

## 17기 도전학기제 참여학생 모집 공고

2023. 10. 미래혁신센터

도전학기제는 재학 중 한 학기 동안 자신의 꿈에 맞는 활동을 수행하면 이를 **학점**으로 인정해 주는 **자기주도적 맞춤형 학사제도**입니다. 2024학년도 1학기 도전학기제를 수행할 17기 **참여학생**을 아래와 같이 모집하오니 많은 관심과 지원 바랍니다.

### 1. 신청 기간 및 절차

- 신청 기간: **2023. 10. 25.(수)~11. 15.(수) 17:00**
- 신청 방법: 온라인(구글폼) 신청 및 지원 서류 제출([bit.ly/17기도전학기제](https://bit.ly/17기도전학기제))
- 제출 서류

설계형(개인)	설계형(팀)
<ul style="list-style-type: none"> <li>• 참가지원서</li> <li>• 도전과제 수행계획서</li> <li>• 도전학기제 지도교수 승낙서</li> <li>• 서약서</li> </ul> <p>* 복수전공으로 학점 신청 시 복수전공 이수여부 확인을 위해 학업성적부를 함께 제출</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 참가지원서*</li> <li>• 도전과제 수행계획서</li> <li>• 도전학기제 지도교수 승낙서</li> <li>• 서약서*</li> </ul> <p style="text-align: right;">* 팀 구성원 모두 제출</p>

- 반드시 본인이 신청하고자 하는 유형의 서식과 유의사항 등을 모두 확인한 후 서류 제출 바람
- 참가지원서와 수행계획서는 ①작성 파일(.hwp 또는 .docx)과 ②PDF변환 파일 모두 제출
- 제출 서류 중 서명이 포함된 서류의 경우 전자서명 또는 출력본 서명 후 스캔\* 등 모두 가능

\*스캔 시 반드시 육안으로 식별 가능한 파일로 제출

### 2. 모집 유형 및 신청 자격

- 모집 유형 및 분야

모집 유형	도전 분야 및 주제
설계형(개인)	자유 설계(분야 및 주제 제한 없음)
설계형(팀)	사회문제해결형, 창업연계형 중 선택하여 도전과제 설계

- 신청 자격

- ('24-1학기 기준) **3학기 이상 학부 재학생**(학점등록생 포함)
- 개인 또는 팀 단위로 신청 가능(유형별 복수 신청 불가)
- 설계형(팀) 신청 시 팀원은 **최소 3명, 최대 5명까지** 구성(대학원생, 타대생 포함 불가)
- 재학기간 중 최대 2회까지 참여(이수) 가능

### 3. 지원 사항

구분	내용	
학점 인정	설계형(개인)	설계형(팀)
	<b>최대 9학점</b> (단, 전공 학점은 <b>최대 6학점까지</b> 인정)	<b>최대 교양 6학점/인</b>
	(공통) 학기당 수강신청학점 이내로 정규 교과목과 병행 가능 인정 학점은 해당 학기('24-1) 최대 수강신청 학점에 포함	
지원금	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 지급 방식: 장학금(등록금 범위 내 초과 지급 가능)</li> <li>• 지급 금액                             <ul style="list-style-type: none"> <li>- 설계형(개인) <b>최대 400만원</b></li> <li>- 설계형(팀): <b>최대 300만원/인</b></li> </ul> </li> <li>• 지급 기준 및 지급 시기                             <ul style="list-style-type: none"> <li>- 1차 지급: '24-1학기 최종 등록여부(정규등록/학점등록) 확인 후 <b>일괄 지급('24. 3. 말 예정)</b> * 설계형(개인): 200만원   설계형(팀): 300만원~500만원(인당 100만원)</li> <li>- 2차 지급: 결과보고서 평가 결과에 따라 <b>0~200만원 차등 지급('24. 7. 예정)</b></li> </ul> </li> <li>• 중도 포기, 휴학, 불성실하게 수행한 경우 기지급 장학금 환수 가능</li> </ul>	

### 4. 도전학기 지도교수

- 지도교수 자격: 본교 전임교원(교수/부교수/조교수)
- 지도교수 선정
  - 본인이 희망하는 교수님께 직접 지도 요청(본인 소속과 무관)
  - 단, 도전과제를 전공 학점으로 인정받고자 하는 경우 해당 전공 교수를 지도교수로 선정할 것을 권장함

### 5. 유의사항

- 신청 관련 유의사항
  - **참여 제한:** '24-1학기 기준 **휴학생/수료생/교환·방문학생**  
단, 신청 및 선발시점('23-2학기)에는 휴학생 신분이나 수행학기에 등록하여 재학생 신분으로 전환 예정인 자는 지원 가능
  - **미래설계장학금(주관: 장학복지팀) 기수혜자의 지원은 불가함**
  - **캡스톤디자인 교과목, 교내 학생 지원 프로그램(예: 이화 DnA Lab, 창업동아리 등) 등과 동일 또는 유사한 내용으로 중복지원(이중수혜) 불가**
  - 마감기한 이후로는 어떠한 사유로든 추가 접수 불가하니 기한 내 미리 신청 바람
- 도전학기제 기수행자 신청 관련 유의사항
  - **재학기간 중 최대 2회까지 참여(이수)할 수 있으나 도전과제가 기존 과제(이하 선행과제)와 상이해야 함.** 단, 선행과제를 발전·확장하여 신청하고자 하는 경우 선행과제와의 차별점, 발전 방안 등을 통해 지원에 대한 타당한 사유가 있어야 함
  - 반드시 기존 수강내역을 확인하여 본인의 신청 가능 학점을 정확히 계산한 후 학점 신청 바람

재학기간 중 2개 학기 총합 15학점 이내로 학점 인정 가능(교양 최대 9학점, 전공 최대 6학점)

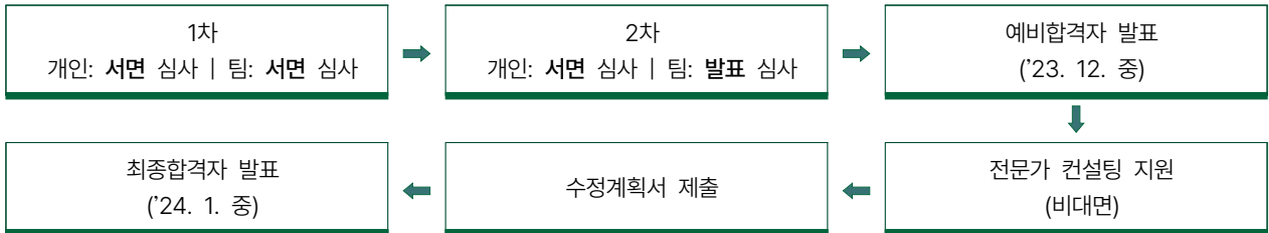
예 '22-2학기에 도전학기제로 전공 6학점을 인정받은 경우, 전공 학점 신청 불가

• 기타 유의사항

- 졸업에 필요한 필수 활동(졸업 연주회 및 전시회, 졸업논문 작성 등)을 도전과제로 설계할 수 없음
- 신청 시 제출한 계획을 성실하게 이행해야 하며, 도전과제의 주제/내용/결과물 등을 임의로 변경할 수 없음
- 허위기재, 기재착오 및 누락, 공고문 미숙지 등으로 인한 불이익에 대한 책임은 신청자(팀) 본인에게 있음

6. 선발 절차 및 추진 일정

6.1. 선발 절차



- 1차, 2차 심사 결과를 종합하여 예비합격자를 선정함. 단, 설계형(팀) 2차 심사는 1차 심사 합격팀에 한하여 진행함
- 수정계획서 미제출 시 최종 선발 대상에서 제외함(불합격 처리)

6.2. 추진 일정

• 선발 일정

구분		일정
개인	1차 서면 심사 (주관: 단과대학)	2023. 11. 중순 ~ 2023. 12. 초
	2차 서면 심사 (주관: 미래혁신센터)	
팀	1차 서면 심사 합격팀 발표 (주관: 미래혁신센터)	2023. 11. 30.(목) 예정
	2차 발표 심사 (주관: 미래혁신센터)	2023. 12. 6.(수) ~ 12. 8.(금) 중
개인 / 팀 예비합격자 발표		2023. 12. 13.(수) ~ 12. 15.(금) 중
분야별 전문가 컨설팅 지원 (희망자에 한함)		2024. 1. 초
학생	수정계획서 제출	2024. 1. 14.(일) 23:59 사이버캠퍼스 과제함에 제출 서류 업로드
최종합격자 발표		2024. 1. 중

\* 상기 일정은 지원 현황 및 교내 사정 등에 따라 변동될 수 있음

\*\* 설계형(팀) 발표 심사는 온라인(Zoom 활용)으로 진행될 예정이며, 세부 일정 및 발표 순서 등은 합격팀을 대상으로 별도 안내 예정

• (참고) 주요 운영 일정

구분	일정
합격자 대상 오리엔테이션	2024. 1. 말~2. 초
학생 '24-1 도전학기 교과목 수강 신청	2024. 2. 5.(월)~2. 8.(목)
1차 장학금 지급	2024. 3. 말

구분	일정
<b>학생</b> 중간보고서 제출	2024. 4. 28.(일) 23:59 사이버캠퍼스 과제함에 제출 서류 업로드
<b>학생</b> 결과보고서 제출	2024. 6. 16.(일) 23:59 사이버캠퍼스 과제함에 제출 서류 업로드
도전학기 교과목 성적입력	2024. 6. 17.(월) ~ 6. 30.(일)
최종 평가 및 2차 장학금 지급	2024. 7.

## 7. 문의처

- 교육혁신단 미래혁신센터
  - T. 02-3277-4277
  - E. shinej@ewha.ac.kr

**참고** 우수사례 확인: 미래혁신센터 홈페이지([future.ewha.ac.kr](http://future.ewha.ac.kr)) → 센터 운영 프로그램 → 도전학기제 → 우수사례

## 17기 도전학기제 제출 서류 작성방법

### 서식 1

### 참가지원서

#### 1. 신청자 정보

##### • 도전과제명

- 자신이 수행하고자 하는 도전과제의 핵심 내용을 명확하고 간결하게 작성
- 일반적이지 않은 약어 사용, 애매모호한 표현은 삼가며 정보 공개에 적합해야 함  
예<sup>1</sup>. (부적합) 'OO' 개발 프로젝트  
(적합) 인공지능, 빅데이터 등 지능형 기술을 활용한 플랫폼 'OO' 기획 및 개발  
예<sup>2</sup>. (부적합) 사색의 성야 → (적합) 창작 뮤지컬을 통한 여성 독립운동가 재조명
- 과제 수행 전(全) 과정에서 지원 시 작성한 과제명을 유지해야 하며, 임의로 변경할 수 없으니 신중하게 작성

##### • 도전과제 키워드: 도전과제를 한눈에 파악할 수 있도록 관련 키워드를 작성(최소 3개 이상)

##### • 학번, 학년, 학적/이수학기: 학번은 전체 7자리

학년 및 학적/이수학기는 신청 시점을 기준으로 작성(기준: '23-2학기)

##### • 소속: 본교 편제에 따라 정확하게 작성(예. 사범대학 특수교육과(중등특수교육))

복수전공(2전공)으로 학점을 신청한 경우, 복수전공 이수 여부 확인을 위해 **학업성적부 제출 필수**

##### • 휴대전화 번호/e-mail: 실제 연락 가능한 연락처를 작성

##### • 도전학기제 기수행 여부

- 일반 지원자: N 체크 후 추가 정보 작성 불필요
- 기수행자: Y 체크 후 추가 정보 작성(기수행학기, 과제명, 기취득학점)

#### 수행학기(기수) 정보

2023	2022	2021	2020
<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2023학년도 1학기 (15기)</li> <li>• 2023학년도 2학기 (16기)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2022학년도 2학기 (14기)</li> <li>• 2022학년도 1학기 (미운영)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2021학년도 2학기 (13기)</li> <li>• 2021학년도 1학기 (12기)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2020학년도 2학기 (11기)</li> <li>• 2020학년도 1학기 (10기)</li> </ul>

##### • 재학 중 주요 교내외 활동

- 도전과제와 관련된 또는 본인의 보유 역량을 강조할 수 있는 교내외 \*비교과 활동 전반을 작성(예. 공모전/경진대회 참가 및 수상실적, 기자단, 동아리 등)
- 객관적으로 증빙 가능한 활동만 작성

\* THE포트폴리오(the.ewha.ac.kr) ▶ THE학습 ▶ 비교과관리 ▶ 비교과가이드 참고

## 2. 신청 학점

### • 총 신청 학점

- 아래 표를 참고하여 신청 학점 작성

구분	학점 인정 기준
3학점	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>주 6시간 이상</b>. 한 학기(15주 이상) 총 90시간 이상 시간 소요가 예상되는 과제</li> <li>• 학생이 한 학기 동안 성실하게 수행 시 완료 가능한 과제</li> <li>• 도전과제 수행 결과물이 학생 개인의 역량 향상 및 진로 설계에 도움이 되는 과제</li> </ul>
6학점	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>주 12시간 이상</b>. 한 학기(15주 이상) 총 180시간 이상 시간 소요가 예상되는 과제</li> <li>• 학생 개인이 한 학기 동안 본인의 역량을 최대한 발휘할 필요가 있는 과제</li> <li>• 도전과제 수행 결과물이 학생 개인의 역량 향상, 진로 설계뿐 아니라 사회적 의의 또는 학술적·예술적 가치를 지닐 것으로 예상되는 과제</li> </ul>
9학점	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>주 18시간 이상</b>. 한 학기(15주 이상) 총 270시간 이상 시간 소요가 예상되는 과제</li> <li>• 학생 개인의 과제를 넘어 다양한 분야 혹은 여러 사람과의 연계가 요구되는 과제(예. 지역 및 기관과의 연합 프로젝트). 단, 도전과제 결과물은 본인의 노력으로 취득한 부분만 인정 가능하며 특정 단체의 결과물(성과)을 개인의 것으로 제출할 수 없음</li> <li>• 도전과제 수행 결과물이 국가/지역사회 발전에 기여할 수 있을 것으로 판단되는 과제 혹은 교내외 우수 성과로 공유 가능할 것으로 예상되는 과제</li> </ul>

### • 공통 유의사항

- 도전과제 규모 및 난이도, 심사 결과에 따라 조정될 수 있음
- 인정 학점 확정 후 개인 사유 등으로 학점 조정은 불가함. 졸업사정, 부·복수전공 및 교직 이수, (학점등록 시)학점당 등록금 등을 고려해 신중하게 판단 후 학점 신청 바람
- 기수행자는 반드시 기존 수강내역(기취득학점)을 확인하여 본인의 신청 가능 학점을 정확히 계산한 후 학점 신청 바람
- 기재 착오, 오기입 등으로 인한 불이익에 대한 책임은 신청자 본인에게 있음

### • 전공 학점 신청 시 유의사항

- 취득하고자 하는 **학과/전공명(예. 특수교육과(중등특수교육))**을 정확하게 작성
- 전공 학점으로 신청 시 '**신청 전공**'과 '**도전과제와의 연관성**'이 명확히 드러나야 함. 도전과제가 전공과의 **연관성이 낮은 경우**, 심사 결과에 따라 교양 학점으로 조정될 수 있음
- 신청 불가: 부전공, 연계전공, 융합전공, TELOS트랙 이수 교과목  
 예. 미술사학 연계전공(×), 인문예술미디어 융합전공(×), 데이터과학자트랙(×)
- 도전학기 지도교수는 '**신청 전공**'의 소속 **교원(전임)**을 지도교수로 선정할 것을 권장함

**서식 2**

**수행계획서**

**\* 문서 규격**

- 작성: .hwp(국문) 또는 .docx(국문)
- 여백: 위쪽 · 아래쪽 15, 왼쪽 · 오른쪽 20, 머리말 10, 꼬리말 10
- 글꼴
  - 본문: **휴먼명조(기본) 10pt**, 자간 0%, 장평 100%, 줄간격 160% 글자색 검정
  - 단, 표의 경우 가독성이 확보되는 수준에서 크기, 줄간격 등 조절 가능
  - 주요 내용은 진하게(bold), 밑줄, 글꼴 변경 등을 통해 강조 가능
- 분량: **5~10쪽 이내 권장**
- 유의사항
  - 서식 준수(임의 변경 불가)
  - 인용자료 및 데이터의 출처는 명시

**1. 도전 배경**

- **1,500자 이내로** 작성
- 도전과제의 발상, 발전 과정, 도전학기제 수행을 통해 궁극적으로 이루고자 하는 바(목적) 등을 작성
- 해당 분야/주제에 관심을 갖게 된 계기, 필요성 등을 작성

**2. 도전과제 목표**

- 목표는 명확하게 설정하고, 목표 달성 정도를 최대한 객관적으로 파악할 수 있도록 **정량 목표**를 함께 제시할 것을 권장  
 예. ...*(중략)*...영상 제작 전반의 과정을 이해하고...*(중략)*...을 함양하는 것을 목표로 함  
     ↳ ...*(중략)*...영상 제작 전반의 과정을 이해하고...*(중략)*...을 함양하는 것을 목표로 함  
         *(15분 분량의 웹드라마 총 N편 제작, 메이킹 영상 N개, 숏폼 영상 N개 제작)*
- 팀의 경우, 팀 목표와 개인 목표를 구분하여 작성
- 목표를 달성하기 위한 세부 추진 계획 및 방법 등은 [도전과제 내용]에서 구체적으로 기술
- 취득하고자 하는 학점에 따라 도전과제의 규모, 난이도 등이 달라져야 함을 유의

**3. 도전과제 내용**

- 본인의 도전과제가 무엇이고 어떤 과정을 거쳐 실현하고자 하는지를 구체적으로 작성
- 도전과제를 일목요연하게 확인할 수 있도록 시각 자료(다이아그램, 표, 그래프, 그림 등) 활용 권장
- 비전공자도 이해 가능하도록 전문용어 사용 시 용어 설명 등을 포함하여 작성

#### 4. 추진 일정표

- 추진 일정을 한눈에 볼 수 있도록 월별 추진 일정표를 작성
- 장학금 지급 시기, 보고서 제출 일정, '24-1학기 성적입력 기간을 종합적으로 고려하여 일정 수립

1차 장학금 지급(2024. 3. 말) ⇒ 중간보고서 제출(2024. 4. 28.) ⇒ 결과보고서 제출(2024. 6. 16.) ⇒ '24-1학기 성적 입력(2024. 6. 17.-6. 30.) ⇒ 최종 평가 및 2차 장학금 지급(2024. 7.)

- 도전학기 교과목 성적 부여를 위하여 반드시 성적입력 기간 전까지 과제 수행이 완료되어야 함

#### 5. 도전과제의 교육적 성과(기대효과)

- 도전의 의미, 과제 수행 전(全) 과정을 통해 기대할 수 있는 효과 등을 작성

#### 6. 수행 결과물

- 도전과제 수행 단계별로 제출할 수 있는 모든 산출물과 최종 결과물을 명확하게 제시  
 예. 최종 결과물: 25분 분량의 단편 독립영화  
 산출물: 시나리오집, 스토리보드, 시사회 기획안 및 개최 보고서, SNS 홍보채널(트위터, 인스타그램 계정)
- 팀의 경우 팀 공동 결과물과 개인 산출물을 구분하여 작성

구분	산출물 및 결과물 작성 예
팀 공동 결과물	<ul style="list-style-type: none"> <li>4~6세 아동의 독립생활 기술 학습을 위한 유니버설 게임 앱(안드로이드, ios)</li> <li>게임 구동 영상</li> <li>시나리오집</li> </ul>
개인 산출물	<ul style="list-style-type: none"> <li>(팀원 A) 캐릭터 원화, 배경 원화 작업본</li> <li>(팀원 B) 와이어 프레임, 플로우차트</li> <li>(팀원 C) SNS 홍보 계정(콘텐츠 포함), 사용자 매뉴얼</li> </ul>

#### 7. 지도교수 및 관련 기관과의 자문 계획

- 수행 과제의 완성도 제고를 위하여 지도교수, 교내외 전문가, 관련 기관과의 자문/상담 계획 등을 작성

#### 8. 도전과제 예산 지출 계획

- 도전과제 수행 과정에서 필요한 경비 등을 작성. 금액 단위(원)을 준수하여 작성
- 등록금, 통학 교통비 등 과제 수행과 무관한 개인성 경비는 집행 불가
- 별도의 증빙 제출 불필요. 단 과제 이행을 점검 등 필요시 증빙자료(영수증, 거래명세서, 계좌이체증명 등)를 추가로 요청할 수 있으며 최종합격자는 이에 적극 협조해야 함

서식 3

서약서

- 1 서류 제출일 기재
- 2 본인 고유의 필체로 자신의 이름을 제3자가 알아볼 수 있도록 씀  
(전자서명 가능. 단, 단순 타이핑은 서명으로 불인정)

### 도전학기제 서약서

성 명: 김이화  
소 속: ○○대학 ○○학과  
학 번: 2212345

본인은 17기 도전학기제를 수행함에 있어 아래와 같은 사항을 서약합니다.

1. 2024학년도 1학기 등록하여 도전과제를 성실히 완수하고 정해진 기한 내에 보고서를 제출하겠습니다.
2. 도전과제를 불성실하게 수행하거나, 개인적인 사유로 중도에 포기할 경우 기지급 장학금 환수 등의 불이익을 감수하겠습니다.
3. 보고서를 작성함에 있어 타인의 보고서 및 인터넷 자료 등 각종 자료를 표절하는 행위를 포함하여 어떠한 형태의 부정행위(위조, 변조 등)도 시도하지 않을 것이며, 이와 관련한 법적·윤리적 문제에 대한 책임은 전적으로 본인에게 있습니다.
4. 도전학기 실행교과목의 성적이 U/F로 부여될 수 있다는 점, 지원서 및 계획서에 대한 평가 결과에 따라 신청학점이 조정될 수 있다는 점, 장학금 지급액이 수행 결과에 대한 평가에 따라 차등 지급된다는 점을 이해하였습니다. 인정학점 및 장학금 지급액과 관련하여, 심사위원들의 평가 결과를 수용하겠습니다.
5. '도전학기제 모집 공고문'에 기재된 모든 안내 사항을 숙지하였으며, 이를 준수하지 않음으로 인해 발생하는 불이익에 대해 이의를 제기하지 않겠습니다.

1 2023년 11월 15일

서약자: 김이화 (서명 이화)