

대학 학사제도 개선에 따른 연계전공 설명회



교무처장 | 2017. 06. 02.(금)

올해 초 1월 20일 스위스 다보스에서 열린 '세계경제포럼'에서 처음 언급된 개념
4차 산업혁명의 핵심 키워드는 **융합과 연결**입니다

4차 산업혁명

'모든 것이 연결되고 보다
지능적인 사회로의 진화'



개선안 3 Principles



학사제도 유연화

- 다학기제 운영
- 유연 학기제
- 집중 이수제



학습권 보장

- 연계(융합)전공
- 졸업유예제
- 학습경험인정제



학습장 보장

- 교육과정 순회 운영
- 원격수업 인정



[연계전공이란]



용어정리

- 연계전공 | 서로 **유사한** 2개 학과(부)이상이 연계하여 만든 전공
- 융합전공 | 서로 **상이한** 2개 학과(부)이상이 연계하여 만든 전공
- 융합전공제 | 연계(융합)전공을 **제1전공까지** 인정하도록 한 학위과정



연계전공

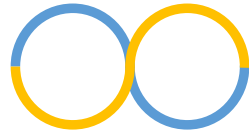
모집단위에는 없지만 **두 개 이상의 학부(과) · 전공이 연계**하여 만들어진 새로운 전공

학생들에게 보다 넓은 전공 선택의 기회를 부여하고, 시대적 · 사회적 요구에 부합하는 실용 전문인을 양성하기 위한 **복수학위 취득 제도**임.



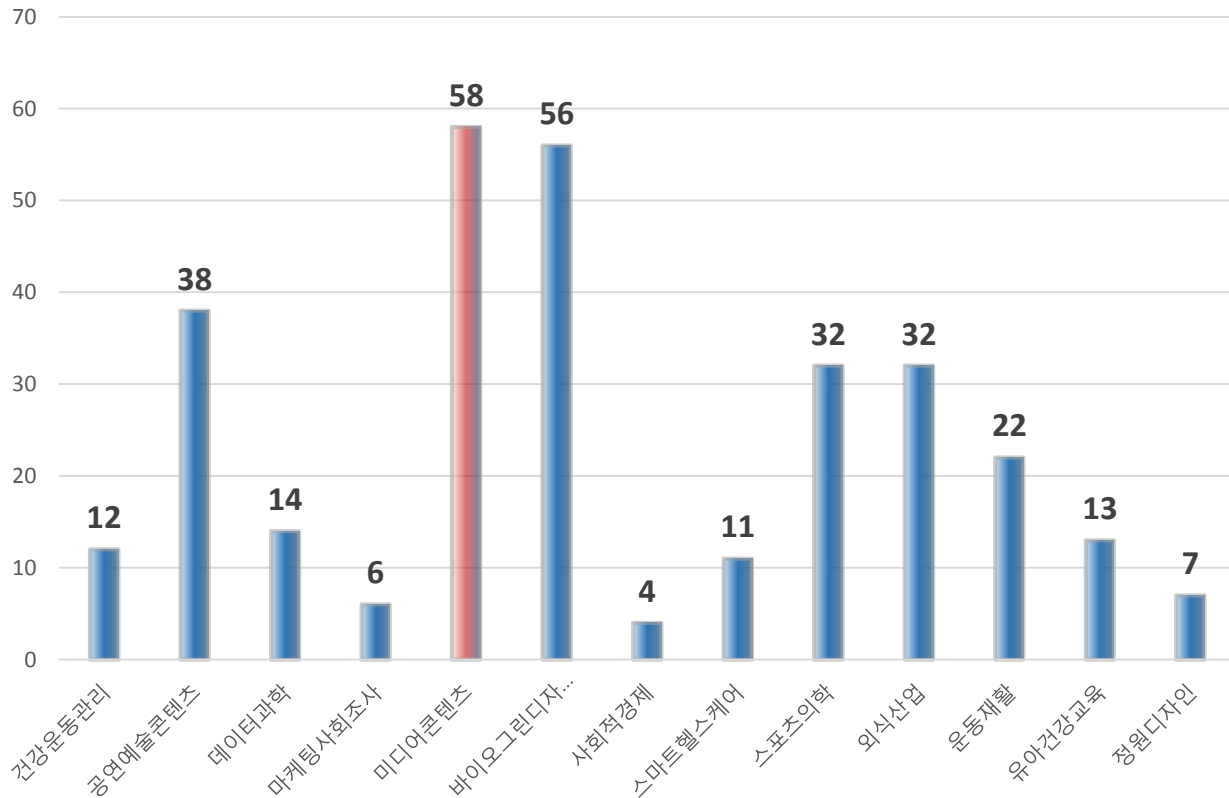
신설된 연계전공

- 건강운동관리
- 데이터과학
- 미디어콘텐츠
- 스마트헬스케어
- 운동재활
- 정원디자인
- 공연예술콘텐츠
- 마케팅사회조사
- 사회적 경제
- 외식산업경영
- 유아건강교육



연계전공 신청 현황

총 305명



연계(융합)전공 운영지침 |

제1조 (목적) 이 지침은 학칙 제36조의 2에 의하여 삼육대학교 연계(융합)전공에 관한 세부사항을 규정함을 목적으로 한다.

제2조 (정의) 연계(융합)전공이라 함은 모집단위에는 설치되어 있지 않으나, 2개 이상의 학부, 학과 또는 전공이 연계(융합)하여 제공하는 전공을 말한다.

제3조 (연계·융합전공 개설)

- ① 2개 이상의 학부(학과, 전공)에 속해 있는 2인 이상의 전임교수가 개발하고, 참여한 전공 교수들로 구성된 연계(융합)전공운영위원회를 통해 수입교수를 선임한다.
- ② 개발된 교육과정은 교육과정운영위원회와 교무위원회의 심의 후 총장이 승인한다.
- ③ 연계(융합)전공 개설을 위한 구비서류를 작성하여 총장의 승인을 얻어야 한다.
 - 1. 전공명칭 및 참여 전공
 - 2. 전공개요 및 개설 목적
 - 3. 배출 인력의 진로와 진출분야, 관련 자격증 취득
 - 4. 교육내용 및 연계(융합)전공 운영 기본계획
 - 5. 연계(융합)전공 교육과정 편성표
 - 6. 참여교수 명단 및 연계(융합)전공운영위원회 구성 사항
 - 7. 연계(융합)전공 이수 시 졸업요건(졸업시험, 논문) 및 학위명
- ④ 연계(융합)전공 신설 신청은 연계(융합)전공 활성화 차원에서 매 학년도말 신청할 수 있다.

제4조 (연계·융합전공 폐지) 다음 각호에 해당하는 연계(융합)전공은 폐지 대상이 되며, 교육과정위원회의 심의를 거쳐 폐지할 수 있다.

- 1. 3학기 연속 신청학생이 없는 경우
- 2. 기타 연계(융합)전공을 운영할 수 없는 사유가 있는 경우

제5조 (연계·융합전공 운영) 연계(융합)전공 운영은 전공별로 수입교수를 배정하고, 행정지원을 위해 조교 1인을 배정한다.

제6조 (교과목 편성)

- ① 연계(융합)전공과목 편성은 연계(융합)전공에 참여한 교수들의 소속 학부(학과, 전공)에 개설된 과목으로 편성함을 원칙으로 하되, 다 학부(학과, 전공)과목도 연계(융합)전공의 과목으로 지정하여 구성할 수 있다.
- ② 연계(융합)전공에 참여하는 학부(학과, 전공)에서는 연계(융합)전공 운영의 활성화를 위하여 3과목(9학점)까지 교육과정위원회의 승인을 받아 학부(학과, 전공)별로 추가 교과목을 신설할 수 있다.
- ③ 연계(융합)전공으로 개설하는 과목은 제1전공의 개설시기(학년, 학기)와 동일하게 편성하여야 한다.
- ④ 개설 교과목의 폐강기준은 전공교과목의 폐강기준에 따른다.

제7조 (연계·융합전공 이수신청) 연계(융합)전공 이수신청은 1학년 이상을 수료한 학생이 신청할 수 있으며, 지원자는 해당 전공수입 학과를 받고 총장의 승인을 받아야한다.

제8조 (신청 및 절차)

- ① 연계(융합)전공을 이수하고자 하는 자는 연계(융합)전공 수입교수의 확인을 받은 연계(융합)전공이

연계전공 및 융합(공유)전공제 신청서

- 학부/학과 :
- 학 년 :
- 학 번 :
- 성 명 :
- 연락처 : (집) (핸드폰) (이메일)

아래와 같이 연계전공 또는 융합(공유)전공제를 신청을 원합니다.

- 아 래 -

「연계전공」

신청란에 ○로 표시하시면 됩니다. (복수선택은 불가합니다)

전공명	관련학과	신청
건강운동관리	생체, 보건, 물치	
스마트헬스케어	컴과, 식영, 체육, 물치	
정원디자인	원디, 커디	
미디어콘텐츠	커디, 컴과, 음악	
데이터과학	경영, 경정, 컴과	
외식산업경영	식영, 경영	
운동재활	물치, 사복	
마케팅사회조사	경정, 경영	
사회적 경제	경영, 경정, 사복	
공연예술콘텐츠	생체, 음악	
유아건강교육	유교, 식영, 물치	

「융합(공유)전공제」

신청란에 ○로 표시하시면 됩니다. (복수선택은 불가합니다)

전공명	관련학과	신청
바이오그린디자인	동생, 원디	
스포츠의학	생체, 물치, 식영	

신청자 : 인

2017년 월 일

책임교수	학사담당자	교무처장



연계전공 학사지침

신청자격 2개 학기를 등록하고 총 30학점 이상 취득자

이수학기 2학년 1학기부터

이수학점 연계전공과목 중 36학점 이상 이수

학위수여 연계전공과 소속 전공의 졸업 자격요건을 갖추었을 경우 2개 학위 수여

선발기준 연계전공 주관 학과(부)에서 선발기준을 정하여 자율적으로 선발하여 공고



연계전공 주요세칙

전공인정	연계전공은 제1전공 으로 선택할 수 없으며, 부전공으로 인정
학점이수	주전공 39 학점, 연계전공 36 학점, 중복인정 6 학점, 전체전공 학점 75 학점이상
신청학기	2학년 1학기부터 신청 가능
중도포기	중도 포기할 경우 취득학점은 일반선택학점 으로 인정
졸업요건	연계전공을 이수하였더라도 제1전공의 졸업요건 을 갖추지 못하면 학위취득 불가
과목개설	연계전공 관련 학과에 개설하는 과목으로 수강 신청하는 것을 원칙으로 하되, 3과목까지 별도로 개설할 수 있음



연계전공 학점이수표

구 분	졸업이수 학점	교양		전공		일반 선택	
		필수	영역 필수	주전공	복수전공 / 부전공 교직 / 평생교육사/ 심화전공(15학점)		
단일전공	135	22	14	75(심화 1학점)		24	
복수전공	135	22	14	42	42	15	
연계전공	135	22	14	42	36	21	
선택 사항	부전공	135	22	14	54	21	24
	교직	135	22	14	50	22	27
	평생 교육사	135	22	14	54	30	15



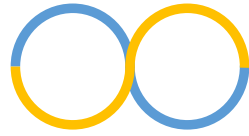
연계전공 행정지원





연계전공 Q&A

- 연계전공 신청자격
- 연계전공 신청방법
- 연계전공 학점이수
- 연계전공 중도포기
- 연계전공 학위수여
- 연계전공 수강신청
- 연계전공 과목확인
- 연계전공 이수구분



연계전공 포기기간

2017년 6월 16일(금) 오후 3시까지
학사지원센터에 제출

학사지원센터에 포기신청서 비치