

수도권 ICT이노베이션스퀘어

2024 수도권 ICT이노베이션스퀘어

중급 데이터 분석 오리엔테이션



INDEX

01

과정안내

02

수료/출석

03

LMS
(교육관리시스템)

04

ZOOM

05

기타

데이터 분석 과정 안내



교육일정

24.05.20(월) ~ 24.07.15(월), 평일 저녁 19:00 ~ 23:00(총160H)

※ 6/6은 공휴일로 수업이 없습니다.

교육장소

실시간 온라인 강의(Zoom)

※ 사전에 안내드린바와 같이 녹화본은 제공되지 않습니다.

교육내용

파이썬 및 통계수학과 데이터베이스

데이터수집 및 시각화

공간 데이터 분석과 머신러닝 모델 구현

데이터 분석 미니 프로젝트

교육혜택

- 기초학습 온라인 콘텐츠 제공
- 수료시 정보통신산업진흥원(NIPA) 수료증 발급
- 멘토링 등 취업 프로그램 제공

* 교육 운영 상황에 따라 일부 변경될 수 있습니다.

수료기준 출결방법

꼭 알고 가자!!!



수료기준



1. 총 교육 시간의 70% 이상 출석

(지각/조퇴/외출 3회 시 결석 1회로 처리)

2. 교육 만족도 조사 참여(총 2회)

3. 사전/사후 평가 참여

(사전/사후 평가 점수는 수료에 영향을 주지 않습니다.)

위 3가지 기준이

모두 충족되어야 수료가 가능하며,
교육 무단 이탈 및 미수료 시에는
추후 수도권 ICT 교육과정에 참가가
제한될 수 있음을 알려드립니다.

출결방법



1차 : 채팅창에 "출석" 입력

- 교육 시작 후 담당 조교가 출석 확인(20분간)

2차 : 조교 체크

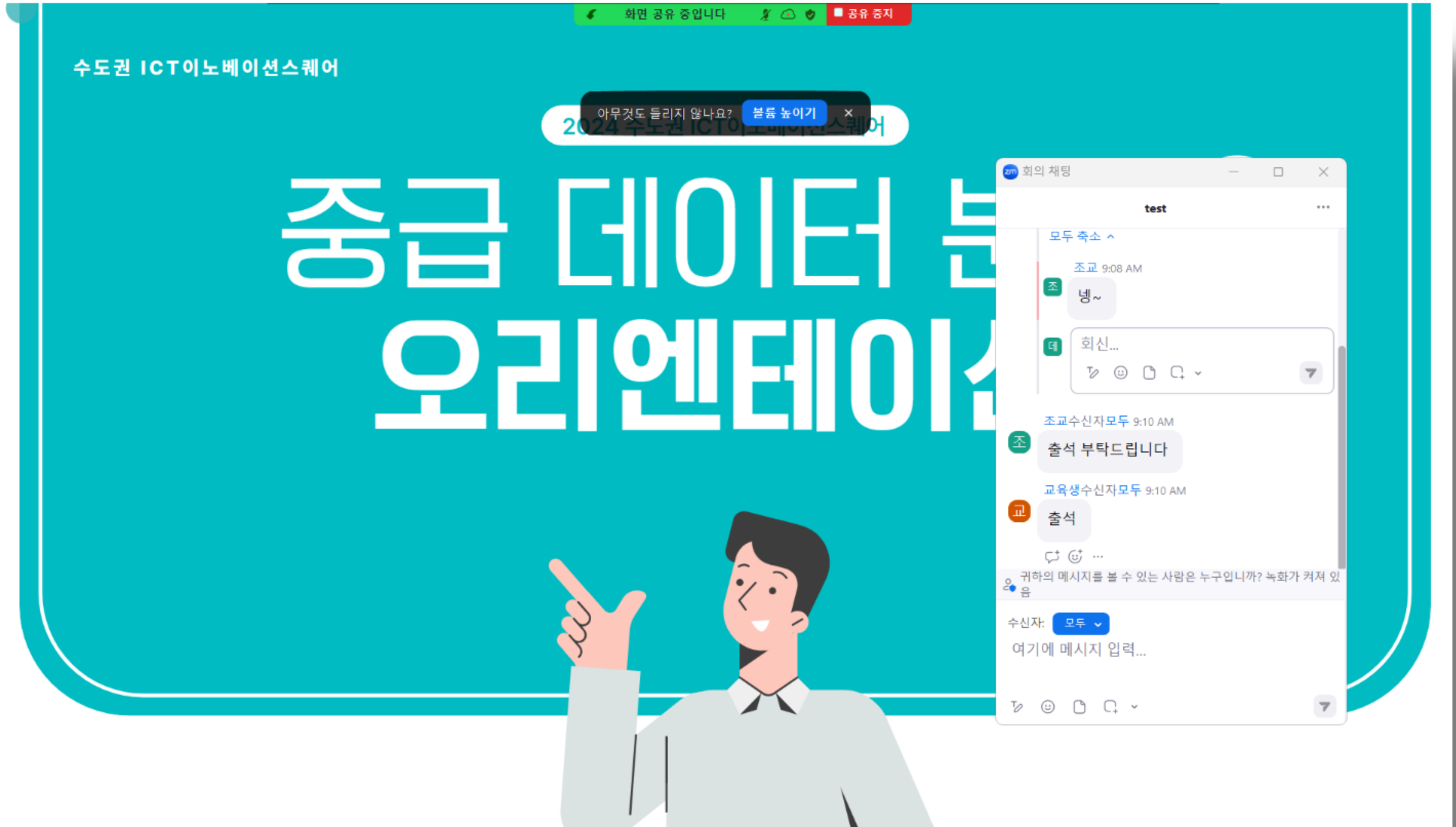
- 수업 중간 담당 조교의 수시 체크

3차 : 채팅창에 "출석" 입력

- 교육 종료 전 담당 조교가 출석 확인(20분간)

출석 확인은 불시에 진행되며,
1차, 2차, 3차가 모두 체크되어야
정상 출석 처리 됩니다.
또한, 지각/조퇴/외출 3회는
결석 1회로 처리됩니다.

출결 예시화면



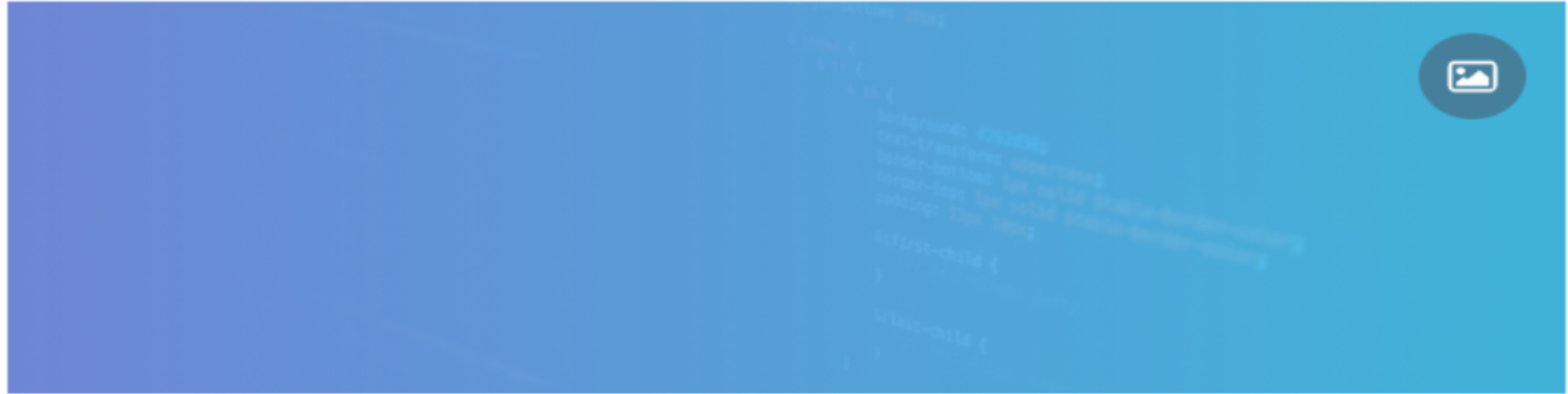
LMS 사용방법

<https://seoul-ict.goorm.io> ★★



↑(참고)플랫폼 매뉴얼↑

수도권 ICT 이노베이션 스퀘어



데이터 분석(저녁반) 강좌로 초대합니다.

admin_kidico 님이 수도권 ICT 이노베이션 스퀘어 채널의
데이터 분석(저녁반) 과목 초대 메시지를 보냈습니다.
참여를 원하시면 하단 버튼을 눌러주십시오.

강좌로 이동

이 메일은 발신전용으로 회신이 되지 않습니다.
문의 사항이 있으신 경우 로 문의해 주시기 바랍니다.

강의 시작일에 이동 가능

FOLLOW US!



03 LMS(교육관리시스템)

LMS 사용방법

<https://seoul-ict.goorm.io> ★★



로그인 후 내 강의실 통해 강의 채널 입장 ←

수도권 ICT 이노베이션 스퀘어

무엇을 배우고 싶으세요?

내 강의실

전체 공지사항 수강 코드

수도권 ICT 이노베이션 스퀘어

공지사항

더보기 >

전체

수도권 ICT이노베이션스퀘어 디지털신기술 교육 안내

2024. 04. 22.

전체

2024년 ICT이노베이션스퀘어 교육 사업 안내

2024. 04. 09.

인공지능 >

점수 마감 D-17

실시간 온라인 강의

인공지능 고급 (시각) 저녁반

기간: 24.05.20 ~ 24.07.15

시간: 평일 저녁 19:00 ~ 23:00

인공지능 고급-시각(저녁반)

admin_kait

보통 ★ 0.0

점수 마감 D-17

실시간 온라인 강의

인공지능 고급 (음성) 저녁반

기간: 24.05.20 ~ 24.07.15

시간: 평일 저녁 19:00 ~ 23:00

인공지능 고급-음성(저녁반)

admin_kait

보통 ★ 0.0

실무 중심

생성형 AI 마스터클래스

평일 야간

admin_kosa

보통 ★ 0.0

점수 마감 D-15

인공지능 중급과정 II

대구모 언어모형(LLM) 응용 서비스 기획

교육일정 05.16 ~ 07.12, 월~금 저녁(4H) <

ChatGPT활용

인공지능 중급II 과정(생성형AI)

admin_itsa

보통 ★ 0.0

점수 마감 D-17

인공지능 중급과정 I

입력년부터 강화학습까지 스마트 챗봇 구현하기

교육일정 05.20 ~ 07.16, 월~금 저녁(4H) <

인공지능 중급I 과정(일반)

admin_itsa

보통 ★ 0.0

점수 마감 D-31

인공지능 심화(전일반)

심화

인공지능 심화(전일반)

admin_goorm

보통 ★ 0.0

LMS 사용방법

<https://seoul-ict.goorm.io> ★★



↑ (참고) 플랫폼 매뉴얼 ↑

수도권 ICT 이노베이션 스퀘어

무엇을 배우고 싶으세요?

내 강의실

🔔

주

전체

공지사항

수강 코드

강화 공유하기

URL

f

데이터 뽀개기_입문부터 응용까지

마지막 수강 강의: 강의안

2강의 중 2개 강의 수강

100.0%

이어하기

강좌 홈

강좌 정보

시험/과제

수강평 남기기 ★★★★★

교육 과정

모두 접기 ^

01 1일차

1/1 ^

강의안

수강일: 24. 04. 30. ✓

02 2일차

1/1 ^

강의안

수강일: 24. 04. 19. ✓

공지사항

test

admin_kidico | 24. 04. 23. 00:00

과정별 공지사항 확인

ZOOM 사용방법



Zoom 회의

데이터 ICT 조교 교육생 ^^

녹화 중... 로그인

아무것도 들리지 않나요? 볼륨 높이기

조교

마이크 및 비디오 기능 참가자 및 채팅 기능

음소거 해제 비디오 시작 보안 참가자 3 채팅 화면 공유 녹화 일시 중지/중지 설문조사/퀴즈 소회의실 반응 앱 화이트보드 더 보기 종료

ZOOM 사용방법



참가자 > 본인 이름 위 커서 > 더보기 > 이름 바꾸기 가능

The screenshot shows a Zoom meeting window titled 'Zoom 회의'. The main display area shows a large text '교육생 ^^'. At the top, there are three participant cards: '데이터 ICT', '교육생 ^^', and '조교'. A red box highlights the participant list on the right side, which includes '데이터 ICT (호스트, 나)', '조교 (공동 호스트)', and '교육생 ^^'. A red arrow points from the text '참가자 > 본인 이름 위 커서 > 더보기 > 이름 바꾸기 가능' to the '더보기' (More) button next to the '데이터 ICT' participant. Below the participant list, there is a chat window titled 'test'. A red box highlights the '모두' (All) button in the chat window, with a red arrow pointing from the text '수신자 바꿔서 비밀채팅 가능' to it.

수신자 바꿔서 비밀채팅 가능

기타 유의사항 등



☑ 제공되는 모든 자료의 무단 캡처, 녹화, 녹음, 유포 등을 금합니다.
무단 배포 시 민형사상의 법적 책임을 질 수 있습니다.

☑ 본 강의는 실시간 온라인 과정이므로 녹화본이 제공되지 않습니다.

☑ 교육 전 실습이 가능한 PC/노트북을 구비하여 주시고,
인터넷 환경이 원활한지 미리 확인해주시기 바랍니다.

☑ ZOOM 강의 참여 시 반드시 실명 입장 부탁드립니다,
하울링 등의 문제로 음소거 상태 유지 부탁드립니다.

☑ 지각/조퇴/결석 시 운영진에게 미리 알려주시기 바랍니다.
(결혼, 예비군 등 사유에 따라 증빙 제출 시 출석 인정 가능합니다.)

☑ 문의 : 02-560-4936 / edu_seoul@kidico.or.kr
문의 시간 : 10시 ~ 17시 (저녁 문의는 메일 또는 수업 조교님께 문의 바랍니다.)

☑ 서로 배려하는 언행으로 원활한 교육 분위기 조성 부탁드립니다.

수도권 ICT이노베이션스퀘어

“교육생님들의 눈부신 앞날을 응원합니다”



유익한 시간 되시기 바랍니다. 감사합니다!

| 문의 | 수도권 ICT이노베이션스퀘어 데이터 과정
T. 02-560-4936 / E. edu_seoul@kidico.or.kr