[대학혁신지원사업]

2023-2학기 장학생 토크콘서트(대면) 운영 안내

교육혁신처 교수학습개발센터에서는 전공별 다양한 학습법을 발굴하고, 학과 맞춤형 학습지원을 위하여 2023-2학기「장학생 토크콘서트」를 다음과 같이 시행하고자 합니다. 많은 참여 부탁드립니다.

장학생 토크콘서트 목적

- ❖ 학과 연계 학습지원을 통한 전공학습력 증진
- ❖ 전공별 다양한 학습법 발굴 및 공유

장학생 토크콘서트 운영 개요

❖ 운영대상

- 발표자: 3·4학년 학생 중 성적이 우수하고 대·내외적으로 모범이 되는 학생으로 학과 회의를 거처 선정 (직전학기 평점 4.0 또는 전체 평점 4.0이상의 재학생)
- 수강생: 본교 재학생

❖ 운영내용

- 학과 3·4학년 장학생이 1·2학년 학부생들에게 전공 학습방법 및 학과 적응 노하우 등에 대해 자신의 경험을 소개하고 질의 응답하는 학과 맞춤형 학습법 특강

구분	상세 내용	구분
대면	- 선정된 발표자 학과 재학생들을 위한 대면 특강 진행	9개 학과
특강	- 발표 장소는 각 학과에서 신청한 곳으로 특강당 40분 이상 소요	(모집 및 선발)
비대면 특강	- DOOR 강의실에 접속하여 수강생이 원하는 특강 주제를 수강 - 특강 영상은 2023-1학기 개발된 장학생 토크콘서트 영상을 활용함	차후 공지

❖ 발표자 모집 인원

- 최대 9명(신청자의 70% 이하로 선발하며 최대 9명 선발)
- 결격사유가 없는한 심사기준대로 선발
 - ① 결격사유: 발표 원고 내용이 부실한 경우, 원고 작성 분량 미준수, 서류 미비
 - ② 동일학과에서 2명 이상 지원 시, 학과 균등 분배를 위하여 심사결과 상위 점수를 득한 1인만 선발

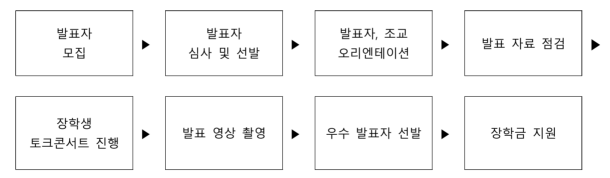
❖ 프로그램 세부 추진일정

내용	운영기간	비고		
프로그램 홍보 및 발표자 모집	~ 2023.9.19. 23:59	발표자가 DAP에 신청		
발표자 심사 및 선정	9.20. ~ 9.25.	교육혁신처 홈페이지 공지		
	9.20. ~ 9.23.	및 동의알림이 안내		
오리엔테이션 실시	2023.9.26. 16:00	산학협력관 307호		
수강생 DAP 신청	2023.10.4. ~ 10.20.	대면/비대면 특강 수강생 DAP 신청		
발표자료 검토				
대면 특강 진행	2022.40.4 42.4	선발된 학과 재학생 대상		
효과성 진단검사 실시	2023.10.4. ~ 12.1.	학과별 특강일 ~ 특강종료 1주일		
 발표 영상 촬영		비대면 특강에 활용		
우수 발표자 선발	2023.12.			
장학금 지급	2024. 1.			

※ 운영 일정은 사정에 따라 일부 변동될 수 있음

❖ 장학생 토크콘서트 운영 과정

- 운영 기간: 2023. 9. ~ 2024. 1.
- 운영 과정



- 특강 운영 기간: 2023.10.4.(수) ~ 12.1.(금)
- 지원내역
 - 1) 심사 및 선발되어 동영상 제작한 발표자에게 발표 장학금 40만원 지급
 - 2) 발표자 중 우수 발표자(2명)를 선발하여 10만원의 추가 장학금 지급
 - 3) 참여학생 중 DAP에 효과성 진단 검사를 실시한 학생에 한하여 수료 처리 및 비교과 통합마일리지 (5,000점) 지급
- 문의: 교수학습개발센터 김지선 (☎051-890-1132)

- ❖ 대면특강 운영 기간: 2023. 10.4.(수) ~ 12.1.(금)
- ❖ 대면특강 대상 학과: 최대 9개 학과 선발 후 운영기간 내 진행
- ❖ 발표자 원고 작성 내용
 - 발표원고 작성 내용
 - ① 발표자 소개 및 장학생 토크콘서트 참여 동기
 - ② 자신의 전공학습과정에 대한 구체적인 내용
 - ◆ 전공학습방법 및 노하우
 - 자신의 전공학과 특성과 교과목 정보 또는 교수님 유형에 따른 학습전략
 - 자신의 학습목표와 이를 달성하기 위한 학습계획 및 학습방법
 - 자신만의 전공학습 노하우(수업 예복습, 노트필기, 자료탐색, 스트레스 관리 방법 등)
 - ◆ 최종적인 학습 성과
 - 자신이 달성한 학습 성과와 이에 대한 느낀 점, 주변의 반응 등
 - ◆ 전공학습과정에 대한 성찰
 - 전공학습과정에서 자신의 학습문제점을 찾은 방법과 이를 해결한 방법
 - 전공학습과정에서 겪은 시행착오를 극복한 방법
 - 발표원고 작성 방법: [붙임 1]의 서식을 참조하여 A4용지 3매 이내로 자유롭게 기술

❖ 발표자 심사계획

- 심사기준

평정요소		평정 내용				
내용 강연주제		▶ 본 내용이 장학생 토크콘서트의 취지와 운영내용에 적합한가?	10저			
구성	내용구성력	▶ 원고 내용을 체계적으로 잘 구성하였는가?	10점			
학습 방법	학습동기	▶ 본 내용이 수강생들의 학습동기를 유발할 수 있는가?				
	학습방법	▶ 수업, 과제 시험 등 다방면에 적용 가능한 학습 방법을 안내하고 있는가?	2074			
	학습성찰	▶ 자신의 학습문제에 대한 성찰을 통해 문제점들을 개선한 과정이 잘 드러났는가?	20점			
	실현가능성	▶ 본 내용을 수강생들이 현실적으로 자신의 학습에 적용할 수 있는가?				

※ 동 순위자 선정 기준

- ① 1순위: 2023-1학기 선정되지 않은 학과 학생 우선 선발
- ② 2순위: 평정 요소 중「학습방법」요소의 평가 결과의 합계 상 순위자

Ⅳ 장학생 토크콘서트 대면특강 신청 방법

❖ 신청기간: 2023.9.19. (화) 23:59까지

❖ 접수방법: 학과장 날인 후 발표자가 DAP시스템에 신청 및 파일 업로드

- ① DAP(https://dap.deu.ac.kr)시스템 접속 → ②커리어 → ③ 역량개발(비교과 프로그램 신청) → ④ 2023-2학기 장학생 토크콘서트 신청 → ⑤ 참가신청서 다운받아서 작성(반 드시 학과장 직인 날인) → ⑥ 참가신청서 DAP시스템 탑재 → ⑦ 접수완료(동의알림이 로 개별 통보)

❖ 제출서류

- 작성 서류를 취합하여 발표자가 dap 시스템에 신청

구분	작성 서류				
학과 작성	- 2023-2학기 장학생 토크콘서트 신청서 - 예상 참여 학생 명단				
발표자 작성	- 정보이용 제공 동의서 - 발표원고 - 발표자 전체학기 성적표				

❖ 문의: 교수학습개발센터 김지선 (☎051-890-1132)

√ 붙임

- 2023-2학기 장학생 토크콘서트 신청서류 1부.



[대학혁신사업] 2023-2학기 장학생 토크콘서트 참가신청서

제출방법: 학과장 날인	인 후 발표자가	DAP시스템에	신청	및 파일	업로드
--------------	----------	---------	----	------	-----

제출기한:	2023년	9월	19일	(화)	23:59

접수번호	
접수일	

학과 정보	단과대학				학과명			
	조교성명				내선번호			
E 7. 12 L	특강일시				특강장소			
특강 정보	담당교수 명				예상참석 인원			
	·학과:		·학번:	·	.학	<u>크</u> :	∙이름:	
	·전체학기 평균	구평점:	/ 4.5		·직전학기 평	령균평점:	/ 4.5	
	·연락처(핸드폰	-):						
발표학생	.은행명:		·계좌번호:					
정보	·추천사유:							

- ※ 특강일시: 2023.10.4.(수)-12.1.(금) 10:00~17:00 사이 실시 / 가급적 점심시간을 피해주시기 부탁드립니다.
- ※ 선정된 지원학과의 오리엔테이션(학과 조교, 발표자) 2023. 9. 26. (화), 16:00 산학협력관 307호
- ※ 제출서류: 참가신청서, [서식1] 정보제공동의서, [서식2] 발표원고, [서식3] 예상 참여 학생 명단 발표자 학생의 전체학기 성적표

우리 학과는 2023-2학기 장학생 토크콘서트에 위와 같은 내용으로 참여를 희망하며, <u>위 학생은 학과 회의를 거쳐</u> 선정된 학생임을 확인합니다.

2023년 월 일

학과장 ____ (서명 또는 인)

동의대학교 교수학습개발센터소장 귀하

정보제공 동의서

본인은 동의대학교 교수학습개발센터가 주관하는 장학생 토크콘서트 프로그램의 발표자로서 발표내용과 관련하여 발표원고, 본인의 전체학기성적, 발표영상을 교내 재학생의 학습역량강화를 위한 자료로 활용 및 공개하는 것에 동의합니다.

2023년 월 일

학과:

학번:

이름: (서명)

[대학혁신사업] 2023-2학기 장학생 토크콘서트 발표원고

○ 학과:
○ 학번:
○이름:
*분량: 본 서식에 맞추어 서술식으로 3~4장(2/3이상 채울 것) 작성(개조식 불가)
*내용: 대학 입학부터 현재까지의 전공공부와 관련한 노력(공부방법 및 성과)을 시간순서로 기술

대 학 혁 신 지 원 사 업

예상 참여 학생 명단

예상 잠여 학생 명단									
프로그램명	2023-2학기 00학과 장학생 토크콘서트								
일 시	2023. 00. 00. 00:00								
번 호	학 과	학 번	성 명	연락처					
1									
2									
3									
4									
5									
6									
7									
8									
9									
10									
11									
12									
13									
14									
15									
16									
17									
18									
19									
20									
21									
22									
23									
24									
25									