

『2023년 다학제 융합 캡스톤디자인 연계팀』 지원금 사용 안내

□ 연계팀 선발결과

No.	팀명	소속	대표학생
1	A&M	기계공학부	정*재
2	돌고 돌아 쓰레기통	전기공학과	장*수
3	주차제일	제어로봇공학과	윤*용
4	공대파머	항공우주및소프트웨어공학부	김*환
5	CAP2	융합전자공학부	이*문
6	가디언즈	융합전자공학부	최*원
7	크라그모	융합전자공학부	박*직
8	위기방지넘버원	융합전자공학부	박*원
9	메이커	융합전자공학부	장*찬

※ 면담 완료

□ 향후 일정(안)

단계	내용	일정	비고
활동 단계	아이디어 실현화	~ 23년 8월	※ 중간 점검(50% 이상)
		~ 23년 9월	※ 최종 점검
	성과공유(전시참가 등)	한국산업기술진흥원 주최, 공학페스티벌	※ 우수팀(2팀 예정)
		공학교육혁신센터 주최, 전시 및 경진대회	※ 필수

□ 지원금 사용 절차

신청서 제출	▶	물품 구입 (온라인, 오프라인)	▶	정산서 제출	▶	아이디어 실현화	▶	최종점검 결과보고서 제출
최소 3일 전		신청서 검토 후		증빙서류 포함		~ 2023년 8월 (중간 점검)		~ 2023년 9월, ~ 12월(종강 전)
메일		공학교육혁신센터		메일		지원금 전액 사용		메일

□ 지원금 사용 유의사항 ※ 예시로 작성된 글씨체 및 글자색 변경하여 제출 요망!!

- 신청서: 최소 3일 전 한글파일 작성 후 제출 (검토 후 구매 확정) ※ **일괄 구매**
- 정산서: 사용정산서, 물품 사진, 검수조서, 영수증(또는 매출전표), 견적서, 거래명세서 제출 (5일 이내, 문자 안내)
- ※ 견적서 발급이 불가 시, 주문 목록으로 대체 가능

※ 재료비 유의사항

1. 법인카드 사용 원칙
2. 회의비, 여비 사용 불가
3. 외주 제작 불가
4. 완제품, 장비, 사무용품, 도서 등 구매 불가

※ (불인정 예시) 신청 서식 작성 및 제출 관련

GNU 창의융합 공학동아리

※ 팀명 기재 X

제품제작비 사용계획서



총 지원금액	700,000원	기집행액	원	신청금액	700,000원
--------	---------------------	------	---	------	---------------------

지원금 사용 항목 및 내용	공학교육혁신센터 재료비(기울기, 빨간색 글씨, 파란색 글씨 등)
----------------	--

사용예정일	
-------	--

활동 내용 및 계획	행 사 명	
	장 소	
	일 시	
	목 적	
	내 용	
	참여인원	

소요예산 (※상세하게 작성)	항 목	산출내역	소요금액(원)	비 고
	재료비	※(예시)아두이노 키트 등 5종	700,000	온라인(네이버)
	재료비	배송비	5,500	
	합 계			705,500

위와 같이 제품제작비(재료비) 사용계획서를 제출합니다.

2023년 월 일

신청자 : 팀 대표 ~~홍길동~~ (전자서명 누락)

경상국립대학교 공학교육혁신센터장 귀하

물품 사진	
<i>(사진 확인이 어려운 경우)</i>	(사진 첨부)
<i>아두이노 키트</i>	<i>브레드 보드</i>
(사진 첨부)	(사진 첨부)

검 수 조 서

No.	품 명	규 격	수 량	비 고
1	<i>배송비</i>			
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				

상기 물품을 구입함

2023년 월 일

OOO팀

대표학생

(서명/인) ~~※ 전자서명 누락~~

상기와 물품 구입 사실을 확인함

2023년 월 일

OOOO학부(과) 물품확인자

지도교수

(서명/인) ~~※ 전자서명~~

※ (예시) 정산 서류

영수증, 매출전표, 견적서, 거래명세서

[영수증]

2023-05-31 12:52:16

상 품 명	단 가	수 량	금 액
	6,000	1	6,000
	7,000	1	7,000
	8,000	1	8,000
	8,000	1	8,000
합 계 금 액			29,000
부가세 과세물품가액			26,365
부 가 세			2,635

카드매출전표

카드종류	거래유형
자체법인카드	
회원번호	
거래일시	취소시 원 거래일자
2023-06-01 12:22:46	
결제방법	판 매 금 액
	127,273
매입처	부가가치세
	12,727
전표매입사	봉 사 료
	0
품명	합 계
	140,000
가맹점명	가맹점 과세유형<조회일자>
대표자	승인번호
사업자등록번호	전화번호
가맹점주소	
응급발은자 사업자번호	응급발은자 과세유형
	서명

견 적 서 (공급받는자보관용)

2023년 06월 09일 No. []

경상국립대학교 공학교육혁신센터 귀하

아래와 같이 계산합니다.

합계금액 154,000 원정

월 일	품 목 / 규 격	단 위	수 량	단 가	소 계
06/09	[Htec] D14SSW 32비트 슬림 링 서보		2	77,000	154,000
...이하어백...					
소 계					154,000

미수금 합 계 154,000 인수자 경상국립대학교 공학교육 혁신센터

거 래 명 세 표 (공급받는자보관용)

2023년 06월 09일 No. []

경상국립대학교 공학교육혁신센터 귀하

아래와 같이 계산합니다.

합계금액 154,000 원정

월 일	품 목 / 규 격	단 위	수 량	단 가	소 계
06/09	[Htec] D14SSW 32비트 슬림 링 서보		2	77,000	154,000
...이하어백...					
소 계					154,000

미수금 합 계 154,000 인수자 경상국립대학교 공학교육 혁신센터