

# ★★★ 중요 공지사항 ★★★

## [비교과 마일리지&만족도조사]

캡스톤디자인 "경진대회"는 비교과 프로그램입니다.

경진대회에 신청하고 참가팀으로 과제계획서를 제출한 학생들은 비교과 마일리지를 받을 수 있습니다.  
단, **경진대회 만족도 조사에 응답한 학생 대상으로 마일리지를 부여**하오니 유의 바랍니다.

## [팀명&팀장/팀원 정보 통일]

과제계획서 팀명/팀장/팀원 정보 = 결과보고서 팀명/팀장/팀원 정보

무조건 시작과 끝이 같아야 합니다!

또한 학과명, 학번, 학년, 이름의 정보가 일치하지 않으면

**검토와 승인이 늦어지고 지원금 배정, 정산, 장학금, 마일리지 지급 등이 지연됩니다.**

예)

과제계획서 딸기 → 경진대회 참가신청서 딸기 → 결과보고서 딸기 = 승인

과제계획서 딸기 → 경진대회 참가신청서 딸기(영희철수) → 결과보고서 영희철수 = 불가능

## [팀명은 교과목별로 다르게]

여러 개의 캡스톤디자인 교과목을 수강하는 학생들은 팀 명을 개성있게 만들어주세요.

캡스톤디자인은 수십개의 학과, 수 백개의 팀, 천 명이 넘는 학생들이 참여하기 때문에  
개성있는 팀명과 팀 정보 통일이 중요합니다.

특히 동일 팀명, 동일 팀원들로 구성된 팀명이 N개의 교과목에서 "A팀", "1조"같은 흔한 이름일 경우,

팀을 분별하는데에 어려움을 겪고 정산, 장학금, 마일리지 지급 지연의 원인이 됩니다.

캡스톤디자인 경진대회에 참여 할 팀이라면 더욱 주의해주세요.

## [정산서 금액 = 영수증/거래명세서 금액]

- 사용가능한 지원금 한도로 인하여 일부금액만 정산 받을 경우
- 추가 구매한 크레딧의 사용량만큼 정산 받을 경우

→ **꼭 영수증간에 사유를 작성해주세요!**

예시)

“10만원짜리의 물품을 구매하였으나, 지원금 한도를 초과하여 7만원만 정산함. 잔액은 학과/학생 부담함”  
”100크레딧(15,000원)를 추가구매 하였으나 사용한 70크레딧(10,500원)만 정산함. 잔액은 학과/학생 부담함“  
+ 충전 크레딧, 사용 크레딧, 잔여 크레딧 확인 할 수 있는 크레딧 명세서 캡처/첨부

## [포인트 적립내역]

포인트가 적립되었다면 영수증의 색깔에 맞추어 가려주세요.

## [지원금은 인당 배정인가요? 무조건 인당 8만원/15만원 사용인가요?]

신청하고 지원받은 금액 내에서 교과목 담당 교수님의 결정에 따라 다릅니다.

## [AI유형의 AI구독료 지원은 무조건 30/50만원 전액을 사용해야 하나요?]

아닙니다.

신청 가능한 기본지원금 외에 추가로 AI구독료 목적으로 예산이 필요하시다면 신청 가능합니다.

기본 지원금액이 아닌, 추가 예산이라고 생각해주세요.

단, 신청한 금액만큼은 AI구독료로만 사용하셔야 하며

학기 중 추가신청이 아닌 과제계획서 제출 당시 작성하는 예산임을 숙지 부탁드립니다.

**[추가로 신청한 AI구독료를 모두 소진하지 않아도 괜찮은가요?]**

네. 신청한 AI구독료에 비해 실제 사용금액이 적더라도 괜찮습니다.

그러나 지원금 배정액 대비 집행률이 떨어지면 추후 캡스톤디자인 예산 배정액이 줄어들 수 있으니 이를 유념하시고 잘 계획하고 신청하세요.

뷔페에서 먹을만큼한 음식을 담듯이 예산을 신청해주세요.

**제일 중요한 점: AI 구독료로만 사용하시길 바랍니다.**

**[이것도 생성형 AI인가요?]**

본래 생성형 AI로 출시되지 않은 프로그램이지만 근래에 생성형AI 기능이 추가된 프로그램들이 있습니다. 2025년 2학기까진 생성형AI가 아닌, 도구로 판단되어 재료비에 포함하였습니다.

이전까지 생성형AI 여부를 판단한 기준은 다음과 같습니다.

1. 원래 기능하던 프로그램에 ai기능이 추가:

포토샵,에셋 등 생성형ai를 빼고서도 작동이 가능한 것들은 생성형AI로 취급하지 않음.

2. 시작부터 생성형 ai인 서비스들:

젠스파크,노트북LM 등 생성형 AI기능 없이 사용 불가능하다면 생성형 AI로 분류하였음.

그러니 결과물에 어느정도 반영되느냐에 따라 다릅니다.

해당 서비스의 AI기능을 활용하여서 어떤 프롬프트를 주고 어떤 값을 얻어서 어떤 결과를 얻는지를 과제계획서에 명확히 작성가능하면 이를 AI구독료로 인정합니다.

예시)

- 포토샵을 활용하여 편집 → 지원불가
- 포토샵 내 AI기능을 활용하여 ○○을 얻고 ○○의 결과물 도출 → 지원가능
- API, AWS 등: 단순 서버가 아닌 무언가의 데이터 값을 넣고 컴퓨터가 생각해서 얻는 값이 있다면 AI로 간주 → 지원가능

**즉, 해당 프로그램을 사용해서 얻는 과정 및 결과가 있어야 합니다.**

**[과제에 참여하지 않은 팀원의 이름을 결과보고서에서 제외하고 싶어요.]**

**무조건 과제계획서 = 결과보고서 팀 정보 일치해야합니다.**

경진대회에 참가하여 장학금을 받는 경우, 장학금 지급 대상에서 제외 할 수 있습니다.

그러나 2인 팀이라면 제외 불가하오니 신중히 팀을 구성하시고 가능한 3인부터 팀 구성하길 추천합니다.

친한 친구와 팀을 구성하기보다, 나와 함께 과제를 성실히 수행할 팀원인지를 고려하세요.

**[프로젝트 하다가 싸웠어요. 따로 1인 팀을 구성하고 싶어요. 아니면 다른 팀으로 들어가고 싶어요]**

**불가능합니다.**