

## 융합과정(마이크로디그리) 운영 규정

공포 제2025- 10호(개정 2026.1.6.)

**제1조(목적)** 이 규정은 학칙 제34조의1(융합교육과정운영)에 의거하여 ‘융합교육과정(마이크로디그리)’ (이하 ‘마이크로디그리’ 라 한다.) 운영에 필요한 사항을 정하는 것을 목적으로 한다.

**제2조(용어의 정의)** "마이크로디그리"란 산업체 및 진로 분야의 수요를 반영한 수요자 맞춤형 교육을 목적으로 단기간에 전문 역량을 개발하기 위한 교육과정을 말한다.

**제3조(설치)** ① 마이크로디그리 과정은 단일 학과가 주관하여 신청하거나, 전임교원 1인이 주관하여 타 학과 전임교원과 함께 신청할 수 있다.

② 본 과정을 설치하고자 하는 주관 학과의 학과장 또는 주관교수는 학과융합과정운영위원회를 구성하고, 다음 각 호의 서류를 제출하여 교육과정심의위원회의 승인을 받아야 한다.

1. 별지 제 1호 서식 융합과정(마이크로디그리) 개설 신청서
2. 학과 융합과정운영위원회 회의록(주관 학과 또는 주관교수 회의 회의록)

③ 과정 설치 기준은 수업운영규정 제6조 및 강의시간표 편성규정 제4조를 따른다.

**제4조(운영)** ① 마이크로디그리 교육과정의 신설, 개편 및 폐지는 교육과정심의위원회의 심의를 거쳐 총장의 승인을 받아 시행한다.

② 마이크로디그리는 참여 학과 간 협의 후 공동 교육과정을 구성할 수 있다.

③ 마이크로디그리 운영 종료 후 주관 학과의 학과장 또는 주관교수는 별지 제3호 서식 융합과정(마이크로디그리) 운영 결과보고서를 제출한다.

④ 마이크로디그리 과정은 정규학기 또는 하계·동계 계절학기에 운영할 수 있다. 하계·동계 계절학기에 개설되는 과정의 수강료는 본 대학 계절학기 수강료를 따른다.<신설 2026.1.6.>

**제5조(이수기준 및 학점인정)** ① 마이크로디그리의 편성은 학기 당 최소 3학점 이상, 15학점 이하로 하고, 필요 시 비교과 프로그램을 포함하여 운영할 수 있다.(개정 2026.1.6.)

② 마이크로디그리과정 이수의 인정은 과정별 이수기준을 따른다.(개정 2026.1.6.)

③ 마이크로디그리 과정의 이수 및 이수증 발급 여부는 마이크로디그리 참여 학과의 융합과정운영위원회 심의를 거쳐 결정하고, 이수기준을 충족한 학생에게는 별지 제2호 서식 이수증을 발급한다.

④ 마이크로디그리 이수를 위해 신청한 교과목의 학점은 해당 학기의 수강신청 학점에 포함하고, 주전공의 졸업 학점 요건에 포함할 수 있다. 다만, 필요한 경우 총장의 승인을 받아 수강신청 학점의 기준을 초과할 수 있다. (개정 2026.1.6.)

⑤ 학생은 졸업 시까지 2개 과정 이상의 마이크로디그리 과정을 이수할 수 있고, 성적증명서에 마이크로디그리 이수과정명을 기재할 수 있다.

**제6조(기타사항)** 본 규정에 명시되지 않은 사항은 학사운영 지침과 총장의 결정에 따른다.

### 부칙

**제1조(시행일)** 이 규정은 2025년 3월 1일부터 시행한다.

### 부칙

**제1조(시행일)** 이 규정은 2026년 1월 6일부터 시행한다.

[별지 제1호 서식] (개정 2026.1.6.)

## 융합과정(마이크로디그리) 개설 신청서

| 융합과정<br>(마이크로디그리)명 |      |                      |      | 주관학과 또는<br>주관교수    |      |    |      |
|--------------------|------|----------------------|------|--------------------|------|----|------|
| 이수 기준              |      |                      |      | 참여학과 또는<br>참여 담당교수 |      |    |      |
| 개설 사유              |      |                      |      |                    |      |    |      |
| 연<br>번             | 개설학과 | 이수구분<br>(개설학<br>과기준) | 교과목명 | 학점                 | 운영학기 |    | 담당교수 |
|                    |      |                      |      |                    | 학년   | 학기 |      |
| 1                  |      |                      |      |                    |      |    |      |
| 2                  |      |                      |      |                    |      |    |      |
| 3                  |      |                      |      |                    |      |    |      |
| 4                  |      |                      |      |                    |      |    |      |
| 5                  |      |                      |      |                    |      |    |      |
|                    |      |                      |      |                    |      |    |      |
|                    | 계    |                      |      |                    |      |    |      |

※ 상기 교과목 외 “비교과 프로그램을 포함하여 운영할 경우 비교과 프로그램 운영계획서(프로그램명, 교육내용, 교육일정, 교육시간 등 기재)를 별첨하여 제출

「장안대학교 학칙」 제34조의1 및 융합과정(마이크로디그리) 운영규정 제3조 2항에 따라 융합과정(마이크로디그리) 개설(변경) 신청서를 제출합니다.

20    년    월    일

주관 학과장 또는 주관교수 : \_\_\_\_\_(인)

참여 담당교수 : \_\_\_\_\_(인)

참여 담당교수 : \_\_\_\_\_(인)

- 붙임 1. 융합과정(마이크로디그리) 운영계획서  
 2. 학과 융합과정운영위원회 회의록(주관학과가 있는 경우 해당 학과 교수의 회의록, 주관교수가 있는 경우 전문과정 운영에 참여하는 전체 교수의 회의록)

[붙임 1] (개정 2026.1.6.)

## 융합과정(마이크로디그리) 운영계획서

1. 융합과정(마이크로디그리) 설치 목적 및 필요성
  
2. 융합과정(마이크로디그리) 과정 구성 내용 및 기대효과
  
3. 교육과정 설계

|             |          |          |  |                   |  |
|-------------|----------|----------|--|-------------------|--|
| 마이크로디그리 과정명 |          |          |  |                   |  |
| 장안대학교 교육목표  |          |          |  |                   |  |
| 인재양성 목표     |          |          |  |                   |  |
| 교과목<br>1    | 교과<br>개요 | 교과목명     |  | 개설학과              |  |
|             |          | 운영 학년/학기 |  | 이수구분<br>(개설학과 기준) |  |
|             |          | 학점       |  | 이수시간(이론/실습)       |  |
|             | 학습<br>목표 |          |  |                   |  |
| 교육<br>내용    |          |          |  |                   |  |

※ 개설교과목별로 상기 교과목 설명자료를 추가하여 작성

[별지 제2호 서식]

# 이 수 증

성 명 : ○ ○ ○

위 사람은「융합과정(마이크로디그리) 운영 규정」에 의하여  
\_\_\_\_\_과정에 해당하는 전문교육을 이수하고 그 역량을  
갖추었기에 이를 인정하여 이수증을 수여함

0000 년 00 월 00 일

장안대학교 총장 ○○박사 ○ ○ ○ (직인)

[별지 제3호 서식]

### 융합과정(마이크로디그리) 운영 결과보고서

| 융합과정<br>(마이크로디그리)명 |  | 주관학과 또는<br>주관교수    |  |
|--------------------|--|--------------------|--|
| 이수 기준              |  | 참여학과 또는<br>참여 담당교수 |  |
| 신청 인원              |  | 이수 인원              |  |
| 운영 결과              |  |                    |  |

- 붙임 1. 학과 융합과정운영위원회 회의록 학과운영위원회 회의록  
 2. 이수자 명단 1부

