# 지능화 파일럿 프로젝트 2주차

2022.09.14.

윤성철 교수 Research Professor





# 강의 계획



주 차	강의내용	강의방식	과제물	비고
1	오리엔테이션	오프라인		
2	[강의] 학술 논문의 개념 및 구조	오프라인	프로젝트 계획서	
3	[발표(전체)] 프로젝트 계획서	오프라인		
4	[분반 지도] 프로젝트 계획서(수정본) [강의] 학술 논문 작성 절차 [강의] 논문 검색 방법	오프라인	프로젝트 보고서(서론) 참고문헌(논문) 요약	
5	[분반 지도] 프로젝트 보고서(참고문헌 요약, 서론)(1)	온라인		
6	[분반 지도] 프로젝트 보고서(참고문헌 요약, 서론)(2)	온라인		
7	[분반 지도] 프로젝트 중간발표 지도	온라인	프로젝트 중간 발표	
8	[발표(전체)] 프로젝트 중간발표(.ppt)	오프라인	프로젝트 보고서	중간 평가
9	[분반 지도] 프로젝트 보고서(1)	온라인		
10	[분반 지도] 프로젝트 보고서(2)	온라인		
11	[분반 지도] 프로젝트 보고서(3)	온라인		
12	[특강]	온라인	프로젝트 발표자료	
13	[발표(전체)] 프로젝트 발표자료(1)	오프라인		
14	[발표(전체)] 프로젝트 발표자료(2)	오프라인		
15	[발표(전체)] 프로젝트 최종 발표	오프라인		최종 평가



## 파일럿 프로젝트 수업 관련 사항



#### 강의

■ 학술 논문의 개념 및 구조 : 이광연 교수

#### 프로젝트 계획서

■ 파일럿 프로젝트 계획서 양식 설명



### 파일럿 프로젝트 계획서 발표



#### 발표 방법

- 개인별 3~4분 발표, 3분 Q&A
  - 1-8 번 발표 (7:00 ~ 8:00)
  - 휴식 (8:00 ~ 8:15)
  - 9-15 번 발표 (8:15 ~ 9:10)



# 파일럿 프로젝트 계획서 발표



#### 주제 발표 순서

순서	성명	비고
1	이지연	
2	최준혁	
3	우상진	
4	이지호	
5	김준태	
6	유대건	
7	이용규	
8	봉은정	

순서	성명	비고
9	방창현	
10	정원용	
11	김상순	
12	정수현	
13	김원우	
14	윤범희	
15	김대훈	



# 가디언 미팅 & 공지사항



#### 가디언 그룹 미팅

가디언	강의실	학생
김현용	B223	이지연, 최준혁 우상진, 이지호
이광연	A601	봉은정, 김원우 김대훈, 박성범
김재영	B321	윤범희, 김준태 유대건, 이용규
윤성철	B222	방창현, 정원용 정수현, 김상순

#### 공지사항





# **Q&A**

# 가디언별 그룹 미팅

