

2021”

한양대학교 대학혁신지원사업  
학생모니터링단2기 뉴스레터

- 10월 호 -

# 대학혁신지원사업 학생모니터링단2기 소개



사업관리 | 이하늘



비교과 | 김재광



비교과 | 조성민



교수학습 | 성아린



전공 | 이지영



교수학습 | 권규리



학생상담 | 전한나



창업 | 김시욱



학생상담 | 백연지



취업 | 김찬위



교양 | 이호철



창업 | 김병건

# CONTENTS

## 01. 한양대학교 대학혁신지원사업 학생모니터링단2기 소개

- 학생모니터링단2기 구성
- 학생모니터링단2기 지원 절차
- 학생모니터링단2기 수행 기간
- 학생모니터링단2기 위촉식 및 OT

## 02. 한양대학교 대학혁신지원사업 학생모니터링단2기 활동성과

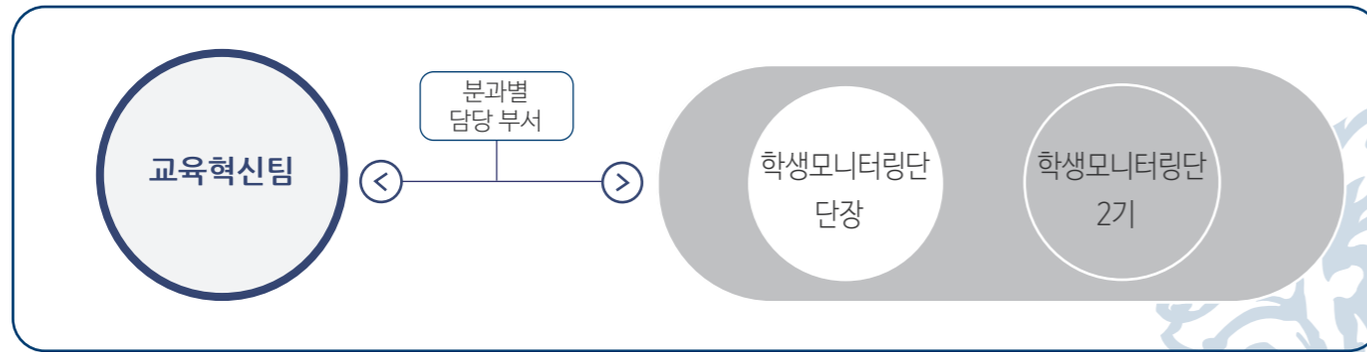
- 사업관리 영역
- 비교과 영역
- 교양 영역
- 교수학습 영역
- 학생상담 영역
- 취업 영역
- 전공 영역
- 창업 영역

## 03. 한양대학교 대학혁신지원사업 SNS 소개

# 대학혁신지원사업 학생모니터링단2기

한양대학교 대학혁신지원사업 학생모니터링단은 지난해부터 진행해오고 있는 연속 프로그램으로 한양대학교에서 운영되고 있는 각 분과별 사업 프로그램의 성과와 질을 확보하기 위해 수요 당사자인 학생들의 의견을 파악하여 이를 추후 정책 개선 및 개발에 반영하고 있습니다.

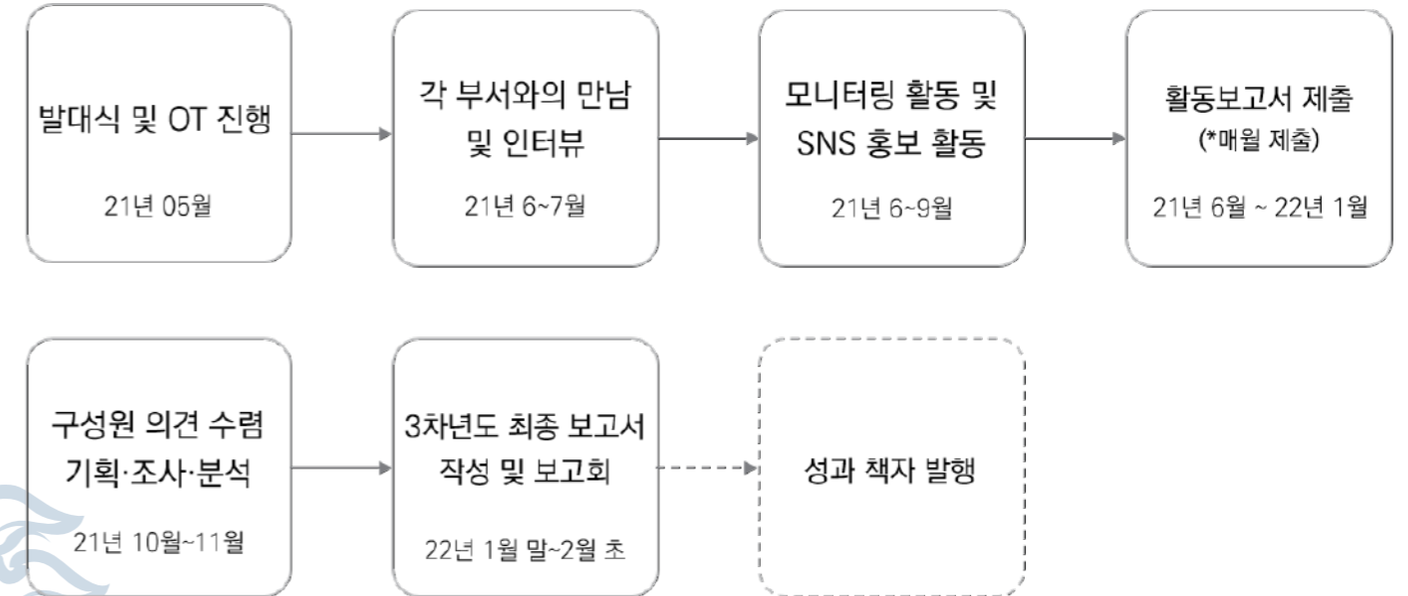
## 학생모니터링단2기 구성



## 학생모니터링단2기 지원 절차



## 프로그램 수행기간 ( 2021. 06. ~ 2022. 01. )



## 학생모니터링단2기 위촉식 및 OT 진행

- 일시: 2021.05.25.(화) 10:00, 한양대학교(서울) 국제관 108 라운지
- 목적: 위촉식을 통한 학생모니터링단의 소속감 고취 및 프로그램 취지 이해도 증대
- 비고: COVID-19 상황이 악화됨에 따라 행사는 ZOOM을 이용하여 온·오프라인 동시 진행



# 대학혁신지원사업 학생모니터링단2기 활동 성과

2021년도 한양대학교 대학혁신지원사업 학생모니터링단2기는 SNS(인스타그램 및 교육혁신팀 홈페이지)를 활용한 온라인 홍보를 진행하고 있습니다. 학생모니터링단2기의 각 분과별 10월 성과를 공유합니다.:

## 사업관리 영역

‘사업관리 영역’은 한양대학교 대학혁신지원사업의 전체적인 사업 운영을 교육혁신팀과의 협업을 통해 모니터링하고 있습니다. 아울러, 한양대학교 학생들이 다양한 분야에서 활발하게 활동할 수 있도록 프로그램을 홍보하고 있습니다.

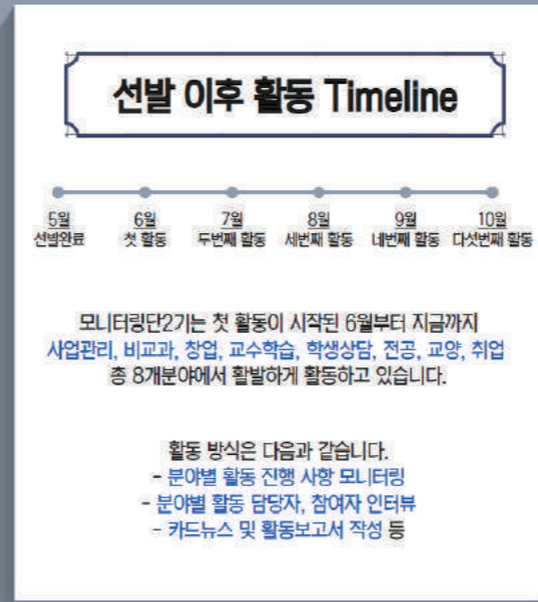
### ▶ 학생모니터링단2기 첫 Newsletter(9월호) 발간!



안녕하세요!  
 지난 10월 5일, 한양대학교 대학혁신지원사업 학생모니터링단2기의 첫 Newsletter가 발간되었는데, 못 보신 분들을 위해 다시 한번 설명드리도록 하겠습니다!

학생모니터링단2기 경영학부 이하늘

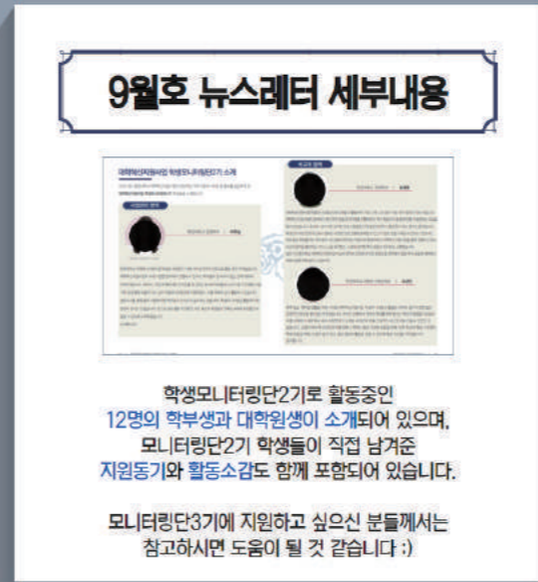
한양대학교 대학혁신지원사업 학생모니터링단



모니터링단2기는 첫 활동이 시작된 6월부터 지금까지 「사업관리·비교과·창업·교수학습·전공·교양·취업·학생상담」 총 8개 분야에서 활발하게 활동하고 있습니다.

활동방식은 분야별 활동 진행사항 모니터링 / 카드뉴스 및 활동보고서 작성 등으로 이루어집니다!

한양대학교 대학혁신지원사업 학생모니터링단



현재 활동 중인 12명의 학부생과 대학원생의 소개와 학생들이 직접 남겨준 지원동기와 활동소감도 함께 포함되어 있습니다~!

또한, 학생모니터링단2기의 구성과 선발 과정 등에 대해서도 자세하게 설명되어있으니, 내년에 있을 모니터링단3기에 관심있거나 지원하고 싶으신 분들은 참고하시면 도움이 될 것 같습니다.

학생모니터링단2기 경영학부 이하늘

한양대학교 대학혁신지원사업 학생모니터링단

### 9월호 뉴스레터 세부내용



활동 분야별 상반기 대표 성과와 간단한 설명이 기재되어 있으며, 이 외 매월 제작한 카드뉴스는 교육혁신팀 홈페이지와 모니터링단2기 공식 인스타그램에서 확인이 가능합니다.

활동 분야별 상반기 대표 성과와 간단한 설명은 물론, 이 외 뉴스레터에 실리지 않은 내용들 또한 '교육혁신팀 홈페이지 내 학생모니터링단 게시판'과 '모니터링단2기 공식 인스타그램(@hanyang\_inno)'에서 확인 가능합니다.

한양대학교 대학혁신지원사업 학생모니터링단

처음 발간된 이번 9월호 뉴스레터를 시작으로, 매 월 뉴스레터를 발간하여 교육혁신팀 홈페이지 및 캠퍼스 이메일로 공유될 예정입니다. 많은 관심 부탁드립니다.

처음 발간된 이번 9월호 뉴스레터를 시작으로, 매 월 뉴스레터를 발간하여 교육혁신팀 홈페이지 및 캠퍼스 이메일로 공유될 예정입니다. 많은 분들의 관심 부탁드립니다:-)

학생모니터링단2기 경영학부 이하늘

## 비교과 영역

'비교과 영역'은 학생들이 교과(전공 지식) 외의 다양한 분야에서 주도적으로 자기계발 및 역량강화를 이루어냄으로써 교양-전공을 아우르는 미래핵심지식과 사회혁신역량을 지닌 인재로 거듭날 수 있도록 여러 사업을 지원하고 있습니다.

### ▶ Next Impact Conference 참가신청 방법에 대해 알아보시다!

#### Next Impact Conference 도대체 무엇이지요?

Next Impact Conference란 2018년부터 SSIR 과 한양대학교가 'Collective Impact'를 주제로 공동 개최하는 국제 컨퍼런스입니다. 본 행사는 아시아 태평양 지역의 허브로 자리매김함으로써 국내외 임팩트 생태계의 다양한 이해관계자가 컨퍼런스에서 서로 만나 연결되고 협력하는 가운데 'Collective Impact'와 지속가능한 'ESG' 모색을 통해 모두를 위한 더 나은 세상을 만들고자 합니다.

Next Impact Conference는 SSIR 한국어판 발간사업에서 주최하고 있으며, 2018년부터 Collective Impact를 주제로 개최되고 있는 국제 컨퍼런스입니다! 10월 28일 13시부터 19시까지 온라인으로 중계된 행사는 SSIR과 한양대학교의 공동 주최 하에 진행되었습니다.

\* Collective Impact: 서로 다른 분야의 개인이 특정 사회 문제를 해결하기 위해 공동된 의제로 협조하는 것

#### 올해 컨퍼런스의 주제는 무엇일까요?

올해 컨퍼런스의 주제는 "모두를 위한 ESG의 미래"입니다. 전 세계적으로 ESG에 대한 관심이 증가하고 있는 만큼, 많은 기업들에게 있어 ESG는 선택이 아닌 필수가 되었습니다. 하지만 최근 ESG와 관련된 논의 중 많은 부분이 ESG 평가를 어떻게 잘 받을 것인지에 대한 테크니컬한 이슈로 향하고 있습니다. 이는 ESG 워싱 등 또 다른 사회문제를 불러일으킬 수 있습니다. 따라서 우리는 좀 더 근본적, 장기적인 ESG에 대해 생각해봐야 합니다.

올해는 요즘 최대 이슈인 "모두를 위한 ESG의 미래"라는 주제로 컨퍼런스가 개최된다고 하니, 평소 사회혁신과 ESG에 관심이 있던 분이시라면 이번 컨퍼런스에 참여하고 지속가능한 미래를 어떻게 만들어 나가면 좋을지 같이 고민해보는 것은 어떨까요?

\* ESG 워싱: 환경, 사회책임, 지배구조 측면에서 위장개선을 하는 것

학생모니터링단2기 경영학부 김재광

Q & A

## Next Impact Conference를 통해 무엇을 얻을 수 있을까요?

이번 컨퍼런스에서는 아래와 같은 질문들에 대해 다양한 이해관계자의 시선에서 탐색하고, 다음 세대를 위한 지속가능한 미래를 어떻게 만들어나가면 좋을지 구체적인 제안을 찾아봅니다.

- 창기적인 관점에서 ESG의 본질은 무엇이라고 생각하십니까?
- 지속가능한 미래는 어떤 모습일까요?
- 이를 위해 정부, 기업, 시민사회, 개인 등 각 이해관계자의 역할과 책임은 무엇일까요?
- 우리 사회에서 ESG를 지속가능하게 발전시키기 위해 다양한 이해관계자들이 어떻게 협력할 수 있을까요?

이번 컨퍼런스에서는 다양한 이해관계자의 시선에서 탐색하고, 다음 세대를 위한 지속가능한 미래를 어떻게 만들어나가면 좋을지 구체적인 제안을 찾아보는 시간을 가졌습니다.

Q & A

## 개최일시와 참가자격은 어떻게 될까요?

2021 Next Impact Conference의 개최일시는  
2021년 10월 28일 목요일 13:00~19:00

2021 Next Impact Conference의 개최장소는  
한국사회복지협의회 유튜브 채널

2021 Next Impact Conference의 참가자격은  
ESG에 관심 있는 사람 누구나

ESG에 관심만 있다면 누구나 참여가 가능했던 이번 행사는 지난 28일, 많은 호응 아래 개최되었습니다. 아래 링크를 클릭하시면 다시보기가 가능하므로, 사회혁신 그리고 ESG에 관심 있으신 분들은 시청해보시는 걸 추천드립니다!

👉 Next Impact Conference 행사 다시보기 링크

: <https://bit.ly/2021nic>

학생모니터링단2기 경영학부 김재광

## 교양 영역

‘교양 영역’은 학생들이 각 학과에서 배우는 전공 분야 외의 다양한 역량의 증진을 위하여 학교의 여러 부처에서 진행되는 다양한 프로그램 및 교양 과목에 대해 다루고 있으며, 현재는 창의융합교육팀과 협업해 진행하고 있습니다.

### ▶ 2021년 2학기 글쓰기 튜터링 프로그램을 소개합니다~



#### 1. 글쓰기 튜터링? 그거 먹는거야?

여러분의 레포트를 보다 더 윤택하게

글쓰기 튜터링 프로그램은 창의융합교육원 Writing Center에서 튜터에게 쓴 글을 첨삭받을 수 있는 프로그램입니다. 레포트 등의 글들의 문맥 및 문법 등을 교정받을 수 있어요!



#### 2. 전문성은 보장된건가?

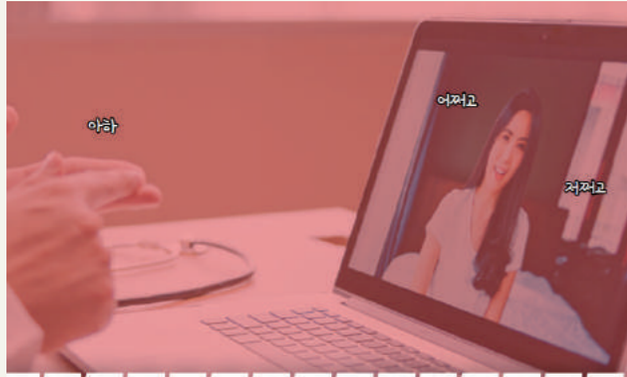
튜터님은 무려 교수님입니다.

피드백은 한양대학교 교수님께서 해주십니다. 충분히 신뢰할 만하지 않나요?

여러분, 점점 다가오는 레포트 제출 기한, 많이 쓰셨나요?  
내 레포트... 내용적으로 괜찮은데 교수님한테는 제출하기엔 애매한 퀄리티인 것 같아 고민이지 않으신가요?  
그럼 지난 여름학기에 이어 2021-2학기에도 진행하고 있는 글쓰기 튜터링을 이용해보는 건 어떤가요!  
여러분의 레포트를 보다 더 윤택하게 만들어주는~  
창의융합교육원 Writing Center에서 진행하고 있는 아주 유용한 프로그램입니다!

튜터-튜티 형식으로 진행되는 이 프로그램의 튜터는 바로 한양대학교 교수님이시며, 직접 피드백을 해주십니다!  
레포트 등 글들의 문맥 및 문법 등을 교정받을 수 있고, 한국어 외에도 영어·중국어·스페인어까지 피드백 받을 수 있어 레포트용 외에도 어학 공부에도 활용할 수 있다는 사실!

학생모니터링단2기 건설환경공학과 이호철



3. 난 수정받는 것 보다 더 정밀한 피드백이 필요한데...

원한다면 1:1 화상 튜터링도 가능하다고!

글에 대해 서면 피드백을 받는 것도 가능하지만, 50분간 1:1 화상(코로나19 상황에 따라 변경 가능)으로도 할 수 있어요. 서면 피드백도 5일 이내에 답이 옵니다!

WRITING CENTER 글쓰기 튜터링	
대상	서울캠퍼스 학부 재학생
기간	2021.09.01(수) ~ 2021.12.21(화)
튜터링 형태	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2과 수업과 연계한 글쓰기 (서면/로스보고서/김성명 리포트/발표문 등)</li> <li>• 학술적 글쓰기 그 외 (학술지 논문 초록, 자기소개서 등)</li> </ul>
튜터링 언어	국어, 영어, 중국어, 스페인어
유형	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 실시간 튜터링</li> <li>• 신청한 일시에 튜터의 피드백으로 50분간 지도받는 튜터링</li> <li>• 서면 튜터링</li> <li>• 지도 받고자 하는 원고에 대해 7일 이내에 피드백 받는 튜터링</li> </ul>
신청	포털(HY-in) → 서비스 바로가기 → Writing Center

현재 튜터링 방식은 총 2가지(화상/서면)로 진행되고 있습니다. 서면 튜터링 신청 시, 피드백은 5일 이내 메일로 답이 오며 여러분들이 원한다면 50분간 1:1 화상 튜터링도 가능합니다!

교수님에게 1:1 무료로 지도 받을 수 있는 글쓰기 튜터링! 종강일인 12월 21일 화요일까지 튜터링을 받아볼 수 있습니다. 신청은 '포털(HY-in) 서비스 바로가기 Writing Center' 와 같이 진행해주시면 됩니다! 궁금하신 사항은 창의융합교육원 ☎ 02-2220-2873 혹은 이메일 [undergradwc@hanyang.ac.kr](mailto:undergradwc@hanyang.ac.kr) 로 문의해주세요!

보다 더 나은 레포트를 위하여 튜터링 받아보는 건 어떤가요?  
빠른 마감이 예상됩니다! 창의융합교육원에 빠른 문의 해보세요!)

학생모니터링단2기 건설환경공학과 이호철

교수학습 영역

'교수학습 영역'은 대학과 사회, 산업이 협업하는 학습 환경 플랫폼을 구축하고, 학생과 교수의 학습 공동체를 발전시켜 교육적 정보와 방법을 공유하기 위한 IC-PBL 교수학습센터와 관련된 내용을 다루고 있습니다.

▶ Telepresence기반 교육 플랫폼 프론티어 사업 AI+X 수업 수강 후기!

한양대학교 AI+X 과목 수강 후기!

-AI+X: 머신러닝 수업-



학우 여러분, 이번 달은 교육혁신팀에서 진행 중인 Telepresence기반 교육플랫폼 프론티어 사업 중 하나인, AI+X 강좌에 대해 소개해드리려고 합니다. 도입된 지 얼마 되지 않아 한양대 학우분들에게 생소할 수 있는 과목일 수 있어, AI+X: 머신러닝 수업을 수강한 학생을 인터뷰하여 후기를 공유해드리고자 합니다!

AI+X: Machine Learning 머신러닝

- 1) 머신러닝이란?  
인간이 입력한 프로그램이 아닌 경험한 데이터에 따라 학습하고 스스로 반응하고 결정하게 하는 것
- 2) 무엇을 배우나요? (\*난이도 중)  
우선 머신러닝의 일반적인 개념을 배우고 이를 위한 기본적인 프로그래밍 실습도 병행합니다.
- 3) 평가방법은요?  
(절대평가) 기말고사, 과제 중심 수업  
과제는 개념적인 부분 위주이며 가이드라인도 제시된다고 하니  
걱정하지 않으셔도 될 것 같아요.)

AI+X: 머신러닝 수업은 6개 교과목 중 가장 많은 수강 인원을 보유하고 있습니다! (\*2021-2 기준 98명으로 최대인원) 이 수업은 우선 머신러닝의 일반적인 개념은 물론, 이를 위한 기본적인 프로그래밍 실습(\*파이썬 활용)도 병행합니다. 그리고 제일 중요한 성적 평가 방법은 절대평가로 이뤄지며 only 기말고사와 과제 중심 수업이라고 합니다!!! 과제는 개념적인 부분 위주이며 가이드라인도 제시된다고 하니, 걱정하지 않으셔도 될 것 같아요.)

학생모니터링단2기 원자력공학과 권규리

# 혜택 1.

## AI+X 과목 수강 시 전공핵심/심화 학점 인정

○ 공통영역 「AI+X 교과목 및 수요자중심융복합 교과목 전공학점 인정학과」 안내  
 \* 전공학점 인정은 우선순위에만 해당합니다. (다만공 전공학점 인정)  
 \* AI+X 교과목의 경우 핵심교양→소프트웨어영역의 이수요건으로도 인정됩니다.

구분	학사번호	과목명	수강권 인정	전공인정 학부(과)/전공
AI+X 교과목	800007	AI+X인공지능	인공학점	인공학부, 교육학과
	800008	AI+X로봇공학	인공학점	인공학부, 교육학과
	800009	AI+X데이터사이언스	인공학점	인공학부, 교육학과
	800010	AI+X빅데이터	인공학점	인공학부, 교육학과
	800011	AI+X인공지능	인공학점	인공학부, 교육학과
	800012	AI+X데이터사이언스	인공학점	인공학부, 교육학과

# 혜택 2.

## AI+X 교육 총장인증제도 시행

- 1) 4차 산업혁명 인재양성 관련 교양의 지속적인 확대를 위하여 AI+X 교과목 이수 기준을 충족한 학생을 대상으로 AI+X 교육 총장인증 제도 시행 중
- 2) 인증요건을 충족한 학생은 AI+X 교육 총장인증서 발급(포털 증명등급 메뉴에서 발급 예정) 및 성적증명서 상 인증 취득사항이 표시 될 예정
- 3) 본 인증제도는 기존에 이수한 AI+X 교과목 이수현황을 포함하여 2021년부터 (2022년 2월 졸업대상자부터) 적용

AI+X 과목 수강 시 어떤 혜택이 있을까요?  
 첫번째로는 **전공 핵심 / 심화 학점이 인정된다고 합니다!**  
 한양대학교 수강홈페이지에 들어가면 AI+X 교과목의 전공학점 인정학과에 대해 안내가 되어있다고 하니, 이 부분은 꼭 확인하고 수강신청하시는 걸 추천드립니다!

두번째는 **AI+X 교육 총장인증제도가 시행되고 있다는 것입니다!**  
 해당 과목 수강 시, **AI+X 교육 총장인증서가 발급되는 것은 물론 성적증명서 상 인증 취득사항이 표시된다고 합니다!**  
 (\*본 인증제도는 기존에 이수한 AI+X 교과목 이수현황을 포함하여 2021년도부터 적용된다고 하니, 참고해주세요)

Q. 안녕하세요. AI+X 과목들은 전공학점 외에도 소프트웨어 영역의 학점으로 인정되어 모두 인기가 많은 강좌로 알고 있어요. 그중에서도 수강하신 AI+X 머신러닝의 경우, 가장 많은 수강생을 보유하고 있는데 이 강의를 수강하신 이유에 대해 알려주실 수 있을까요?

수강생 : 요즘 인공지능이 많이 이슈가 되고 있음에도 불구하고 전공 수업을 통하여 학습할 수 없었습니다. 그래서 머신러닝 수업을 통하여 인공지능의 전반적인 지식을 얻기 위해서 수강을 하게 되었습니다.

Q. 그리고 많은 학생이 과목명 옆에 붙은 AI+X가 무슨 뜻인지 잘 모르고 있는데, 혹시 AI+X 강좌와 일반 강좌의 차이점은 무엇인가요?

수강생 : 다른 과목과의 차이점이라면 교수님 두 분께서 수업을 진행하십니다. **같은 내용을 한 분은 이론을 설명해주시고, 다른 분은 파이썬으로 실습 수업을 진행**하시기 때문에 같은 내용을 두 번 배울 수 있습니다. 이로써 각기 다른 교수님이 설명해주시기 때문에 좀 더 배우는 내용을 깊이 이해할 수 있습니다. 그리고 가장 큰 특징으로는 수업이 **격주로 홀로그램으로 진행**했다는 점입니다. 코로나로 비대면으로 수업들이 진행되고 있었는데, 학교에 가서 수업을 들으니 더 집중이 잘되는 부분이 기억에 남고, 가장 만족스러웠습니다.

Q. 수업을 희망하는 학생들을 위해, AI+X 머신러닝 교과목을 간단하게 소개해줄 수 있을까요?

수강생 : 전반적으로 **머신러닝 학습법을 배우고 대표적으로 머신러닝 분류에** 관해서 알려드립니다. 퀴즈의 경우 당일 수업 내용을 가지고 5분 정도 짧게 3문제 정도로 퀴즈를 봅니다. 과제의 경우 해당 수업에서 배운 내용을 파이썬으로 코딩을 하는 일일과제가 있고, term 과제로 내 전공에 머신러닝 적용하기와 같이 실질적으로 적용하는 과제가 있습니다. **시험의 경우 파이썬과 관련된 내용은 보지 않았으며 이론 내용만을 시험**을 봤습니다. 수업 진행은 말씀드렸듯 교수님 두 분께서 하시고 한 분은 이론 수업을 하시고 다른 분은 파이썬으로 실습수업을 진행하십니다.

Q. 마지막으로 이 인터뷰는 AI+X강의를 접해보지 못한 학생들, 특히 신입생들에게 소개하고자 하는 의도로 기획되었습니다. 혹시 선배로서 조언 한 마디 해주실 수 있을까요?

수강생 : AI강의를 통하여 전반적인 머신러닝 이론들을 배울 수 있을 뿐만아니라 열심히 한다면 기본적으로 파이썬을 사용할 수 있습니다. 신입생의 경우 머신러닝을 접해볼 수 있다는 측면에서 추천하고 싶습니다. 하지만 심화된 내용을 원하신다면 다른 수업을 추천합니다. 그리고 신입생의 경우 아직 졸업 필수요건과는 거리가 멀지만, 특정 학과의 경우 전공 심화로 인정해주기 때문에 미리 알아보시고 필요하실 경우 수강하기를 권장합니다.

가장 많은 수강생을 보유하고 있는 강좌인만큼, 수강생들의 만족도 역시 높은 과목입니다!

아직 수강하지 않았다면, 2022년도에 도전해보시는 건 어떨까요?

다음에도 다른 AI+X 과목을 소개해드리고 해당 과목을 수강한 학생과의 인터뷰로 후기를

알려드리도록 하겠습니다:D

## 교수학습 영역

### ▶ 한양대학교 사회혁신센터 지속가능 발전목표 17개를 소개합니다!

**한양대학교 지속가능 발전목표 선언문(SDGs)란?**

한양대학교는 '사랑의 실천'이라는 건학 정신을 바탕으로 세상을 아름답게 하는 인재를 양성합니다. 한양의 인재는 이웃, 지역사회, 나아가 전 세계를 위해 배움을 실천하는 리더로서의 책임을 다할 것입니다.

한양의 인재상은 모든 세계 시민이 함께 이루고자 하는 지속가능한 발전목표(SDGs)의 철학과 맞닿아 있습니다.

내용참조 : 한양대학교 사회혁신센터

한양대학교는 총 17개 영역을 기반으로 시대가 요구하는 대학의 책임을 다하기 위해 노력하고 있는 사실, 알고 있으셨나요? 한양대학교는 '사랑의 실천'이라는 건학 정신을 바탕으로 세상을 아름답게 하는 인재를 양성합니다. 이러한 한양의 인재상은 모든 세계 시민이 함께 이루고자 하는 **지속가능한 발전목표(SDGs)**의 철학과 맞닿아 있습니다~ 17개 영역 중 한양대학이 노력하고 있는 10개 영역에 대해 소개해드리겠습니다!

#### 1) 빈곤증식

##### 목표

국제빈곤선 아래의 삶을 살아가는 인구수를 줄이기 위한 교육과 연구에 앞장선다.

##### 활동내용

LINC+지원 기술개발 과제를 통해 지역사회 스타트업 기술 확보 지원 한양대학교 병원, 지역 보건소와 협업하여 지역주민 대상 건강공진 개최

#### 2) 기아증식

##### 목표

기술기반 연구를 통해 효과적인 식량 생산과 농림수산업계 활성화에 기여 모든 교내 구성원들의 영양결핍 없는 건강한 생활 유지 지원 등

##### 활동내용

교내 구성원들의 음식 선택권 (채식, 종교적 신념) 등 보장 노력 지속가능한 농업 생태계 유지를 위해 힘쓰는 스타트업 '농사청' 지원

- ① **빈곤증식**: LINC+ 지원 기술개발과제를 통해 지역사회 스타트업 기술확보 지원 등을 하며 노력하고 있습니다.
- ② **기아증식**: 교내 구성원들의 음식 선택권(채식, 종교적 신념) 등을 보장하기 위한 노력은 물론, 지속가능한 농업 생태계 유지를 위해 힘쓰는 스타트업 '농사청'을 지원하고 있습니다.

학생모니터링단2기 상담심리대학원 성아린

#### 3) 보건 및 웰빙

##### 목표

- 1. 학생, 교직원을 포함한 모든 구성원의 육체적, 정신적 건강 증진을 지원
- 2. 지역사회의 건강한 웰빙을 위해 봉사하며 학교의 자원을 지역주민과 공유

##### 활동내용

- 1. 권역 응급의료기관 평가 최우수 등급 달성
- 2. 구강을 통한 로봇감상선임수술로 종터없이 음성까지 보전구멍

#### 4) 양질의 교육

##### 목표

- 성별, 인종, 장애, 나이, 종교에 무관하게 누구에게나 평등한 교육기회 제공 공공을 위한 교육 자원과 교육 프로그램 개발 및 운영

##### 활동내용

- 한양대 IC-PBL 연구, 인적자원개발학회 학술대회 발표
- 성동구 어르신들 맞춤형 스마트폰 교육 프로그램 한양대 학생 참여
- 커리어개발센터, 진로고민 별 자기개발 워크숍 프로그램 진행

#### 7) 에너지 보장

##### 목표

- 정부, 국내 외 기관과 협력하여 에너지 공급 불평등 해소 연구 지속 교내 재생 에너지 사용 비율 향상

##### 활동내용

- 성충권에서 사용하는 무인 항공기 이차 전지 개발 도전
- 저온으로 전기 생산하는 소재 개발
- 금속-공기 배터리의 성능 향상 나노 촉매 개발

#### 8) 경제성장 (양질의 일자리)

##### 목표

- 근로자가 의사결정 과정에서 사용자에게 의견 표현할 수 있는 자유 보장 대학의 어떤 근로자도 국가에서 정한 최저임금에 위배된 대우를 받을 수 없도록 함

##### 활동내용

- 한양대 고용정책: 모든 교내 구성원이 함께 성장 조합원과 조직을 위한 새로운 바람이 불고있는 한양대학교

③ **보건 및 웰빙**: 학생·교직원을 포함한 모든 구성원의 육체적, 정신적 건강 증진을 지원하며 권역 응급의료기관 평가 최우수 달성은 물론, 지역사회에 건강한 웰빙을 위해 봉사하며 학교의 자원을 지역 주민과 공유하고 있습니다.

④ **양질의 교육**: 성동구 어르신들 맞춤형 스마트폰 교육 프로그램에 참여하며, 누구에게나 평등한 교육기회를 제공하기 위한 프로그램을 개발하여 운영하고 있습니다.

⑤ **에너지 보장**: 성충권에서 사용하고 있는 무인 항공기 이차 전지 개발에 도전하는 등 정부·국내 외 기관과 협력하여 에너지 공급 불평등 해소 연구를 지속하여 하고 있습니다.

⑥ **경제성장(양질의 일자리)**: 한양대의 고용정책은 모든 교내 구성원이 함께 성장하는 것으로, 근로자가 의사결정 과정에서 자유로운 의견을 표현할 수 있도록 자유를 보장하고 있습니다.

학생모니터링단2기 상담심리대학원 성아린

### 11) 지속가능한 도시와 거주지 조성

**목표**  
 서적, 예술품 등 대학이 확보하고 있는 문화자산을 공공에 공개  
 대학 내 시설 및 녹지 공간을 지역사회에 개방

**활동내용**  
 한양대, 사고현장에서 초등 대응을 위한 재능대응로봇 최초 공개  
 한양대, 재택근무와 유연근무로 지속가능한 근무여건 제도 마련

### 12) 지속가능한 소비와 생산양식 확립

**목표**  
 일회용품 사용 줄이는 정책 수립을 통해 사용량 추세 모니터링  
 교내 윤리적 소비 문화 확산

**활동내용**  
 한양대 환경서포터즈, '한가지 사업'으로 기숙사 거주 학생 불용품 기부  
 한양대 대학 내 발생 폐기물 관리 노력

### 13) 기후변화 대응

**목표**  
 지속적인 기후변화 재난 연구 진행 및 연구결과 정부기관 공유  
 교내 구청원 및 지역주민 대상 기후변화 관련 교육 프로그램 운영

**활동내용**  
 페타이어 속 침실 활용한 수소연료 생산 기술 개발  
 한양대 환경서포터즈 'HEAL' 프로젝트, 기후변화 환경문제 홍보 활동 진행

### 14) 해양자원 보존과 지속가능한 사용

**목표**  
 쓰레기 발생량을 줄여 해양오염 최소화 도모  
 해양 생태계 보존에 대한 교육과 연구 지속  
 해양 오염 예방 및 최소화를 위해 대학 내 일회용 플라스틱 사용 자제

**활동내용**  
 사랑한대, 휴먼, 생태분역 연구실 바다의 미래를 생각하다  
 한양대 4차산업혁명연구소, 전남 완도군 해양바이오치유산업 자문 지원

⑦ **지속가능한 도시와 거주지 조성**: 한양대는 사고현장에서 초등 대응을 위한 재능대응로봇을 최초 공개하였고 재택·유연근무로 지속가능한 근무여건 제도를 마련하고 있습니다.

⑧ **지속가능한 소비와 생산양식 확립**: 한양대에서 활동하고 있는 환경서포터즈는 '한가지 사업'으로 기숙사 거주 학생 불용품 기부와 대학 내 발생 폐기물을 관리하도록 노력하고 있습니다.

⑨ **기후변화 대응**: 한양대에서 활동하고 있는 환경서포터즈는 'HEAL' 프로젝트와 기후변화 환경문제 홍보활동을 진행하고 있습니다.

⑩ **해양자원 보존과 지속가능한 사용**: 한양대 4차산업혁명연구소는 전남 완도군 해양바이오치유산업에 자문을 지원하는 등 해양 오염 예방 및 최소화를 위해 대학 내에서도 많은 노력을 하고 있습니다.

본 내용은 일부만 발췌되어있으므로,

전체 내용이 궁금하신 분들은 한양대학교 교육혁신팀 홈페이지를 방문해주시기 바랍니다!

학생모니터링단2기 상담심리대학원 성아린

## 학생상담 영역

'학생상담 영역'은 여러가지 상황에서 어려움에 처해있는 학생들을 위해, 한양행복드림상담센터에서 운영하고있는 다양한 방식의 상담 프로그램에 대해 소개하고, 홍보하는 영역입니다.

### ▶ 한양대학교 공감한대 '애플데이'를 진행합니다!

한양대학교 한양행복드림상담센터의 <공감한대>에서 진행되는 '애플데이'에 대해 소개해드립니다!

'애플데이'를 통해 그동안 미안함을 전하고 싶었지만, 그러지 못했던 분들께 마음을 전해볼 수 있는 시간!

한양대생이라면 누구나 구글폼 작성을 통해 참여가 가능합니다~

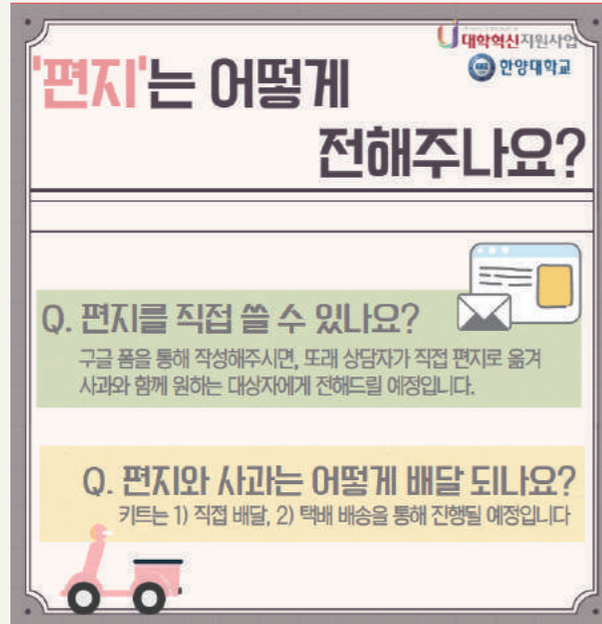
문의는 **공감한대 공식인스타그램(@empathy\_GGHD)**에 해주시기 바랍니다!

10월 24일이 무슨 날인지 알고 있으신가요?

바로 이 날은 **"Dul(2) is sorry 4(4) and apologize day!"**이라는 의미로 만들어진 애플데이입니다!

그동안 미안한 마음을 전하지 못한 사람이 있다면, '사과'를 통해 여러분의 마음을 전해볼 수 있는 그런 날입니다~!

학생모니터링단2기 수학과 백연지, 건축학부 전한나



구글 폼을 통해 내용을 작성해주시면  
 또래 상담자가 직접 편지로 옮겨 사과와 함께 원하는 대상자에게  
 전달해드리는 방식으로 진행됩니다!  
 편지✉와 사과🍏는 직접 배달 혹은 택배 배송을 통해  
 진행되고 있습니다.



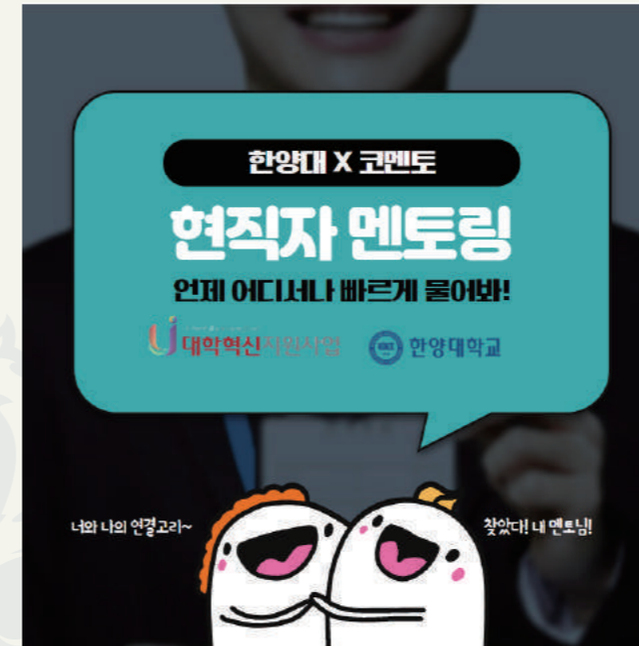
<공감한대>에서 진행되었던 애플데이는 성공적으로 끝이  
 났습니다! 다음에도 진행될 예정이라고 하니, 인스타그램과  
 홈페이지 공지 상시 확인부탁드립니다^^

학생모니터링단2기 수학과 백연지, 건축학부 전한나

## 취업 영역

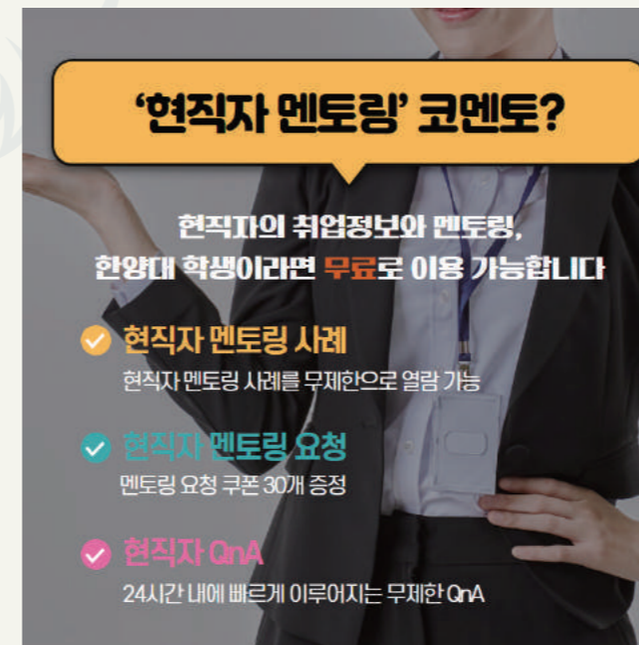
'취업 영역'은 학생의 취업, 진로, 커리어 등에 대한 가이드를 제공하고 지원합니다. 개인 역량 성장을 위한 프로그램과 정보를 공유하기 위해 커리어개발센터와 관련된 내용을 포함하고 있습니다.

### ▶ 현직자 멘토링, 언제 어디서나 빠르게 물어봐!



여러분!  
 직무에 대해, 기업에 대해 아직 궁금한 점이 많으신가요?  
 여러분의 궁금증을 해결해주는데 '현직자'만한 분이 없지  
 않을까 생각이 듭니다.  
 그래서 여러분들에게 소개해드립니다!

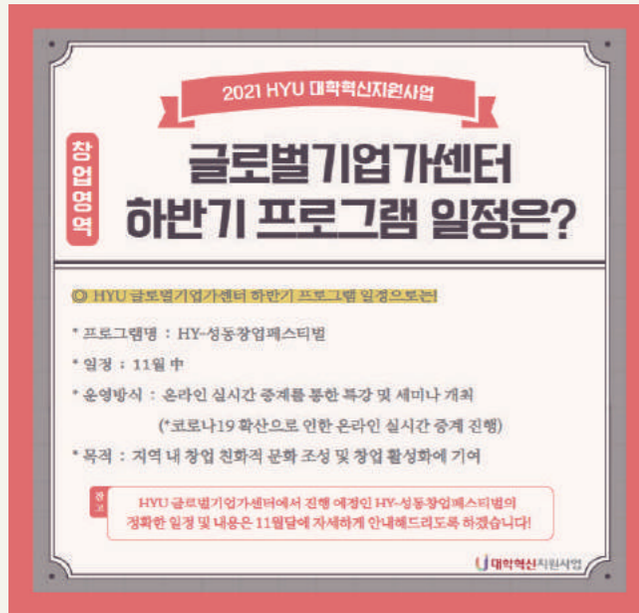
**(한양대X코멘토) 현직자 멘토링, 언제 어디서나 빠르게 물어봐!**



**'현직자 멘토링' 코멘토????**

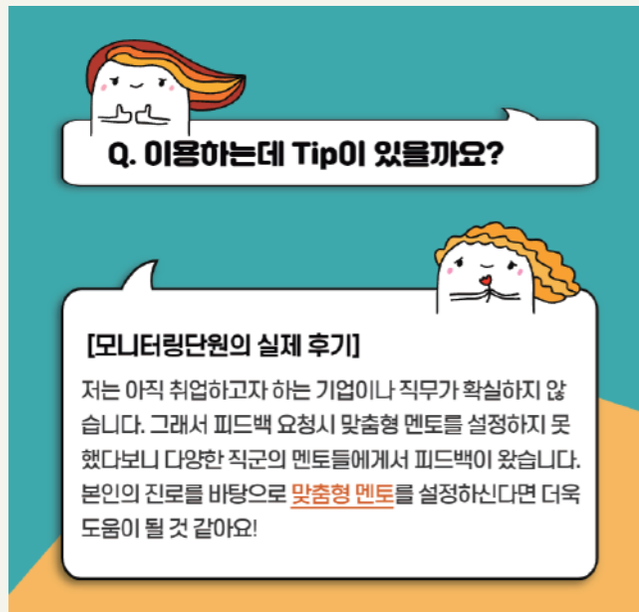
이것은 바로 현직자의 취업정보는 물론, 멘토링까지 받아볼 수  
 있으며 한양대 학생이라면 무료로 이용이 가능합니다!

학생모니터링단2기 컴퓨터소프트웨어학과 김찬위



현재 졸업을 앞둔 4학년인 제가 앞으로의 진로에 대한  
진지한 고민과 자기소개서를 작성한 문항에 대한 피드백을  
요청해보았습니다!

그거 아시나요? 요청한지 **1시간도 지나지 않아** 여러명에게  
**피드백이 도착**해서 상당히 놀랐습니다. 그만큼 실제로 도움도  
많이 되었구요XD



저는 아직 취업하고자 하는 기업이나 직무가 확실하지 않아  
피드백 요청 시 맞춤형 멘토를 설정하지 못해 다양한 직군의  
멘토들에게서 피드백이 왔습니다ㅠ.ㅠ

이용에 앞서 여러분에게 Tip을 드리자면!  
본인의 진로를 바탕으로 **맞춤형 멘토를 설정**하신다면, 정말  
많은 도움이 되리라 생각합니다!

제휴 유효기간이 21년 12월 01일까지라고 하니, 모두 서둘러주시기 바랍니다!

더 빠른 알리를 받고싶나요? 그럼 카카오톡 플러스친구 “한양대학교 커리어개발센터”를 추가해주세요!

학생모니터링단2기 컴퓨터소프트웨어학과 김찬위

## 전공 영역

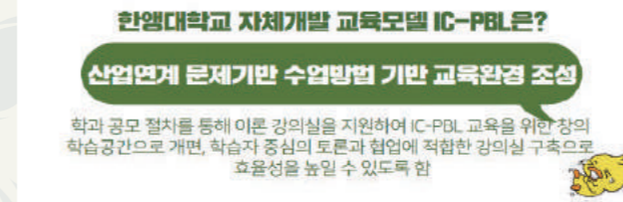
‘전공 영역’은 학생들의 IC-PBL 교육을 위한 창의 교육시설 확대는 물론, 다양한 지원을 하기 위해 다수의 프로그램을  
진행하고 있습니다. 이와 관련하여 학생들에게 정확한 안내 및 홍보를 하기 위해 학사팀의 협조 하에 진행하고 있습니다.

### ▶ IC-PBL 산업연계 문제기반 수업방법, 알려드립니다~

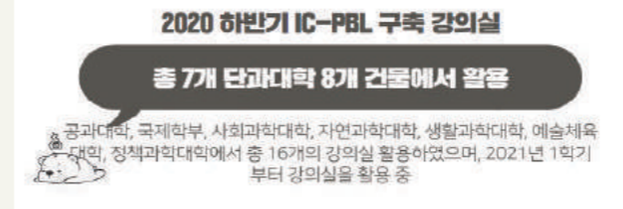
학우 여러분, 한양대학교 자체개발 교육모델 IC-PBL에 대해 알고 있으신가요?  
아마 생소하신 분들이 더 많으실 수 있을 것 같아, 이번 달은 학사팀 주관 하에 운영되고 있는  
IC-PBL 산업연계 문제 기반의 수업 방법에 대해 소개해드리려고 합니다^^



학과 공모 절차를 통해 이론 강의실을 지원하여 IC-PBL  
교육을 위한 창의 학습공간으로 개편하고 학습자 중심의  
토론과 협업에 적합한 강의실을 구축함으로써 학우 분들의  
학습 효율성을 높이는 것을 목표로 진행하고 있습니다!



2021년 기준 IC-PBL 강의실 구축 현황을 함께 살펴볼까요?  
**2020 하반기에 구축된 강의실은 총 16개**나 있다고 합니다!  
공과대학, 국제학부, 예술체육대학, 정책과학대학 등 총 7개  
단과대학에 구축되어 2021년 1학기부터 강의실을 활용하고  
있습니다.



우리과도 해당되나? 궁금하신 분들은 카드뉴스 확인해주세요!

학생모니터링단2기 대학원 기술경영학과 이지영



**2021년 상반기 IC-PBL 구축 강의실**  
**총 3개단과대학 3개 건물에서 활용 중**  
 3개 호실에서 사용 중이며, 2021년 2학기부터 강의실 활용 중  
 2021 하반기 IC-PBL 강의실 구축 공모 진행 중으로 하반기 선정된 강의실  
 은 2022년 1학기부터 활용 예정, 대면 강의 확산으로 강의실 활용도가 높  
 아질 것으로 예상

그럼 2021년도 상반기에는 몇개의 강의실이 구축됐을까요?  
 알아보니 **상반기에는 총 3개 단과대학의 3개 강의실이 구축**되었고  
 2021-2학기 현시점에서 상시 사용되고 있다고 합니다!  
 그리고 2021 하반기 IC-PBL 강의실 구축 공모에 선정된 강의실은  
 2022년 1학기부터 활용될 예정이라고 합니다!



위드 코로나가 실행되고 있는 현재, 대면강의로 전환되어 진행되고  
 있는 추세이므로 아마 구축된 IC-PBL 강의실의 활용도는 더 높아  
 질 것으로 예상하고 있습니다^^

한 번뿐인 청춘, 다같이 캠퍼스 생활 즐겨봅시다! ㅎㅎ  
 다음에도 더 알찬 내용으로 학우분들께 홍보해드리도록 하겠습니다~

자세한 내용은 '한양대학교 홈페이지' ☞ 커뮤니티 ☞ 학생모니터링단'에서 확인하실 수 있습니다.

학생모니터링단2기 대학원 기술경영학과 이지영

## 창업 영역

'창업 영역'은 글로벌 창업을 꿈꾸는 개인, 기업체에 대해 글로벌기업가센터에서 전문적인 멘토링과 코칭으로 성공적인  
 창업을 실현할 수 있게 지원하고 있습니다.

### ▶ 글로벌 스타트업 멘토단 5기 위촉식 진행!

**2021 HYU 글로벌스타트업멘토단**  
**글로벌스타트업 멘토단 5기 위촉식 진행!**  
 학생 및 창업 기업의 글로벌 네트워크 구축 및 글로벌 창업 마인드 함양을 위한

**◎ HYU 글로벌 스타트업멘토단 목적**  
 1) 학생 창업자들의 해외 현지 창업지원 및 창업지원을 위한 글로벌 네트워크를  
 구축하여 특강 및 멘토링을 통해 현지 전문가의 스타트업 트렌드, 취/창업,  
 투자 상담 등을 진행함으로써 글로벌 창업 마인드 함양 및 창업 성공률 제고

**◎ HYU 글로벌 스타트업멘토단 자격요건**  
 1) 본교 출신 동문 중, 기술기반 창업 경험이 있는 기업가 또는 글로벌 기업  
 재직자로서 후배들에 대한 멘토링 봉사활동 가능자로 멘토단을 위촉하고 있음  
 2) 멘토단 위촉 기간은 1년임

한양대학교 글로벌기업가센터에서는 **글로벌스타트업 멘토단**을  
 운영하고 있습니다!  
 한양대학교 출신 동문 중, 기술 기반의 창업 경험이 있는 기업가  
 또는 글로벌 기업 재직자 분들께서 멘토가 되어주시는데요!  
 우리 한양대학교 예비 학생 창업자분들께 많은 도움을 줄 수 있도록  
 다방면에서 지원하고 있습니다~

**2021 HYU 글로벌스타트업멘토단**  
**글로벌스타트업 멘토단 5기 위촉식 진행!**  
 학생 및 창업 기업의 글로벌 네트워크 구축 및 글로벌 창업 마인드 함양을 위한

**◎ HYU 글로벌 스타트업멘토단 운영 계획은?**

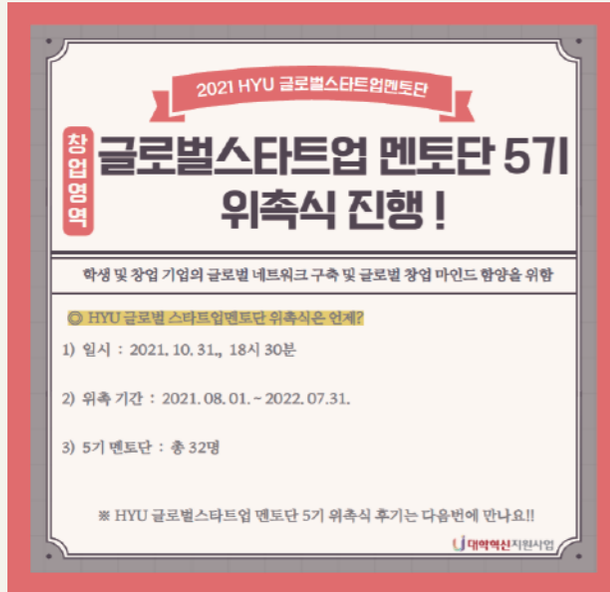
구분	1기	2기	3기	4기	5기
미국 실리콘밸리	30명	23명	31명	36명	32명
베트남 리노이	-	-	3명	-	-
중국 상하이	-	-	7명	-	-

미국 실리콘밸리를 시작(2017.08월)으로 베트남, 중국으로 확대 운영 중에 있으나,  
 코로나19 확산으로 인해 4~5기 운영은 불가피함.

미국 실리콘밸리를 시작(2017.08월)으로 베트남, 중국으로 확대  
 운영되고 있는 글로벌스타트업 멘토단입니다! 아쉬운 건 코로나19  
 확산으로 인해 4~5기 운영에 있어 축소는 됐지만, 5기인 현재는  
**미국 실리콘밸리에 총 32명의 멘토단이 위촉**됐다고 합니다.)

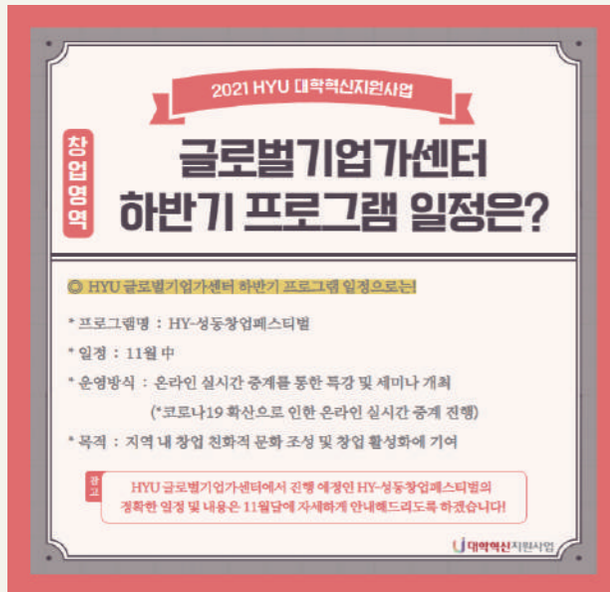
참고로 멘토단 위촉 기간은 1년이라고 합니다~!

학생모니터링단2기 대학원 자동차전자제어공학과 김병건, 기술경영학과 김시욱



그럼 HYU 글로벌 스타트업 멘토단 위촉식은 언제일까요?

- ◎ 일시 : 2021. 10. 31. / 18시 30분
- ◎ 위촉 기간 : 2021. 08. 01. ~ 2022. 07. 31.
- ◎ 5기 멘토단 : 총 32명



하반기에도 글로벌기업가센터에서는 정말 많은 프로그램들이 진행될 예정이라고 합니다. 그 중, 11월에 진행 예정인 프로그램은 '2021 HY-성동 창업페스티벌'로, 온라인 실시간 중계를 통해 특강 그리고 세미나가 개최 될 예정이라고 하니, 창업에 관심 있는 학우 분들께서는 **한양대학교 대학혁신지원사업 인스타그램 (@hanyang\_inno)** 수시로 확인해주시기 바랍니다~

2021 HYU 글로벌스타트업 멘토단 5기 위촉식 후기 그리고

2021 HY 성동창업페스티벌의 정확한 일정과 내용은 11월 카드뉴스에서 만나요~

▶ **창업지원단 하반기 프로그램을 소개합니다!**

여러분, 벌써 연말이고 날씨도 추워지고 있네요.

그래도 창업에 관심을 가지고 준비 중인 분들의 열정은 식지 않겠죠?!

그런 여러분들께 도움이 될만한 한양대학교 창업지원단 프로그램들은 어떤 것들이 있는지, 같이 한번 살펴보도록 할까요?^^

**신청방법 및 제출서류**

- 홈페이지 온라인 접수 <http://startup.hanyang.ac.kr>
- 제출서류 : 참가신청서, 사업계획서
- 자세한 내용은 홈페이지 공지사항 참조

**문의**

한양대학교 창업지원단  
Tel. 02) 2220-2530, 2963

사업장 지원	창업교육 및 멘토링	스케일업 지원
창업지원단 팀당 200만원 (창업활동비 또는 상급)	창업팀 내트워킹, 창업멘토링	투자 연계
창업공간지원	창업현장방	창업보육 센터 연계
선정 시 입주 필수 (스타트업노우, 서울창업허브 상주)	원스텝 창업 상담실 (찾아가는 전문가 멘토링)	글로벌 스타트업 멘토단 글로벌 혁신관리자팀 프로그램

**1. HY-성동창업페스티벌(모집 예정)**

창업에 열정이 가득한 사람들이 모여서 축제를 벌이는 기간이 또 돌아옵니다. 11월에 예정되어있는 모집 공고에 벌써 많은 분들의 관심을 받고 있습니다. 당신의 꿈에 박차를 가할 수 있는 기회!

마래 대상에 해당하시면 곧 창업지원단 홈페이지를 꼭 모니터링 해주세요~  
대상: 서울시 거주 (예비)창업자  
- 개인 또는 팀단위 신청(팀단위 신청 시 최소 1인 서울소재 거주자)  
- 서울시 거주 예비창업자 및 설립 5년 이내 창업기업(공고일 기준)  
※ 필수사항: 한양대 창업활동공간에 입주 및 사업자등록이 가능한 팀

① **HY-성동창업페스티벌**

창업에 열정이 가득한 사람들이 모여 축제를 즐길 수 있는 기간이 올해도 찾아올 예정입니다. 11월에 예정되어있는 모집 공고에 벌써 많은 분들의 관심이 쏟아지고 있는데요!  
당신의 꿈에 박차를 가할 수 있는 기회, 창업지원단 홈페이지와 한양대학교 대학혁신지원사업 인스타그램을 꼭 필수로!! 모니터링 해주세요~!

② **월간 멘토링 (진행 중)**

현재 운영 중인 멘토스온콜을 주기별로 분야를 지정하고 집중 지원해드리고자 월간 멘토링 프로그램을 운영하게 되었다고 합니다!  
**11월의 멘토링 분야는 세무·회계 / 노무 / 지식재산권 분야**로 관련된 멘토링 지원을 받고싶지 않으신가요??

그럼 창업지원단 홈페이지 상단 [창업 상담] - [창업 상담신청]을 통해 신청해주시기 바랍니다~!

**월간멘토링**  
2021. 11. 01. ~ 11. 14.

이번 분야는 **세무·회계 / 노무 / 지식재산권**입니다.

세무·회계	노무	지식재산권
김상현(회계법인재정 공인회계사) 김희성(세무그룹세무 대표세무사) 이현규(하·회계법인 회계사) 이종규(스타트업세무 세무사) 손보승(한무회계법인 공인회계사) 배재윤(세무회계정 대표세무사) 장영복(한경세무회계 대표회계사)	김기선(나래노무법인 대표노무사) 민은경(노무법인대정 부대표) 강승희(대안노무법인 대표노무사)	김건형(태리특허법률 대표변리사) 김성문(특허법안출원 대표변리사) 홍성욱(에스이피 대표변리사) 이은철(5T특허사무소 대표변리사) 유정현(비알티특허법률 대표변리사)

**2. 월간 멘토링(진행)**

창업지원단에서 운영중인 멘토스온콜을 주기별로 분야를 지정하고 집중 지원해드리고자 월간멘토링 프로그램을 운영하게 되었습니다.

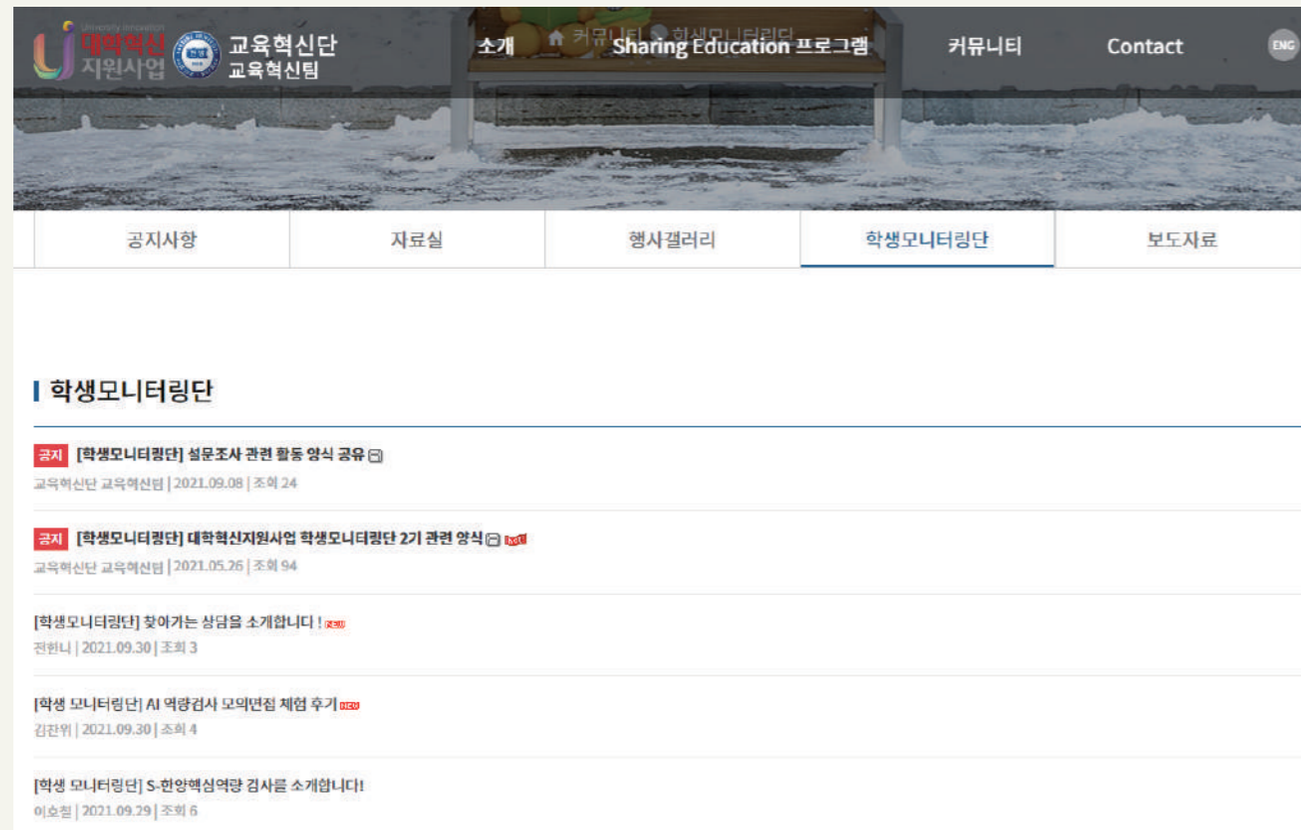
11월의 멘토링 분야는 세무·회계 / 노무 / 지식재산권 분야로 관련된 멘토링 지원을 받고자 하시는 분들께서는 창업 지원단 홈페이지 상단 [창업상담] - [창업 상담신청] 창구를 통해 신청하여 주시기 바랍니다.



# 한양대학교 대학혁신지원사업 SNS 소개

2021년도 한양대학교 대학혁신지원사업은 SNS(인스타그램 및 교육혁신팀 홈페이지)를 통해 온라인 홍보를 진행하고 있습니다. 사업관련 공지 및 학생참여 활동에 관한 게시글이 주기적으로 공지되고 있으니, 많은 관심 부탁드립니다.

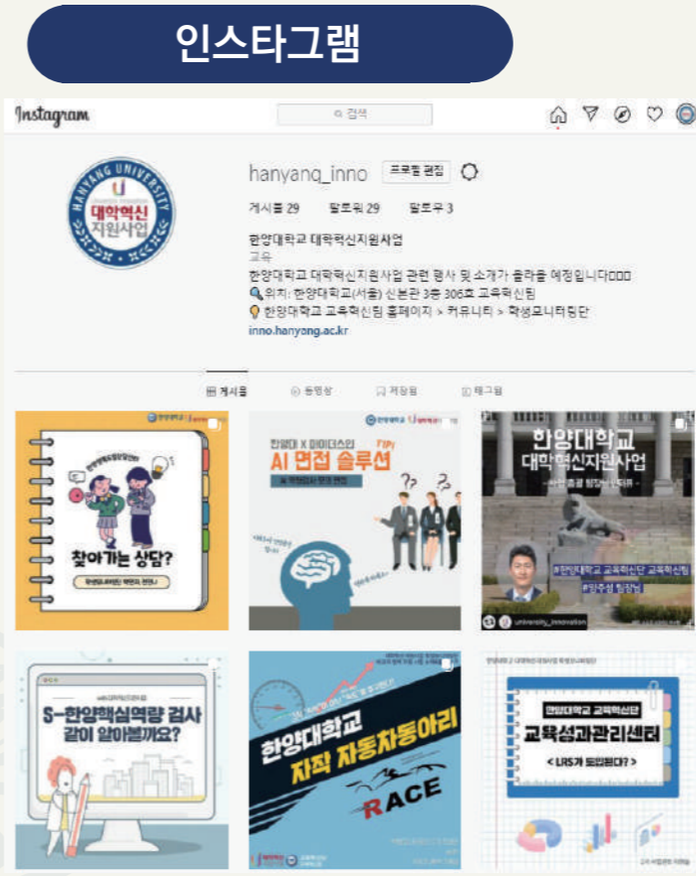
## 교육혁신팀 홈페이지



한양대학교 교육혁신단 교육혁신팀 커뮤니티 학생모니터링단

한양대학교 대학혁신지원사업 홈페이지에서는 학생모니터링단2기의 각 영역별 게시글을 확인하실 수 있습니다.

한양대학교 교육혁신팀 홈페이지 : [www.inno.hanyang.ac.kr](http://www.inno.hanyang.ac.kr)



한양대학교 대학혁신지원사업 인스타그램

@hanyang\_inno

2021\*  
한양대학교 대학혁신지원사업

학생모니터링단2기 뉴스레터

- 10월 호 -

발행 2021년 11월 04일

TEL 02.2220.2063.

홈페이지 [www.inno.hanyang.ac.kr](http://www.inno.hanyang.ac.kr)

인스타그램 @hanyang\_inno

