

동국대학교 LINC 3.0사업단 기업지원 프로그램 2022년도 Premium All-set 기술지도 공고

동국대학교 3단계 산학연협력 선도대학 육성사업단(이하 LINC3.0사업단)에서는 기업 경쟁력을 강화하고 중소기업이 겪고 있는 애로사항을 해결하기 위한 2022년도 Premium All-set 기술지도 사업을 다음과 같이 모집·지원하고자 하오니 적극적인 관심과 참여바랍니다.

1. 사업 개요

Premium All-set 기술지도는 기술, 기업경영, 디자인, 지적권 및 사업화 등 다양한 애로를 갖고 있는 가족회사(이하 동국패밀리 회원사)에 해당 분야의 전문지식을 보유한 동국대학교 전임교원(LINC3.0 사업단 참여학과 소속)이 현장 방문 및 온라인 화상 지도를 통해 기업 진단 활동 등을 수행하는 기업 지원 프로그램

2. 기술지도 지원대상

- 가. 동국대 LINC 3.0 산학연협력 사업에 참여를 희망하는 CSI² 첨단융합 산업분야 동국패밀리 회원사
- 나. Premium All-set 기술지도 분야는 공학기술자문, 경영전략, 디자인, 지적재산권, 법률, 노무, 공정관리 등을 포괄하며 1개 기업 당 기술지도 자문비 연 최대 3회 지원
 - 기술지도 자문비 1일 4시간 기준 최대 200천원 지급, 업체부담금 없음
- 다. 2022년도 산학공동 기술개발 과제 참여기업의 경우, Premium All-set 지도 책임교수는 산학공동 기술개발 과제 연구책임자를 제외하고 신청할 수 있음

3. 기술지도 분야

Code No.	지도 분야	Code No.	지도 분야
01	공학기반 기술 자문	02	재무구조 개선 및 자금 조달
03	경영 전략 및 신사업 개발	04	경영진단 및 경영합리화
05	교류협력	06	서비스 및 마케팅 자문
07	지적재산권	08	산학협력 활용 자문
09	디자인	10	법률·세무·노무
11	신기술 사업화	12	공정관리, 자동화
13	정부과제 및 공공지원	14	기타

< Premium All-set 기술지도 분야 >

4. 자문위원 지도비

- 가. 1개 기업 당 연간 최대 3회 이내 (초과되는 부분은 All-set 지도비 미지급함)
- 나. 자문위원 수당은 예산의 범위 내에서 한정적으로 지원하며, 자문수당은 연간 내부위원 1인당 200만원 이하로 지원함
 - 기술지도 자문비 1일 4시간 기준 최대 200천원 지급, 업체부담금 없음

5. Premium All-set 기술지도 지원기간

- 가. 사업기간 내 수시로 지원하며 예산 소진 시 마감
- 나. 사업기간 : 2022. 10. ~ 2023. 1. (4개월 간)

6. Premium All-set 기술지도 유의사항 및 처리 프로세스

1) 지도 시 유의사항

- 동국패밀리 회원사가 아닌 기업이 All-set 지도를 받고자할 때는 LINC3.0 사업단을 통해 사전 가입신청을 완료해야함.
- **Premium All-set 기술지도 시간은 고정 강의시간 및 출장시간을 제외한 시간에 진행해야 함**
- 결과보고서 내용 및 적정성 심의 후, 내용이 미흡할 시 완료보고서 수정/보완을 요청할 수 있으며, 보완이 어려울 시에는 All-set기술지도비를 미지급할 수 있음

2) 처리 프로세스

All-set지도 신청서 제출	All-set지도 신청 심의	All-set지도 심의결과 안내	All-set지도 진행	All-set지도 완료보고서 제출	All-set 지도 완료 심의*
기술지도 시작 최소 2주전	수시	개별안내	-	기술지도 실시 후 2주 이내	매월 마지막 주

※ 심의일 전까지 제출된 완료보고서에 한하여 심의위원회 개최예정이며 심의 통과 후 익월 기술지도비 지급 예정

7. Premium All-set 신청방법 및 제출서류

- 가. 신청방법 : 첨부서식(붙임1) 작성 후 산학연협업센터 담당자 그룹웨어 상시접수
 - 산학연협업센터 황지현 연구원(hjh_pku@dongguk.edu, ☎1726)

나. 제출서류

- 1) 사업신청 : 기술지도 시작인 최소 2주전 제출
 - 기술지도 신청서(붙임1-1) 및 기술지도 계획서(붙임1-2)
- 2) 결과보고 : 사업단 지원승인 이후 기술지도 실시 및 종료 후 2주 이내 제출
 - 기술지도 완료보고서(붙임1-3), 기술지도일지(붙임1-4), 기술지도사진(붙임1-5), 참여기업 의견서(붙임1-6)

8. 신청방법 및 제출서류

- 1) 신청방법 : 기술지도 필수서류 작성 후 담당자 그룹웨어(hjh_pku@dongguk.edu) 상시접수
- 2) 문의처 : 동국대 산학연협업센터 김수영 책임연구원(☎ 010-5199-9377),
동국대 산학연협업센터 황지현 연구원(☎02-2290-1726)

동국대학교 LINC 3.0 사업단

[붙임 1-1]

동국대학교 3단계 산학연협력 선도대학 육성사업
Premium All-set기술지도 신청서

1. 기업 일반현황

기 업 명	(법인, 개인)	대 표 자	
주 소		전 화) -
		F A X) -
홈페이지		종업원 수	명

2. 지도희망 사항

All-set 지도 과 제 명			
All-set 분야	코드	분야	
지도횟수	회 (4시간/1일)	지도시작일	월 일
		지도종료일	월 일

3. 희망 자문전문가

All-set지도 책임교수	소 속	동국 대학교	대학	학과
	성 명		전 공	
	이메일		전화번호	

4. 기업 담당자

업체 연락책임자	성명		전화	
	이메일		F A X	

고부가가치 신기술을 보유한 대학 및 현장 전문가의 전문적 자문과 지도를 통하여 현장 애로문제를 해결하고 업체의 경쟁력을 향상시켜 사업화의 촉진, 생산성 제고 및 산업기술기반 구축을 위하여 위와 같이 Premium All-set 기술지도를 받고자 신청합니다.

별 첨 : 회사약도 1부

2022년 월 일

업 체 명 :

대 표 자 : (직인)

동국대학교 3단계 산학연협력 선도대학(LINC 3.0) 육성사업단장 귀하

※ All-set 분야 : 아래의 분류되어 있는 All-set 분야 중 선택하여 기재하되, 분류기준에 해당되지 않는다고 판단될 때는 서술적으로 신청자가 생각되는 분야를 작성 기재한다.

- 분류 코드 -

Code No.	All-set 분야	Code No.	All-set 분야
01	공학기반 기술 자문	02	재무구조 개선 및 자금 조달
03	경영 전략 및 신사업 개발	04	경영진단 및 경영합리화
05	교류협력	06	서비스 및 마케팅 자문
07	지적재산권	08	산학협력 활용 자문
09	디자인	10	법률·세무·노무
11	신기술 사업화	12	공정관리, 자동화
13	정부과제 및 공공지원	14	기타

[붙임 1-4]

동국대학교 3단계 산학연협력 선도대학 육성사업
Premium All-set기술지도 일지

일 시	년 월 일 (요일)				확 인	대표이사	자문전문가
지도시간	00 : 00 ~ 00 : 00 (00시간)						
방 법	기업방문		학교방문		회의		세미나

구체적인 All-set 지도 내용

※ All-set지도는 부득이한 경우를 제외하고는 방문지도를 원칙으로 하며, All-set 지도일지는 1일 1매 작성함.

(추가내용)

구체적인 All-set 지도 내용

[붙임 1-5]

동국대학교 3단계 산학연협력 선도대학 육성사업
Premium All-set기술지도 사진 (증빙)

지도사진 사진 1매 이상 첨부

[붙임 1-6]

동국대학교 3단계 산학연협력 선도대학 육성사업 Premium All-set기술지도 참여기업 의견서			
All-set 지도과제명			
주 관 기 관	3단계 산학연협력 선도대학 육성사업단	All-set 자문전문가	
All-set 지도 참여기업에 대한 의견조사			
1. All-set지도를 신청하여 지도를 받게 된 계기는?	① 주변 중소기업의 권유 ② 대학의 홍보를 통해 ③ 언론보도를 통해 ④ 관공서의 사업 안내를 통해	()	
2. All-set지도를 통한 지도를 다른 산학협력 지원 제도와 비교할 때 어떻다고 보는가?	① 매우 좋다 ② 좋다 ③ 보통이다 ④ 좋지 않다 ⑤ 매우 좋지 않다	()	
3. All-set지도의 지도기간은 적절한가?	① 매우 충분하다 ② 충분하다 ③ 보통이다 ④ 부족하다 ⑤ 매우 부족하다	()	
4. All-set지도를 통하여 생산성, 기술력 및 품질향상 등 업체의 애로해결에 도움이 되었는가?	① 매우 도움이 됨 ② 도움이 됨 ③ 보통임 ④ 별 도움 안 됨 ⑤ 전혀 도움 안 됨	()	
5. 지도가 완료된 이후에도 필요 시 대학All-set지도 자문전문가의 자문 등 지속적인 협력과 도움을 받을 수 있는가?	① 매우 그렇다 ② 그렇다 ③ 보통임 ④ 그렇지 않다 ⑤ 매우 그렇지 않다	()	
6. All-set지도의 장점은 무엇이라고 보는가?	① 주변대학 이용의 편리함 ② 교수의 전문성 활용 ③ 대학시설 이용 ④ 인력확보 가능 ⑤ 수시 협력가능	()	
7. 귀사의 애로해결에 적합한 제도라고 보는가?	① 매우 적합 ② 적합 ③ 보통 ④ 부적합 ⑤ 매우 부적합	()	
8. 참여기업으로써 귀사의 지원제도 활용소감은?	① 매우 만족 ② 만족 ③ 보통 ④ 불만족 ⑤ 매우 불만족	()	

2022 년 월 일

업 체 명 :

대 표 자 :

(직인)

동국대학교 3단계 산학연협력 선도대학(LINC 3.0) 육성사업단장 귀하