



교 무 처

수신자 각 대학장

제 목 2023 학년도 2 학기 전공 강의지원(FSM) 프로그램 시행 안내

2023 학년도 2 학기 전공 강의지원(FSM: Faculty Support for Major) 프로그램이 다음과 같이 시행되니, 전임교원이 프로그램을 활용할 수 있도록 협조하여 주시기 바랍니다.

1. 프로그램명: 전공 강의지원(FSM: Faculty Support for Major) 프로그램

2. 운영목적

가. 전임교원의 강의 또는 연구 활동 지원

나. 15 주 간의 강의지원 장학생 활동을 통한 실무능력 및 리더십 고취

다. 원활한 수업진행을 통한 수강생의 수업 몰입도 향상

3. 신청대상 및 구성

가. 대상: 각 학부(과) 정년계열 전임교원 전체

※ 단, 2023 학년도 2 학기 1 개 이상의 학부 교과목 담당교수로 배정된 자

나. 구성

구성원	인원	역할
전공 전임교원	1	- 허용된 강의지원 장학생 활동 범위 내에서 강의지원 장학생 활용 ※ 강의지원 장학생에게 통상적인 강의 및 연구와 무관한 지시 불가 - 강의지원 장학생 관리
강의지원 장학생	1	- 매주 전공 전임교원의 강의 또는 연구에 필요한 업무 보조

4. 신청(전공 전임교원)

가. 서류 제출: 교원이 본인 소속 학부(과) 행정실로 신청서 제출

- 기한: 2023. 8.14.(월) ~ 8.21.(월)

나. 자격 및 조건

1) 전공 전임교원

가) 2023 학년도 2 학기 학부 교과목을 담당하는 정년계열 전임교원

※ 단, 의학과 및 법학전문대학원 소속 정년계열 전임교원은 신청대상에서 제외

나) 선발대상자(전공 전임교원)는 프로그램 시작 전 교육개발센터에서 제공하는 교육 동영상(약 50 분) 의무 수강

2) 강의지원 장학생

가) 전공 전임교원 소속 학부(과)의 2 학년 이상 정규학기 이내 재학생

※ 신·편입생 모두 지원 가능하나, 복수전공 및 부전공 학생은 해당 학과 지원 불가

나) 누적 평점평균이 3.5 이상인 자

다) 한 학기 동안 강의지원 장학생 활동이 가능한 자

5. 활동(강의지원 장학생)

가. 기간: 2023. 9. 8.(금) ~ 12.21.(목), 총 15 주차

나. 내용: 전공 전임교원의 강의 또는 연구 활동을 보조하며, 한 학기(15 주) 간 활동

※ 주차당 최대 10 시간 활동 가능하며, 교수자의 역할을 대신하는 활동(수업 진행, 시험 감독 및 채점 등)은 절대 불가

다. 서류 제출: 강의지원 장학생이 활동 종료 후 본인 소속 학부(과) 행정실로 활동 결과 보고서 제출

- 기한: 2023.12.22.(금) ~ 12.28.(목)

라. 장학금(활동 종료 후 일괄 지급)

- 지급: 인당 1,500,000 원

※ 단, 활동 중지 시 내규에 의거하여 비례 지급

마. 기타사항

1) 활동 중 상담 필요 시, 소속 학부(과)로 요청하여 학부(과)장(담당 전임교수가 학부(과)장일 경우 학장)과 상담 진행 가능

2) 본인 희망 혹은 학적상태 변경(휴학 등) 시, 소속 학부(과)로 활동 중지 신청을 해야하며, 활동 시점까지 장학금 산정 및 학기 종료 후 지급

6. 단과대학 서류 제출

가. 선발결과 통보: 2023. 8.22.(화)까지 수업학적팀 공문 제출

나. 활동결과 통보: 2023. 1. 2.(화)까지 수업학적팀 공문 제출

-
- 붙임 1. 2023 학년도 1 학기 전공 강의지원(FSM) 프로그램 계획서 및 QnA 1 부.
2. 2023 학년도 1 학기 전공 강의지원(FSM) 프로그램 서류 양식 1 부.
3. 2023 학년도 1 학기 전공 강의지원(FSM) 프로그램 선발현황 양식 1 부.
4. 2023 학년도 1 학기 전공 강의지원(FSM) 장학금 지급요청 양식 1 부.
5. 2023 학년도 1 학기 전공 강의지원(FSM) 포기 신청서 1 부. 끝.

교 무 처 장

담당	조준호	팀장	팀장	부처장
처장				
협조자	교육개발센터 연구교원			유동희
시행	수업학적팀-	()	접수	()
우 38541	경북 경산시 대학로 280	/	http://www.yu.ac.kr	
전화 053-810-1094	전송 053-810-2018	/	junho_jo@yu.ac.kr	/ 공개