

자율전공학부

School of Open Major



설립연도 : 2010학년도 | 학생 수 : 69명 | 교수 수 : 4명 | ☎ 053-859-4953

학과소개



자율전공학부는 교양교육 전문 단과대학인 프란치스코칼리지 소속으로 인문학, 사회과학, 자연과학 등 다양한 학문 분야의 기초소양을 함양하면서 스스로 자신의 적성과 진로를 탐색할 수 있는 기회를 제공하기 위해 개설된 학부입니다. 입학과 동시에 전공을 결정하는 다른 학부제도와 달리, 자율전공 학부에서는 입학 후 일년동안 체계적이고 전문적인 교양교육을 받는 한편, 진로취업지원팀에서 운영하는 학생 상담 및 진로취업 관련 프로그램에 적극 참여합니다. 자율전공학부 지도교수와의 일대일 면담, 진로 상담, 각 학과 소개프로그램 등을 통해 자신의 적성과 흥미를 발견하고 그에 따라 전공을 선택할 수 있습니다.



자율전공학부
더욱더 자세한
정보를 원한다면?



홈페이지 & 홍보영상



최근 4년간 전공배정현황

2020학년도

전공배정 현황

지원학과	합격자수(명)	지원학과	합격자 수(명)
스마트 IoT 전공	1	제약공학과	1
컴퓨터공학전공	3	모바일소프트웨어전공	4
언론영상전공	2	심리학	2
사회복지학과	6	행정학과	7
도서관학과	1	경찰행정학과	3
건축학과	4	바이오메디컬전공	6
식품영양학과	1	경영학부	1
광고홍보전공	3	국제의료경영학과	1
관광경영학과	1	무역학과	5
전자공학전공	1	합계	59명

2021학년도

전공배정 현황

지원학과	합격자수(명)	지원학과	합격자 수(명)
경찰행정학과	11	디지털디자인과	1
건축학과	1	무역학과	4
경제금융부동산학과	1	사회복지학과	7
국제의료경영학과	1	식품영양학과	1
국제한국어전공	7	식품공학과	1
글로벌문화콘텐츠학과	3	심리학	5
관광경영학과	1	언론광고학부	1
기계자동차공학부	2	언어청각치료학과	1
경영학과	1	외식·조리학과	2
법학과	1	인공지능빅데이터공학과	2
도서관학과	1	전기공학전공	2
조경학과	2	제약공학과	1
컴퓨터공학전공	1	회계세무학과	1
화학공학전공	1	합계	63명

2022학년도

전공배정 현황

지원학과	합격자수(명)	지원학과	합격자 수(명)
컴퓨터공학전공	1	인공지능빅데이터공학전공	1
건축학과	1	일어일문학과	1
경영학과	2	제약공학과	2
경찰행정학과	7	중국어중국학과	1
국제의료경영학과	2	컴퓨터공학전공	2
도서관학과	1	회계세무학과	1
부동산학과	1	군사학과	1
사회복지학과	3	무역학과	2
생활체육학과	1	식품공학과	1
소방방재학과	2	언론광고학부	1
심리학과	6	언어청각치료학과	1
아동학과	1	외식·조리학과	1
언론영상전공	1		
영어학과	1	합계	45명

2023학년도

전공배정 현황

지원학과	합격자수(명)	지원학과	합격자 수(명)
게임공학전공	2	부동산학과	1
경영학과	6	사회복지학과	5
경찰행정학과	6	스마트그린케어학과	1
공무원·공기업학과	1	식품영양학과	2
광고홍보전공	3	심리학과	5
국제의료경영학과	1	언론영상전공	3
군사학과	1	예술치료학과	1
반려동물보건학과	3	전기공학과	1
제약공학과	1		1
컴퓨터공학전공	3	합계	46명

※ 자율전공학부 전공배정 불가 학과

- 신학부, 안경광학과, 반려동물보건학과, 방사선학과, 물리치료학과, 의예과, 간호학과, 약학부, 실용음악과, 사범대학·디자인대학·유스티노자유대학·경북미래라이프대학 소속 학과, 모집중지학과(전공)로는 전공배정을 신청할 수 없음.

학부장 교수님과 학생회장 인터뷰

자율전공학부 학부장 김을 교수

Q: 자율전공학부란 무엇이며, 자율전공학부의 장점은 무엇입니까?

A: 자율전공학부는 1년 동안 다양한 교양과 전공을 탐색하면서 자신이 정말로 원하는 전공을 신중하게 선택할 수 있도록 돕는 학부입니다. 우리 학부의 가장 큰 장점은 학생에게 자율성과 유연성을 부여한다는 점입니다. 학생들은 다양한 학문 분야를 넘나들며 창의적이고 융합적인 사고력을 기를 수 있으며, 교수의 밀착 지도를 통해 자신의 진로 전망을 발견하고 그에 맞는 전공을 선택할 수 있습니다.

Q: 어떤 학생들이 자율전공학부를 선택해야 하나요?

A: 자율전공학부는 폭넓은 학문적 호기심을 가진 학생, 스스로 학습 계획을 세우고 실행할 수 있는 주도적인 학생들에게 적합합니다. 진로에 대해 고민이 많고 자신의 적성을 탐색하는 데 시간을 갖고 싶은 학생들에게도 자율전공학부는 좋은 기회가 될 수 있습니다. 한 가지 전공에 얽매이지 않고 다양한 분야를 배우고 싶은 학생, 사회 문제에 관심이 많고 이를 해결하기 위한 창의적인 접근을 시도하려는 학생들에게 자율전공학부는 최적의 선택이 될 것입니다.

Q: 자율전공학부에 들어오면 어떤 자세로 공부해야 하나요?

A: 자율전공학부 학생들은 자기 주도적 자세로 능동적으로 공부해야 합니다. 또한 학부 교수들과 친밀한 인격적 관계를 맺고 심층적으로 상담하며, 다양한 교양 지식을 넓히는 가운데 자아를 발견하고 자신의 관심 분야를 찾아가야 합니다. 또한 학문 간 연결 고리를 찾는 융합적 사고를 길러나가야 합니다.

자율전공학부 학생회장 최희원 (24학번)



Q: 재학생 만족도와 학교 복지는 어떻습니까?

A: 안녕하세요, 학생회장으로 활동하며 자율전공학부 학생들이 진로를 찾고 더 나은 학교생활을 할 수 있도록 도와주고 있습니다. 자율전공학부로서 제가 원하는 과를 1년 뒤에 정할 수 있다는 것이 가장 좋습니다. 입시할 때 제가 원하는 과로 들어갔을 때 저에게 맞지 않거나, 생각한 방향과 다르게 흘러간다면 그 4년이 무척이나 힘들 텐데 입학 후 1년 동안 여러 과선배들과 동기들과 친해지며 여러 학과들이 어떠한 분야를 자세히 배우는지에 대한 말들을 들으며? 학교의 전체적인 흐름을 파악하며 더불어 내가 무엇을 좋아하는지 내가 어떤 걸 배우고 싶은지 진지하게 고민할 수 있어 만족도가 높습니다. 여러 과들의 전공 수업을 들으며 해당 과에 대해 깊숙하게 알 수 있어서 이 또한 장점이라고 생각합니다. 1년 뒤에 과 선택 후에 함께 생활하던 동기들과 다른 과에서 공부하며 더욱 폭넓은 대인 관계를 형성을 할 수 있다는 것에 의미가 크다고 생각합니다.

Q: 학교생활의 경험담을 말해줄 상황이 있다면?

A: 학생회장이 힘들다고 하지만 잘 따라주는 친구들과 프란치스코 칼리지 직원분들께서 적극적인 지원과 의견수렴을 해주셔서 나날이 발전하고 있다고 생각합니다. 봄이면 예쁜 캠퍼스와 여름엔 푸르푸른 나무들, 그리고 우리가 더 나은 세상에서 살길 바라시며 옆에서 도와주시는 지도 교수님들 덕분에 첫 대학 생활이 어렵지 않고 편안하게 다닐 수 있다고 생각합니다. 막 고등학교를 졸업하고 담임선생님들 가까이에서 웃을 수 없는 친구들이 없어서 적응하지 못할까 봐 걱정을 안고 왔지만 자유로운 대학 생활을 할 수 있어서 오히려 그 걱정이 무색할 정도입니다. 저는 대구가톨릭대학교 자율전공학부에서 공부하는 것이 가장 큰 행복입니다. 그러니 자율전공학부에 지원하고자 하는 예비 후배들도 입학하여 다양한 수업과 체험을 통해 자신에게 맞는 분야를 발견하고 밝은 미래를 향해 나아가시기를 바랍니다.