

EWHA,  
THE FUTURE  
WE CREATE

2022학년도  
Scranton Honors Program  
진입생 선발 안내



# Scranton Honors Program

## 진입생 선발 안내 목차

---

- I. 스크랜튼학부 소개
- II. 진입생 선발지원 안내
- III. Honors Program 자기설계 전공
- IV. 특별프로그램 / 타학교와의 교류
- V. 트랙별 소개영상
- VI. FAQ

# 스크랜튼대학 소개

## 스크랜튼대학 Scranton College

전인적 글로벌 인재 양성

### 스크랜튼학부

Scranton Honors Program  
(SHP)

- ✓ 2007년 3월 설립
- ✓ 자유전공 및 Honors Program
- ✓ 미래의 연구 전문인력 양성
- ✓ 맞춤 교육 제공

### 융합학부

Division of Convergence &  
Interdisciplinary Studies  
(DCIS)

- ✓ 2015년 3월 설립
- ✓ 뇌·인지과학 전공
- ✓ 융합학 전문인재 육성
- ✓ 특화된 개별지도 프로그램 운영

### 국제학부

Division of International  
Studies (DIS)

- ✓ 2001년 국내 최초 설립
- ✓ 국제학 전공, 글로벌한국학 전공
- ✓ 국제 전문인력 양성
- ✓ 문화적 소양과 전문 지식 습득



EWHA,  
THE FUTURE  
WE CREATE

# 1. 스크랜튼학부 소개



# 스크랜튼학부 모토

H APETH KATA

헤

아레테

카타

THN TELEIAN

텐

텔레이안

EPISTHMHN

에피스테멘

(Excellence in Complete Knowledge)



# Scranton Honors Program 소개

## 진입생 선발

*Scranton  
Honors  
Program*



이화의 설립자  
메리 F. 스크랜튼 선교사

## Honors Program

### 자기설계 전공

- 통합적문화연구
- 디지털인문학
- 사회과학 이니셔티브
- 과학융합
- 사회와정의
- 자기설계

### 특별 프로그램

- Scranton Honors Thesis Symposium
- 스크랜튼 시스터즈
- 튜터링 프로그램
- ATE Journal
- Global Lecture Series
- ATE Honor Society

## 졸업 후 진로

· 심도 있는 기초전문 지식의 습득 및 적용 능력을 갖춘 창의적 연구자 양성  
: 학자, 교수, 연구원 등

· 건전한 사회의식과 리더십을 갖춘 각 분야 전문가 양성

: 법학·의학전문대학원 진학, 해외대학원 진학, 정부 기관 및 공기업, 대기업, 언론사 등



# Scranton Honors Program

- ❖ 학제간 경계를 허물고 다학제적, 융합적 교과과정 운영
- ❖ 다양한 자기설계전공 트랙 제공
- ❖ 스크랜튼시스터즈 등 참여 가능한 다수의 특별프로그램
- ❖ 교수의 개별지도 : 독립연구 등
- ❖ 졸업논문 (Honors Thesis) 작성
- ❖ 졸업이수학점: 36학점

EWHA,  
THE FUTURE  
WE CREATE

## 2. 신입생 선발지원 안내





# 지원안내

스크랜튼학부 진입생 선발은 Honors Program을 이수할 학생을 선발하는 것이며, 선발되면 다학제적, 융복합적 전공 교육과정인 **자기설계전공**과 각종 활동들로 이루어지는 특별프로그램을 이수하게 됨.

대학	학부	자기설계전공트랙	모집인원
스크랜튼대학	스크랜튼학부	통합적문화연구 트랙	0명
		디지털인문학 트랙	0명
		사회과학이니셔티브 트랙	0명
		과학융합 트랙	0명
		사회와정의 트랙	0명
		자기설계 트랙	0명

# 지원안내

## 1. 지원 자격

전공에 관계 없이 어느 단과대학에서나 지원 가능하며,  
2022학년도 2학년 진입예정자(21학번) 중 2학기 이상 이수 중인 자

## 2. 제출서류

### 1) 진입생 선발 지원서 - 1부

이화 홈페이지 공지사항, 스크랜튼학부 홈페이지(<http://scranton.ewha.ac.kr>)  
에서 다운받아 내용 입력 후 출력하여 제출

### 2) 자기소개서 (A4용지 2-3매 이내) - 1부

학업계획을 비롯하여 특히 개인적 삶, 특성, 경험들이 드러나도록  
자유로운 형식으로 작성

### 3) 지원서에 명시한 특기사항 증빙서류 일체 (해당자에 한함) - 각 1부

# 지원안내

## 3. 전형방법 및 일정

- 1) 서류전형: 지원서와 1학년 1, 2학기 성적을 종합적으로 평가
- 2) 최종선발: **2022년 1월 14일(금) (\* 개별 통지)**

## 4. 유의사항

- 1) 자기설계전공트랙 복수 지원은 불가함.
- 2) 스크랜튼학부 진입 후 2학년 1학기 및 2학기에 연속 3.5 미만의 평점을 받을 경우, 스크랜튼학부 운영위원회의 논의를 거쳐 탈락될 수 있음.
- 3) 신입생 취소 절차: 부/복수전공 취소 기간에 스크랜튼대학 행정실에서 스크랜튼학부 복수전공 취소요청서 서식을 받아 지도교수 및 스크랜튼학부장과의 면담 후 서명을 받아 스크랜튼대학 행정실로 제출.

# 지원안내

## 5. 접수기간 및 접수처

- 1) 접수기간 : 2021년 11월 29일(월) ~ 2021년 12월 31일(금)까지
- 2) 접수처 : 스크랜튼대학 행정실 (국제교육관 707호)
- 3) 메일 접수 가능 : ewhascranton@ewha.ac.kr

## 6. 문의처

- ❖ 스크랜튼학부 전공사무실: (TEL: 02-3277-6592)
- ❖ e-mail : ewhascranton@ewha.ac.kr

EWHA,  
THE FUTURE  
WE CREATE

## 3. Honors Program



# 교과과정 구성

## ❖ 트랙 교과과정은 3개의 Field로 구성

- Global Leadership Field (6학점 이수)
- Initiative Field (12학점 이수)
- 트랙전공 Field (18학점 이수)

## ❖ 졸업이수 학점: 36학점 (주전공과 6학점 중복 인정)

- 전공기초: 6학점
- 전 공: 30학점

# 교과과정 구성

이화소개	입학안내	대학·대학원	연구·산학	<b>학사안내</b>	대학생활	뉴스센터
<b>학사정보</b>	<b>장학</b>	<b>교과과정</b>	<b>강의시간표/계획안</b>	<b>국제교류 프로그램</b>		
등록	장학일정	교과과정 및 교과목 소개	학부	교환학생		
학적변동	장학공지	<b>전공별 교과과정 보기</b>	대학원	해외학습		
전공선택	장학금 안내	외국인학생 예외사항		단기특별교류		
수강	장학FAQ					

### 전공별 교과과정 보기

— 전공별 교과과정

입학년도별 교과과정에서 전공(학과)별 전공기초 및 전공교과목, 필수 교양교과목을 확인할 수 있다.

입학년도별 교과과정	<b>조회하기</b>
년도별 교과목기술	조회하기

본 조회결과는 실시간 변동 가능하므로 반드시 수강시뮬레이션 및 졸업시뮬레이션 결과를 확인하시기 바랍니다.

※ 본인의 입학년도 전공교과과정을 기준으로 하여 이수하되, 본인 입학년도 이후로 추가된 전공선택 교과목 및 타전공(학과)인정과목의 경우 전공(학과)의 결정에 따라 전공학점으로 인정될 수 있습니다.  
(단, 본인의 입학년도 이전 교과과정의 전공 및 타전공(학과)인정 교과목은 인정되지 않으므로 유의)

# 교과과정 구성

🏠 교과과정안내

교과년도

대학  학부/학과  전공

출력구분  주전공  복수전공  부전공  교직과정

1. 본인의 교과과정년도 이후 모든 전공의 교과과정을 조회할 수 있습니다.  
교과과정 운영상 영역제목 변경, 교과목 추가 또는 폐지가 있을 수 있으며,  
교과목의 변경 관련사항은 해당 대학 행정실 또는 전공(학과)사무실로 문의바랍니다.

교과과정 안내

스크랜튼대학 > 스크랜튼학부 > 자기설계(통합적문화연구) (복수전공 기준) 2019년도 교과과정

구분	영역명 (학수번호) *: 선설교과목	교과목명	이수 학년	수강 학기	시간	학점	필수 여부	학사 편입생 제외 여부	개설 학과	2학년 개설여 부	비고 (재): 재수강인경과목 (선): 선수과목 (타): 타전공인경과목
전공기초	[전공기초]	[6학점 이수]					Y				C0001
	-전공기초(선택)	[6학점 이수]									C0002-이후적용
	36884	International Society and Leadership	2	1	3	3			스크랜튼학부		(Y) 스크랜튼학부
	36885	Global and Intercultural Identities	2	2	3	3			스크랜튼학부	Y	(Y) 스크랜튼학부
	36886	Critical Thinking and Moral Theories	3	1	3	3			스크랜튼학부		(Y) 스크랜튼학부
	37061	The Universe, Life and Light	3	2	3	3			스크랜튼학부	Y	(Y) 스크랜튼학부
전공	[최소전공]	[30학점 이수]					Y				J0001
	-전공필수	[1과목 3학점 이수]					Y				J0002
	36893	독립연구	4	1,2	3	3	Y		스크랜튼학부	Y	(Y) 스크랜튼학부
	-전공선택						Y				J0005-이후적용
	36025	심리학의이해	1	1,2	3	3			심리학부	Y	(타)

※IF필드, 각 트랙전공 필수과목은 교과과정 시스템에 표시되지 않으므로 스크랜튼 홈페이지 확인 필수.



# 스크랜튼학부 Honors Program 트랙

1

통합적문화연구 트랙

2

디지털인문학 트랙

3

사회과학이니셔티브 트랙

4

과학융합 트랙

5

사회와정의 트랙

6

자기설계 트랙



# 자기설계전공 이수

## 1) 통합적문화연구 트랙 Integrated Studies of Culture(ISC)

한 사회의 문화를 올바르게 이해하기 위해서는 그 사회의 언어, 철학, 역사, 문학을 통합적으로 이해하는 것이 필요하다. 통합적문화연구 트랙은 바로 이런 철학, 역사, 문학의 통합적인 이해를 바탕으로 문화에 대한, 그리고 더 나아가 궁극적으로는 인간에 대한 보다 폭넓고 깊이 있는 이해와 통찰을 얻는 것을 목표로 한다.

따라서 이 트랙에는 전통적인 인문학 과목들인 언어, 문학, 사학, 철학 및 예술, 문화 과목들뿐만 아니라 인간에 대한 다양한 연구분야인 심리학, 사회학, 정치외교학 등 다수의 사회과학 과목, 뇌인지과학 등 자연과학 과목, 그리고 법학 과목 등이 망라되어 있다.

❖ 교과내용: 철학, 역사, 문학 등 인문대 전공과목, 사회대, 자연대, 조형대, 음대,

스크랜튼대 등의 관련 분야 전공과목

# 자기설계전공 이수

## 1) 통합적문화연구 트랙 Integrated Studies of Culture(ISC)

Global Leadership  
Field (6학점)

**각 트랙 공통  
4과목 중 2과목 필수**

- International Society & Leadership
- Global & Intercultural Identities
- Critical Thinking & Moral Theories
- The Universe, Life & Light

ISC Field  
(18학점)

**트랙 필수 2과목**

- Culture and Society
- 추론과 논증의 이해

**트랙 선택 4과목**

Initiative Field  
(12학점)

**각 트랙 공통  
7과목 중 3과목 필수**

- 인문학의 쟁점
- 사회과학의 쟁점
- 리더를 위한 과학\*
- 과학의 쟁점\*
- 창의적융합연구 I\*,II,III\*,IV
- Great Thinkers & Novel Minds

※과학계열 과목(\*) 1과목 필수

**독립연구(Honors Thesis)**

- 논문 작성 및 발표 필수



# 자기설계전공 이수

## 2) 디지털인문학 트랙 Digital Humanities(DH)

디지털인문학 트랙은 여러 가지 학문 분야에 전공을 두고 있는 학생들로 하여금 정보사회에 대한 이해를 높일 수 있게 구성되었다. 그리고 이를 통해 다양한 분야에서 디지털 콘텐츠 생산과 관련하여 전체적이고 종합적인 기획 능력을 갖추도록 한다.

- ❖ 교과내용: 디지털 미디어 디자인, Digital Media Technology, 영상과철학,  
디지털 인문학: 웹을 이용한 문화연구, 디지털 스토리텔링의 이해

# 자기설계전공 이수

## 2) 디지털인문학 트랙 Digital Humanities(DH)

Global Leadership  
Field (6학점)

**각 트랙 공통  
4과목 중 2과목 필수**

- International Society & Leadership
- Global & Intercultural Identities
- Critical Thinking & Moral Theories
- The Universe, Life & Light

DH Field  
(18학점)

**트랙 필수 2과목**

- 디지털미디어디자인
- Digital Media Technology

**트랙 선택 4과목**

Initiative Field  
(12학점)

**각 트랙 공통  
7과목 중 3과목 필수**

- 인문학의 쟁점
- 사회과학의 쟁점
- 리더를 위한 과학\*
- 과학의 쟁점\*
- 창의적융합연구 I\*,II,III\*,IV
- Great Thinkers & Novel Minds

※과학계열 과목(\*) 1과목 필수

**독립연구(Honors Thesis)**

- 논문 작성 및 발표 필수



# 자기설계전공 이수

## 3) 사회과학이니셔티브 트랙 Initiatives in Social Sciences(ISS)

사회과학이니셔티브 트랙은 인간과 사회현상의 형성과 변화를 체계적으로 탐구하는 것을 목적으로 구성되었다. 이 트랙의 교과과정은 사회과학의 기초 이론과 주요 사상에 대한 심층적인 이해는 물론, 점점 더 복잡해져가는 사회의 변화에 대한 포괄적이고도 체계적인 이해를 위해 철학, 역사, 자연과학의 관련 과목들로 구성되어 있다.

아울러 학생들에게 국제사회에 진출할 수 있는 사회 과학적 소양을 갖추도록 하기 위하여, 심화된 지식 내용의 숙달뿐만이 아니라 글로벌 인재에 걸맞는 사고능력, 언어능력, 다문화적 감각을 키울 수 있는 내용으로 교과과정을 구성한다.

❖ 교과내용: 인문대, 사회대, 자연대, 경영대 등의 관련 분야 전공과목

# 자기설계전공 이수

## 3) 사회과학이니셔티브 트랙 Initiatives in Social Sciences(ISS)

Global Leadership  
Field (6학점)

**각 트랙 공통  
4과목 중 2과목 필수**

- International Society & Leadership
- Global & Intercultural Identities
- Critical Thinking & Moral Theories
- The Universe, Life & Light

ISS Field  
(18학점)

**트랙 필수 3과목**

- 사회과학연구방법론
- Culture and Society
- Great Minds in Social Science I

**트랙 선택 3과목**

Initiative Field  
(12학점)

**각 트랙 공통  
7과목 중 3과목 필수**

- 인문학의 쟁점
- 사회과학의 쟁점
- 리더를 위한 과학\*
- 과학의 쟁점\*
- 창의적융합연구 I\*,II,III\*,IV
- Great Thinkers & Novel Minds

※과학계열 과목(\*) 1과목 필수

**독립연구(Honors Thesis)**

- 논문 작성 및 발표 필수



# 자기설계전공 이수

## 4) 과학융합 트랙 Convergences in Sciences(CS)

오늘날 우리를 둘러싼 모든 이슈의 뒤에는 언제나 과학기술이 있다. 사실을 추구하고 가치를 판단하기 위한 도구로 과학적 방법론을 사용하며, 결정을 내려야 하는 크고 작은 사안에 과학기술에 대한 이해가 필요하다. 또, 아름다움과 조화를 추구하는 인접 학문은 과학과 맞닿아 있다.

과학 전공을 보다 넓은 의미에서 조망하거나, 인접 학문에 과학적 요소를 접목시키는 노력을 돕기 위한 보다 심화된 과정으로 과학융합 트랙 전공을 제공한다.

❖ 교과내용: 기초 및 응용과학, 생명과학, 경영학, 전산학, 언론학, 환경학



# 자기설계전공 이수

## 4) 과학융합 트랙 Convergences in Sciences(CS)

Global Leadership  
Field (6학점)

**각 트랙 공통  
4과목 중 2과목 필수**

- International Society & Leadership
- Global & Intercultural Identities
- Critical Thinking & Moral Theories
- The Universe, Life & Light

CS Field  
(18학점)

**트랙 필수 2과목**

- Science and Civilization
- 사회과학연구방법론

**트랙 선택 4과목**

Initiative Field  
(12학점)

**각 트랙 공통  
7과목 중 3과목 필수**

- 인문학의 쟁점\*
- 사회과학의 쟁점\*
- 리더를 위한 과학
- 과학의 쟁점
- 창의적융합연구 I,II\*,III,IV\*
- Great Thinkers & Novel Minds\*

※인문계열 과목(\*) 1과목 필수

**독립연구(Honors Thesis)**

- 논문 작성 및 발표 필수



# 자기설계전공 이수

## 5) 사회와 정의 Society and Justice(SJ)

사회와정의 트랙은 법, 행정 등과 같은 전문 분야에 진출할 것을 목표로 하는 학생들에게 인문, 사회, 자연과학 분야의 기초학문을 폭넓게 학습하게 함으로써 전인적인 소양을 갖춘 전문인으로 성장할 수 있는 교육을 제공하는 것을 목표로 한다.

❖ 교과내용: 인문/사회/자연 기초학문 분야

법/정치/행정 등 응용사회과학 분야

사회통계/조사 등 분석 및 방법론 분야

# 자기설계전공 이수

## 5) 사회와 정의 Society and Justice(SJ)

### Global Leadership Field (6학점)

#### 각 트랙 공통 4과목 중 2과목 필수

- International Society & Leadership
- Global & Intercultural Identities
- Critical Thinking & Moral Theories
- The Universe, Life & Light

### SJ Field (18학점)

#### 트랙 필수 2과목

- Science and Civilization
- 추론과 논증의 이해

#### 트랙 선택 4과목

### Initiative Field (12학점)

#### 각 트랙 공통 7과목 중 3과목 필수

- 인문학의 쟁점
- 사회과학의 쟁점
- 리더를 위한 과학\*
- 과학의 쟁점\*
- 창의적융합연구 I\*,II,III\*,IV
- Great Thinkers & Novel Minds

※과학계열 과목(\*) 1과목 필수

#### 독립연구(Honors Thesis)

- 논문 작성 및 발표 필수



# 자기설계전공 이수

## 6) 자기설계 트랙 Self-Designed Track

자기설계트랙이란 학생의 전공선택권을 최대한 반영하여 지도교수의 지도하에 학생 스스로 이수하고자 하는 교과과정 및 교과목들을 설계하여 전공트랙 명칭을 정하고 이를 승인 받는 전공트랙을 의미한다.

자기설계트랙을 이수하는 학생은 교과과정 계획 및 교과과정표를 제출하여 스크랜튼학부 운영위원회의 심의를 거쳐 최종 승인을 받아야 한다.

### ※ 심의 승인 과정

- 1) 교과과정 계획 및 교과과정표 제출: 2022년 1월 중순까지 제출 (지도교수 승인 필수)
- 2) 승인 여부 통보 (2022년 1월말)
- 3) 스크랜튼학부 운영위원회에서 승인을 받지 못할 경우에는 다른 트랙으로 변경하여 이수할 수 있음.

EWHA,  
THE FUTURE  
WE CREATE

## 4. 특별프로그램 및 타학교와의 교류



# 특별프로그램

## ❖ **Scranton Honors Thesis Symposium**

졸업예정학기에 지도교수와의 1:1 지도로 자율적인 연구를 통해 논문을 작성하고 Symposium에서 논문을 발표하며, 지도교수와 학생들의 참여로 토론을 통해 창의적, 비판적, 종합적 사고력과 판단력을 함양하는 프로그램

## ❖ **스크랜튼 시스터즈 프로그램**

2학년과 1학년 학생이 한 팀을 이루어 전공에 대한 멘토링, 학교생활 조언 등 친목을 도모하는 스크랜튼학부만의 독특한 선후배 가교 프로그램

## ❖ **대학원 튜터 프로그램**

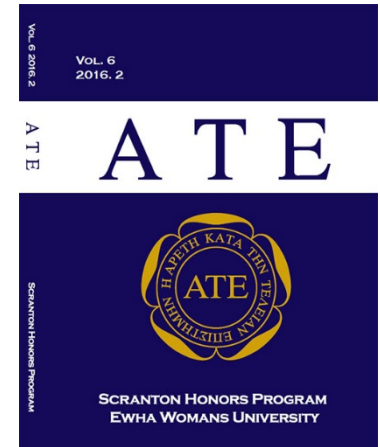
문과생으로서 이과를 주전공으로 선택하고자 하는 스크랜튼학부생들을 대상으로 대학원생들이 미적분 등을 지도하는 프로그램으로서 방학을 이용하여 진행됨.

# 특별프로그램

## ❖ ATE Journal

최우수, 우수 논문을 선정해서 스크랜튼학부 학술지인 ATE Journal에 수록해서 발간하며 스크랜튼대학 졸업식후 행사에서 크리스탈 상패를 수여함

※ 2022년 2월 11호 발간 예정



## ❖ Global Lecture Series

국내외 저명인사들을 초청하여 이슈가 되고 있는 문제들에 대해 강연을 듣는 “스크랜튼대학 글로벌 렉처 시리즈”를 정기적으로 개최함

역대 강연자: 이리나 보코바(유네스코 전 사무총장), Lucy P. Marcus(글로벌경제 전문가), 최재천(이화여대 석좌교수), 박경철(시골의사), Paul Nolte(베를린 자유대 교수), 한비야(국제구호활동가, 이화여대 국제대학원 초빙교수), 권율(미국 CBS 리얼리티쇼 ‘서바이버’의 최초 한인 우승자), 김성(전 주한미국대사), Guy Sorman(모스크바 대학교 초빙교수), Mark Lippert(전 주한미국대사) 등

# 타학교와의 교류

## ❖ 국외학교

- The University of Scranton

## ❖ 국내학교

- 서울대 자유전공학부
- 포항공대 창의IT융합공학과



# ATE Honor Society

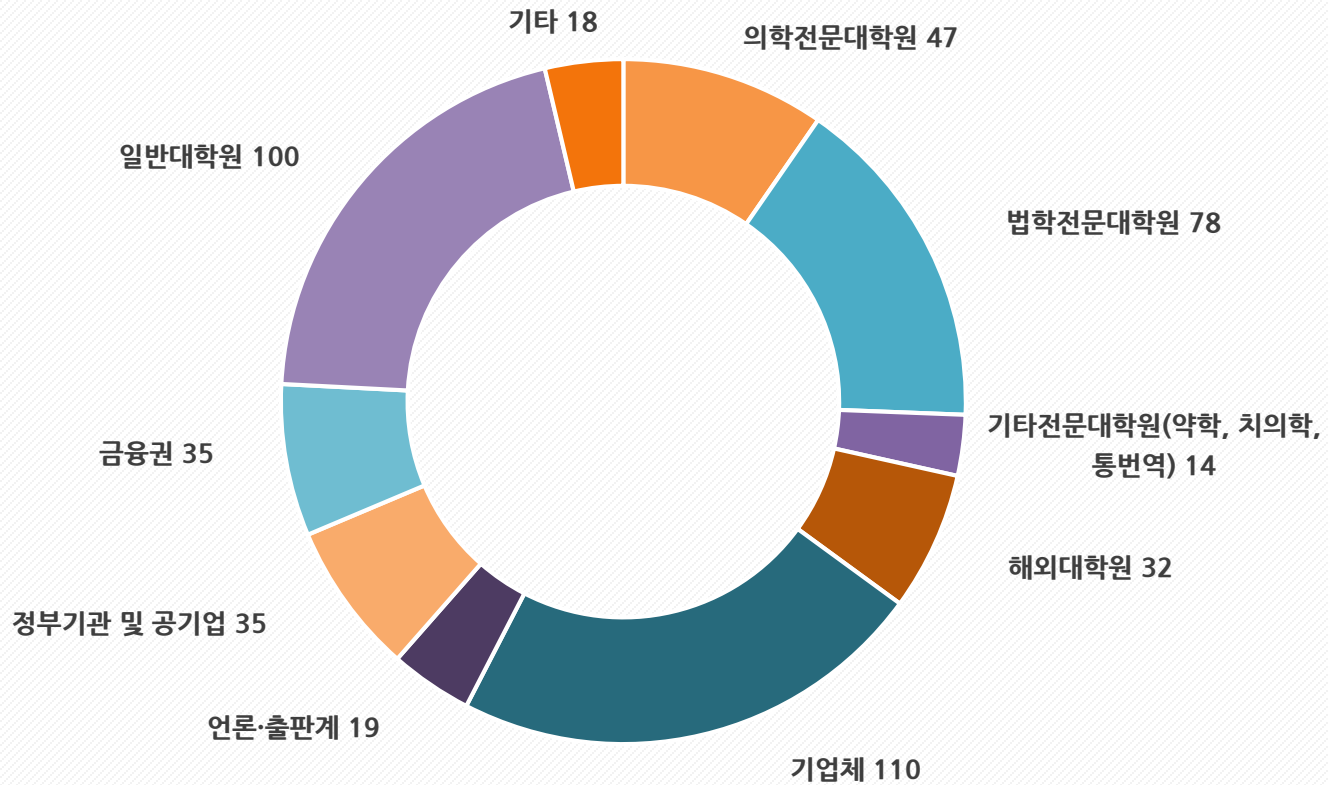
## ❖ ATE Honor Society

- 스크랜튼학부의 융합적, 학제적 특성을 한층 강화하고 최고의 학생들로서의 자부심과 함께 연대감, 책임감을 함께 기르기 위해 Honor Society를 구축하여 이를 통해 기초교육, 인성교육, 국제교육, 커리어교육, 융합교육 등의 역량을 강화함
- Scranton Honors Program을 성공적으로 이수하고 졸업하면 ATE Honor Society의 멤버가 되는 명예를 가질 수 있으며 스크랜튼대학 졸업식후 행사에서 ATE Stole을 착용하고 졸업함



# 졸업생 진로 현황(주전공+트랙)

2021.02



# 졸업 후 진로: 통합적문화연구

## 자기설계전공

통합적문화연구

디지털인문학

사회과학이니셔티브

과학융합

사회와정의



## 주 전공

경제학

경영학

국어국문학

국제학

기독교학부

사회학

언론정보학

영어영문학

정치외교학

철학



## 졸업 후 진로 (실제 사례)

딜로이트안진회계법인

행정고시 합격

삼일회계법인

한국전력

미네소타대 법학전문대학원

KDI School

법학전문대학원

북경대 대학원

Daum

한국일보

MBN

법학전문대학원  
콜럼비아대 대학원 (박사)

통번역대학원

삼성전자

삼성SDS

예일대 대학원 (박사)

행정고시 합격

삼성SDS

# 졸업 후 진로: 디지털인문학

## 자기설계전공

통합적문화연구

디지털인문학

사회과학이니셔티브

과학융합

사회와정의



## 주 전공

경영학

경제학

광고·홍보학

방송·영상학

불어불문학

영어영문학

중어중문학

컴퓨터공학

통계학



## 졸업 후 진로 (실제 사례)

KT

IBM Korea

한국콘텐츠진흥원

삼성전자

삼성전자  
게임빌

일본 치의학대학원

우리은행

월트 디즈니 코리아  
조선일보

통번역대학원

RWTH Aachen Univ.

넷마블

# 졸업 후 진로: 사회과학이니셔티브

## 자기설계전공

- 통합적문화연구
- 디지털인문학
- 사회과학이니셔티브**
- 과학융합
- 사회와정의



## 주 전공

- 경영학
- 경제학
- 국어국문학
- 국제사무학
- 국제학
- 보건관리학
- 수리물리과학부
- 언론정보학
- 영어영문학
- 의류학
- 정치외교학
- 행정학



## 졸업 후 진로 (실제 사례)

- |                |                 |
|----------------|-----------------|
| 대한항공           | 현대 로지스틱스        |
| 건강보험공단         | Univ.Texas대학원   |
| BMW코리아         | CJ E&M          |
| 존스홉킨스대 대학원     | KT              |
| 법학전문대학원        | KBS             |
| 포스코            | 법학전문대학원         |
| LG상사           | 의학전문대학원         |
| 삼정회계법인         | 의학전문대학원         |
| 안전행정부(행정고시 합격) | 현대백화점           |
| 국민건강보험공단       | 한국철도기술연구원       |
| 신한은행           | KB국민은행          |
| TV조선           | 신한은행            |
| 법학전문대학원        | 신세계             |
| 런던정경대 대학원      | 외무부(외무고시 최연소합격) |
| 제네바 국제대학원      | 금융결제원           |
| 런던대 보건대학원      |                 |
| 삼성생명           |                 |

# 졸업 후 진로: 과학융합

## 자기설계전공

통합적문화연구

디지털인문학

사회과학이니셔티브

과학융합

사회와정의



## 주 전공

경제학

생명과학

영어영문학

화학

화학, 나노과학



## 졸업 후 진로 (실제 사례)

대신증권

의학전문대학원

이스트소프트

University College London

의학전문대학원

치의학전문대학원

생명과학대학원

대한항공

UC Berkeley 대학원

KIDB 자금중개

# 졸업 후 진로: 사회와정의

## 자기설계전공

- 통합적문화연구
- 디지털인문학
- 사회과학이니셔티브
- 과학융합
- 사회와정의**



## 주 전공

- 국제학
- 경영학
- 경제학
- 사회학
- 영어영문학
- 정치외교학
- 행정학
- 중어중문학



## 졸업 후 진로 (실제 사례)

- 하버드 로스쿨
- 삼성전자
- 삼성디스플레이
- LG패션
- 법학전문대학원
- 현대해상화재보험
- 신한은행
- 한국주택금융공사
- 도쿄대 공공정책학 대학원
- UC Davis 대학원
- 법학전문대학원
- 한국국제법률대학원
- 삼성SDS
- SK 텔레콤
- 한국신용평가
- 한국이스라엘산업연구개발재단
- 법학전문대학원
- LG CNS
- 법학전문대학원

EWHA,  
THE FUTURE  
WE CREATE

## 5. 트랙 소개 영상





# 트랙 소개 영상



EWHA,  
THE FUTURE  
WE CREATE

## 6. FAQ



# FAQ

## Q. 신입생 자격요건은 어떻게 되나요?

A. 올해 2학기 기준 1학년 2학기를 이수하고 있는 학생이면 누구든지 지원 가능합니다. 단대, 성적 등의 별다른 제한 기준은 없습니다.

## Q. 1학년 이후로는 뽑지 않나요?

A. 매해 1학년 2학기생만 지원을 받고 있으며, 이후 추가적인 지원은 따로 받지 않습니다.

## Q. 선발시 성적을 가장 많이 보나요?

A. 성적도 평가요인 중 하나이나, 가장 중요하게 보는 것은 자기소개서입니다. 지원 학생이 어떤 동기와 목표를 가지고 스크랜튼학부에 진입하고자 하는지를 중점적으로 봅니다.

# FAQ

Q. 트랙 별로 뽑는 정해진 인원이나 비율이 있나요?

A. 없습니다.

Q. 한 번 정한 트랙은 바꿀 수 없나요?

A. 진입 후 2학년 2학기에 한해 트랙을 한 번 바꿀 수 있습니다. 11월경 스크랜튼대학 홈페이지 게시판에 공지가 올라오며, 서식을 작성하여 행정실로 제출하면 됩니다.

Q. 진입 후 취소도 가능한가요?

A. 매학기 복수전공 취소 기간에 진입 취소 신청을 받으며, 스크랜튼대학 홈페이지 게시판에 공지가 올라옵니다. (스크랜튼학부 진입취소는 유레카를 통해 받지 않고 따로 서식을 작성하여 행정실로 제출해야 합니다.)

# FAQ

## Q. 스크랜튼학부 수업은 전부 영어로 이루어지나요?

A. 전공기초 교과목 및 몇 개의 전공 교과목을 제외하고는 한국어로 이루어집니다.

## Q. 스크랜튼학부 입학생이 받는 해외연수장학금을 진입생도 받을 수 있나요?

A. 아쉽지만, 해외연수장학금 수혜대상은 스크랜튼학부 최초합격생에 한하기 때문에 진입생은 수혜대상에 해당되지 않습니다.

## Q. 스크랜튼학부를 복수전공하면 졸업시 학위기에는 어떻게 찍히나요?

A. 주전공 학위와 트랙전공 학위가 함께 기재됩니다. 예를 들어 영어영문학 주전공에 과학융합트랙을 복수전공했다면, '영어영문학-문학사 & 과학융합트랙-이학사'로 기재됩니다.

# FAQ

Q. 주전공과 트랙전공 학점은 몇학점까지 중복인정되나요?

A. 6학점까지 인정됩니다.

Q. 트랙전공과 부전공 사이에도 중복 인정이 되나요?

A. 학칙상 복수전공과 부전공 사이에는 중복 인정이 되지 않습니다.  
따라서 트랙전공과 부전공 사이에도 중복 인정이 되지 않습니다.

EWHA,  
THE FUTURE  
WE CREATE

감사합니다.

**이화여자대학교 스크랜튼학부**

TEL: 02-3277-6592

E-Mail: ewhascranton@ewha.ac.kr

Homepage: <http://scranton.ewha.ac.kr>

