

아. 학부 간 복수전공(연계전공) 허용범위

| 학부 | 1 전공 | | 2 전공(허용범위) | 비고 | |
|------------|-------------|---------------|------------------------------------|---|--|
| ICT 창업학부 | GE(33) | | ACE(45)제외한 모든 전공 | 45 전공 미운영 | |
| | ICT 융합(33) | | 컴퓨터공학 / IT 제외한 모든 전공 | | |
| | ACE(45) | | GE / ICT 융합 / 컴퓨터공학 / IT 제외한 모든 전공 | | |
| 국제어문학부 | 국제지역학(33) | | 모든 전공 | | |
| | 국제지역학(45) | | | | |
| | 영어(33) | | | | |
| | 영어(45) | | | | |
| 경영경제학부 | 경영학(33) | | GM 제외한 모든 전공 | | |
| | 경영학(45) | | 모든 전공 | | |
| | 경제학(33) | | | | |
| | 경제학(45) | | | | |
| | GM(33) | | 경영(33) / 경영(45) 제외한 모든 전공 | | |
| 법학부 | 한국법(33) | | 모든 전공 | | |
| | 한국법(45) | | | | |
| | UIL(33) | | | | |
| | UIL(45) | | | | |
| 상담심리사회복지학부 | 상담심리학(33) | | 모든 전공 | | |
| | 상담심리학(45) | | | | |
| | 사회복지학(33) | | | | |
| | 사회복지학(45) | | | | |
| 커뮤니케이션학부 | 언론정보학(33) | | 모든 전공 | | |
| | 언론정보학(45) | | | | |
| | 공연영상학(33) | | | | |
| | 공연영상학(45) | | | | |
| 공간환경시스템공학부 | 건설공학(33) | | 모든 전공 | 45 전공 미운영 | |
| | 도시환경공학(33) | | | | |
| 생명과학부 | 생명과학부(33) | | 모든 전공 | 주전공(45)+부전공(21) 2020-1 학기부터 폐지 | |
| | 생명과학부(45) | | 모든 전공 | | |
| | 생명과학부(66) | | - | | |
| 기계제어공학부 | 기계공학(33) | | 모든 전공 (단, 전자공학은 양학부장의 승인시 가능) | | |
| | 기계공학(45) | | | | |
| | 전자제어공학(33) | | 모든 전공 | | |
| | 전자제어공학(45) | | | | |
| 전산전자공학부 | 컴퓨터공학심화(60) | | - 단수전공 | 공학교육인증제 전공 | |
| | 컴퓨터공학 | ~ 16 학번 | 33 학점 | - 경영, GE, 글로벌한국학, 수확통계학 - 전자공학(33) | * 학생희망 시 컴퓨터공학(45)선택 가능 * IT 전공은 컴퓨터공학과 복수전공 허용 제외 |
| | | 17~18 학번 | 40 학점 | - 경영, GE, 글로벌한국학, 수확통계학, 전자공학 - 전자공학 2 전공자는 컴퓨터공학 1 전공(33) 가능 | |
| | | 19 학번 ~ | 45 학점 | - 모든 전공(단, IT, ICT 융합 제외) - 전자공학 2 전공자는 컴퓨터공학 1 전공(33) 가능 | |
| | 전자공학심화(60) | | - 단수전공 | 공학교육인증제 전공 | |
| | 전자공학(33) | | - 모든 전공(단, 전자제어공학 제외) | 45 전공 미운영 | |
| | IT(33) | | - 모든 전공(단, 컴퓨터공학 제외) | | |

| 학부 | 1 전공 | 2 전공(허용범위) | | 비고 | |
|------------|-------------------------|------------|-------------------|------------|-----------|
| 콘텐츠융합디자인학부 | 시각디자인(33) | 모든 전공 | | | |
| | 시각디자인(45) | | | | |
| | 제품디자인(33) | | | | |
| | 제품디자인(45) | | | | |
| 창의융합교육원 | 모든 전공 | | 글로벌한국학(33) / (45) | 2 전공으로만 가능 | 45 전공 미운영 |
| | | | 수학통계학(33) | | |
| | | | 학생설계융합(33) | | |
| | | | 글로벌융합(33) | | |
| | 외국인 | 글로벌융합(33) | 모든 전공 | | |
| | 글로벌융합(66) | - | | | |
| AI 융합교육원 | 경영(33)(45) / 경제(33)(45) | | AI 융합(33) | 2 전공으로만 가능 | |
| | 생명(33) / 생명(45) | | | | |
| | 컴퓨터공학을 제외한 모든 전공 | | | | |

자. 학부간 복수전공(연계전공) 신청자의 등록금 안내

- 대 상 자 : 인문계열 학부 1 개 전공 + 이공계열 학부 1 개 전공 신청자만 해당
- 적 용 : 인문계열 등록금과 이공계열 등록금을 합한 금액의 반액을 납부 함

차. IT, GM, UIL 전공 선택 시 소속학부 안내

- 소속학부 배정 원칙 : 제 1 전공이 소속된 학부를 학생의 소속 학부로 한다
- IT 전공이 1 전공인 학생은 전산전자공학부 소속으로 한다
- GM 전공이 1 전공인 학생은 경영경제학부 소속으로 한다
- UIL 전공이 1 전공인 학생은 법학부 소속으로 한다

6. 3 학기 진급자의 소속학부 및 ICT 융합기초/컴퓨터공학 부전공 선택

제 3 학기로 진급하는 학생은 제 2 학기 종료 전 1 개월 이내에 소속학부와 소속학부의 전공을 선택하여야 한다. (상세기간 별도 안내)

| 항 목 | 내 용 |
|------------------------|--|
| 소속학부선택 | - 매 학기 종강 1 개월 전 HISNet 을 통한 상세일정 안내(재학생 전과(부), 학부간 복수전공(연계전공), 제 3 전공, 전공변경, 부전공 신청기간과 동일) - 공학인증 전공을 미리 선택해 놓은 경우는 자동으로 해당 전공 소속 학부로 전산처리 되므로 별도로 학부선택할 필요 없음 |
| 연계전공신청자 | - 원하는 학부 내에서 1,2 전공을 선택 후 원하는 타 학부 전공을 2 전공으로 선택 |
| 신청방법 | HISNet > 학사정보 > 학적 > 학부선택 > 연계전공 |
| ICT 융합기초 / 컴퓨터공학부전공 선택 | - 컴퓨터공학 전공, 컴퓨터공학 심화 전공, 전자공학 전공, 전자공학 심화 전공, IT 전공자는 해당사항 없음 - 위 전산전자공학부 해당 전공 이 외의 전공자는 ICT 융합기초(7 학점) 혹은 컴퓨터공학부전공(21 학점)중에서 반드시 택 1 을 해야함 |
| 신청방법 | HISNet > 학사정보 > 학적 > ICT 융합기초 선택 |

※학부별 제한 규정

| 학부 | 인정 제한 학점 | 전공 제한 학점 | | 제한 규정 |
|------------|----------------|-------------|----|--|
| | | 계절 | 자유 | |
| ICT 창업학부 | 12 | 3 | 6 | <ul style="list-style-type: none"> • 제한학점 : 계절학기 / 자유학기 포함 최대 12학점 허용 • 전공인정 : 계절학기 최대 3학점 / 자유학기 최대 6학점 • 사전 승인 <ul style="list-style-type: none"> - 계절학기 : 담당교수 사전 승인 후 신청서 학부사무실 제출 - 자유학기 : 관련 전공교수의 사전 승인 후 신청서 교무팀 제출 • 현장실습 운영 담당교수 및 최종 성적 부여 교수 <ul style="list-style-type: none"> - GE 전공 주임교수 : 이상화 교수 - ICT융합 전공 주임교수 : 이원섭 교수 - ACE전공 주임교수 : 정두희 교수 • 현장실습 보고서 제출 : 담당 주임교수에게 현장실습 지원센터에 제출하는 보고서 외 2주당 1회의 중간보고서와 최종보고서를 성실히 제출하여야 함 |
| 국제어문학부 | | | | |
| 커뮤니케이션학부 | 12 | 3 | 8 | <ul style="list-style-type: none"> • 제한학점 : 계절학기 / 자유학기 포함 최대 12학점 허용 • 전공인정 : 계절학기 최대 3학점 / 자유학기 (각 전공별) 최대 8학점 <ul style="list-style-type: none"> - 현장실습의 경우 3학점(계절) + 8학점(자유) = 12학점의 전공인정이 가능하나, 동일 실습기업에서 연장하여 기업과 학생이 요청시 인정 가능 • 사전 승인 <ul style="list-style-type: none"> - 계절학기 : 학부장 사전 승인 후 신청서 학부사무실 제출 - 자유학기 : 관련 전공교수의 사전 승인 후 신청서 교무팀 제출 |
| 경영경제학부 | 12 | N | 6 | <ul style="list-style-type: none"> • 제한학점 : 계절학기 / 자유학기 포함 최대 12학점 허용 • 전공인정 : 계절학기 / 자유학기 / 교환학생 인정학점을 포함하여 (각 전공별) 최대 15학점 <ul style="list-style-type: none"> - 자유학기를 통한 전공인정은 6학점으로 제한(계절학기 전공 미인정) • 사전 승인 <ul style="list-style-type: none"> - 계절학기 : 학부장 사전 승인 후 신청서 학부사무실 제출 - 자유학기 : 관련 전공교수의 사전 승인 후 신청서 교무팀 제출 |
| 법학부 | 30 | 3 | 6 | <ul style="list-style-type: none"> • 매 학기별 전공 제한 학점임 • 전공인정 : (학기별) 계절학기 최대 3학점 / 자유학기 최대 6학점 • 사전 승인 <ul style="list-style-type: none"> - 계절학기 : 신청서 학부사무실 제출 - 자유학기 : 관련 전공교수의 사전 승인 후 신청서 교무팀 제출 • 졸업학점에 포함됨 |
| 상담심리사회복지학부 | | | | |
| 생명과학부 | | | | |

| 학부 | 인정 제한 학점 | 전공 제한 학점 | | 제한 규정 |
|------------|----------------|-------------|----|---|
| | | 계절 | 자유 | |
| 전산전자공학부 | 12 | 8 | | <ul style="list-style-type: none"> 제한학점 : 계절학기 / 자유학기 포함 최대 12학점 허용 전공인정 : 계절학기 + 자유학기 = 최대 8학점 사전 승인 <ul style="list-style-type: none"> - 계절학기 : 신청서 학부사무실 제출 - 자유학기 : 관련 전공교수의 사전 승인 후 신청서 교무팀 제출 |
| 기계제어공학부 | 30 | 8 | 8 | <ul style="list-style-type: none"> 전공인정 : 계절학기 + 자유학기 최대 12학점, 교환학생 포함 16학점 사전 승인 <ul style="list-style-type: none"> - 계절학기 : 신청서 학부사무실 제출 - 자유학기 : 관련 전공교수의 사전 승인 후 신청서 교무팀 제출 |
| 공간환경시스템공학부 | 30 | 9 | Y | <ul style="list-style-type: none"> 전공인정 : 계절학기 최대 9학점 / 자유학기는 전공교수의 승인에 따름 사전 승인 <ul style="list-style-type: none"> - 계절학기 : 신청서 학부사무실 제출 - 자유학기 : 관련 전공교수의 사전 승인 후 신청서 교무팀 제출 포트폴리오 기업 제출 필수 |
| 콘텐츠융합디자인학부 | 30 | 4 | Y | <ul style="list-style-type: none"> 전공인정 : 계절학기 최대 4학점 / 자유학기는 전공교수의 승인에 따름 사전 승인 <ul style="list-style-type: none"> - 계절학기 : 신청서 학부사무실 제출 - 자유학기 : 관련 전공교수의 사전 승인 후 신청서 교무팀 제출 포트폴리오 기업 제출 필수 |
| AI 융합교육원 | | | | |