

2024 ChatGPT를 활용한 인문·융합캠프 계 획 안

1. 개요

영남대학교 공학교육혁신센터에서는 AI 기술과 공학적 문제 해결 능력을 결합하여 혁신적인 아이디어를 창출하고, 실질적인 설계 프로젝트를 통해 이를 실현하는 경험을 제공하고자 2024 ChatGPT를 활용한 인문·융합캠프를 개최하고자 합니다.

가. 프로그램명: 2024 ChatGPT를 활용한 인문·융합캠프

나. 목적

- 1) 공학계열 학생들의 인문학적 사고와 디자인 사고의 중요성 인식
- 2) ChatGPT를 활용한 창의적 문제 해결 능력 배양
- 3) 한국 전통 요소를 현대 생활용품에 융합하여 독창적인 디자인 창출

다. 주제: ChatGPT를 활용하여 한국 전통 요소를 가미한 생활제품 디자인

라. 일시: 2024. 7. 4.(목) ~ 7. 5.(금) / 1박 2일

- 1) 2024. 6. 26.(수) ~ 7. 4.(목): 온라인 강의수강 및 개인별 연습
- 2) 2024. 7. 4.(목) ~ 7. 5.(금): 인문·융합캠프 및 경진대회

마. 장소: 경주 코오롱 호텔

바. 주최 및 주관: 영남대학교, 경북대학교, 대구대학교 공학교육혁신센터

사. 참여방법: 구글 폼 참가신청서 작성하여 제출

- <https://forms.gle/JCVKS11L39QJgFmMA>
- 최대 5인까지 팀으로 지원 가능 (5인 팀 지원 시, 다학제 구성 필수)
- 개인별 지원 시, 5인 1팀이 되도록 센터에서 조정

아. 참가대상

- 1) 참가학생: 영남대학교 공학계열 재학생 40명 내외
경북대학교, 대구대학교 공학계열 재학생 각 10명 내외
- 2) 주관 및 공동연구개발기관 공학교육혁신센터장, 실무 관계자 등

자. 심사위원: 주관 및 공동연구개발기관 센터장, 실무관계자, 참가학생

차. 심사방법 및 기준

- 1) 심사 기준을 참고하여 동료 평가
- 2) 각 팀별 우수작품 4개 투표
- 3) 투표 결과 최다 득점순으로 시상

	심사 기준
1	주제 구성력
2	주제 전달력
3	AI 활용 능력

카. 시상 내역

상격	상금 및 시상팀
대상	200,000원 (1팀)
금상	150,000원 (1팀)
은상	100,000원 (2팀)
동상	50,000원 (8팀)

※ 상격 및 시상팀 수 등의 내역은 참가 팀 수에 따라 변경될 수 있습니다.

2. 행사 일정

일시		내용	비고
6. 26.(수)~7. 4.(목)		영남대학교 강의포털시스템 (http://lms.yu.ac.kr/ilos/main/main_for_m.aci)	온라인 강의 수강 및 개인별 연습, 질의응답
7.4. (목)	11:00	천마아트센터앞 집결	
	11:00 ~ 12:00	이동	
	12:00 ~ 13:30	중식	
	13:30 ~ 14:30	국립경주박물관 견학	
	14:30 ~ 15:00	등록 및 체크인	
	15:00 ~ 18:00	경진대회 팀별 준비	
	18:00 ~ 19:00	석식	
	19:00 ~	경진대회 팀별 준비	팀별 노트북 1대 지참 필수
7.5. (금)	~ 10:00	조식	
	10:00 ~ 10:30	경진대회 준비	
	10:30 ~ 12:00	경진대회, 심사 및 평가회	
	12:00 ~ 12:30	시상식, 설문, 폐회식	
	12:30 ~ 13:30	중식, 체크아웃	
	13:30 ~ 14:30	영남대학교로 이동	
	14:30	해산	

※ 상기 일정 및 내용은 변경될 수 있습니다.