5913~5918)_머성욱교수
- BIM 센터(042-828-8496)_신민호교수

산학협력 컨설팅(All Set)

산학협력 컨설팅이란?

산업체의 애로사항에 대하여 컨설팅 분야별 대학이 보유한 인적자원 및 시설을 투입하여 산업체의 경쟁력 강화, 산업체 만족 서비스를 제공하는 프로그램

지원 분야 기술, 경영, 디자인, 공용장비 등 기업 활동 관련된 전 분야 컨설팅

지원 내용 사업기간내 상시
- 컨설팅 수행은 1주일에 2회까지 가능
- 기업부담금 : 컨설팅 총액비용의 20%를 기업에서 부담(VAT 포함)
(장기컨설팅만 해당)

지원 대상 우송대학교 가족회사(가족회사 체결 예정 기업)
* 유료가족회사는 컨설팅비 일부 면제

문의처 전화: 042-630-4633

※ 신청방법 등 자세한 사항은 우송대학교 LINC 3.0 홈페이지(<https://linc3.wsu.ac.kr>) 참조

기업설계전공(주문식교육)

기업설계전공이란?

기업의 교육수요에 대해 기업이 직접 참여하고 인재를 교육하여 채용하는 형태의 전공 개설 및 운영

지원 기간 사업기간내 홈페이지 별도 안내

개설 기준 수강 학생 : 최소 5명
교육 시간 : 최소 30시간(10Unit)
교육 장소 : 학교 내 교육장소 50% 이상 사용 권장
교육 강사 : 기업지정 강사 최소 1명 이상

소요 예산 강사료, 교재비, 재료비 등 수요기업 자체 부담

주요 내용 4차산업혁명의 핵심기술인 기업요청에 따라 특수 목적을 위한 융·복합기술, 전문기술 등의 과정을 개설

운영 절차



문의처 전화: 042-630-4628

※ 신청방법 등 자세한 사항은 우송대학교 LINC 3.0 홈페이지(<https://linc3.wsu.ac.kr>) 참조