

4 편입생이 이수해야 할 교과목 및 학점

가. 편입생은 수강신청을 하기 전에 반드시 소속 학과(부)장과 면담하여 전적교에서 취득한 학점을 인정받기 위한 절차를 거쳐 인정받은 학점(교양·전공·일선)과 향후 반드시 이수해야 할 교과목을 확인하고 수강 신청하여야 함.

※ 해당 학과에서 학점 심의를 통해 학점을 인정하며, 인정된 학점 및 이수요망 교과목에 대하여는 추후 공지를 통하여 배부되며, 학교홈페이지 KLAS>수강성적조회 메뉴에서도 확인 가능.

나. 전적교에서 이수한 교과목과 동일한 과목을 본교에서 다시 이수하여 학점을 취득할 수 있음.
(이 경우에는 동일과목 중복이수로 보지 않음)

다. 전적교 인정학점 중 전공학점이 학과별 전공 이수학점을 초과한 경우라도 해당 학년의 전공 필수과목과 별도의 편입생 이수요구 지정과목은 반드시 이수하여야 함.

※ 지정과목은 반드시 졸업할 때까지 이수하여야 하며, 한 과목이라도 이수하지 않을 경우에는 졸업이 불가함.

라. 3학년 1학기 편입한 학생은 4학기 이상을 등록을 하여야 하고, 2학년 1학기에 편입한 학생은 6학기 이상을 등록하여야 함. 3학년 2학기 편입생은 편입학년의 1학기에 개설된 전공필수과목을 포함하여 모두 이수하여야 함

(예: 3학년 2학기 편입생 - 졸업 이전까지 3학년 1학기 전공필수과목을 필히 이수하여야 함).

마. 편입생은 인제니움학부대학 교양이수체계 적용을 면제하여, 교양필수 이수를 면제하고, 교양학점 30학점을 이수하도록 함.

5 다전공심화, 복수, 부, 연계, 마이크로전공 등 이수제도

가. 정의

1) **심화전공** : 입학한 학과의 전공을 최소 45학점 이수한 후 그 전공을 추가로 15~25학점 이상 더 이수하는 것(총 60학점 이상).

※ 전자정보공과대학과 공과대학은 2010학번부터 심화전공을 운영하지 않음, 2017학번부터 인공지능융합대학(구,소프트웨어융합대학), 동북아문화산업학부, 국제통상학부는 심화전공을 운영하지 않음.

2) **복수전공** : 본인이 소속한 학과의 전공을 이수하면서 다른 학과 전공을(36학점~54학점)이상 이수하는 것. 건축학과(5년제)는 별도 운영.

3) **복수심화전공** : 본인이 소속한 학과의 전공을 이수하면서 다른 학과의 전공을 심화전공으로 이수하는 것(이때 반드시 복수심화전공학과에서 졸업시험(논문)을 충족하여야 함).

4) **부전공** : 자기학과의 전공을 이수하면서 다른 학과 전공을 21~30학점 이상 이수하는 것(건축학과(5년제) 별도 운영).

5) **연계전공** : 2개 이상의 학부, 학과 또는 전공, 대학원을 연계하여 이수하는 전공

6) **마이크로전공** : 본인이 소속한 학과의 전공을 이수하면서, 다른 학과의 전공을 최소 12학점 이상 이수하면 받을 수 있는 최소단위의 전공

※ 현재 지능형로봇학과의 마이크로전공만 신청 가능, 추후 확대 예정

※ 매 학기별 공지사항 또는 수강신청자료집 반드시 확인 필요

나. 신청기간 : 매학기 지정된 기간 KLAS에서 신청 및 취소 가능

다. 과목이수 관련 안내사항

- 1) 소속학과와 전공필수는 반드시 이수하여야 함.
- 2) 복수전공, 부전공학과와 전공필수는 반드시 이수할 필요는 없음.(단, 건축학과 복수,부전공은 예외)
- 3) 연계전공시 연계전공 필수과목은 반드시 이수하여야 함.
- 4) 타학부(과) 전공인정과목을 이수했을 경우도 인정됨.
- 5) 소속 학과와 복수(부)전공학과에 동일한 교과목이 개설되어 있거나, 소속학과와 복수(부)전공 학과 간에 타학(과)부 전공인정 과목 인정제에 해당되는 과목이 있고, 이러한 교과목을 소속학과 또는 복수(부)전공학과에서 이수한 경우, 소속전공과 복수전공을 모두 이수한 것으로 인정. 인정 범위는 9학점 이내로 하며, 졸업 이수 학점으로는 중복 인정하지 않음.

라. 기타 유의사항

- 1) 복수(부)전공 신청자가 중도에 포기하더라도 졸업요건을 충족한 경우에는 졸업이 가능함. 중도 포기자가 취득한 타학과 과목의 이수구분은 일반선택으로 처리함. 그러나 복수전공과목을 부전공 기준 이상 취득한 후 중도 포기하면서 부전공을 신청할 경우에는 해당 전공을 부전공으로 인정함.
- 2) 다전공을 신청한 학생이 졸업학점을 이수하였으나 다전공학점의 이수를 완료하지 못하여 졸업을 유보하고자 할 경우 졸업연기신청을 하여 다전공을 이수할 수 있음.
※ 단, 마이크로전공은 제외.
- 3) 다전공 신청 전에 해당 교과목을 이수하고 이후에 다전공을 신청하더라도 다전공 학점으로 인정됨.(졸업 사정시 반영)
- 4) 2020학년도부터 공과대학 건축학과와 복수(부)전공 이수가 가능함.
(건축학과 → 타학과 / 타학과 → 건축학과 모두 이수 가능)
- 5) 스포츠융합과학과(생활체육학과) 체육특기자 학생들은 일반학과를 복수(부)전공 불가

마. 2016학년도 이전 입학자의 심화, 복수, 부, 복수심화 전공 선택 시 이수학점

구분	심화전공	복수전공	부전공	복수심화전공
이수학점	70	45~66	21	70

- ▶ 심화전공은 자기 전공을 70학점 이상 이수하여야 함.
※ 전자정보공과대학, 공과대학은 2010학번부터 심화전공을 운영하지 않음
- ▶ 복수전공은 해당 학과의 졸업전공학점 이상 이수하여야 함.
- ▶ 건축학과를 복수전공하고자 하는 경우 99학점, 부전공을 이수하고자하는 경우 45학점을 이수하여야 함.(건축학과는 별도운영함. 관련문의 : 건축학과 사무실)
- ▶ 부전공은 해당 학과의 전공을 21학점 이상 이수하여야 함.
- ▶ 복수심화전공은 해당 학과의 전공필수과목을 포함하여 70학점을 수강 이수하여야 하며, 졸업논문 또는 졸업종합시험도 해당 학과에서 이수하여야 함.

바. 2017~2018학년도 입학자의 심화, 복수, 부, 복수심화 전공 선택 시 이수학점

단 과 대 학 / 학 과		주전공학점 (필수포함)		심화 전공 (복수심화)	복수전 공	부전공	졸업이수 학점
		단일 전공시	다전공 이수시 *				
전자정보공과대학		60	54	—	54	21	133
인공지능융합대학(구. 소프트웨어융합대학)		60	54	—	54	21	133
공과대학	건축공, 화공, 환경	60	54	—	54	21	133
	건축학과(5년제)	120	120	—	99	45	163
자연과학 대학	수학과	54	45	70	45	21	133
	전자바이오물리학과, 화학과, 생활체육학과	60	54	70	54	21	133
	정보콘텐츠학과	45	39	60	39	21	120
인문사회 과학대학	국어국문학과	51	45	70	45	21	130
	영어영문학과	45	45	70	45	21	130
	산업심리학과	51	45	66	45	21	130
	미디어영상학부	45	45	70	45	21	130
	동북아문화산업학부	66	45	—	45	21	130
정책법학 대학	행정학과	45	45	60	45	30	130
	법학부	45	36	60	36	21	130
	자산관리학과	45	39	60	39	21	120
	국제학부	45	45	60	45	21	130
경영대학	경영학부	45	45	70	45	21	130
	국제통상학부	57	45	—	45	21	130

* 주전공 이수학점 : 다전공 이수 시 일부 학과의 경우 주전공 이수학점이 하향 조정되며, 해당 다전공에는 복수전공, 연계전공, 복수심화전공이 포함됨(부전공 제외)

예) 전자공학과 학생이 수학과를 복수전공할 경우 전자공학과 전공을 필수과목 포함 54학점, 수학과 전공을 필수, 선택 구분없이 45학점을 이수함.

사. 2019학년도 입학자의 심화, 복수, 부, 복수심화 전공 선택 시 이수학점

단과대		주전공학점 (필수포함)		심화 전공 (복수심화)	복수 전공	부전공	졸업이수 학점
		단일 전공시	다전공 이수시 *				
전자정보공과대학		60	54	—	54	21	133
인공지능융합대학(구. 소프트웨어융합대학)		60	54	—	54	21	133
공과대학	건축공, 화공, 환경	60	54	—	54	21	133
	건축학과(5년제)	120	120	—	99	45	163
자연과학대학	수학과	48	45	70	45	21	133
	전자바이오물리학과, 화학과, 생활체육학과	60	54	70	54	21	133
	정보콘텐츠학과	45	39	60	39	21	120
인문사회 과학대학	국어국문학과	51	45	70	45	21	130
	영어산업학과	45	45	70	45	21	130
	산업심리학과	51	45	66	45	21	130
	미디어커뮤니케이션학부	45	45	70	45	21	130
	동북아문화산업학부	66	45	—	45	21	130
정책법학대학	행정학과	45	45	60	45	30	130
	법학부	45	36	60	36	21	130
	자산관리학과	45	39	60	39	21	120
	국제학부	45	45	60	45	21	130
경영대학	경영학부	45	45	70	45	21	130
	국제통상학부	57	45	—	45	21	130

* 주전공 이수학점 : 다전공 이수 시 일부 학과의 경우 주전공 이수학점이 하향 조정되며, 해당 다전공에는 복수전공, 연계전공, 복수심화전공이 포함됨(부전공 제외)

예) 전자공학과 학생이 수학과를 복수전공할 경우 전자공학과 전공을 필수과목 포함 54학점, 수학과 전공을 필수, 선택 구분없이 45학점을 이수함.

아. 2020~2023학년도 입학자의 심화, 복수, 부, 복수심화 전공 선택 시 이수학점

단과대		주전공학점 (필수포함)		심화 전공 (복수심 화)	복수 전공	부전공	졸업이수 학점
		단일 전공시	다전공 이수시 *				
전자정보공과대학		60	54	—	54	21	133
인공지능융합대학(구. 소프트웨어융합대학)		60	54	—	54	21	133
공과대학	건축공, 화공, 환경	60	54	—	54	21	133
	건축학과(5년제)	120	120	—	99	45	163
자연과학대학	수학과	48	45	70	45	21	133
	전자바이오물리학과, 화학과, 스포츠융합과학과	60	54	70	54	21	133
	정보콘텐츠학과	45	39	60	39	21	120
인문사회 과학대학	국어국문학과	51	45	70	45	21	130
	영어산업학과	45	45	70	45	21	130
	산업심리학과	51	45	66	45	21	130
	미디어커뮤니케이션학부	45	45	70	45	21	130
	동북아문화산업 학부	2020학번 66	45	—	45	21	130
		2021학번~ 60					
정책법학대학	행정학과	45	45	60	45	30	130
	법학부	45	36	60	36	21	130
	자산관리학과	45	39	60	39	21	120
	국제학부	45	45	60	45	21	130
경영대학	경영학부	54	45	70	45	21	130
	국제통상학부	57	45	—	45	21	130

* 주전공 이수학점 : 다전공 이수 시 일부 학과의 경우 주전공 이수학점이 하향 조정되며, 해당 다전공에는 복수전공, 연계전공, 복수심화전공이 포함됨(부전공 제외)

예) 전자공학과 학생이 수학과를 복수전공할 경우 전자공학과 전공을 필수과목 포함 54학점, 수학과 전공을 필수, 선택 구분없이 45학점을 이수함.

자. 2024학년도 입학자의 심화, 복수, 부, 복수심화 전공 선택 시 이수학점

단과대		주전공학점 (필수포함)		심화 전공	복수 전공	부전공	졸업이수 학점
		단일 전공시	다전공 이수시 *				
전자정보공과대학		60	54	—	54	21	133
인공지능융합대학		60	54	—	54	21	133
공과대학	건축공, 화공, 환경	60	54	—	54	21	133
	건축학과(5년제)	120	120	—	99	45	163
자연과학대학	수학과	48	45	70	45	21	133
	전자바이오물리학과	60	54	70	54	21	133
	화학과, 스포츠융합과학과						
인문사회 과학대학	국어국문학과	51	45	70	45	21	130
	영어산업학과	45	45	70	45	21	130
	산업심리학과	51	45	66	45	21	130
	미디어커뮤니케이션학부	45	45	70	45	21	130
	동북아문화산업학부	60	45	—	45	21	130
정책법학대학	행정학과	45	45	60	45	30	130
	법학부	45	36	60	36	21	130
	국제학부	45	45	60	45	21	130
경영대학	경영학부	54	45	70	45	21	130
	국제통상학부	57	45	—	45	21	130
참빛인재대학	금융부동산법무학과	45	39	60	39	21	120
	게임콘텐츠학과	45	39	60	39	21	120
	스마트전기전자학과	45	39	60	39	21	120
	스포츠상담재활학과	45	39	60	39	21	120

* 주전공 이수학점 : 다전공 이수 시 일부 학과의 경우 주전공 이수학점이 하향 조정되며, 해당 다전공에는 복수전공, 연계전공, 복수심화전공이 포함됨(부전공 제외)

예) 전자공학과 학생이 수학과를 복수전공할 경우 전자공학과 전공을 필수과목 포함 54학점, 수학과 전공을 필수, 선택 구분없이 45학점을 이수함.