

# 2019

# 인문소양 융합

# 내전공 탐구 경진대회



## 지원 배경 및 목적

01

- » 자신의 전공을 인문소양의 분야에 적용할 수 있는 방안을 탐구할 수 있는 기회를 제공
- » 공학도들의 인문학적 소양은 전문 공학인으로서 경쟁력을 높이는 데도 긍정적인 효과가 높으며, 창의적 융합형 인문인재로 거듭나기 위해 필요함
- » 타 학과 또는 비 공대 학생들과 융합하여 팀 구성 가능



## 참가 자격

02

- » **참가대상** | 군산대학교 공과대학 및 산학융합공과대학생
- » **팀 구 성** | 공과대학생 1인~3인까지 팀 구성 가능 (타 단과대학생과도 팀 구성 가능)
- » 참가학생들은 매주/격주에 진행되는 “공대생들을 위한 맞춤형 인문학 특강” 참석 (주요일정 참고)



## 신청방법 및 신청기간

03

- » **제출기한** | **참가신청서** - 2019. 11. 18.(월) ~ 11. 29.(금) 18:00까지  
**결과보고서** - 2019. 12. 10.(화) 18:00까지
- » **신청방법** | 방문제출(신청서 양식은 공학교육혁신센터 홈페이지 및 학교 공지사항을 참고)
- » **접 수 처** | 공학교육혁신센터 (군산대학교 공대5호관 1층 8102호)
- » **문 의** | ☎ 063)469-7489, 4672-3, 1100501@kunsan.ac.kr



## 주요일정

04

일 시	주 요 내 용	비 고
2019.11.18.(월)~11.29.(금)	참가신청서 제출	제출처   공학교육혁신센터 (1100501@kunsan.ac.kr)
2019.11.29.(금)~12.10.(화)	결과보고서 제출기간	
2019.11.20.(수) 13:00~15:00	공대생들을 위한 맞춤형 인문학 특강-4차	공대5호관 8114호실
2019.12.04.(수) 13:00~14:00	공대생들을 위한 맞춤형 인문학 특강-5차	
2019.12.11.(수) 13:00~	보고서 및 발표심사	개별 연락
2019.12.12.(목) 13:00~	시상식	



## 시상 및 특전

05

- » 경진대회 시상 및 특전(총3팀)

구분	선정팀수	시상내역
금상	1팀	상장 및 상금 30만원
은상	1팀	상장 및 상금 20만원
동상	1팀	상장 및 상금 10만원