

# AI+X 고급 (12주차)

과제점검 및 피드백

# Schedule: Onward to Christmas

11/3(8주차)	중간발표(KT 교수님 방문)
11/10(9주차)	모델링 개선 지속, 산출물 범위 확정
11/17(10주차)	Stakeholder Map, Service Billboard, 과제점검 및 피드백
11/24(11주차)	중간점검(KT 교수님 방문), 최종발표에 대한 평가지표
12/1(12주차)	과제점검 및 피드백, 최종발표 Storyline 점검
12/8(13주차)	과제점검 및 피드백
12/15(14주차)	최종발표 점검
12/22(15주차)	최종발표(KT 교수님 방문)
	15분 발표, 5분 QnA (w/ 중급 4팀)

# 학점

Ideation 15점(P/F) PASS

중간발표 20점

중간점검 15점(P/F) PASS

최종발표 30점

참여도(태도, Peer Eval) 10점

출석 10점

# 기말 평가지표 (Grading Criteria)

## - AI Model (15점)

- . 모델설계 및 성능평가
- . 모델학습을 위한 데이터 수집 및 전처리

## - AI Service (15점)

- . 목표 사용자 and/or Stakeholder 분석 및 정의 (니즈, Painpoint, 문제)
- . 컨셉 및 기능 정의
- . AI 서비스 유용성 (해결, 개선, 경험 제고 등)
- . AI 서비스 적정성 CF) Non-AI Service
- . 혁신 및 차별성 (USP)

# (Option) 특허나 논문의 목표

(~12/29(土)까지 제출) (수업종료는 12/22)

- 특허
  - . 청구항, 발명의 도면, 선행기술조사
- 논문
  - . Outline 작성

# 오늘 Discussion

- 최종발표 Storyline
  - . 발표 초초초안
- 설문
- 기존 웹 분석(Competitive Analysis)
- 거리재기 시각화(Code)
  - . 데모전 원기둥 등 설명 먼저