

# 『2024년 실현화 연계 다학제 융합형 캡스톤디자인』 지원금 사용 안내

## □ 연계팀 선발결과

No.	팀명	소속	대표학생
1	BTY(Better Than Yesterday)	제어로봇공학과	윤*용
2	LUMI	토목공학과	심*서
3	DHI	항공우주공학부	이*욱
4	안전제일	전자공학부	노*지
5	에이플러시스	제어로봇공학과	차*호
6	로봇앤칩스(Robot&Chips)	제어로봇공학과	추*연
7	3P	메카트로닉스공학부	마*형
8	기전력	전자공학부	강*우
9	VTOL	전자공학부	노*환

※ 면담 완료

## □ 향후 일정(안)

단계	내용	일정	비고
활동 단계	아이디어 실현화	~ 24년 8월	※ 중간 점검(50% 이상)
		~ 24년 9월	※ 최종 점검
	성과공유(전시참가 등)	한국산업기술진흥원 주최, 공학페스티벌	※ 우수팀(2팀 예정)
		공학교육혁신센터 주최, 전시 및 경진대회	※ 필수

## □ 지원금 사용 절차

신청서 제출	▶	<b>물품 구입</b> (온라인, 오프라인)	▶	정산서 제출	▶	아이디어 실현화	▶	<b>최종점검</b> 결과보고서 제출
최소 3일 전		신청서 검토 후		증빙서류 포함		~ 2024년 8월 (중간 점검)		~ 2024년 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

2024년 실현화 연계 다학제 융합형 캡스톤디자인

※ 팀명 기재 X

제품제작비 사용계획서



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

지원금 사용 항목 및 내용	공학교육혁신센터 재료비(가울기, 빨간색 글씨, 파란색 글씨 등) 다학제 융합 캡스톤디자인 재료비
----------------	--

사용예정일	2024. 11. 01.(금)
-------	------------------

활동 내용 및 계획	행 사 명	2024년 공학페스티벌
	장 소	온라인 및 일산 컨텍스
	일 시	2024. 11. 20.(수) ~ 11. 21.(목)
	목 적	2024년 공학페스티벌 참가
	내 용	2024년 공학페스티벌 출품작 제작
	참 여 인 원	9명

소요예산 (※상세하게 작성)	항 목	산출내역	소요금액(원)	비 고
		재료비	※(예시)아두이노 키트 등 5종	455,000
	재료비	배송비	5,000	
	재료비	젯슨 나노 등 5종	500,000	온라인(네이버)
	합 계		705,500	

위와 같이 제품제작비(재료비) 사용계획서를 제출합니다.

2024년 월 일

신청자 : 팀 대표 홍길동 (전자서명 누락)

경상국립대학교 공학교육혁신센터장 귀하

물품 사진	
(사진 첨부)	(사진 확인이 어려운 경우, 개별 사진 첨부)
<i>젯슨 나노 등 5종</i>	<i>젯슨 나노</i>
(사진 첨부)	(사진 첨부)
(사진 첨부)	(사진 첨부)
(사진 첨부)	(사진 첨부)
(사진 첨부)	(사진 첨부)

## 검 수 조 서

No.	품 명	규 격	수 량	비 고
1	<i>배송비</i>			
2	젯슨 나노	EA 또는 개	1	
3	LED 모듈	EA 또는 개	5	
4	브레드보드	EA 또는 개	3	
5	필라멘트	EA 또는 개	2	
6	아두이노 나노	EA 또는 개	1	
7				
8				
9				
10				
11				
12				

상기 물품을 구입함

2024년    월    일

*OOO팀*

대표학생

(서명/인) ~~※ 전자서명 누락~~

상기와 물품 구입 사실을 확인함

2024년    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
<b>합 계 금 액</b>			<b>29,000</b>
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

**견적서** (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

**거래명세서** (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