

## 연계전공 운영규칙 개정 전문

제정	2007. 05. 14
개정	2009. 02. 20
개정	2009. 12. 17
개정	2013. 12. 24
개정	2015. 06. 17
개정	2016. 02. 01
개정	2016. 03. 24
개정	2018. 03. 05
개정	2021. 02. 25
개정	2022. 01. 24
개정	2022. 02. 25
개정	2023. 01. 13
개정	2024. 01. 09
개정	2024. 02. 29
개정	2024. 11. 04
개정	2025. 01. 31
개정	2025. 07. 21
개정	2026. 01. 21
<u>개정</u>	<u>2026. 02. 23</u>

**제1조(목적)** 이 규칙은 「아주대학교 학칙」(이하 “학칙”이라 한다) 제43조 및 「학사과정 학사운영규칙」 제22조에 의한 연계전공 운영에 필요한 사항을 규정함을 목적으로 한다.(개정 2022.01.24.)

**제2조(정의)** 연계전공이라 함은 통상 2개 이상의 학과 또는 전공을 연계하여 이수하는 전공을 의미한다.(개정 2013.12.24)

**제3조(적용범위)** 연계전공과정은 아주대학교(이하 “본 대학교”라 한다) 학사과정 재학생을 대상으로 한다.

**제4조(운영)** ① 연계전공의 운영은 참여 학과(전공)의 교수 각 1인 이상, 총 3인 이상으로 구성된 연계전공운영위원회(이하 ‘위원회’라 한다)가 담당한다.(개정 2009.12.17) (개정 2013.12.24)

② 주관학과(전공)의 학과장 또는 주임교수는 연계전공 주임교수를 겸하는 것을 원칙으로 하며 위원회의 위원장이 된다.(개정 2009.12.17) (개정 2013.12.24)

③ 연계전공의 신설은 다음 각 호와 같다.(개정 2009.02.20) (개정 2013.12.24)

1. 신설 신청시기 : 시행 학년도 3개월 이전 소정 기간
2. 신설 절차 : 주관 학과(전공)에서 소정의 「연계전공신설제안서」를 제출하여 학사운영 및 교육과정위원회의 심의를 거쳐 총장이 승인
- ④ 신설된 연계전공은 활용실적 등을 평가하여 운영에 반영할 수 있다.
- ⑤ 연계전공별 세부 운영을 위한 기준을 둘 수 있으며, 기준의 제·개정은 해당 연계전공에서 학사운영 및 교육과정위원회에 상정하여야 한다.(개정 2022.01.24.)
- ⑥ 제3항 신설 신청시기에 관한 규정에도 불구하고 특별사업 등 학교가 인정하는 사유가 있는 경우 예외를 둘 수 있다. (신설 2025.07.21.)

**제4조의2(개설 연계전공)** 본 대학교에 개설된 연계전공은 **별표1**과 같다.(신설 2009.12.17.)  
 (개정 2013.12.24.) (개정 2015.06.17.) (개정 2016.02.01.) (개정 2016.3.24) (개정 2018.3.5.) (개정 2021.2.25.) (개정 2022.01.24.) (개정 2022.02.25.) (개정 2023.01.13.) (개정 2024.01.09.) (개정 2024.02.29.) (개정 2024.11.04.) (개정 2025.01.31.) (개정 2026.01.21.) **(개정 2026.02.23.)**

**제5조(교육과정)** ① 연계전공을 복수전공으로 이수하고자 하는 자는 해당 학과(전공)에서 요구하는 교양과목과 36학점 이상의 전공과목을 이수하여야 하며 제1전공에서 이수한 교과목의 6학점까지 중복인정을 받을 수 있다.(개정 2009.02.20) (개정 2013.12.24)

② 연계전공을 부전공으로 이수하고자 하는 자는 해당 학과(전공)에서 요구하는 교양과목과 21학점 이상의 전공과목을 이수하여야 하며 제1전공에서 이수한 교과목의 3학점까지 중복인정을 받을 수 있다.(개정 2009.02.20) (개정 2013.12.24)

③ 연계전공을 마이크로전공으로 이수하고자 하는 자는 해당 학과(전공)에서 요구하는 9학점 이상의 전공과목을 이수하여야 한다. (개정 2022.01.24.) (개정 2022.02.25.) (개정 2023.01.13.)

④ 연계전공의 교육과정은 참여 학과(전공)의 기 편성된 과목을 중심으로 운영한다. 단, 부득이한 경우 2개 과목 이내에서 학사운영 및 교육과정위원회의 심의를 거쳐 과목을 신설할 수 있다. (개정 2013.12.24.)

⑤ 연계전공의 운영에 필요한 경우 타 학과(전공) 과목을 연계전공 이수과목으로 지정할 수 있다. (개정 2013.12.24)

⑥ 제1항부터 제5항까지의 규정에도 불구하고 특별사업 등 학교가 인정하는 사유가 있는 경우 예외를 둘 수 있다. (신설 2022.02.25.)

**제6조(전공이수)** ① 연계전공을 이수하고자 하는 학생은 3학년 진급 이전에 신청하여야 한다.

② 연계전공 과목은 연계전공 신청 이전에도 이수할 수 있다.

③ 연계전공은 제1전공으로 이수할 수 없으며, 복수전공 및 부전공, 마이크로전공으로 이수할 수 있다. (개정 2009.02.20.) (개정 2022.01.24.)

**제7조(학위수여)** 연계전공 이수요건을 충족한 학생에게는 해당 연계전공의 학위를 수여한다. 단, 국내외 타 대학과 교육과정을 공동으로 운영하는 연계전공의 학위수여에 관한 세부사항은 총장이 따로 정한다. (개정 2026.01.21.)

제8조(학칙의 준용) 이 규칙에 규정하지 않은 사항은 본 대학교 학칙 및 관련 규정을 준용한다.

## 부 칙

제1조(시행일) 이 규칙은 2007년 5월 14일부터 시행한다.

제2조(폐지규정) 이 규칙 시행과 동시에 「연계전공 운영 세칙」은 폐지한다.

제3조(경과조치) 이 규칙 시행 이전에 「연계전공 운영 세칙」에 의거 설치된 연계전공은 이 규칙에 의하여 시행된 것으로 본다.

## 부 칙

이 규칙은 2009년 3월 1일부터 시행한다.

## 부 칙

이 규칙은 2009년 12월 17일부터 시행한다.

## 부 칙

이 규칙은 2013년 12월 24일부터 시행한다.

## 부 칙

이 규칙은 2015년 6월 17일부터 시행한다.

## 부 칙

이 규칙은 2016년 2월 1일부터 시행한다.

## 부 칙

이 규칙은 2016년 3월 24일부터 시행한다.

## 부 칙

이 규칙은 2018년 3월 5일부터 시행한다.

부 칙 <기획팀-2333호 : 2021.2.25.>

이 규칙은 공포일부터 시행한다.

**부 칙 <기획팀-2457호 : 2022.1.24.>**

제1조(시행일) 이 규칙은 공포일부터 시행한다.

제2조(경과조치) 제4조의2 별표1의 미래자동차전공 신설에 관한 사항은 2022학년도 1학기부터 시행한다.

**부 칙 <기획팀-2680호 : 2022.2.25.>**

제1조(시행일) 이 규칙은 공포일부터 시행한다.

제2조(소프트웨어융합대학 신설에 따른 경과조치) 제4조의2 별표1의 주관대학 변경은 2022년 3월 1일부터 적용한다.

**부 칙<기획팀-2352호 : 2023.01.13.>**

제1조(시행일) 이 규칙은 공포일부터 시행한다.

제2조(미디어학과 학과명 변경에 따른 경과조치) 제4조의2 별표1의 학과명 변경에 관한 사항은 2023학년도 1학기부터 적용한다.

제3조(데이터인문 및 인간·사회·규범 연계전공 신설에 따른 경과조치) 제4조의2 별표1의 연계전공 신설에 관한 사항은 2023학년도 1학기부터 적용한다.

**부 칙<기획팀-2277호 : 2024.01.09.>**

제1조(시행일) 이 규칙은 공포일부터 시행한다.

제2조(e-비즈니스학과 학과명 변경에 따른 경과조치) 제4조의2 별표1의 학과명 변경에 관한 사항은 2024학년도 1학기부터 적용한다.

**부 칙<기획팀-2661호 : 2024.02.29.>**

제1조(시행일) 이 규칙은 공포일부터 시행한다.

제2조(자동차SW 연계전공 폐지에 따른 경과조치) 제4조의2 별표1의 자동차SW 연계전공 폐지에 관한 사항은 2024학년도 1학기부터 적용한다.

**부 칙<기획팀-1697호 : 2024.11.04.>**

이 규칙은 2025학년도 1학기부터 시행한다.

**부 칙<기획팀-2271호 : 2025.01.31.>**

이 규칙은 2025학년도 1학기부터 시행한다.

부 칙 <기획팀-934호 : 2025.07.21.>

이 규칙은 2025학년도 1학기부터 시행한다.

부 칙 <기획팀-1950호 : 2026.01.21.>

이 규칙은 공포일부터 시행한다.

부 칙 <기획팀-2134호 : 2026.02.23.>

제1조(시행일) 이 규칙은 공포일부터 시행한다.

제2조(적용례) 제4조의2 별표1의 데이터보안활용융합(블록체인)과 데이터보안활용융합(개인정보보호)에 관한 사항은 2026학년도 1학기부터 적용한다.

[별표1] 개설 연계전공

연계전공	참여 학과 또는 전공	주관 대학 (학과 또는 전공)	도입 시기
문화산업과 커뮤니케이션	심리학과, 사회학과, 정치외교학과, 경영학과, 디지털미디어학과, 스포츠레저학과, 문화콘텐츠학과	사회과학대학 (사회학과)	2006학년도
인문사회 데이터분석	소프트웨어학과, 경영인텔리전스학과, 금융공학과, 국어국문학과, 영어영문학과, 사학과, 행정학과, 사회학과	소프트웨어융합대학 (소프트웨어 및 컴퓨터공학전공)	2016학년도
<삭제 2024.02.29.>	<삭제 2024.02.29.>	<삭제 2024.02.29.>	<삭제 2024.02.29.>
미래자동차	기계공학과, 교통시스템공학과, 미래모빌리티공학과, 사회학과	공과대학 (기계공학과)	2022학년도
데이터인문	국어국문학과, 영어영문학과, 불어불문학과, 사학과, 문화콘텐츠학과	인문대학 (사학과)	2023학년도
인간·사회·규범	국어국문학과, 영어영문학과, 불어불문학과, 사학과, 문화콘텐츠학과, 경제학과, 행정학과, 심리학과, 사회학과, 정치외교학과, 스포츠레저학과	인문대학 (사학과)	2023학년도
데이터보안활용융합(사이버보안융합)*	소프트웨어학과	소프트웨어융합대학 (사이버보안학과)	2025학년도
데이터보안활용융합( <u>블록체인</u> )*	소프트웨어학과	소프트웨어융합대학 (사이버보안학과)	<u>2026학년도</u>
<u>데이터보안활용융합(개인정보보호)</u> *	<u>소프트웨어학과</u>	<u>소프트웨어융합대학</u> <u>(사이버보안학과)</u>	<u>2026학년도</u>
데이터보안활용융합(클라우드융합보안)*	소프트웨어학과	소프트웨어융합대학 (사이버보안학과)	2025학년도
미래반도체**	전자공학과	첨단ICT융합대학 (지능형반도체공학과)	2025학년도
인공지능반도체**	전자공학과	첨단ICT융합대학 (지능형반도체공학과)	2025학년도

- 주1) \* 소프트웨어및컴퓨터공학 및 사이버보안을 제1전공으로 이수하는 학생들의 경우 졸업요건으로 적용하지 않음
- 주2) \*\* 전자공학 및 지능형반도체공학을 제1전공으로 이수하는 학생들의 경우 졸업요건으로 적용하지 않음