

복수전공하기 부담스럽다고?? 걱정마! 이번엔 이런 것도 준비해놨어~

융합전공제도로 부담없이 공부해보자!

융합전공

융합전공이란 2개 이상의 전공이 융합하여 새로운 전공을 만든 것으로 2021년도부터 개설 되었으며 학생들에게 보다 더 나은 교육의 질을 제공하기위해 만들어졌습니다.

융합전공은 스마트헬스케어융합전공, 시스마트팜융합전공, AI빅데이터융합전공, 공공헬스케어IT융합전공, 반도체융합전공, 스마트애그리푸드시스템전공이 있습니다. ※ 탄소중립바이오시스템융합전공 신설(2025-1학기)

복수전공은 기존에 있는 전공(현재 31개 전공 존재)을 복수적으로 하는 반면 융합전공은 2개 이상의 전공이 융합되어 보다 더 넓게 배울 수 있다는 장점이 있습니다. 2020학년도 신입생부터 적용됩니다.(19학번 이전 입학생은 해당이 안됨)

✓ 신청자격 : 입학 후 첫 학기부터 (2020학년도 신입생부터 적용)

✓ 신청시기 : 학기 초 / 학기 말

✓ 신청방법 : 융합전공 이수신청서 작성

→ 원전공 학과 및 융합전공 학과 확인 → 학사지원팀 제출

학기별 신청기간은 홈페이지 학사공지사항을 꼭 확인하세요!!



<2020학년도 신입학생용>

<전공 이수학점>

원 전공의 전공필수 교과목 포함 39학점 이상 이수
+ 융합전공의 전공필수 교과목 포함 39학점 이상 이수
* 원전공 - 법학전공을 제외한 인문사회계열은 36학점

<교양 이수학점>

원 전공의 교양 졸업 요구학점 이상 이수



ICT로봇공학전공인데 융합전공으로 스마트헬스케어융합전공을 하고 싶어요!

ICT로봇공학전공 전공필수 교과목 포함 39학점 이상 이수
스마트헬스케어융합전공 전공필수 교과목 포함 39학점 이상 이수

교양 교과목은 ICT로봇공학전공 졸업 요구학점 이상 이수

학위는 어떻게 나오나요?

✓ 원전공의 학위증과 융합전공의 학위증 2개
<ICT로봇공학전공 학생이 스마트헬스케어융합전공을 융합전공 하는 경우 '공학사'와 '의학사' 학위 수여>

융합전공... 포기는 어렵나요?

✓ 포기 가능 시기 및 방법 : 원 전공 졸업 최종학기 3분의 2 이내 융합전공 이수 포기서 제출
✓ 유의사항 : 융합전공을 포기한 학생이 융합전공에서 이미 취득한 학점의 이수구분이 자유선택으로 변경

충족 조건을 못채우면 어떡하죠?

✓ 융합전공을 이수하고 있는 학생이 사정상 융합전공의 이수조건을 충족시키지 못하였으나 융합부전공의 이수조건을 충족시키는 경우 융합부전공으로 인정

* 융합부전공으로 인정받을 경우 원 전공의 전공 교과목을 12학점 이상 추가 이수 필요



너무 무리하지 말고! 융합전공이 힘들 것 같으면 이런 방법도 있어!

☆☆ 융합부전공 제도에 대해 같이 알아볼까?

융합부전공

융합부전공이란 2개 이상의 전공이 융합하여 새로운 전공을 만든 것으로 2021년도부터 개설 되었으며 융합부전공 또한 스마트헬스케어융합전공, 시스마트팜융합전공, 시빅데이터융합전공, 공공헬스케어IT융합전공, 반도체융합전공, 스마트에그리푸드시스템전공이 있습니다. ※ 탄소중립바이오시스템융합전공 신설(2025-1학기)
융합전공과 이수 전공은 동일하나 이수학점이 차이가 있으며 학위 개수가 다르다는 특징이 있습니다.
2020학년도 신입생부터 적용됩니다.(19학번 이전 학생은 해당이 안됨)



학기별 신청기간은
홈페이지 학사공지사항을
꼭 확인하세요!!

- ✓ 신청자격 : 입학 후 첫 학기부터 (2020학년도 신입생부터 적용)
- ✓ 신청시기 : 학기 초 / 학기 말
- ✓ 신청방법 : 융합부전공 이수신청서 작성
→ 원전공 학과 및 융합부전공 학과 확인 → 학사지원팀 제출

<2020학년도 신입학생용>

<전공 이수학점>

원 전공의 전공필수 교과목 포함 51학점 이상 이수
+ 융합부전공의 전공필수 교과목 포함 27학점 이상 이수
* 원전공 - 법학전공을 제외한 인문사회계열은 48학점

<교양 이수학점>

원 전공의 교양 졸업 요구학점 이상 이수



ICT로봇공학전공인데 융합부전공으로
스마트헬스케어융합전공을 하고 싶어요!

- > ICT로봇공학전공 전공필수 교과목 포함 51학점 이상 이수
스마트헬스케어융합전공 전공필수 교과목 포함 27학점 이상 이수
교양 교과목은 ICT로봇공학전공 졸업 요구학점 이상 이수

학위는 어떻게 나오나요?

- ✓ 원전공의 학위증과 융합부전공의 학위증 1개 (원전공 학위, 융합부전공명은 괄호 표기)

융합부전공의 포기는 어떻게 해야할까요?

- ✓ 포기 가능 시기 및 방법 : 원 전공 졸업 최종학기 3분의 2 이내 융합부전공 이수 포기서 제출
- ✓ 유의사항 : 융합부전공을 포기한 학생이 융합부전공에서 이미 취득한 학점의 이수구분이 자유선택으로 변경

