

2024학년도 제2학기 이중전공 전형 안내

「학칙」 제35조(이중전공), 「학사운영규정」 제6장(이중전공)

1. 지원자격

'97학번부터 적용

- 가. 제1전공이 배정된 학생
- 나. 3학기 이상 등록자, 편입생은 본교 2학기 이상 등록자
- 다. 지원 당해 학기 재학생 (학기 중 휴학자 지원 자격 없음).

단, 당해 학기 또는 계절학기(1학기에는 여름/ 2학기에는 겨울) 본교 국제교류 프로그램 참여(예정 포함)학생
(예: 해외대학 SEP/VSP 학생, KU-GLP, 인턴십 등)은 지원 불가

※ 당해 학기 재학생의 재학보유기간: 1학기(3.1~7.31), 2학기(9.1~의년.1.31)

- 라. 이중(융합, 학생설계)전공자 및 공학인증자(공과대)는 지원할 수 없음.

- 1) 단, 다른 이중(혹은 융합, 학생설계)전공자가 재지원하고자 하는 경우, 반드시 **2024. 5. 8(수)**까지
기 합격부분이 포기처리 되어야 함.

(신청방법 : 포탈시스템-학적/졸업-학적사항-다중전공포기신청, 공학인증-해당학과)

- 2) 이중(융합)전공 기합격자 및 공학인증 신청자의 재지원은 1회에 한함.

- 3) 재지원하여 불합격한 경우, '04학번 이후 학생은 제1전공의 심화전공을 이수하여야 함.

- 마. 법학과, 컴퓨터·통신공학부(폐지학과)는 선발하지 않음

신설학과 중 계약학과는 이중전공자를 선발하지 않음

의과대학, 간호대학, 사이버국방학과, 약학대학은 이중전공자를 선발하지 않음.

컴퓨터·통신공학부는 정보대학 컴퓨터학과로 신청함

(세종) 글로벌비즈니스대학 글로벌학부 독일학전공으로 입학 후 타학과로 전과학 학생에 한하여

글로벌학부 독일학전공'으로 이중전공 신청이 가능함

- 바. 학과별 세부 지원자격 안내

- 1) 서울캠퍼스

컴퓨터학과 : COSE101 컴퓨터프로그래밍 I, COSE102 컴퓨터프로그래밍 II' 선수 과목 이수한 자
(지원하는 해당 학기에 선수과목을 수강 중인 자는 자격 미달로 지원 불가)

수학교육과: 수학교육과 지정 선택교양인 MATH161 미적분학및연습 I, MATH162 미적분학및연습 II
이수자 및 이수성적

- 2) 세종캠퍼스

전자·기계융합공학과('04학번~) : DSSP161, 162 일반물리학 및 연습 I, II
DCSC161, 162 미적분학 및 연습 I, II' 을 이수하고, 4과목의 평균평점이 3.5 이상인 자.

※ 위 학과(부)에 지원하고자 하는 학생은 반드시 위의 세부 자격에 부합하는지 신청 전에 반드시 확인바랍니다.

2. 전형일정

구분	일정	장소
신청 신청	의무자 및 비의무자(전체) 2024. 5. 14.(화) 10:00 ~ 5. 17(금) 17:00 (기간 중 24시간 가능)	• On-line(포탈) 신청 학업계획서 제출(해당 학과(부)에 한함)
합격자 발표	2024. 7. 5.(금) 17:00 예정	•포탈>게시판>공지사항>학사일정

* 이번 2024학년도 2학기 전형은 공휴일(석가탄신일)이 포함되어 예외적으로 신청 기간을 하루 연장함.

*인터넷 온라인 접수는 항상 예기치 않은 문제가 발생할 수 있으므로 가능한 마감 1~2시간 전 접수를 완료하여 주십시오. 마감시간 이후(On-line 및 Off-line) 접수 절대 불가합니다. (전산오류 인정 안함)



3. 지원범위

구 분	지원범위 및 제한사항
~'03학번	<ul style="list-style-type: none"> • 캠퍼스간 이중전공 지원을 허용하며, 1지망에 한함. 단, '97, '98학번은 제1전공과 동일(인문 또는 자연)계열 내에서만 지원할 수 있음 (예체능계열은 제한 없음). • 서울캠퍼스와 세종캠퍼스의 동일(유사) 학과(부) 간에는 이중전공을 할 수 없음. • 유사 학과(부) 이중전공 지원가능 여부는 [별표 1]을 참조. 법학과, 컴퓨터교육과, 컴퓨터·통신공학부, 의과대, 간호대학, 사이버국방학과, 약학과는 제외하며, 사범대학 각 학과 지원자는 제1전공을 사범대학에서 이수한 자에 한함 (컴퓨터교육과 모집 없음).
'04학번~ 안암학생	<ul style="list-style-type: none"> • 서울캠퍼스 내에서 2지망까지 지원할 수 있음. • 법학과, 컴퓨터·통신공학부, 의과대, 간호대학, 사이버국방학과, 약학과는 제외하며, 사범대학 각 학과 지원자는 제1전공을 사범대학에서 이수한 자에 한함(컴퓨터교육과 모집없음). 단, 캠퍼스간 이중전공은 서울캠퍼스에 없는 학과(부)에 한해 세종캠퍼스 지원을 허용함. 대상학과 : 전자기계융합공학과 / 지능형반도체공학과/ 표준·지식학과/ 스마트도시학부 / 공공사회·통일외교학부 통일외교안보전공 / 문화유산융합학부 / 문화창의학부 미디어문예창작전공, 문화콘텐츠전공 • 서울캠퍼스 지원 가능학과(부)는 [별표 2]를 참조. • 서울캠퍼스에서 세종캠퍼스 지원 가능학과(부)는 [별표 4]를 참조.
'04학번~ 세종학생	<ul style="list-style-type: none"> • 세종캠퍼스 내에서 2지망까지 지원할 수 있음. 단, 캠퍼스간 이중전공은 세종캠퍼스에 없는 학과(부)에 한해 서울캠퍼스 지원을 허용. • 세종캠퍼스에서 서울캠퍼스 지원 가능학과(부)는 [별표3]를 참조.
기타	<p>※ 학과 폐지에 따른 지원불가 학과</p> <ul style="list-style-type: none"> • 보건과학대학 <ul style="list-style-type: none"> - 보건과학대학 소속 학생 : 2006학년도부터 2013학년도 입학생은 보건과학대학 내 타학과(기존) 또는 신설학부로 지원불가 - 타 단과대학 학생 : 보건과학대학 신설학부로만 지원가능(기존학과 지원불가) • 사범대학 <ul style="list-style-type: none"> - 컴퓨터교육과 지원불가 • 정보통신대학 <ul style="list-style-type: none"> - 컴퓨터·통신공학부 지원 불가 (정보대학 컴퓨터학과로 지원 가능)

* 국제대학 – 국제학부는 모든 교과목을 영어로 수업합니다.



4. 선발기준 및 정원

구분	'03학번	'04학번~
선 발 기 준	직전학기까지의 학업성적	1. 제1지망 지원자 중 직전학기까지의 학업성적순으로 우선 선발하고, 차후 2지망 순으로 선발함. 2. 2지망은 1지망에서 금학기 선발인원을 충원하지 못한 학과(부)에 한해 2지망자가 있는 경우 실시함. <ul style="list-style-type: none"> • 직전학기까지 수강신청한 모든 과목(F를 포함한 전체성적)의 총 평점평균을 반영함. • 기타 심사를 시행하는 학과(부)는 아래 참조.
정 원	지원 학과(부)에서 결정함. 단, 학과(부)의 교육여건 및 수용 능력을 감안하여 이중전공자의 수를 제한할 수 있음. 1. 교육여건과 수용능력을 감안하여 이중전공학생의 수를 제한하되, 학과(부) 기준정원의 130%에서 심화전공 학생 수를 뺀 인원을 기준으로 한다. 다만, 학과(부)의 요청에 따라 이중전공 학생 제한을 자율적으로 조정할 수 있다. 2. 사범대학 소속 학과의 이중전공 정원은 기준정원의 100% 이내로 함 3. 서울(세종)캠퍼스 소속 학생으로서 세종(서울)캠퍼스에서 이중전공을 이수할 수 있는 인원은 제1호에 따라 정한 정원의 30% 이내로 함	

성적(평점평균) 이외의 심사 및 선발기준이 있는 경우는 하단에 명시합니다.

<서울캠퍼스>

단과대학	선발기준
경영대학	<ul style="list-style-type: none"> • 전형방법 : 성적 + 학업계획서 • 제출서류 : 학업계획서
문과대학	철학과 <ul style="list-style-type: none"> • 전형방법 : 성적 + 면접 • 면접대상 : '03학번이전 및 '04학번이후 1지망자, 2지망자
정경대학	<ul style="list-style-type: none"> • 전형방법 : 성적 + 학업계획서 • 제출서류 : 학업계획서
공과대학	건축사회환경공학부 <ul style="list-style-type: none"> • 전형방법 : 성적 + 학업계획서 • 제출서류 : 학업계획서 산업경영공학부 <ul style="list-style-type: none"> • 전형방법 : 성적 + 학업계획서 • 제출서류 : 학업계획서 (전공 적합성) 기계공학부 <ul style="list-style-type: none"> • 전형방법 : 성적 + 면접 신소재공학부 <ul style="list-style-type: none"> • 전형방법 : 성적 + 면접 화공생명공학과 <ul style="list-style-type: none"> • 전형방법 : 성적 + 학업계획서 • 제출서류 : 학업계획서
	체육교육과 <ul style="list-style-type: none"> • 전형방법 : 성적 + 면접 • 면접대상 : '03학번이전 및 '04학번이후 1지망자
	역사교육과 <ul style="list-style-type: none"> • 전형방법 : 성적 + 학업계획서 • 제출서류 : 학업계획서
	수학교육과 <ul style="list-style-type: none"> • 전형방법 : 성적 + 수학교육과 지정 선택교양 과목 이수성적(아래 내용 참조) • 선수과목 : MATH161 미적분학및연습Ⅰ, MATH162 미적분학및연습Ⅱ
	컴퓨터학과 <ul style="list-style-type: none"> • 전형방법 : 성적 + 학업계획서 • 제출서류 : 학업계획서 <p style="color: red;">선수과목 (컴퓨터프로그래밍 I·컴퓨터프로그래밍 II)을 이수한 자에 한해 지원 가능</p>
정보대학	



단과대학	선발기준
디자인 조형학부	<ul style="list-style-type: none"> 전형방법 : 성적 + 학업계획서(지원전공(디자인/조형) 명시) + 면접 제출서류 : 학업계획서 면접대상 : '03학번이전 및 '04학번이후 1지망자
미디어학부	<ul style="list-style-type: none"> 전형방법 : 성적 + 면접 면접대상 : '03학번이전 및 '04학번이후 1지망자 중 성적순 선별
국제대학	국제학부
	<ul style="list-style-type: none"> 전형방법 : 성적 + 영어면접 면접대상 : '03학번이전 및 '04학번이후 1지망자
보건과학대학	글로벌한국융합학부
	<ul style="list-style-type: none"> 전형방법 : 성적 + 영어면접 면접대상 : '03학번이전 및 '04학번이후 1지망자
보건과학대학	보건정책관리학부
	<ul style="list-style-type: none"> 전형방법 : 성적 + 학업계획서
스마트보안학부	스마트보안학부
	<ul style="list-style-type: none"> 전형방법 : 성적 + 학업계획서

<세종캠퍸스>

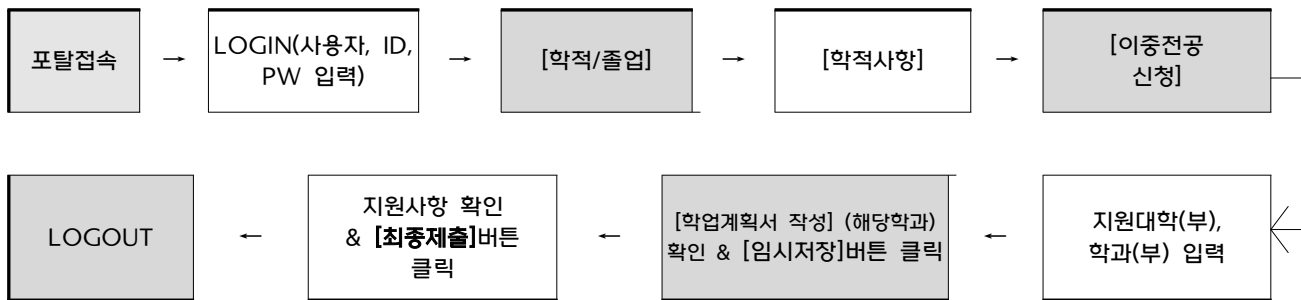
대학(부)	선발기준
과학기술대학	신소재화학과
	<ul style="list-style-type: none"> 전형방법 : 성적 + 학업계획서 제출서류 : 학업계획서
	생명정보공학과
	<ul style="list-style-type: none"> 전형방법 : 성적 + 면접 + 학업계획서 제출서류 : 학업계획서
문화스포츠 대학	전자기계융합공학과
	<ul style="list-style-type: none"> 전형방법 : 성적 + 면접 + 학업계획서 제출서류 : 학업계획서 <p>'일반물리학 및 연습Ⅰ, Ⅱ', '미적분학 및 연습Ⅰ, Ⅱ' 을 이수하고, 4과목의 평균평점이 3.5 이상</p>
문화스포츠 대학	환경시스템공학과
	<ul style="list-style-type: none"> 전형방법 : 성적 + 면접 + 학업계획서 제출서류 : 학업계획서
문화스포츠 대학	문화창의학부 문화콘텐츠전공
	<ul style="list-style-type: none"> 전형방법 : 성적 + 학업계획서 제출서류 : 학업계획서

※ 면접일시 및 장소는 접수마감 후 포탈 게시판의 공지사항-학사일정에 안내하여 드립니다.

선발기준은 학과(부)마다 상이하므로 세부적인 문의는 해당 대학행정팀으로 해 주시기 바랍니다.



5. 포탈 시스템 신청방법



- ※ 2지망을 원하지 않는 경우, 2지망의 “해당 없음”을 변경하지 않음.
- ※ 지원학과(부) 선택하고 [임시저장]버튼 클릭 후 [최종제출] 버튼 클릭하면 신청이 완료됨.
- ※ 단, [최종제출] 후에는 이중전공 신청학과(부)를 변경, 취소할 수 없으므로, [최종제출] 전에 반드시 지원사항을 확인하고 최종 마감 일시인 **5. 17(금) 17:00** 전까지 제출 완료된 자에 한하여 인정함.)
시스템 오류로 신청이 안 될 수 있으므로 마감일 2시간 전까지 신청 완료 요망. 전산오류 인정 안함.
- ※ 학업계획서를 포탈시스템에서 직접 입력하여 신청합니다(해당 학과(부) 지원자에 한함).

6. 유의사항(일반)

구 분	내 용
'03학번	<ul style="list-style-type: none"> ① 이중(융합)전공자(공학인증자 포함)가 재 지원하고 하는 경우 반드시 기 합격부분이 포기처리 되어야 함. ② 이중전공 이수중인 학생이 이중전공을 포기하고, 제1전공만으로 졸업하려는 경우에는 졸업 해당학기 학기말 1개월 전(1월 20일 or 7월 20일)까지 이중전공을 포기하여야함. (제1전공 졸업요건은 충족여부 확인요망)
'04학번~	<ul style="list-style-type: none"> ① 제2전공 의무화에 따라, 현재 제1전공을 배정받은 '04학번~ 3,4학기 재학생 중 이중전공을 신청하고자 하는 학생은 <u>반드시 기간 내에 신청</u>하시기 바랍. 예) '13학번 학생이 3,4학기에 이중전공에 불합격하고, 5학기에 재신청하고자 하는 경우 해당학과(부) 여석이 없는 경우 그 학과(부)에는 재신청할 수 없음. ② 이중(융합)전공자(공학인증자 포함)가 재 지원하고 하는 경우 일정기간 내에 반드시 기 합격부분이 포기처리 되어 있어야 함. ※ 단, 이중전공 정원에 도달하여 여석이 없는 경우에는 재 지원할 수 없음. ③ 재 지원하여 불합격하는 경우에는 심화전공을 이수함. ④ 이중(융합)전공을 포기하고, 제1전공의 심화전공을 하고자 할 경우에도 포기신청을 하여야 함.
포기방법	이중(융합)전공 → 포탈시스템 / 공학인증 → 해당 대학(부)행정팀

7. '04학번 이후 재학생 지원자 유의사항

- 가. 제2전공 의무화에 따라 '04학번 이후 학생은 반드시 심화전공, 이중전공, 융합전공, 학생설계전공 중 하나를 선택해야 함(단, 학사편입생은 제2전공이 선택사항임).
- 나. 심화전공자는 별도의 신청절차 없음.
- 다. 제2전공자(이중전공, 융합전공, 학생설계전공)가 재 지원을 하고자 할 경우 재지원의 기회는 1회에 한하며, 반드시 포탈시스템에서 포기처리(**2024. 5. 8(수)까지**)한 후 지원 가능함.

8. 이중전공 이수관련 안내

- 가. 이중전공 합격 전 일반선택으로 이수했던 이중전공 과목은 이중전공의 전공학점으로 인정받을 수 있음. 단, 학점인정 여부는 해당 학과(부)의 내부규정에 따름.
- 나. 이중전공 이수자는 제1전공에서 요구하는 소정의 전 과정을 이수하고, 이중전공 학과(부)에서 요구 하는 지정 전공과목 최소학점 이상을 이수하여야 함.
- 다. 8학기까지 제1전공(또는 이중전공)의 졸업요구 조건은 모두 충족하였으나 이중전공(또는 제1전공) 의 졸업요구 조건을 충족하지 못하였을 경우 이중전공(또는 제1전공) 이수 완료까지 졸업이 연기됨.
- 라. ~'03학번 학생이 이중전공의 전공과목 최소학점 이상을 이수하지 못하여 중도 포기하는 경우 제1전공의 학위만 수여함(1전공 졸업요건 충족). '04학번~ 학생은 반드시 제2전공(융합전공, 이중전공, 학생설계전공) 또는 심화전공을 택하여 이수하여야 함.
- 마. 이중전공 허가를 받아 소정의 과정을 이수한 자는 제1전공과 이중전공의 졸업 요건이 충족되었을 때 제1전공과 이중전공의 학위를 동시에 취득함.
- 바. 이중전공 이수학점 및 기타 학사 관련 문의는 해당 학과(부)행정팀으로 문의.

9. 증명서 및 학위기 발급

- 가. 증명서(졸업 및 성적증명서) 발급시 제1전공 및 이중전공이 1장에 기재되어 발급됨.
- 나. 학위기도 제1전공과 이중전공의 학위명이 1장에 병기됨.



[별표1] 유사 학과(부) 이중전공 지원가능 여부표(~'03학번 전체 및 '04학번~ 서울학생)

제1전공		이중전공		지원가능 여부
대학(부)	학과(부)	대학(부)	학과(부)	
경영대학	경영학과	글로벌비즈니스대학	디지털경영전공	×
글로벌비즈니스대학	디지털경영전공	경영대학	경영학과	×
경상대학	무역학과	경영대학	경영학과	×
정경대학	통계학과	공공정책대학	빅데이터사이언스학부	×
공공정책대학	빅데이터사이언스학부	정경대학	통계학과	×
공과대학	전기전자공학부	과학기술대학	전자및정보공학과	×
과학기술대학	전자및정보공학과	공과대학	전기전자공학부	×
공과대학	전기전자공학부	과학기술대학	전자·기계융합공학과	○
과학기술대학	전자·기계융합공학과	공과대학	전기전자공학부	×
공과대학	기계공학부	과학기술대학	전자·기계융합공학과	×
과학기술대학	전자·기계융합공학과	공과대학	기계공학부	×
공과대학	건축사회환경공학부	과학기술대학	환경시스템공학과	×
과학기술대학	환경시스템공학과	공과대학	건축사회환경공학부	○
사범대학	수학교육학과	이과대학	수학과	×
사범대학	역사교육학과	문과대학	사학(동양사, 서양사)	×
사범대학	역사교육학과	문과대학	한국사학과	×
생명과학대학	생명과학부	생명과학대학	생명과학부를 제외한 전학과(부)	×
생명과학대학	생명과학부를 제외한 전학과(부)	생명과학대학	생명과학부	×
생명과학대학	생명과학부	보건과학대학	바이오시스템의과학부	×
보건과학대학	바이오시스템의과학부	생명과학대학	생명과학부	×
생명과학대학	생명과학부, 생명공학부	과학기술대학	생명정보공학과	×
과학기술대학	생명정보공학과	생명과학대학	생명과학부, 생명공학부	×
생명과학대학	생명과학부	과학기술대학	식품생명공학과	×
과학기술대학	식품생명공학과	생명과학대학	생명과학부	×
스마트보안학부	스마트보안학부	과학기술대학	인공지능 사이버보안학과	×
과학기술대학	인공지능 사이버보안학과	스마트보안학부	스마트보안학부	×

[별표 2] 서울캠퍼스(서울학생) 이중전공 신청가능 학과(부)('04학번 이후)

- 일반(생명, 사범 제외) 법학과, 의대, 사범대, 간호대 및 계약학과 전체를 제외한 서울 전학과
- 사범대생(역교,수교 제외) 법학과, 의대, 간호대 및 계약학과 전체를 제외한 서울 전학과
- 사범대 수학교육과생 수학과, 법학과, 의대, 간호대 및 계약학과 전체를 제외한 서울 전학과(부)
- 사범대 역사교육과생 사학과; 한국사학과; 법학과; 의대 간호대 및 계약학과 전체를 제외한 서울 전학과(부)
- 생명대생(생명과학부 제외) 생명과학부; 법학과; 의대 사범대 간호대 및 계약학과 전체를 제외한 서울 전학과(부)
- 생명과학부생 생명과학대학 학과; 법학과; 의대 사범대 간호대, 바이오시스템의과학부 및 계약학과 전체를 제외한 서울 전학과(부)
- 공과대 건축학과생 건축사회환경공학부; 법학과; 의대 사범대 간호대 및 계약학과 전체를 제외한 서울 전학과(부)
- 보건과학대 바이오시스템의과학부생 생명과학부; 법학과; 의대 사범대 간호대 및 계약학과 전체 제외한 서울 전학과(부)

대학(학부)	학과(부)	대학(부)	학과(부)
경영대학	경영학과	공과대학	화공생명공학과 신소재공학부 건축사회환경공학부 건축학과 기계공학부 산업경영공학부 전기전자공학부 융합에너지공학과
문과대학	국어국문학과 영어영문학과 철학과 한국사학과 사학과 사회학과 독어독문학과 불어불문학과 중어중문학과 노어노문학과 일어일문학과 서어서문학과 한문학과 언어학과	사범대학	교육학과 체육교육과 가정교육과 수학교육과 국어교육과 영어교육과 지리교육과 역사교육과
심리학부	심리학부	디자인조형학부	디자인조형학부
생명과학대학	생명과학부 생명공학부 식품공학과 환경생태공학부 식품자원경제학과	국제대학	국제학부 글로벌한국융합학부
정경대학	정치외교학과 경제학과 행정학과 통계학과	미디어학부	미디어학부
이과대학	수학과 물리학과 화학과 지구환경과학과	보건과학대학	바이오의공학부 바이오시스템의과학부 보건환경융합과학부 보건정책관리학부
		정보대학	컴퓨터학과 데이터과학과
		스마트보안학부	스마트보안학부

[별표3] 세종캠퍼스에서 서울캠퍼스 이중전공 신청가능 학과(부)('04학번 이후)

대학(학부)	학과(부)
문과대학	철학과 한국사학과 사학과 한문학과 불어불문학과 노어노문학과 일어일문학과 서어서문학과 언어학과
심리학부	심리학부
생명과학대학	환경생태공학부 식품자원경제학과
정경대학	정치외교학과
이과대학	지구환경과학과
공과대학	신소재공학부 화공생명공학과 건축사회환경공학부 건축학과 기계공학부 산업경영공학부 융합에너지공학과
디자인조형학부	디자인조형학부
국제대학	국제학부 글로벌한국융합학부
미디어학부	미디어학부
보건과학대학	바이오공학부 바이오시스템의과학부 보건환경융합과학부 보건정책관리학부

[별표4] 서울캠퍼스에서 세종캠퍼스 이중전공 신청가능 학과('04학번 이후)

대학(학부)	학과(부)
과학기술대학	전자·기계융합공학과
	지능형반도체공학과
글로벌비즈니스대학	표준·지식학과
공공정책대학	공공사회·통일외교학부 통일외교안보전공
문화스포츠대학	문화유산융합학부
	문화창의학부 미디어문예창작전공
	문화창의학부 문화콘텐츠전공
스마트도시학부	스마트도시학부

끝.