

## 1 추진 배경 및 목적

- 에듀테크 교수학습역량지원센터에서는 디지털 전환 시대에 대응하여 에듀테크와 생성형 AI 활용 역량을 강화하고 자기이해를 통해 교수-학생 간 효과적인 상호작용을 도모하고자 2025학년도 하계 교원 성장 주간 동안 [하계 에듀테크 몰입형 교수 워크숍]을 아래와 같이 운영하오니, 세부 내용을 참고하시어 많은 참여 바랍니다.

### 주요 일정

- 2025학년도 하계 에듀테크 몰입형 교수 워크숍: 2025. 8.18.(월) ~ 8.19.(화), 1박2일

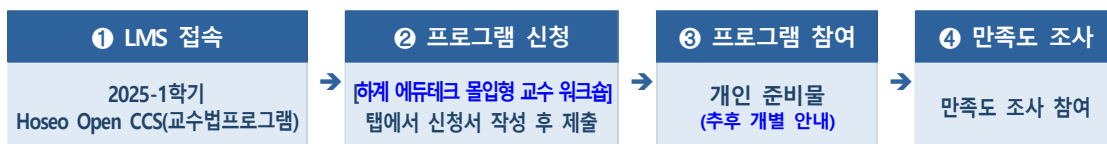
## 2 운영 세부내용

- 주제: 에듀테크 멘토링과 생성형 AI를 통한 교수 설계 및 콘텐츠 전략 탐색 워크숍
- 대상: 전임 교원 대상 선착순 90명(3개 세션, 세션별 30명)
- 운영 일정: 2025. 8. 18.(월) ~ 19.(화)/ 1박 2일
- 신청 기간: 2025. 7. 24.(목) ~ 7. 30.(수) / 선정 교원 문자 또는 메일로 개별 안내
- 신청 방법: LMS<2025-1학기 Hoseo Open CCS(교수법 프로그램)> 통해 신청
- 운영 장소: 소노벨 천안

구분	주제	강사
세션 1	에듀테크 멘토코칭	최정빈 교수 (추계예술대)
세션 2	생성형 AI를 적용한 수업 설계	이문영 교수 (호남대)
세션 3	AI가 이끄는 교실의 진화 “생성형 AI교육 콘텐츠 전략”	유미선 교수 (극동대)

※ 세션별 세부 일정 및 강의 계획안은 LMS<2025-1학기 Hoseo Open CCS(교수법프로그램)> 내 「하계 에듀테크 몰입형 교수 워크숍」에서 확인 가능

## 3 운영 방법



- LMS 접속:** LMS<2025-1학기 Hoseo Open CCS(교수법 프로그램)> 접속
- 프로그램 신청:** [하계 에듀테크 몰입형 교수 워크숍] 탭에서 신청(3개 세션, 세션별 30명, 선착순 마감)  
※ 대상자 선정 안내는 2025. 8. 4.(월) 15시 이후 문자 또는 메일 안내 예정
- 프로그램 참여:** 대면 (1박2일 몰입형 워크숍)
- 만족도 조사:** 프로그램 종료 후 만족도 조사 참여(행사 당일 QR 제공 예정)

## 4 이수 혜택

- 만족도 조사 완료 시 업적 평가 규정에 의거 교원 업적 점수 부여

## 5 관련 문의

- 에듀테크 교수학습역량지원센터 김혜숙 연구원 (☎ 9792, E-mail: s2k7004@hoseo.edu)

2025. 7. 24.

에듀테크 교수학습역량지원센터장