

2023학년도 학습 경험 콘텐츠 공모전

학습법 특강(2차) 신청 안내

학습 경험 콘텐츠 공모전 학습법 특강(2차) 운영 개요

❖ 운영목적

- 에세이 작성 관련 전문가 특강을 통한 공모전 콘텐츠의 질 향상
- 본교 재학생의 콘텐츠 구성 및 개발 능력 함양

❖ 운영대상: 에세이 작성에 관심있는 학생

❖ 운영일정

- 신청: ~2023.10.29.(일)까지
- 운영: **2023.10.5.(목)~11.5.(일)**

❖ 주제 및 내용

- 주제: 공모전 에세이, 이렇게만 써라
- 세부 교육 내용

연번	교육 내용	비고
1	에세이 주제 및 핵심 메시지 정하기	50분 이상의 사전 제작 동영상 콘텐츠형
2	잘 읽히는 에세이 구성	
3	전달력 높은 글쓰기	
4	매력적인 제목 달기	
5	최종 점검 및 제출	

※ 상기 내용은 일부 변경되어 운영될 수 있음

❖ 강사: 박성희(라이팅포라이프 대표)

❖ 지원내역

- 수료자에 한하여 비교과 통합마일리지 **10,000점** 지급

❖ 수료 기준

- 성찰일지 제출
- 효과성 진단도구 조사 실시

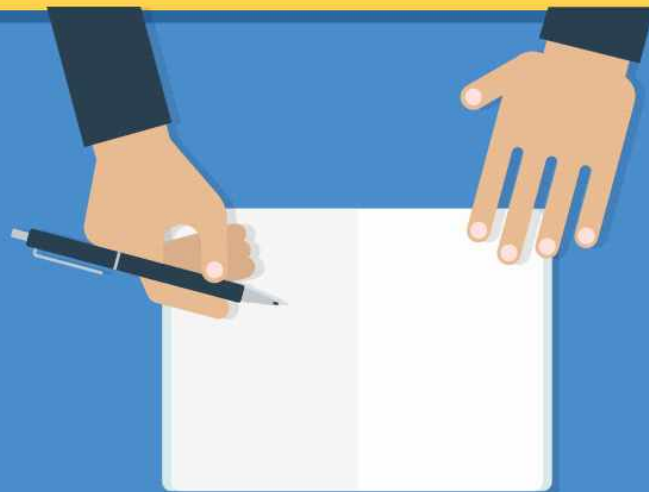
❖ 문의: 교수학습개발센터 051-890-1131



동국대학교 교수학습개발센터
Center for Teaching & Learning, Dongguk University

2023학년도

학습 경험 콘텐츠 공모전
학습법 특강(2차)



참여방법



1. DAP 시스템 신청

- ① DAP 시스템 ② 커리어 ③ 역량개발 ④ 비교과프로그램 신청
⑤ 2023학년도 학습 경험 콘텐츠 공모전 학습법 특강(2차)
- 에세이 작성 신청

동의대학교 DAP시스템						공지사항	학생정보시스템	커리어
마이페이지	상담	진로탐색	역량개발	실전취업	커뮤니티			
· 활동 현황	· 상담신청 · GAT 접수 · GAT 접수 결과공표	· 특성검사 · 희망진로 선택	· 비교과프로그램 신청	· 이력서/자기소개서 작성 · 채용정보 · 교직원사모집 · 취업교육 · 현장실습학기제 · 조교모집	· 프로그램 참여후기 · 취업 성공사례 후기 · 이력서/자기소개서 샘플 · 자료실 · Q&A			



2. DOOR 시스템 수강 신청

- ① DOOR시스템 ② D-MOOC
- ③ 2023학년도 학습 경험 콘텐츠 공모전 학습법 특강(2차) 수강신청



동의대학교 DOOR
DONG-EUI UNIVERSITY

DOOR | 강의실 | D-MOOC | 내부교육 | 학습지원

D-MOOC

D-MOOC

전체

테스트

과정명이나 교수명을 입력하세요.



신청가능 2023학년도 학습 경험 콘텐츠 공모전 학습법 특강(2차)

입장 후 수강신청



동의대학교 교수학습개발센터
Center for Teaching & Learning Development

3. 온라인 교육 시청

- ① DOOR시스템
- ② 강의실
- ③ 일반교육과정 수강목록
- ④ 2023학년도 학습 경험
콘텐츠 공모전 학습법
특강(2차) 입장
- ⑤ 온라인 교육 시청

The screenshot shows the Dong-eui University DOOR system interface. At the top, there is a header with the university logo, '동익대학교 DOOR', and 'DONG-EUI UNIVERSITY'. Below this, there is a navigation bar with '강의실' (Lecture Room) and 'Home'. The main content area shows the '일반교육과정 수강목록' (General Education Course List) section, which includes a dropdown menu for '수강중' (In Progress) and a table of courses.

구분	교육과정
MOOC	2023학년도 학습 경험 콘텐츠 공모전 학습법 특강 (2차)



4. 학습 성찰일지 제출

- ① DOOR시스템 ② 강의실 ③ 과제 ④ 학습 경험 콘텐츠 공모전
학습법 특강 성찰일지 ⑤ 양식 다운로드 ⑥ 작성
⑦ 기간 내 제출(파일 업로드)

주차 -차시	과제유형	과제제목	제출방법
1-1	개인과제	2023학년도 학습 경험 콘텐츠 공모전 학습법 특강 성찰일지	온라인



5. 효과성 진단도구 조사

- ① **DAP 시스템** ② 커리어 ③ 역량개발 ④ 비교과프로그램 신청
⑤ 2023학년도 학습 경험 콘텐츠 공모전 학습법 특강(2차)
⑥ 효과성 진단도구 조사 실시

<div> <div>  <div> <div>동국대학교</div> <div>DAP시스템</div> </div> </div> <div> <div>공지사항</div> </div> <div> <div>학생정보시스템</div> </div> <div> <div>커리어</div> </div> </div>					
마이페이지	상담	진로탐색	역량개발	실전취업	커뮤니티
<ul style="list-style-type: none"> 활동 현황 	<ul style="list-style-type: none"> 상담신청 GRIIT 검사 GRIIT 검사 결과조회 	<ul style="list-style-type: none"> 직업탐색 취업진로 선택 	<ul style="list-style-type: none"> <u>비교과프로그램 신청</u> 	<ul style="list-style-type: none"> 이력서/자기소개서 작성 채용정보 교직탐사/모집 취업교육학 현장실습학기제 프로그로임 	<ul style="list-style-type: none"> 프로그램 참여후기 취업 성공사례 후기 이력서/자기소개서 샘플 자료실 Q&A

- 효과성 진단도구 조사는 **프로그램 사전/사후 모두 실시**해야 합니다.
- 미참여 시 수료 및 출석 인정이 불가능 합니다.
- 사후 조사는 **11/5(일)~11/8(수)까지** 가능합니다. ***동의알림으로 안내** 합니다.

