

2026학년도

학생자율설계전공 이수 가이드북



Self Designed Major

2026년 4월
교무처 학사팀

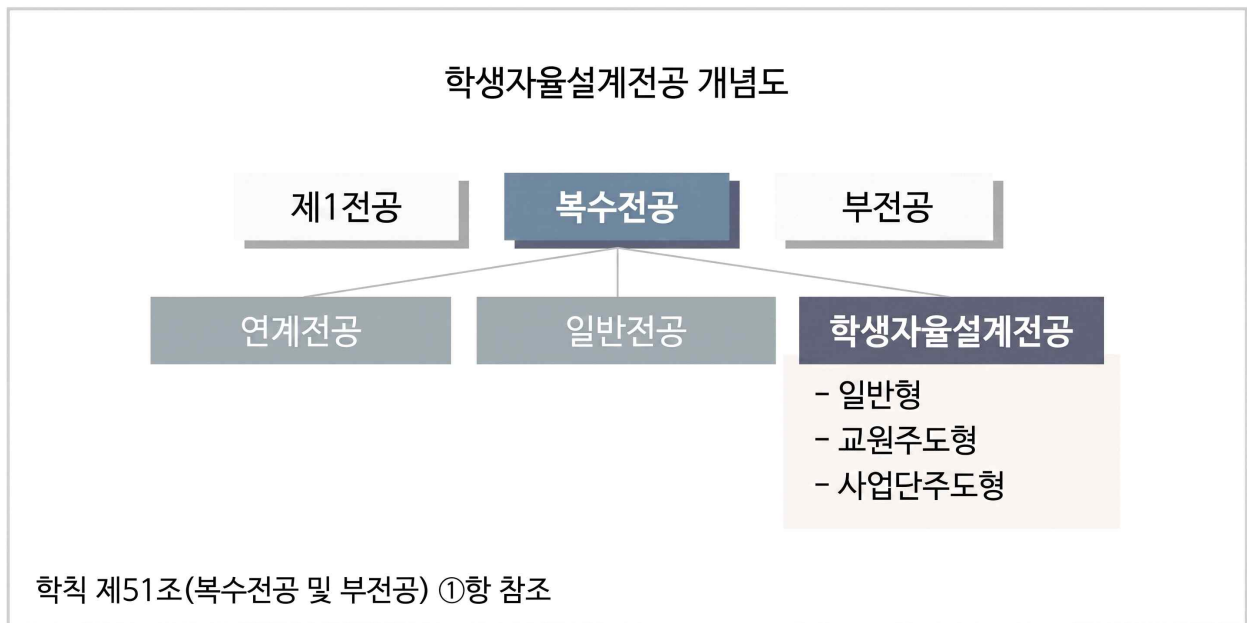


I 학생자율설계전공

1 학생자율설계전공이란?

- ① 기존 학과/전공 중심의 구도에서 벗어나 전공간 융합을 도모하는 전공 형태
- ② 학생이 진로 목표 혹은 관심분야에 따른 교육과정을 스스로 구성, 총장의 승인을 받은 후 전공으로 이수
- ③ 이수완료 시 복수전공으로 인정하여 학생자율설계전공 학위 수여

2 학생자율설계전공 개념도



3 전공 유형 비교

구분	학생자율설계전공	일반 복수전공	부전공	연계전공
학사학위발급	○	○	×	○
이수학점 수	36학점	42학점 내외	21학점	36학점
중복학점인정	최대 9학점까지	인정 불가	인정 불가	최대 9학점까지

II 학생자율설계전공 이수 안내

① 교육과정 소개

- 학생자율설계전공은 학생이(15학번 이후) 제1전공을 다전공과정(Multifil Major Course)으로 이수할 때, 추가로 선택하여 이수해야 하는 **제2~4전공 중 하나로 인정됨**
- 학생자율설계전공 졸업기준학점(36학점)을 이수완료하고 졸업이수 요건을 충족할 때 복수전공 이수 완료로 인정되어 복수전공에 준하는 학생자율설계전공 학위 취득 (제1전공 졸업 요건 충족 시 졸업가능)
- 졸업 시 학위증 및 각종 증명서에 학생자율설계전공으로 기재됨


② 교육과정 이수 혜택

- 수강 신청 시 **복수전공, 연계전공, 부전공과 동일한 수강확정 순위**를 갖게 됨
- 9학점까지 중복학점인정

(예시) 소비자경제학과 주관 ‘빅데이터와소비자트렌드(교과번호 21101726)’를 이수한 경우

전공	소비자경제학과 (제1전공)	비즈니스애널리틱스전공 (학생자율설계전공)
교과구분	전공필수	전공(학생자율 영역)
전공이수학점	3학점 인정	3학점 인정
전체졸업학점	3학점 인정	

③ 전공 신청 및 포기

- 학생자율설계전공은 재학 중 1회만 신청 가능 (전공신설공모 5월, 기존전공신청 6, 12월)
- 학생자율설계전공은 이수 중 포기가 가능하나, 재신청 불가
- 졸업예정자의 전공 포기 신청은 상시 가능하나, 그 외 학생은 전공 선택(포기) 기간에 가능
- 학생자율설계전공 신청 및 포기 모두 지도교수의 승인 필요 

④ 해외 교환학점 및 국내 교류학점 인정

- 학생자율설계전공 교육과정의 교과와 1:1 매칭
 - 단, 졸업기준학점의 1/2이상(18학점)은 본교 교과로 이수하여야 함

- 학점인정 시, 유의사항
 - 학생자율설계전공 지도교수의 승인 필요
 - 학생자율설계전공생으로 선발된 이후(전공호력발생 학기부터) 이수한 교과만 학점 인정
 - 해외교환 및 국내교류학점은 중복학점 인정 불가

5] 졸업논문제


- 주요 일정

시기	일정	비고
3월, 9월	졸업논문제 신청	학생(포털)
6월, 12월 초까지	졸업논문제 지도	전공별 진행
6월, 12월	졸업논문제 제출	학생→학사팀


- 졸업논문제 형식별 제출 자료 (공통제출: 졸업논문심사결과보고서)

졸업논문제 형식	결과물 제출자료
졸업논문	졸업논문(출력본), 졸업논문심사결과보고서
자격증	진위여부 확인이 가능한 자격증명서 출력본, 졸업논문심사결과보고서
캡스톤 교과목	성적증명서, 졸업논문심사결과보고서 - 졸업논문제 제출학기 이수중인 교과목일 경우, 졸업논문심사결과보고서만 제출 - 결과물이 작품일 경우 작품사진 첨부하고, 보고서 형태일 경우 보고서도 같이 제출
자기주도진로설계 프로젝트	성적증명서, 졸업논문심사결과보고서 - 졸업논문제 제출학기 이수중인 교과목일 경우, 졸업논문심사결과보고서만 제출
공모전	공모전 수상 자료, 졸업논문심사결과보고서
인턴연구	인턴연구확인서 (자유양식), 졸업논문심사결과보고서 - 인턴기간 및 시간, 연구내용 등이 기재되었고, 인턴지도교수님의 확인이 있어야 함

- 학생자율설계전공의 각 전공별 졸업논문제 형식 상이
 - 우리대학 홈페이지 > 대학생활 > 학사정보 > 교육과정 > 학생자율설계전공 교육과정 > 개설 전공 목록 > 해당전공 자료에서 확인
- 졸업논문심사결과보고서 양식: 우리대학 홈페이지 > 대학생활 > 학사정보 > [문서양식함](#)
- 캡스톤 교과목으로 졸업논문제를 승인 받을 경우, 반드시 교육과정 내 포함된 캡스톤 교과만 인정

- 자기주도진로설계프로젝트는 **학생자율설계전공의 전공 학점으로 인정받은 교과만 인정**
 - 학점인정 확인서에 프로젝트 지도교수와 학생자율설계전공 지도교수의 승인 모두 있어야 함
 - 자기주도진로설계프로젝트는 2과목 중 1과목만 졸업학점으로 인정함 

6 기타 유의사항

- 국내외 현장실습 교과는 학생자율설계전공 학점으로 인정되지 않음 
- 자기주도진로설계프로젝트 교과는 인재개발센터에서 운영
 - 신청 및 선발, 학점인정 등 자세한 사항은 우리대학 홈페이지 공지사항 확인 필수
(정규학기생만 신청 가능, 학점 인정 시 학생자율설계전공 전공선택으로 인정 받아야 함)

III 학생자율설계전공 신설 현황 (신설시기 순)

신설시기	학생자율설계전공명	전공구성
2020-1	뇌·인지과학전공	IT공학전공, 기계시스템학부, 법학부, 사회심리학과, 생명시스템학부, 컴퓨터과학전공(첨단), 통계학과
	미디어광고마케팅전공	미디어학부, 법학부, 시각·영상디자인과, 홍보광고학과
	영상문화커뮤니케이션전공	IT공학전공, 미디어학부, 시각·영상디자인과, 앙트러프러너십전공, 인공지능공학부, 작곡과, 홍보광고학과
2020-2	K-POP산업경영전공	경영학부, 문화관광학전공, 문화예술기획전공, 미디어학부, 법학부, 앙트러프러너십전공, 의류학과, 작곡과, 홍보광고학과
	영상예술경영전공	경영학부, 독일언어·문화학과, 문화관광학전공, 미디어학부, 프랑스언어·문화학과
2021-1	IP·콘텐츠전공	글로벌협력전공, 미디어학부, 법학부, 순천융합인문학전공, 스토리텔링전공, 영어영문학전공, 일본학과, 중어중문학부, 프랑스언어·문화학과, 한국어문학부
2021-2	게임콘텐츠디자인전공	IT공학전공, 사회심리학과, 스토리텔링전공, 시각·영상디자인과, 인공지능공학부, 작곡과, 지능형전자시스템전공, 한국어문학부, 환경디자인과
	글로벌융합디자인전공	경영학부, 공예과, 산업디자인과, 시각·영상디자인과, 앙트러프러너십전공, 홍보광고학과, 회화과
	첨단바이오소재융합전공 (교원추천형)	기계시스템학부, 생명시스템학부, 신소재물리전공, 지능형전자시스템전공, 화공생명공학부
	빅데이터비즈니스융합전공	경영학부, 문헌정보학과, 미디어학부, 빅데이터분석학전공, 소비자경제학과, 앙트러프러너십전공
	의류비즈니스전공	경영학부, 빅데이터분석학전공, 소비자경제학과, 시각·영상디자인과, 앙트러프러너십전공, 의류학과, 홍보광고학과
	젠더학전공	글로벌협력전공, 미디어학부, 법학부, 사회심리학과, 아시아여성연구원, 역사문화학과, 영어영문학전공, 정치외교학과, 한국어문학부
2022-1	비즈니스애널리틱스전공 (교원추천형)	가족자원경영학과, 경력개발처, 경영학부, 경제학부, 기술인문융합전공, 미디어학부, 법학부, 사회심리학과, 생명시스템학부, 소비자경제학과, 스토리텔링전공, 앙트러프러너십전공, 통계학과, 행정학과, 홍보광고학과
2022-2	언어학전공	독일언어·문화학과, 사회심리학과, 영어영문학전공, 중어중문학부, 테슬(TESL)전공, 통계학과, 프랑스언어·문화학과, 한국어문학부
	예술창작프로듀싱전공	관현악과, 문화관광학전공, 미디어학부, 순천융합인문학전공, 시각·영상디자인과, 융합학부, 인공지능공학부, 작곡과, 피아노과, 홍보광고학과
2023-2	임베디드시스템공학전공	IT공학전공, 기계시스템학부, 소프트웨어융합전공, 융합학부, 인공지능공학부, 지능형전자시스템전공, 컴퓨터과학전공(첨단)
2024-2	증강·가상현실전공 (사업단주도형)	IT공학전공, 공예과, 산업디자인과, 인공지능공학부, 컴퓨터과학전공(첨단), 환경디자인과
2025-1	인문사회디지털융합전공 (사업단주도형)	한국어문학부, 일본학과, 교육학부, 문헌정보학과, 사회심리학과

* 사업단주도형전공(증강·가상현실전공, 인문사회디지털융합전공)에 대한 문의는 사업단으로 문의