

1. 추진 배경 및 목적

- 에듀테크 교수학습역량지원센터에서는 다양한 교육환경에서의 효과적 수업 운영을 위해 실용적 교수법 습득을 지원하는 [2026-1학기 교수법 특강]을 아래와 같이 운영하오니 세부 내용을 참고하시어 많은 참여 바랍니다.

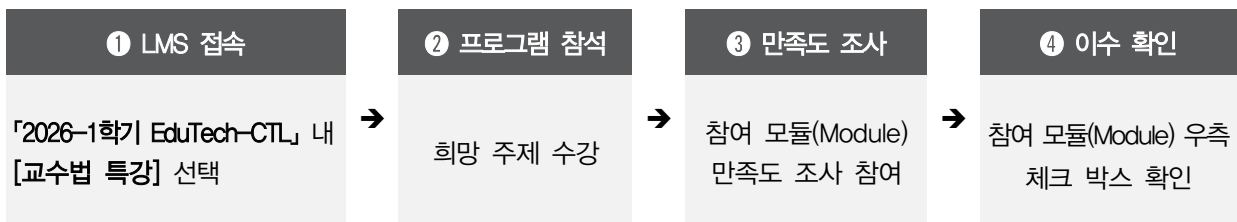
2. 운영 세부 내용

- 모든 회차는 **2026년 08월 31일(월)까지** 운영되며, 추후 연장이 불가능한 점 참고 부탁드립니다.

| 구분 Module | 주 제 | 강 연 자 |
|--------------|-------------------------|---------------------------------------|
| 1 | 마이크로티칭을 활용한 수업 개선 전략 | 조용개 교수(경남대) |
| 2 | 캡스톤디자인 수업의 이해와 운영 | 박수정·김정은 교수(충남대) 임미가 교수(서울대 대학혁신센터) |
| 3 | Z세대 소통 전략 | 장한별 강사(웍스피치) |
| 4 | 생성형 AI와 혁신교수법 | 허정필 교수(울산대) |
| 5 | 생성형 AI 활용 적용 사례와 윤리적 고려 | 허정필 교수(울산대) |
| 6 | AI 활용 평가 | 홍영일 교수(서울대 교육연구소) 허정필 교수(울산대) |
| 7 | 대학에서의 팀 학습 | 박수정 교수(충남대) |

* 세부 내용은 LMS <2026-1학기 EduTech-CTL>에서 참고해 주세요.

3. 운영 방법



- ① LMS 접속: LMS 접속 후 비교과 강좌의 「2026-1학기 EduTech-CTL」 접속
* 별도의 신청 없이 LMS를 통해 기간 내 자유롭게 참여 가능
- ② 프로그램 참여: 모듈(Module)별로 업로드된 특강 영상 수강
- ③ 만족도 조사 참여: 모듈(Module)별 영상 아래의 만족도 조사 참여
* 2026. 5. 27.(수) ~ 2026. 8. 31.(월) 참여 가능
- ④ 이수 확인: 모듈(Module)별 영상 및 만족도 조사 우측의 체크 박스 확인
* 특강 영상 90% 이상 수강 및 만족도 조사를 모두 완료하여야 해당 모듈(Module) '이수' 처리

4. 이수 혜택

- 교원 업적 평가 규정에 의해 모듈(Module)별 교육업적 점수 10점 부여(*만족도 조사 완료 시 부여)

5. 관련 문의

- 에듀테크교수학습역량지원센터 서혜정 (☎ 9883, E-mail: hj@hoseo.edu)

2026. 05. 27.

에듀테크교수학습역량지원센터장