

# 국 제 학 부

## 국제학부

### ■ 학과 소개

국제학부는 글로벌 시대와 4차 산업 혁명 시대를 대비하여 혁신적이고 창의적이며 국제적 안목을 지닌 인재 양성을 그 목표로 하고 있다. 특히 학제간 융합지식, 창의적이고 열린 사고방식, 언어능력, 실무역량을 길러 급변하는 국제 환경에서 두각을 나타낼 수 있는 글로벌리더 육성을 목표로 하고 있다.

국제학부는 2017년 2월 설립인가 후 학부 과정을 개설하였고, 2017년 1학기에 첫 학부생이 입학하였다. 현재 총 360여명의 학부생이 재학 중이며 외국인 학생이 대다수를 차지하고 있다. 국제학부의 국제경영학 전공, 융합시스템공학 전공 교육과정은 100% 영어로 구성되어있다. 그리고 국제학부의 국제한국언어문화학 전공 교육과정은 100% 한글로 구성되어있다.

한편, 전 세계적으로 융합학문 개발과 이에 대한 심화학습에 대한 수요가 증가하고 있다. 따라서 국제학부는 2020학년도 2학기까지 총 3개의 심화전공분야 (국제경영, 융합시스템공학, 국제한국언어문화학전공)를 개설했고 전문화된 교육을 제공하여 수요에 대응 할 예정이다. 3개의 전공은 심화교육과정 실시는 물론 경쟁력 있는 다국적 학생의 모집을 통해 인하대학교를 대표하는 글로벌 학부로 성장할 예정이다.

### ■ 학과 인재상

국제학부는 혁신성이 강조되는 글로벌 시대에 적합한 인재를 양성하기 위해, 학제적 융합지식, 창의적·비판적 사고, 문화적 다양성에 대한 이해와 언어능력, 실무 능력을 기르는 다양한 교육 프로그램을 제공하고 있다. 특히 국제학부의 각 심화전공은 다음과 같은 인재상 양성을 목표로 하고 있다.

1. 국제경영학 전공 : 급변하는 국제화에 대비할 수 있는 이론적, 실무적 지식을 모두 갖춘 비즈니스 전문가
2. 융합시스템공학 전공 : 창의 통섭적 공학인·사회적 책임을 갖춘 전문인·도전적 글로벌 리더
3. 국제한국언어문화학 전공 : 실용적인 한국어 구사 능력이 뛰어나고 한국문화 세계화에 기여하는 전문가 양성

### ■ 교육 목표

국제학부는 글로벌 시대에 적합한 인재를 양성하기 위해, 학제적 융합지식, 창의적·비판적 사고, 문화적 다양성에 대한 이해와 언어능력, 실무 능력을 기르는 다양한 교육 프로그램 제공을 목표로 하고 있다. 특히 국제학부의 각 전공은 다음과 같은 교육목표를 가지고 있다.

1. 국제경영학 전공 : 경쟁이 심화되고 있는 국제화 시대를 이끌어 갈 수 있도록 국제 감각, 문화 다양성, 그리고 비즈니스 전문지식을 함양할 수 있도록 한다. (100% 영어과정)
2. 융합시스템공학 전공 : 혁신적 ICT기반 융합공학 교육을 통하여 글로벌 경쟁력을 갖춘 창의적·도전적·통섭적 전문 공학도 양성. (100% 영어과정)
3. 국제한국언어문화학 전공 : 한국어언어문화를 바탕으로 한 실용 한국어 교육을 통해 한국어 능력을 함양시키고 한국문화를 심층적으로 이해함으로써 국제사회에 필요한 한국어언어문화 전문가를 양성하도록 한다. (100% 영어과정)

## ■ 졸업 후 진로

1. **국제경영학 전공** : 글로벌 시대의 미래 사회를 주도하는데 필요한 자세는 물론 국제경영, 국제통상, 물류 및 IT 분야 등의 심화 학습을 통해 실무역량을 갖추어 국내외 대기업, 정부기관, 국제기구, 국제 민간단체 및 관련기관, 언론사, 컨설팅 기업에 취업할 수 있다. 또한 국내외 관련분야 대학원 진학도 가능하다.
2. **융합시스템공학 전공** : 삼성전자, LG전다 등의 대기업 등과 한국전자통신연구원, 한국과학기술연구원 등의 국책연구기관, 삼성종합기술원 등의 민간연구소의 관리자를 위한 진로를 설계할 수 있고, 구글, IBM, 마이크로 소프트 등 다국적 기업으로 진출할 수 있다.
3. **국제한국어문화학 전공** : 실용적인 한국어에 대한 이해와 구사 능력이 뛰어나고 한국문화 세계화에 기여하는 전문가로서 국내외 한국계 기업, 전문 연구 기관, 한국어 교육 기관, 금융, 관광, 통번역 전문업계 등에 취업하거나 관련 분야 대학 및 대학원에 진학할 수 있다.

## 1. 국제학부 국제경영학전공 (IBT) 교육과정

구분	내용	학수번호	교 과 목 명	학 점	1학년		2학년		3학년		4학년	
					1	2	1	2	1	2	1	2
교 양	기초 교양	영어 일반	GEB1109	의사소통영어 : 고급	3	○						
		GEG2008	외국인전용 초급한국어	3	○							
		GEG2010	외국인전용 중급한국어	3		○						
		GEF1101	외국인전용 글쓰기와 토론	2			○					
		GEF1102	외국인전용 대학 한국어	2				○				
		GEB1115	프로네시스 세미나 1 : 가치형성과 진로탐색	1	○							
	소개			14								
	핵심 교양영역	GEC3012	독서세미나 : 자연과 과학	3	○							
		GEC2013	독서세미나 : 사회와 가치									
		GEC4012	독서세미나 : 미적체험과 표현									
		GEC1018	독서세미나 : 인간과 문화									
		GEG1030	경제학의 이해	3	○							
		GEG1023	Korean Society and Politics	3		○						
	소개			9								
	계열 교양영역	IGS1130	응용수학	3	○							
		GEC2004	국제관계학개론	3			○					
		IGS3101	경영통계	3			○					
		CBA1102	경영학 원론	3		○						
		IGS1102	경영 소프트웨어 활용	3		○						
		COM1100	커뮤니케이션학 개론	3		○						
		IGS1131	SW 프로그래밍	3	○							
소개			21									
합 계			44									
전 공	필수	IGS2102	국제경영전략	3			○					
		IGS3201	국제마케팅	3					○			
		IGS1201	회계원론	3		○						
		IGS3202	물류관리론	3					○			
		IGS1205	조직행동	3			○					
		IGS4104	테크놀로지 혁신과 기업가 정신	3						○		
		IGS4204	비즈니스 모델 개발 캡스톤 프로젝트	3							○	
	선택		전공심화과정	44								
			복수전공과정	15								
			부전공과정	24								
합계		전공심화과정	65									
		복수전공과정	39									
		부전공과정	48									
일반선택		전공심화과정	21									
		복수전공과정	47									
		부전공과정	38									
총 이수학점			130									

※ 국제학부는 학과특성상 교과과정을 유연하게 운영하므로 상기 교과과정은 추후 변경 될 수 있음.

## 국제학부 국제경영학전공 (IBT) 전공교과목

세부 영역	학수 번호	교 과 목 명 (영어 교과목명)	종별	전공 단계 구분	이수학기								학점(시수)구성				학점 소계	수업 시수
					1학년		2학년		3학년		4학년		이론	설계	실험/실습	실기		
					1학기	2학기	1학기	2학기	1학기	2학기	1학기	2학기						
공통	IGS2101	비즈니스 영어 (Business English)	전선	핵심			○						3(3)				3	3
	IGS4104	테크놀로지 혁신과 기업가정신 (Technology Innovation & Entrepreneurship)	전필	핵심							○		3(3)				3	3
	IGS4204	비즈니스 모델 개발 캡스톤 프로젝트 (Business Model Development Capstone Project)	전필	핵심								○	3(3)				3	3
국제경영	IGS2102	국제경영전략 (International Business Strategy)	전필	기반				○					3(3)				3	3
	IGS3201	국제마케팅 (International Marketing)	전필	집중						○			3(3)				3	3
	IGS2201	국제금융과 재무 (International Finance and Banking)	전선	핵심					○				3(3)				3	3
	IGS2202	글로벌 오퍼레이션 (Global Operation)	전선	핵심					○				3(3)				3	3
	IGS2203	광고론 (Advertising)	전선	핵심					○				3(3)				3	3
	IGS3102	E-비즈니스 관리 (E-Business Management)	전선	핵심						○			3(3)				3	3
	IGS4201	IT와 경영 (IT and Business)	전선	집중							○		3(3)				3	3
	IGS1201	회계원론 (Introduction to Accounting)	전필	핵심		○							3(3)				3	3
	IGS2105	조직행동 (Organizational Behavior)	전필	핵심			○						3(3)				3	3
	IGS3106	글로벌 공급관리 (Global Supply Management)	전선	핵심						○			3(3)				3	3
	IGS3204	CSR 경영과 사례 (CSR Management and Cases)	전선	핵심							○		3(3)				3	3
	IGS2206	글로벌 유통관리 (Global Distribution Management)	전선	핵심					○				3(3)				3	3
	IGS3105	국제경영 케이스연구 (Case Studies in International Business)	전선	핵심						○			3(3)				3	3
	국제통상	IGS2103	세계경제 (Global Economy)	전선	핵심				○					3(3)				3
IGS2104		국제통상론 (International Trade)	전선	기반					○				3(3)				3	3
IGS4101		국제무역 이슈	전선	핵심							○		3(3)				3	3

세부 영역	학수 번호	교 과 목 명 (영어 교과목명)	종별	전공 단계 구분	이수학기								학점(시수)구성			학 점 소 계	수 업 시 수
					1학년		2학년		3학년		4학년		이 론	실 계	실 험· 실용 실기		
					1 학기	2 학기	1 학기	2 학기	1 학기	2 학기	1 학기	2 학기					
		(International Trade Issues)															
물 류	IGS3202	물류관리론 (Logistics Management)	전필	기반						○			3(3)			3	3
	IGS4202	국제물류론 (International Logistics)	전선	핵심							○		3(3)			3	3
IT	IGS3107	기초 프로그래밍 실습 (Basic programing & practice)	전선	핵심					○				3(3)			3	3
	IGS3205	데이터베이스 관리 및 활용 (DBMS 활용)	전선	핵심					○				3(3)			3	3
	IGS4105	빅데이터 분석 (Big data analysis)	전선	집중						○			3(3)			3	3
	IGS4203	인공지능 (Artificial Intelligence)	전선	핵심							○		3(3)			3	3
융 합	IGS3103	국제거래법 (International Commercial Law)	전선	핵심					○				3(3)			3	3
	IGS4103	IT와 특허제도 (IT and Patent)	전선	핵심						○			3(3)			3	3
	IGS3206	디지털 마케팅 (Digital Marketing)	전선	핵심					○				3(3)			3	3
	IGS3104	국제경제법 (International Trade Law)	전선	핵심					○				3(3)			3	3



## 국제학부 국제경영학전공 (IBT) 세부영역(Track) 안내

세부영역 (Track)	내용		진로유형		
			① 취업	② 창업	③ 진학
국제경영	주요 내용	국제경영 분야의 주요 전공지식을 습득한다. 이와 함께 국제 비즈니스의 미래를 주도할 리더로 성장하는데 필요한 국제 감각, 창의적/비판적 사고능력, 문화 다양성, 언어소통능력, 커뮤니케이션 능력, 문제해결에 필요한 실무역량을 학습한다. 이를 통하여 급변하는 국제 경영환경에 원활히 적응하고 대처할 수 있는 능력을 배양한다. 또한 이러한 주요 지식을 활용하여 추후 관련분야 심화학습 및 실무활용이 가능하다.	○	○	○
	관련 진로 분야	- 국내외 대기업, 글로벌 기업, 언론사, 컨설팅 기업 등 취업 - 관련 분야 대학원 및 전문대학원 진학			
국제통상	주요 내용	국제통상 분야의 주요 전공지식을 습득한다. 이와 함께, 영어를 기반으로 한 언어소통능력, 국제 주요 이슈 및 문화 학습을 바탕으로 한 국제감각 등을 융합하여, 국제통상을 원활히 할 수 있는 실무역량을 배양한다. 또한 이러한 주요 지식을 활용하여 추후 관련분야 심화학습 및 실무활용이 가능하다.	○	○	○
	관련 진로 분야	- 국내외 무역기업, 무역전문 종합상사, 무역관련 국제기구 및 비영리 단체 등 - 관련 분야 대학원 및 전문대학원 진학			
물류	주요 내용	물류 관련 분야의 주요 전공지식을 습득한다. 물류에 대한 전공지식 습득, 영어를 기반으로 한 효과적인 의사소통능력, 국제 물류 관련 주요 이슈를 학습하는 등 국제무대에서 물류를 수행할 수 있는 기초지식을 갖추게 된다. 이러한 주요 지식을 활용하여 추후 관련분야 심화학습 및 실무활용이 가능하다.	○	○	○
	관련 진로 분야	- 국내외 물류전문 기업, 물류관련 국제기구 및 비영리 단체 등 - 관련 분야 대학원 및 전문대학원 진학			
IT	주요 내용	IT 및 기타 법 분야의 주요 전공지식을 습득한다. 영어를 바탕으로 한 효과적인 의사소통 능력, 국제적 감각을 활용하여, IT와 법 분야를 국제적인 관점에서 학습하고 이해한다. 이러한 주요 지식을 활용하여 추후 관련분야 심화학습 및 실무활용이 가능하다.	○	○	○
	관련 진로 분야	- 국내외 IT 전문 기업, 주요 국제기구 및 비영리단체 등 - 관련 분야 대학원 및 전문대학원 (법학전문대학원) 진학			

## 국제학부 국제경영학전공 (IBT) 이수 교과과정

### ■ 부전공

종별	학수번호	교과목명	학점	설강계획				비고
				1학기	하계 계절	2학기	동계 계절	
전필	IGS2102	국제경영전략	3			○		전필 9학점 전선 12학점 이수 (총 21학점)
	IGS3202	물류관리론	3			○		
	IGS3104	국제경제법	3			○		
전선	직접 선택		12	○		○		

### ■ 복수전공

#### ○ 2017학년도 이전 신입생

종별	학수번호	교과목명	학점	설강계획				비고
				1학기	하계 계절	2학기	동계 계절	
교필	CBA1102	경영학원론	3			○		교필 3학점 전필 15학점 전선 24학점 이수 (총 42학점)
전필	IGS2102	국제경영전략	3	○				
	미정							
	IGS3202	물류관리론	3	○		○		
	IGS3104	국제경제법	3	○		○		
전선	미정							
	직접 선택		24	○		○		

#### ○ 2018학년도 이후 신입생

종별	학수번호	교과목명	학점	설강계획				비고
				1학기	하계 계절	2학기	동계 계절	
교필	CBA1102	경영학원론	3	○		○		교필 3학점 전필 15학점 전선 21학점 이수 (총 39학점)
전필	IGS2102	국제경영전략	3	○		○		
	미정							
	IGS3202	물류관리론	3	○		○		
	IGS3104	국제경제법	3	○		○		
전선	미정							
	직접 선택		21	○		○		

## 졸업관련사항

### □ 졸업요구조건

구 분	졸업요구학점	교 양	전 공	잔여학점
단일전공	130	44	65	21
복수/연계전공	130	44	39	47
부전공	130	44	48	38
필수 이수 조건	1. 공인 영어 인증 (토익 800점 이상) 2. 한국어 인증 (토픽 3급 이상 / 2019-2학기 입학 이후)			

### □ 경과조치

대상	구분	경과조치 내역					
2017학년 이전 입학자	기초 교양	- 인하 새내기 세미나(GEB1111) 교과목은 프로네시스 세미나1 (GEB1115) 교과목으로 대체 이수하여야 함					
2019 -2학기 이전 입학자	기초 교양	<table border="1"> <thead> <tr> <th>개편 이전 교과과정</th> <th>교과과정 개편에 따른 경과조치</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1. 실용영어 L/S 2. 외국인전용 한국어 읽기와 쓰기</td> <td>1. 외국인전용 초급한국어 2. 외국인전용 중급한국어</td> </tr> </tbody> </table>	개편 이전 교과과정	교과과정 개편에 따른 경과조치	1. 실용영어 L/S 2. 외국인전용 한국어 읽기와 쓰기	1. 외국인전용 초급한국어 2. 외국인전용 중급한국어	
개편 이전 교과과정	교과과정 개편에 따른 경과조치						
1. 실용영어 L/S 2. 외국인전용 한국어 읽기와 쓰기	1. 외국인전용 초급한국어 2. 외국인전용 중급한국어						
2019 -2학기 이전 입학자	핵심 교양	<table border="1"> <thead> <tr> <th>개편 이전 교과과정</th> <th>교과과정 개편에 따른 경과조치</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1. 외국인전용 기초한국어</td> <td>1. 경제학의 이해</td> </tr> </tbody> </table>	개편 이전 교과과정	교과과정 개편에 따른 경과조치	1. 외국인전용 기초한국어	1. 경제학의 이해	
개편 이전 교과과정	교과과정 개편에 따른 경과조치						
1. 외국인전용 기초한국어	1. 경제학의 이해						
2019 -2학기 이전 입학자	계열 교양	<table border="1"> <thead> <tr> <th>개편 이전 교과과정</th> <th>교과과정 개편에 따른 경과조치</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1. 경제학의 이해 2. 한국경제의 소개 3. 글로벌 인터넷 기초 4. 영화로 보는 한국문화</td> <td>1. 응용수학 2. 경영통계 3. 경영 소프트웨어 활용 4. SW 프로그래밍</td> </tr> </tbody> </table>	개편 이전 교과과정	교과과정 개편에 따른 경과조치	1. 경제학의 이해 2. 한국경제의 소개 3. 글로벌 인터넷 기초 4. 영화로 보는 한국문화	1. 응용수학 2. 경영통계 3. 경영 소프트웨어 활용 4. SW 프로그래밍	
개편 이전 교과과정	교과과정 개편에 따른 경과조치						
1. 경제학의 이해 2. 한국경제의 소개 3. 글로벌 인터넷 기초 4. 영화로 보는 한국문화	1. 응용수학 2. 경영통계 3. 경영 소프트웨어 활용 4. SW 프로그래밍						

대상	구분	경과조치 내역			
2019 -2학기 이전 입학자	전공 필수	개편 이전 교과과정		교과과정 개편에 따른 경과조치	
		이수 교과목	총 이수학점	이수 교과목	총 이수학점
		1. 세계 경제 2. 국제경제법 3. IT와 특허제도	18학점	1. 회계원론 2. 조직행동 3. 테크놀로지 혁신과 기업이정신 4. 비즈니스 모델 개발 캡스톤 프로젝트	21학점
※ 위에 포함되지 않은 기존 전공필수 교과목은 전공필수 종별 유지					

수여학위

수여학위	국제경영 (경영학사)
------	-------------

## 2. 국제학부 융합시스템공학전공 (ISE) 교육과정

구분	내용	학수번호	교 과 목 명	학 점	1학년		2학년		3학년		4학년		
					1	2	1	2	1	2	1	2	
교 양	기초 교양	영어 일반	GEB1109	의사소통영어 : 고급	3	○							
		GEG2008	외국인전용 초급한국어	3	○								
		GEG2010	외국인전용 중급한국어	3		○							
		GEF1101	외국인전용 글쓰기와 토론	2			○						
		GEF1102	외국인전용 대학 한국어	2				○					
		GEB1115	프로네시스 세미나 1	1	○								
	소계				14								
	핵심 교양 영역	GEC3012	독서세미나 : 자연과 과학	3	○								
		GEC2013	독서세미나 : 사회와 가치										
		GEC4012	독서세미나 : 미적체험과 표현										
		GEC1018	독서세미나 : 인간과 문화										
		GEG1030	경제학의 이해	3	○								
		GEC1034	공학윤리와 토론 (핵심①)	3					○				
	소계				9								
	계열 교양 영역	IGS1130	응용수학	3	○								
		IGS1230	일반물리학	3		○							
		IGS1231	물리학실험 1	1		○							
		IGS1232	컴퓨터프로그래밍	3		○							
		ACE1312	이산수학	3		○							
		IGS2230	생명과학	3				○					
		IGS2130	객체지향프로그래밍	3				○					
		ACE2105	선형대수	3				○					
		IGS3130	확률및통계	3						○			
		소계				25							
	SW 영역	IGS1131	SW프로그래밍	3	○								
		IGS3230	실시간 프로그래밍 실습	3							○		
	소계				6								
	전문 영역	IGS3131	사이버이슈와 법	택1	3					○			
		GEC2015	지식재산 이론과 실제										
		GEG3057	비즈니스커뮤니케이션 (일③)	3						○			
IGS4130		기술과 기업가정신	3								○		
소계				9									
<b>합 계</b>				<b>63</b>									
전 공	전공 필수	각 전공교과목 참조		36									
	전공 선택	각 전공교과목 참조		-									
	필수	Future Mobility System (FMS) 트랙		15									
	선택	Future Mobility System (FMS) 트랙		9									
	합계	Future Mobility System (FMS) 트랙		60									
일반선택	Future Mobility System (FMS) 트랙		7										
<b>총 이수학점</b>				<b>Future Mobility System (FMS) 트랙</b>	<b>130</b>								

※ 국제학부는 학과특성상 교과과정을 유연하게 운영하므로 상기 교과과정은 추후 변경 될 수 있음.

## 국제학부 융합시스템공학전공 (ISE) 전공교과목

□ 전공공통

세부 영역	학수 번호	교 과 목 명 (영어 교과목명)	종별	전공 단계 구분	이수학기								학점(시수)구성				학 점 소 계	수 업 시 수	
					1학년		2학년		3학년		4학년		이 론	설 계	실 험 실 습	실 기			
					1 학기	2 학기	1 학기	2 학기	1 학기	2 학기	1 학기	2 학기							
전공공통	IGS1233	융합시스템공학개론 (Introduction to ISE)	전필			○							3				3	3	
	IGS1234	엔지니어링 컨셉드로잉 (Engineeringn Concept Drawing)	전필		○											3	3	3	
	IGS2132	ISE 창의적 공학설계 (Creative ISE Design)	전필			○							3				3	3	
	IGS2133	신호 및 시스템설계 (Signal and Sys. Design )	전필			○							2	1			3	3	
	ACE9501	다학년 연구프로젝트1 (Vertically Integrated Projects 1)	전필				○						1				1	2	
	ACE9502	다학년 연구프로젝트2 (Vertically Integrated Projects 2)	전필					○					1				1	2	
	ACE9503	다학년 연구프로젝트3 (Vertically Integrated Projects 3)	전필						○				1				1	2	
	IGS2231	디지털논리및설계 (Digital Logic and Design)	전필				○						2	1			3	3	
	IGS2232	컴퓨터네트워크 (Computer Networks)	전선				○						3				3	3	
	IGS3132	임베디드시스템설계 (Embedded System Design)	전선					○					2	1			3	3	
	IGS3133	데이터통신 (Data Communication)	전선					○					3				3	3	
	IGS2131	기초전자회로 이론 및 실습 (Basic Circuits and Electronics)	전선				○						2		1(2)		3	4	
	IGS3231	센서공학 (Sensor Engineering)	전선							○			3				3	3	
	IGS3232	IoT응용시스템 (IoT Application System)	전필							○			3				3	3	
	IGS4131	디지털영상처리설계 (Capstone Design in Digital Image Processing)	전선								○		2	1			3	3	
	IGS4132	인공지능응용시스템 (AI Application System)	전필								○		3				3	3	
	IGS4133	소프트웨어공학 (Software Engineering)	전필								○		3				3	3	
	IGS4230	융합시스템공학종합설계 (ISE Capstone Design)	전필								○		3				3	3	
	IGS4231	융합시스템 포트폴리오 제작 (Production ISE Portfolio)	전필								○	0					0	0	
	IGS4232	연구현장실습 (Undergraduate Research Practice)	택1	전필															
	IGS4233	기업현장실습 (Industry Practice)										○							6
	IGS4234	창업실습 (Start-up Practice)																	
	<b>합계</b>																	<b>54</b>	

FMS 트랙 전공교과목

세부 영역	학수 번호	교 과 목 명 (영어 교과목명)	종별	전공 단계 구분	이수학기								학점(시수)구성				학 점 소 계	수 업 시 수
					1학년		2학년		3학년		4학년		이 론	실 계	실 험 실 습	실 기		
					1 학기	2 학기	1 학기	2 학기	1 학기	2 학기	1 학기	2 학기						
F M S	IGS2134	이동체 구조해석 (V2X Structural Analysis)	전필				○						3				3	3
	IGS2233	동역학 1 (Dynamic Mechanics 1)	전선				○						3				3	3
	IGS2234	지능형이동체설계 (Intelligent V2X Design)	전필				○						2	1			3	3
	IGS3134	GPS응용 (Advanced GPS)	전필					○					3				3	3
	IGS3233	이동체자동제어실습 (Mobility System Control Practice)	전필							○			2		1(2)		3	4
	IGS3234	이동체통신 (V2X Communication)	전선							○			3				3	3
	IGS4134	이동체 안전공학 (Mobility System Safety Engineering)	전필								○		3				3	3
	IGS4135	이동체 전력공학 (Mobility Power Engineering)	전선								○		3				3	3
합계			전필 : 15학점, 전선 : 9학점															

## 국제학부 융합시스템공학전공 (ISE) 교육과정 이수체계도

구분	1학년		2학년		3학년		4학년		
	1학기	2학기	1학기	2학기	1학기	2학기	1학기	2학기	
교양	기초교양 외국인전용 초급한국어 / 외국인전용 중급한국어 / 외국인전용 글쓰기와 토론 / 외국인전용 대학한국어 프로그래밍 세미나 I : 가치형성과 진로탐색 의사소통 영어 : 고급		외국어 독서세미나 : 1)자연과학 2)사회와 가치 3)미적체험과 표현 4)인간과 문화 중 택1 경제학의 이해		외국어 해1:공학유리와 토론				
	계열교양 응용수학 / SW 프로그래밍 / 일반물리학 / 물리학실험1 / 선형대수 / 이산수학 / 생명과학 / 객체지향 프로그래밍 / 확률과통계 / 컴퓨터 프로그래밍 / 실시간 프로그래밍 실습 / 사이버이슈와 법 or 지식재산 이론과 실제 / 비즈니스 커뮤니케이션 / 기술과 기업가정신								
전공	전공필수 융합시스템 공학개론 / 엔지니어링 컨셉드로잉 / ISE 창의적 공학설계 / 신호 및 시스템설계 / 다학년 연구 프로젝트1 / 디지털논리 및설계 / 기초전자회로 이론 및 실습 / 컴퓨터 네트워크 / 다학년 연구 프로젝트2 / 임베디드 시스템설계 / 데이터통신 / 다학년 연구 프로젝트3 / 디지털영상 처리설계 / 인공지능응용 시스템 / 융합시스템 공학종합설계 / 디지털영상 처리설계 / 인공지능응용 시스템 / 융합시스템 포트폴리오 제작		융합시스템 공학개론 / ISE 창의적 공학설계 / 다학년 연구 프로젝트1 / 디지털논리 및설계 / 기초전자회로 이론 및 실습 / 컴퓨터 네트워크 / 다학년 연구 프로젝트2 / 임베디드 시스템설계 / 데이터통신 / 다학년 연구 프로젝트3 / 디지털영상 처리설계 / 인공지능응용 시스템 / 융합시스템 공학종합설계		융합시스템 공학개론 / ISE 창의적 공학설계 / 다학년 연구 프로젝트1 / 디지털논리 및설계 / 기초전자회로 이론 및 실습 / 컴퓨터 네트워크 / 다학년 연구 프로젝트2 / 임베디드 시스템설계 / 데이터통신 / 다학년 연구 프로젝트3 / 디지털영상 처리설계 / 인공지능응용 시스템 / 융합시스템 공학종합설계		융합시스템 공학개론 / ISE 창의적 공학설계 / 다학년 연구 프로젝트1 / 디지털논리 및설계 / 기초전자회로 이론 및 실습 / 컴퓨터 네트워크 / 다학년 연구 프로젝트2 / 임베디드 시스템설계 / 데이터통신 / 다학년 연구 프로젝트3 / 디지털영상 처리설계 / 인공지능응용 시스템 / 융합시스템 공학종합설계		
FMS 트랙			이동체 구조해석 / 지능형 이동체 설계 / 동역학 1	GPS응용 / 이동체 자동 제어실습 / 이동체통신		이동체 안전공학 / 이동체 전력공학			

전공필수교과목 음영표시

## 국제학부 융합시스템공학전공 (ISE) 세부영역(Track) 안내

세부영역 (Track)	내용		진로유형		
			① 취업	② 창업	③ 진학
FMS 트랙	주요 내용	신호및시스템, 센서공학, IoT, 인공지능, 임베디드시스템, 디지털영상 처리 등을 바탕으로 이동체의 구조해석, 설계, 제어, 전력 및 안전공학 등을 이수하고, 자율주행차 또는 드론 비행체의 설계, 해석, 제작 능력을 배양한다.	○	○	○
	관련 진로 분야	본 트랙 이수를 통하여, 자동차제조사, 전기자동차제조사, 전장부품 기업, 선박제조사, 등의 일반기업과 국방과학연구소, 항공우주연구소 등 출연연구소에 진출이 가능하다.			

## 졸업관련사항

졸업요구조건

구 분	졸업요구학점	교 양	전 공		잔여학점
			전공공통	FMS 트랙	
단일전공	130	63	36	24	7
복수/연계전공	-	-	-		-
부전공	-	-	-		-
필수 이수 조건	1. 공인 영어 인증 (토익 800점 이상) 2. 한국어 인증 (토픽 3급 이상 / 2019-2학기 입학 이후) 3. TOPCIT 400점 이상				

수여학위

수여학위	융합시스템공학 (공학사)
------	---------------



## 국제학부 국제한국언어문화학(KLC) 전공 전공교과목

세영 부역	학수 번호	교 과 목 명	종별	전공 단구분	이수학기								학점(시수)구성				수 업 시 수	
					1학년		2학년		3학년		4학년		이 론	설 계	실 험 실 습	실 기		학 점 소 계
					1 학기	2 학기	1 학기	2 학기	1 학기	2 학기	1 학기	2 학기						
공 통 과 정	IGS2260	한국어학 입문	전필	핵심				○					3(3)				3	3
	IGS2161	한국문학 입문	전필	핵심			○						3(3)				3	3
	IGS2162	한국문화 입문	전필	핵심			○						3(3)				3	3
	IGS3160	한국어 규범과 한국언어문화	전필	핵심					○				3(3)				3	3
	IGS3260	한국어 문법과 한국언어문화	전필	핵심						○			3(3)				3	3
한 국 어	IGS2261	한국어 의사소통	전필	핵심				○					3(3)				3	3
	IGS3161	한국어통번역 입문	전필	핵심				○					3(3)				3	3
	IGS3261	다문화사회와 한국언어문화	전선	집중					○				3(3)				3	3
	IGS2163	한국어 어휘	전선	기반				○					3(3)				3	3
	IGS3262	한국어 습득 오류 분석	전선	집중						○			3(3)				3	3
	IGS3162	상황맥락과 한국어 표현	전선	기반					○				3(3)				3	3
	IGS4160	한국어통번역 실습	전선	기반							○		3(3)				3	3
	IGS3263	한글과 한국언어문화	전선	집중						○			3(3)				3	3
	IGS2262	한국어의 말소리	전선	집중				○					3(3)				3	3
	IGS4161	미디어와 한국어	전선	집중							○		3(3)				3	3
한 국 어 문 화	IGS2164	한류의 이해	전선	핵심				○					3(3)				3	3
	IGS2263	음악과 한국문화	전선	집중					○				3(3)				3	3
	IGS3163	영화와 한국문화	전선	집중						○			3(3)				3	3
	IGS3264	드라마와 한국문화	전선	집중							○		3(3)				3	3
	IGS3164	한국고전과 한국문화	전선	기반						○			3(3)				3	3
	IGS3265	한국현대문학과 현대사회	전선	집중							○		3(3)				3	3
	IGS3165	애니메이션과 한국문화	전선	집중							○		3(3)				3	3
	IGS4260	언론과 한국사회문화	전선	집중								○	3(3)				3	3
	IGS4261	한국 전통사상과 한국문화	전선	기반								○	3(3)				3	3
융 합	IGS4162	비즈니스와 한국어	전선	집중							○		3(3)				3	3
	IGS4163	한국어 현장 실습	전선	집중							○		3(3)				3	3
	IGS4262	한국문학 실습	전선	집중							○		3(3)				3	3
	IGS4263	한국 대중문화 실습	전선	집중							○		3(3)				3	3
	CBA1102	경영학원론	전선	집중				○					3(3)				3	3
	IGS2101	비즈니스 영어	전선	집중							○		3(3)				3	3
	IGS4264	멀티미디어 제작 실습	전선	집중								○	3(3)				3	3

## 국제학부 국제한국언어문화학(KLC) 전공 교육과정 이수체계도

구분	1학년		2학년		3학년		4학년	
	1학기	2학기	1학기	2학기	1학기	2학기	1학기	2학기
교양	기초교양		외국인전용 글쓰기와 토론		영어심화 (택1)			
	프르네시스 세미나1	외국인전용 대학 한국어						
	크로스오버3 : 사회의 탐색	크로스오버 2 : 자연의 탐색						
핵심교양	외국인전용 한국의 전통사회와 문화		외국인전용 한국의 현대사회와 문화		핵심교양과목 중 택1			
	중급한국어		고급한국어					
계열교양	한국어와 한국문화		심화한국어		한국어의 발음		언어의 이해	
							경영소프트웨어 활용	
공통			한국문학 입문		한국어학 입문		한국어 규범과 한국언어문화	
			한국문학 입문				한국어 문법과 한국언어문화	
한국어			한국어 의사소통		한국어 통번역 입문		한글과 한국언어문화	
	한국어 어휘		한국어의 말소리		상황맥락과 한국어 표현		다문화사회와 한국언어문화	
전공							한국어 습득 오류 분석	
학부특수과목			한류의 이해		영화와 한국문화		언론과 한국사회문화	
			음악과 한국문화		한국고전과 한국문화		한국 전통사상과 한국문화	
선택					애니메이션과 한국문화		드라마와 한국문화	
			경영학원론		한국현대문학과 현대사회		비즈니스와 한국어	
선택							한국문학 실습	
							한국어 현장 실습	
선택							한국 대중문화 실습	
							비즈니스 영어	
선택							멀티미디어 제작실습	

## 국제학부 국제한국언어문화학(KLC) 전공 세부영역(Track) 안내

세부영역 (Track)	내용		진로유형		
			① 취업	② 창업	③ 진학
한국어	주요 내용	한국어와 문화에 대한 지식을 연마하여 실용 한국어 구사 능력을 갖 춘다.			
	관련 진로 분야	국내외 기업체, 민간단체, 국가기관, 국제기구, 한국어 교육기관 등 한 국어 능력이 필요한 다양한 분야로 진출할 수 있다.	○	○	○
한국문화	주요 내용	한국어와 문화에 대한 지식을 연마하여 한국문화 사업을 전파하고 이 끌 능력을 갖춘다.			
	관련 진로 분야	국내외 기업체, 민간단체, 국가기관, 국제기구 등 한국어와 한국문화 관련 능력이 필요한 다양한 분야로 진출할 수 있다.	○	○	○

## 졸업관련사항

### 졸업요구조건

구 분	졸업요구학점	교 양	전 공	잔여학점
단일전공	130	45	64	21
복수/연계전공	-	-	-	-
부전공	-	-	-	-
필수 이수 조건	한국어 인증 (토픽 5급 이상)			

### 수여학위

수여학위	한국언어문화학 (문학사)
------	---------------