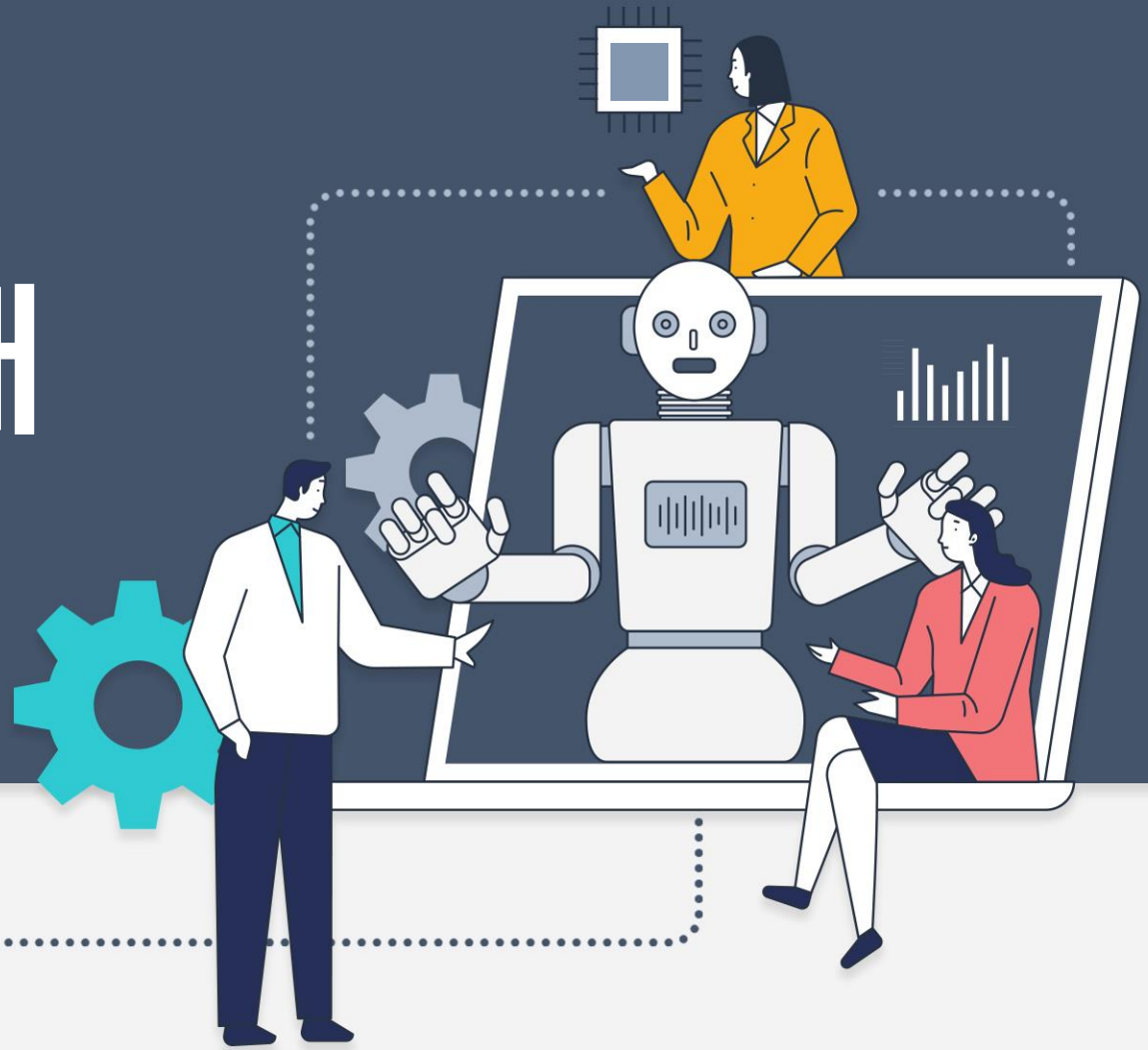


K-Digital Training 과정

# 멘토링 안내

AUG. 2021

T4IR



**multicampus**

Copyright by Multicampus Co., Ltd. All right reserved



# 21KDT 과정 개요

---

## 교육 과정

데이터 사이언스/엔지니어링 전문가 (1~2회차)

## 교육 일정

2021.05.17(월) ~ 2021.10.08(금)

멘토링: 8/28, 9/11, 10/2 (3회, 24시간)

## 교육 시간

09:00 ~ 18:00 (1일 8시간)

\* 중식: 12:00 ~ 13:00

## 교육 장소

비대면

# 21KDT 과정 소개

01



공통 교육 (합반)

데이터 전반에 관한  
기초 교육



데이터 설계/분석/수집/시각화를  
위한 기본 지식 습득

02



전공 교육 (분반)

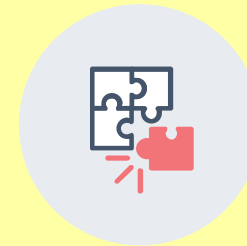
본인 희망하는 전공으로  
분반하여 심화학습 진행



분야별 분반 후 각 실습 및 프로젝트  
통해 심화 전공 교육 진행

- 데이터 사이언스반
- 데이터 엔지니어링반

03



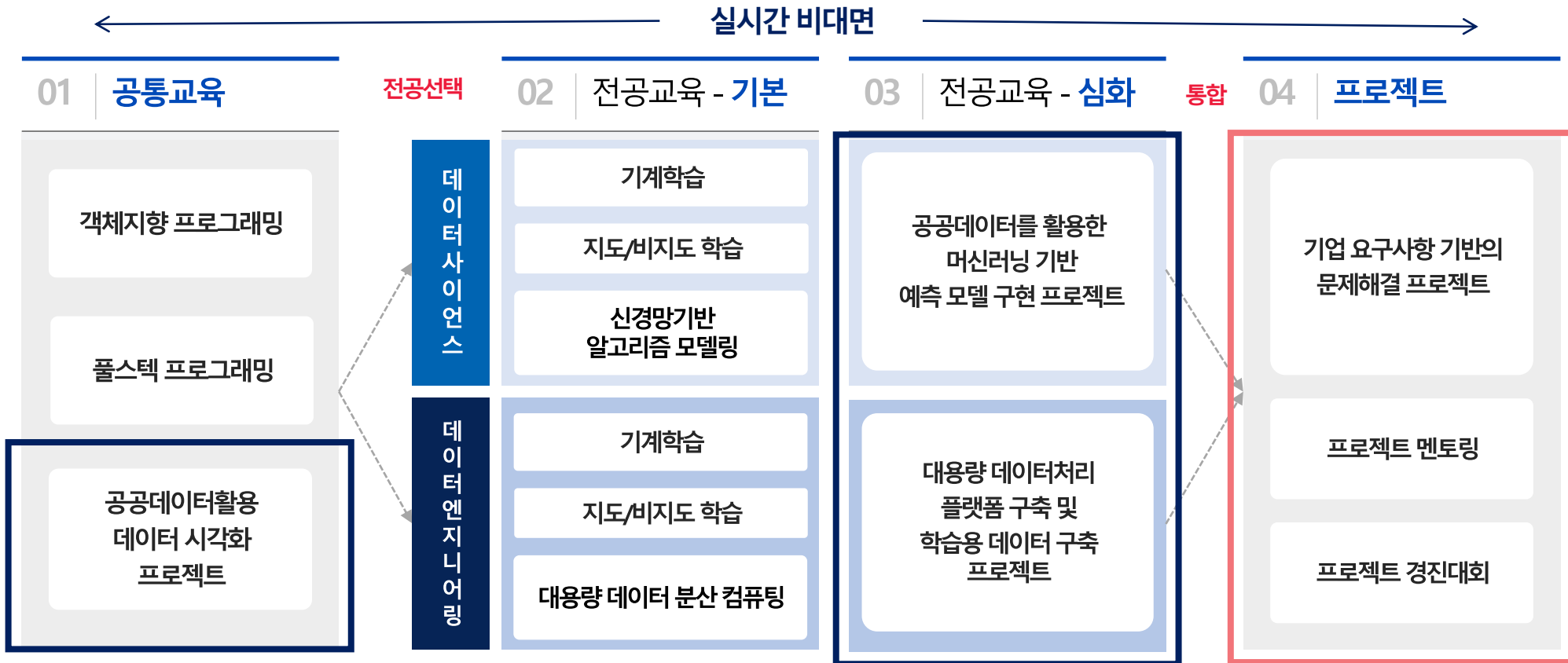
프로젝트

기업 요구사항 기반의  
문제해결/서비스개발 프로젝트

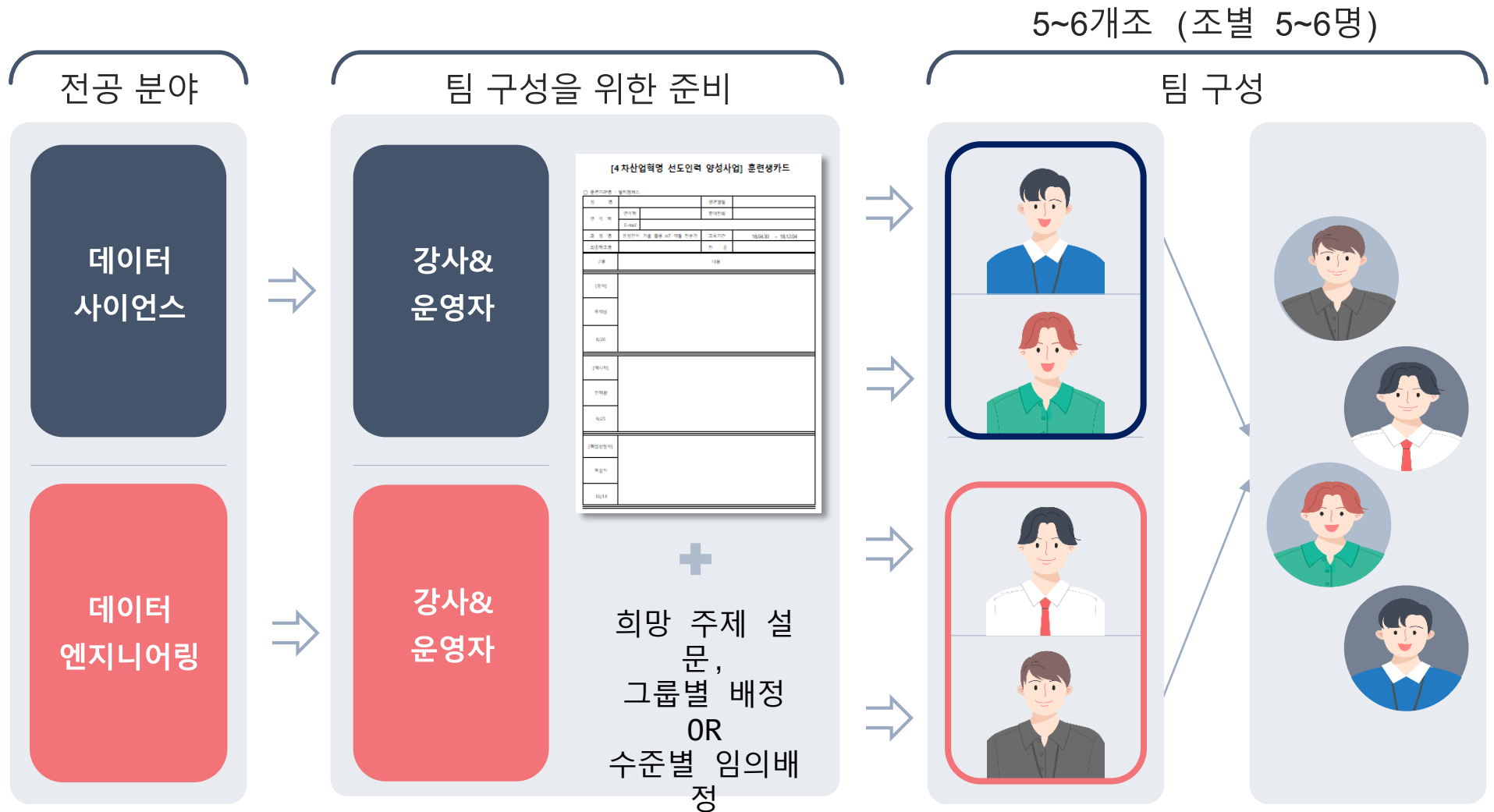


두 전공 훈련생들이 함께 현업 멘토들과  
프로젝트를 수행하며 실무를 경험

# 21KDT 과정 로드맵

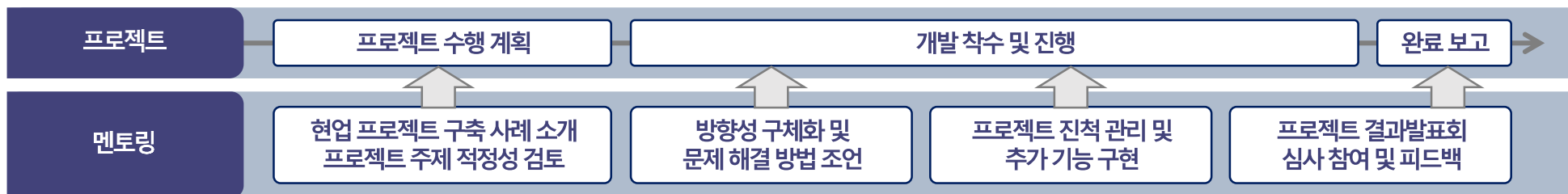


# 21KDT 프로젝트 팀구성



# 21KDT 프로젝트 멘토링

각 분야의 실무경험 및 전문성을 보유한 멘토단이  
프로젝트 기획 단계부터 설계, 구현, 테스트까지 전 단계에 걸쳐 멘토링 진행



## 멘토링 운영계획서

주요사항	담당자	담당자
2019년 4월 12일 금요일 - 18시	2019년 4월 26일 금요일 - 2차	2019년 4월 26일 금요일 - 2차
<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 프로젝트 방향 설정 멘토링</li> <li>1. 멘토링 주제 소개 및 Ice-breaking</li> <li>2. 멘토 소개 및 현업 프로젝트 사례 발표 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 현업 현 망일 10~15분간의 자기 소개 및 현업 프로젝트 소개</li> </ul> </li> <li>3. 프로젝트 주제 선정을 위한 토의시간 멘토링 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 수강생들 3명이 그룹으로 나누어 토의시간으로 멘토링 진행</li> <li>- 프로젝트 주제 선정을 위한 멘토링</li> </ul> </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>1. 당일 주제 및 멘토링</li> <li>- 멘토 1명당 2명 3명 짜리 그룹으로 수강생 자기 소개 및 멘토링</li> <li>2. 당일 A/B/C 프로젝트 중간점검 멘토링 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 프로젝트 진행률 프로젝트 주제 및 계획 발표</li> <li>- 진행률 프로젝트의 문제 도출인과 주제 적정성 논의</li> <li>- 해당 주제 결정에서 앞으로 하는 기술을 습득하겠다는 것</li> </ul> </li> <li>3. 당일 A/B/C 프로젝트 최종 멘토링 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 마지막 수업 시간 및 프로젝트 진행률 계획 점검</li> <li>- 최종 프로젝트 진행률 진도 및 멘토링 할 수 있음</li> </ul> </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>14:00~14:50 - 멘토 자기소개 및 현업 프로젝트 사례 발표 (10~15분)</li> <li>15:00~15:50 - 프로젝트 주제 선정을 위한 토의시간 멘토링</li> <li>16:00~16:50 - 프로젝트 주제 선정을 위한 토의시간 멘토링</li> <li>17:00~18:00 - 프로젝트 주제 선정을 위한 토의시간 멘토링</li> </ul>

## 프로젝트 조언



## | 멘토링 만족도 |

“현업에서의 경험을 조언으로써 잘 녹여내주셔서  
주제 선정에 큰 도움이 되었습니다.”

“프로젝트 현 상황에 공감해주신 것이  
프로젝트 방향성을 잡는 것에 큰 도움이 되었습니다.”

“수강생 눈높이에서 이해하기 쉬운 조언 감사드립니다.”

“날카로운 지적, 실무적인 접근 의견 도움이 되었습니다.”

# 21KDT 멘토 소개

1, 2 회차



김은기 멘토

KB국민은행  
기술혁신플랫폼부 PM

"IT 기술혁신개발"



김상인 멘토

KTH  
데이터 분석팀 PM

"인공지능, 빅데이터 사업  
컨설턴트"



이봉림 멘토

KB국민은행  
AI혁신 플랫폼부 수석차장

"AI/빅데이터 기술검토"



조태원 멘토

KB국민은행  
IT기술혁신센터 과장

"IT신기술 검증,  
금융 신 사업 추진"

# 21KDT 멘토 소개

## 데이터 사이언스



### 김은기 멘토

#### 근무 경력

現 KB국민은행 IT기술혁신플랫폼부 과장  
前 (주)디오팩토리 기업부설연구소 과장  
前 (주)아이온커뮤니케이션즈 ECM개발팀 과장  
前 넥서스웨이 ECM개발팀 과장

#### 프로 젝트 이력

포스코,삼성,LG 관련 프로젝트 다수 참여



### 김상인 멘토

#### 근무 경력

現 (주)KTH 데이터사이언스팀 PM/ AICC 사업  
前 (주)비트나인 Technical Planning Team/ 빅데이터 인공지능  
前 (주)NHN 다이퀘스트 데이터분석팀 PM/빅데이터 구축,분석  
前 (주)아이온 커뮤니케이션즈 PM/ PM,컨설팅

#### 프로 젝트 이력

[라이나생명] STT구출 사업 기획  
[KT]AICC B2B 패키지 사업 설계  
[국민은행]AICC 녹취 분석시스템 구축 사업  
[신한생명]상담사 품질관리 구축사업  
[롯데정보통신]AICC 비정형데이터 텍스트분석 시스템설계  
[LG]콜센터 실시간 상담 advisor기술검증 시스템 구축



# 21KDT 멘토 소개

## 데이터 엔지니어링



### 이봉림 멘토

#### 근무 경력

現 KB국민은행 AI혁신플랫폼부 수석차장  
前 KTDS AI 데이터 사업팀 / 빅데이터 컨설팅  
前 (주)세정 아이앤씨 SI 개발팀 / 응용SW개발  
前 (주)포스닥 SI 개발팀 / 응용SW개발자  
前 (주)엠모빌 기술연구소 / SW 엔지니어(IAVA, IMF)

#### 프로 젝트 이력

[국민은행] 분석 플랫폼 구축  
[신한은행] Re-define 빅데이터 전략 컨설팅  
[케이뱅크] 빅데이터 구축  
[KT] Bigdata 분석 인프라 구축



### 조태원 멘토

#### 근무 경력

現 KB국민은행 기술혁신플랫폼부 차장 / IT신기술검증  
前 대우인터내셔널 디트로이트 지점 / 자동차 부품 SCM

#### 프로 젝트 이력

[국민은행] 사내 기술트렌드 보고서 발간  
[국민은행] Google Dialogflow를 활용한 보이스뱅킹 파일럿앱 개발  
[국민은행] 스크래핑을 활용한 마이데이터월렛 파일럿앱 개발  
[국민은행] 카카오톡 기반 고객-직원 매칭서비스 파일럿 개발  
[국민은행] 웹뱅킹서비스, KB모바일브랜치 구축

# 21KDT 멘토 소개

1, 2 회차

데이터 사이언스(DS)

데이터 엔지니어링(DE)

1~3 조 (예시)

**김은기 멘토**

KB 국민은행  
기술혁신 플랫폼부

**이봉림 멘토**

KB 국민은행  
AI혁신 플랫폼부

4~6 조 (예시)

**김상인 멘토**

KTH  
데이터 분석팀

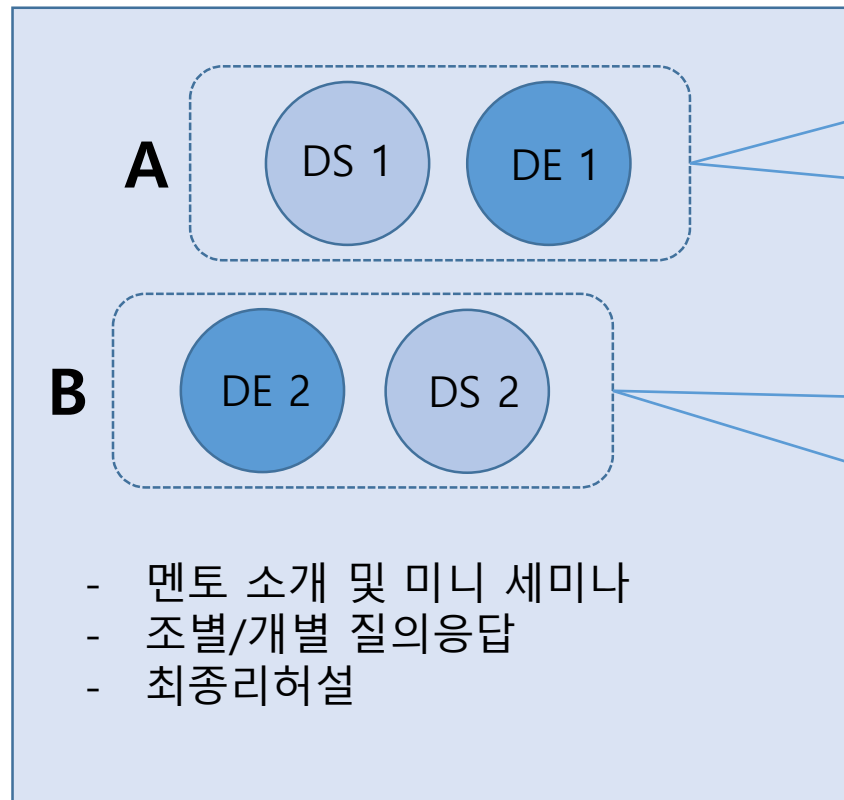
**조태원 멘토**

KB 국민은행  
IT기술혁신센터

# 21KDT 멘토링 진행 방식

데이터 사이언스/엔지니어링 전문가

메인세션



1조 사회의실

2조 사회의실



6조 사회의실

7조 사회의실

[DS] 취업 멘토링

[DE] 취업 멘토링

필요시  
개설

# 21KDT 1차 멘토링 내용 (8/28)

## 멘토 소개 및 주제 선정

시간	내용	위치	
		훈련생	멘토
09:00 ~ 12:00	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 멘토 소개 및 미니 세미나 (각 25분 * 4명)</li> <li>- 사전질문 Q&amp;A</li> <li>* 멘토링 D-5 질문 취합</li> </ul>	메인세션	
13:00 ~ 14:00	<ul style="list-style-type: none"> <li>- (훈련생) 조별 주제 선정 및 일정 수립</li> <li>- (멘토) 조별/개별 질의응답</li> </ul>	조별 소회의실	메인세션
14:00 ~ 18:00	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 주제 및 기획안 피드백 (발표 10분, 피드백 20분)</li> </ul>	멘토팀별로 조별 소회의실 순회	

# 21KDT 2차 멘토링 내용 (9/11)

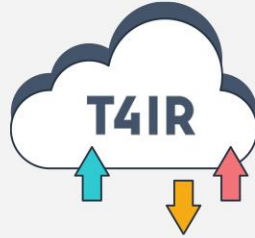
## 중간발표

시간	내용	위치	
		훈련생	멘토
09:00 ~ 10:00	<ul style="list-style-type: none"> <li>- (훈련생) 중간발표 준비</li> <li>- (멘토) 조별 산출물 확인</li> </ul>	조별 소회의실	메인세션
10:00 ~ 15:00	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 중간발표 진행</li> <li>- 각 조별 소회의실에서 담당 멘토팀과 진행</li> <li>- 조별 1시간 (발표 20~25분 + 피드백 20분 )</li> </ul>	조별 소회의실	
15:00 ~ 18:00	<ul style="list-style-type: none"> <li>- (훈련생) 프로젝트 진행</li> <li>- (멘토) 조별/개별 질의응답</li> </ul>	조별 소회의실	메인세션

# 21KDT 3차 멘토링 내용 (10/2)

## 최종 리허설

시간	내용	위치	
		훈련생	멘토
09:00 ~ 10:00	<ul style="list-style-type: none"> <li>- (훈련생) 최종 리허설 준비</li> <li>- (멘토) 조별 산출물 확인</li> </ul>	조별 소회의실	메인세션
10:00 ~ 17:00	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 최종 리허설 진행</li> <li>- 멘토 전원 참관 (4명)</li> <li>- 다른조 발표는 희망자에 한 해 참관 가능</li> <li>- 조별 1시간 (발표 20~25분 + 피드백 20분 )</li> </ul>	<p>[발표O] 메인세션</p> <p>[발표X] 메인세션 또는 소회의실</p>	메인세션
17:00 ~ 18:00	<ul style="list-style-type: none"> <li>- (훈련생) 프로젝트 진행</li> <li>- (멘토) 조별/개별 질의응답</li> </ul>	조별 소회의실	메인세션



# THANK YOU

[www.multicampus.com](http://www.multicampus.com)

서울 강남구 언주로 508 (주)멀티캠퍼스



**multicampus**

Copyright by Multicampus Co., Ltd. All right reserved

