



재학생 부·복수전공 현황

〈2024. 4. 1. 자 재학생 대비 다전공 현황〉

구분	복수전공		부전공		재학생 수
	학생 수	비율	학생 수	비율	
일반학과	937	6.0%	161	1.0%	15,739
창의융복합	107	0.7%	18	0.1%	
합계	1,044	6.6%	179	1.1%	

- 2024. 4. 1. 자 재학생 15,739명 중 복수전공자는 1,044명으로 6.6%, 부전공자는 179명으로 1.1%
- 창의융복합전공은 부·복수 합계 125명에 불과

〈부·복수 인기 전공〉

대상학과	복수전공	부전공
심리학과	89	12
경영학부(경영학전공)	67	4
청소년상담복지학과	37	2
특수교육과	46	0
체육학과	34	35
사회복지학과	36	3
일반사회교육과	31	5
언어치료학과	29	2
유아특수교육과	31	1
아동가정복지학과	24	11
문헌정보학과	26	2
직업재활학과	22	21
경영학부(회계학전공)	20	0
재활건강증진학과	20	0
생물교육과	20	2
역사교육과	18	2
재활심리학과	18	5
초등특수교육과	21	1
컴퓨터정보공학부(컴퓨터소프트웨어전공)	15	0

〈창의융복합전공 이수 현황〉

창의융복합전공	복수전공	부전공
미술치료전공	22	3
미래차융합전공(RIS사업 연계)	20	0
디지털미디어콘텐츠전공	8	1
스마트센싱전공	7	7
프리로스쿨전공	7	1
사이버보안전공	6	0
SI응용전공	5	0
글로벌ICT전공	4	2
외식산업경영학전공	4	0
차세대반도체융합학부(소자·공정전공)	2	2
스마트팜전공	2	1
글로벌프론티어전공	2	0
전자정보융합전공	2	0
비즈니스한국어통번역전공	2	0
생태관광치유학전공	2	0
차세대반도체융합학부(시스템·SW전공)	2	0
차세대반도체융합학부(회로·시스템전공)	1	1
스포츠산업창업전공	1	0
한중·중한실무통번역전공	1	0
산업수학소프트웨어전공	1	0
스마트제로에너지전공	1	0
의료관광서비스경영-학생설계전공	1	0
리조트·웰니스관광매니지먼트전공	1	0
동아시아도시인문학전공	1	0
오디세이미래인재전공	1	0
비즈니스데이터전공	1	0



부·복수전공 활동을 많이 하고 있는 학과는?

- 사범대학 학생들의 부·복수전공이 매우 활발함
- 소속학과 학생들의 부·복수전공 대상 학과는 DU빅데이터분석 - 2023학년도 전공교육과정 자체분석·진단 보고서에서 확인해주세요.

<부·복수 활동 우수 학과 - 일반학과>

소속 학과	복수전공	부전공
사회복지학과	44	6
국제어문학과	43	4
재활심리학과	32	3
재활상담학과	32	2
경영학부	28	2
사회학과	22	2
심리학과	22	1
문헌정보학과	20	0
한국어교육학부	17	7
언어치료학과	16	4
호텔관광경영학부	16	2
법학부	16	0
행정학과	13	0
경찰학부(경찰행정학전공)	12	2
아동가정복지학과	12	2
청소년상담복지학과	12	1
스포츠레저학과	12	0
미디어커뮤니케이션학부	12	0
일본어일본학과	11	4
전자전기공학부(전자공학전공)	11	3
의료재활학과	11	1
컴퓨터정보공학부(컴퓨터공학전공)	11	0
시학과	10	7
군사학과	10	0

<부·복수 활동 우수 학과 - 사범대학>

소속 학과	복수전공	부전공
유아특수교육과	83	11
특수교육과	51	78
영어교육과	48	1
유아교육과	42	1
역사교육과	39	1
국어교육과	38	1
물리교육과	23	0
일반사회교육과	22	3
지리교육과	20	0
화학교육과	19	0
지구과학교육과	18	4
초등특수교육과	13	1
수학교육과	13	0
생물교육과	11	0



융복합 전공교육과정 인식 조사 결과(2024.6.24.~7.4.)

* 기본 문항

구분		인원(명)	비율(%)	문항	응답	인원(명)	비율(%)	
성별	남	202	33	융복합전공에 대한 관심	매우 그렇다	119	19	
	여	418	67		그렇다	316	51	
학년	1	133	21		그렇지 않다	159	26	
	2	133	21		전혀 그렇지 않다	26	4	
	3	166	27		원하는 융복합전공 개설시 이수 의사	매우 그렇다	108	17
	4	188	30			그렇다	299	48
소속 단과대학	사회과학대학	104	17			그렇지 않다	177	29
	공과대학	64	10			전혀 그렇지 않다	36	6
	사범대학	171	28	합계				
	기타	-	-					
합계		620	100					

* 전체 단과대학에서 참여하였으며 참여자 수가 많은 단과대학 3개만 명시하였음

* 융합전공을 이수할 의사가 없는 이유(3개까지 선택)

응답	인원(명)	비율(%)
주전공 공부만 해도 힘들어서	142	30
이수학점이 늘어나는 것이 부담되어서	94	20
시간표 짜기가 어려워서	71	15
주전공 외에 다른 분야에 관심이 없어서	70	15
생소한 분야를 공부하는 것이 어려울 것 같아서	43	9
같이 이수할 친구 없음	19	4
취업에 도움이 될 것 같지 않음	8	2
교과 내용과 수업 방법이 흥미롭지 않음	6	1
이수자에 대한 지원 부족	6	1
이수경험이 만족스럽거나 의미있지 않음	4	1
합계	620	100

*기타의견(7) : 졸업 학점 및 졸업 요건에 대한 부담



* 융합전공 관련 주제/분야 중 관심있는 것 선택(2개까지)



응답	인원(명)	비율(%)
AI	294	29
빅데이터	174	17
1인 미디어	166	17
1인 창업(전자상거래 등)	119	12
실버산업(노년층 대상)	120	12
지역학(대구경북 등)	92	9
기타	40	4
합계	620	100

*기타의견(7)

: 미술치료, 치료 및 아동 관련 분야, 사이버 보안, 디지털 미디어 콘텐츠 관련, 통합 과학교육, 통합 사회교육 등

* 융합전공에 대한 학생 참여를 활성화하기 위해서는 어떤 개선이 필요하다고 생각하나요? (3개까지 선택)

응답	인원(명)	비율(%)
이수학점 부담 완화	335	20
교과 개설 및 수강신청 보장	274	17
융합전공에 대한 홍보과 정보 제공 확대	251	15
수업시간 다양화, 온라인 강의 확대 등을 통한 시간표 문제 해결	205	12
개인별 관심과 진로에 맞는 융합전공 추천 및 수강지도	161	10
타 전공자에 대한 기초교육 및 학습지원 제공	95	6
흥미로운 내용과 방법을 활용한 수업 확대	70	4
융합전공 관련 진로설계 및 취업 지원	63	4
소속 교수 및 학생과의 교류 기회 확대	61	4
융합전공의 성격에 맞는 교과편성	58	3
사회적 수요 및 실무적 내용 위주	53	3
내가 만드는 융합전공 인정 확대	26	2
합계	620	100



*** 자유 의견**

문항	주요 키워드	문항	주요 키워드
융복합전공 분야에 대한 자유 의견	AI, AI + 통계, AI 빅데이터, AI + 건설	융복합전공 이수 관련 자유 의견	홍보 확대
	1인 미디어 관련, 글로벌 미디어, 디지털과 문화		강의 다양화
	코딩, 미래 인공지능 융합, 데이터 분석		과목 이수 보장, 타전공 교과 수강의 어려움
	심리, 심리 과학, 심리 통계, 상담 심리, 심리 치료, 재활 치료 관련		이수학점 부담 완화, 교과 개설 및 수강신청 보장, 수업시간 다양화, 온라인 강의 확대 등을 통한 시간표 문제 해결,
	간호 + 생명, 식품 관련 융복합 전공		시간표 짜기 용이하게
	노인 케어, 노인 복지		폐강 관련 어려움
	문학, 예술 + 경영, 예술 분야 강화, 스포츠 관련, 체육 + 공학		실제 활용할 수 있는 분야의 학문
	교육 관련 융복합, 에듀테크 활용		융복합전공 과목 개설 보장
	통번역, 지구과학, 문학, 법 관련		기초과목 이후 심화 교과 개설 필요