

# INCHEON NATIONAL UNIVERSITY



미래로! 세계로!  
국립인천대학교

교육·봉사와 나눔을 통해 세계로 나아가도록 기회를 만드는 대학!  
도전정신을 바탕으로 '미래로! 세계로!' 나아가며 세계의 변화를 주도하는 대학!  
바로 '국립인천대학교'입니다.

# Go Future! Go Global!

## Contents

총장 인사말	06
Vision	08
History	09
Organization	10

## Go Future!

Our challenge goes on

장학제도	14
진로 취업지원 프로그램	18
특성화 교육	20
글로벌 교육	22
연구소	28
국책사업	30

## Go Global!

Player with infinite potential

단과대학	34	부속기관 및 부설기관	52
<12개 단과대학/2개 독립학부>		산학협력	54
대학원	48	캠퍼스	58
<일반대학원   전문·특수대학원>			

# 지역과 공감하며, 시대를 앞서가는, 국립대학

안녕하세요.

국립대학법인 인천대학교 총장 이인재입니다.

인천대학교는 지속적으로 발전하고 있는 대학입니다.

1979년 사립대학으로 출발하여, 1994년 시립대학으로 전환하였고, 2013년 국립대학법인으로 다시 탈바꿈하였습니다.

꾸준한 변화와 혁신을 통해 인천대학교는 현재 가장 빠르게 성장하고 있는 대학으로 자리매김하고 있습니다.

최근의 급격한 기술 환경과 사회 경제적 구조의 변화는 새로운 인재와 새로운 발상을 요구하고 있습니다. 인천대학교는 또 한 번의 변화와 혁신으로 미래를 선도하는 대학으로 도약하고자 합니다.

생각의 폭과 깊이를 더해주는 커리큘럼과 교육 방식을 확대하여, 학생의 잠재력을 키우고 끌어내는 혁신 교육 대학이 되겠습니다.

기초학문을 육성하여 학문적 토대를 튼튼하게 다짐과 동시에 첨단분야의 최첨단 연구를 수행하는 연구중심 대학이 되겠습니다.

지역에서의 교육·연구 플랫폼 역할을 강화하여, 시민과 공감하고 지역사회와 함께 발전하는 지역 대표 대학이 되겠습니다.

인천대학교는 대학 구성원이 자유롭게 의견을 교환하고, 다양한 의견이 존중되는 문화를 가꾸어 왔습니다. 이런 문화를 바탕으로 인천대학교는 연구-교육-봉사가 선순환되는 자유로운 진리 탐구의 공간으로 거듭날 것입니다.

인천대학교가 국가와 지역의 발전을 견인하는 대학으로 성장할 수 있도록 여러분의 많은 지지와 격려를 부탁드립니다.

감사합니다.

국립대학법인 인천대학교 **총장 이인재**



# 세계로 도약하는 국립인천대학교

국립인천대학교는 국내 10위권 대학, 세계 100위권 대학 진입을 목표로 다양하고 특화된 사업을 계획하고 있습니다. 교육, 연구·산학협력, 사회공헌, 국제화, 경영·인프라, 특성화 등 6가지 전략목표를 체계적이고 차별화된 방식으로 운영하여 대학 경쟁력을 키워나갈 것입니다.

## 전략목표

- |   |   |
|---|---|
| <p><b>1</b> 교육</p> <p>시대에 부응하고 미래를 준비하는 교육체계 혁신으로 지속가능한 교육 브랜드 구축</p>               | <ul style="list-style-type: none"> <li>① 역량집중형 융복합 교육체계 및 프로그램 강화</li> <li>② 온·오프라인 통합 교육체계 정착</li> <li>③ 학생 행복을 위한 지원 인프라 및 우수 인재 유치 기반 강화</li> </ul>        |
| <p><b>2</b> 연구·산학협력</p> <p>사회적 가치 창출이 선순환되는 성과중심 연구체계 정착으로 고부가가치 연구·산학협력 브랜드 구축</p> | <ul style="list-style-type: none"> <li>① 지속가능한 집단연구체제 구축</li> <li>② 우수 연구성과의 실용화 및 산학가치 창출 기반 강화</li> <li>③ 세계적 수준의 연구형 대학으로 발전하기 위한 운영기반 정비</li> </ul>       |
| <p><b>3</b> 사회공헌</p> <p>지역과 동행하는 인천대 중심의 역동적인 브랜드 구축</p>                            | <ul style="list-style-type: none"> <li>① 대학의 사회 기여 확대</li> <li>② 지역사회 문제 해결을 위한 지역동행 플랫폼 구축 및 활성화</li> <li>③ 평생교육 및 지역동행 교육 강화</li> </ul>                     |
| <p><b>4</b> 국제화</p> <p>교육·연구와 시너지를 창출하는 글로벌 브랜드 구축</p>                              | <ul style="list-style-type: none"> <li>① 전략적 글로벌 네트워크 구축 및 국제교류 활성화</li> <li>② 지속적인 국제경쟁력 강화를 위한 글로벌 플랫폼 구축</li> <li>③ 외국인 유학생 유치 확대 및 맞춤형 프로그램 운영</li> </ul> |
| <p><b>5</b> 경영·인프라</p> <p>구성원과 소통하는 경영·인프라 재정비로 함께 도전하는 조직 브랜드 구축</p>               | <ul style="list-style-type: none"> <li>① 안정적인 조직 운영 체계 구축 및 공정하고 합리적인 인사제도 운영</li> <li>② 미래 발전적인 캠퍼스 구축</li> <li>③ 지속가능한 재정운영체계 및 평판도 제고 프로그램 운영</li> </ul>   |
| <p><b>6</b> 특성화</p> <p>특성화 분야 간 다학제적 융합 생태계 조성</p>                                  | <ul style="list-style-type: none"> <li>① 융합교육을 통한 특성화 분야 혁신 인재양성</li> <li>② 세계적 수준의 특성화 분야 연구성과 창출</li> <li>③ 특성화 성과 확산</li> </ul>                            |

# 변화와 혁신의, 끝없는 도전

우리의 도전정신은 시간을 타고 흐르며 더욱 커져갔습니다. 단과대학, 종합대학, 시립대학을 넘어 국립대학까지, 끝없는 변화를 보여준 대학! 바로 '국립인천대학교'입니다.



## ENDLESS CHALLENGES of CHANGE and INNOVATION

# 효율적이고 체계적인 첨단 교육환경

인천대학교는 법인이사회를 비롯하여  
12단과대학, 2독립학부, 8대학원의 교육기구,  
6처 3본부 30과의 행정기구로 구성되어 있습니다.  
※2025년 06월 기준



# ORGANIZATION CHART

# GO FU T U RE

Our challenge goes on !

국립인천대학교 학생들의 힘찬 비상을 향한  
아름다운 도전은 계속됩니다.

## 글로벌 교육

국제화 프로그램  
국제학술교류협정  
국제교육지원

## 장학제도

진로 취업지원 프로그램

## 특성화 교육

### ● ● 학부 장학제도

# 미래를 지원하는 든든한 장학제도

국립인천대학교 인재들의 제약 없는 힘찬  
비상을 위해 다양하고 든든한 장학 프로그램이  
희망의 빛으로 그 길을 안내합니다.

#### 학업우수 장학금

##### 학업우수

- 직전학기 17학점(4학년 15학점) 이상 이수하고 평점평균 3.0 이상인 자 중 학장의 추천을 받은 자

##### 외국어 우수

- A급 : 토익 950점/토플(iBT) 112점 이상
- B급 : 토익 900점/토플(iBT) 105점 이상

##### 이공계인력육성

- 이공계 학과 재학생 중에서 직전학기 평점 평균 3.5 이상이며, 학장의 추천을 받은 자

#### 신입생 성적우수 장학금

##### 수시우수

- 교과성적우수 : 12명(인문, 자연계열 각 6명)
- 지역균형 : 6명(인문, 자연계열 각 3명)
- 자기추천 : 14명(인문, 자연계열 각 7명)

##### 동북아국제통상전공

- 동북아국제통상물류학부 동북아국제통상전공 신입생(최초합격자) 입학하기 등록금 전액 지급, 재학 중 직전학기 종합성적에 따라 상위 50%까지 등록금 전액 지급(24, 25학년도 입학생) 재학 중 직전학기 종합성적에 따라 상위 20%까지 등록금 전액 지급(26학년도 이후 입학생)

##### 정시수석

- 단과대학 수석(일반학생전형 최초합격자)
- 학과(학부·전공·모집단위) 수석(일반학생전형 최초합격자)

#### 인천대사랑 장학금

##### 인천대사랑(도전)

- 가정형편이 곤란한 자 중 학장의 추천을 받은 자

##### 인천대사랑(열정)

- 학업·봉사·교외활동 등 다양한 영역에서 자기계발을 위해 노력하는 학생 중 학장의 추천을 받은 자

#### 공로

- 국가 또는 대학의 명예를 높인 공로가 인정되는 자
  - 국제 또는 전국 규모의 각종 대회 입상자(개인 및 단체)
  - 서울 주요 일간지 신춘문예 당선자 및 권위 있는 문예지 추천

#### 고시

- 1종 : 5급공개경쟁채용시험, 외교관후보자선발시험, 고등고시(입법, 법원, 행정), 공인회계사, 변리사 시험 합격자
- 2종 : 세무사, 관세사, 감정평가사, 노무사, 법무사 시험 합격자

#### 보훈

- 국가유공자 및 그에 준하는 자의 자녀

#### 체육특기

- 배드민턴, 사격 등 전국대회 3위, 전국체전 2위 이내 입상자 및 국가·청소년대표
- 축구부 등록선수 전국대회 1~2위 입상자, 전국대회 4강·8강 진출자

#### 기타 장학금

##### 학생회 간부

- 학생회 활동에 공로가 크다고 인정된 자로 학생·취업처장 또는 단과대학장의 추천을 받은 자

##### 가족사랑

- 학부에 형제자매가 재학(등록) 중인 학생 중 1명(3명 이상 재학 시 2명 지급)

##### 한마음

- 종합장애정도 : 장애의 정도가 심한 장애인

#### 교내 국가대응

- 한국장학재단 국가장학금 신청 및 심사 기준을 통과한 자

#### 외국인학생특별

- 외국인 전형 입학자
- 성적장학금 : 직전학기 성적에 따라 장학금 지급
- 재정장학금 : 소득수준에 따른 장학금 지급

#### 그 외

- 북한이탈주민, 봉사, 유니포인트, 재외동포재단 초청, 주한외국대사 추천, INU 미래로, INU 디딤돌(I, II), INU 버팀목 등





● ●  
대학원 장학제도

학비전액 장학금

학·석사연계과정

- 학부 총 평점 평균 3.3 이상으로 지도교수 추천을 받은 자
- 수업연한: 3학기
- 재학 중 전일제이고 매학기 성적 3.5 이상 유지

석사, 박사과정

- 직전과정 총 평점 평균 3.0(석사), 3.5(박사) 이상으로 지도교수 추천을 받은 자
- 수업연한: 4학기
- 재학 중 전일제이고 매학기 성적 3.5 이상 유지

석·박사통합과정

- 학부 총 평점 평균 3.5 이상으로 지도교수 추천을 받은 자
- 수업연한: 8학기
- 재학 중 전일제이고 매학기 성적 3.5 이상 유지

GA(Graduate Assistant) 장학금

GA 장학금

- 신입생으로 총 평점 평균 3.0 이상인 자
- 의무 등록학기 중 등록금의 50% 지급
- 재학 중 전일제이고 매학기 성적 3.5 이상 유지

외국인 유학생 학비전액장학금

석사, 박사과정

- 직전과정 총 평점 평균 3.0 이상으로 지도교수 추천을 받은 자
- 수업연한: 4학기
- 재학 중 전일제이고 매학기 성적 3.5 이상 유지

석·박사통합과정

- 직전과정 총 평점 평균 3.0 이상으로 지도교수 추천을 받은 자
- 수업연한: 8학기
- 재학 중 전일제이고 매학기 성적 3.5 이상 유지

외국인 유학생 특별장학금

신입생

- 당해학기 등록금의 85%
- 직전과정 총 평점 평균 3.0 이상인 자
- 당해학기 등록금의 50%
- 직전과정 총 평점 평균 3.0 미만인 자

재학생

- 직전학기 성적에 따라 장학금 차등 (50%, 60%, 85%) 지급

연구 장학금

연구 장학금

- 당해학기 재학생이면서 게재논문의 주저자 (1저자 또는 교신저자)
- JCR 상위 5~25% 이내 우수 논문 실적
- 최근 JCR YEAR의 Journal Impact Factor를 기준으로 JIF RANK 산정

SURE LAB(슈어랩) 장학금

- 대학원생과 박사급 연구인력을 연구 후속세대로 양성하고자 Lab실 연구활동 참여대학원생 장학금(랩빌딩) 지급
- 성적우수 자대 학생에게 대학원 입학장학금 지급

기타 장학금

봉사 장학금

- 일반대학원 원우회 간부(의무등록학기 중 학기당 160만 원 지원)

교육협력 협약체결기관 장학금

- 본교와 교육협력 협약 체결 기관에 재직 중인 자
- 당해학기 등록금 50% 지급

주한대사 추천

- 주한대사에게 추천을 받은 자
- 당해학기 등록금 전액 지급

정부초청 외국인 장학금

- 정부초청 외국인 장학생으로 선정된 자
- 정부지원 등록금 5백만 원 초과분

재외동포 장학금

- 재외동포협력센터에서 추천을 받은 자
- 신입생 : 총 평점 평균 3.0 이상
- 재학생 : 매학기 성적 3.5 이상

외국대학 교원 장학금

- 외국인 입학자로서 2년제 이상 외국대학의 교원
- 등록금의 60% 지급

근로장학금

- 자격요건 : 교육 및 학사 업무 보조 가능한 대학원 재학생



# 진로·취업지원 프로그램

입학에서 취업까지 진로, 경력, 취업을 One-Stop으로 지원하는 학생역량관리시스템(STARinU)을 구축하여 학생들의 현명한 진로선택과 성공적인 경력개발 및 취업에 관련된 모든 정보를 제공하고 있으며, 맞춤형 프로그램을 운영하고 있습니다.

홈페이지: <http://job.inu.ac.kr>



## 현장실습지원센터/일학습병행 공동훈련센터

프로그램명	사업/교육내용	운영기간
일반현장실습	대학에서 습득한 전공 관련 지식을 기업 현장에서 직접 실습하며, 학생이 자신의 진로를 실무 중심으로 탐색하고 사회 여러 조직에서 다양한 현장경험을 할 수 있는 프로그램	정규학기(1, 2학기), 계절학기
일학습병행	산업현장에서 요구하는 실무형 인재를 양성하기 위해 기업이 취업을 원하는 학생(학습근로자)을 채용하여 기업현장(또는 대학교)에서 1년의 체계적인 NCS(국가직무능력표준) 기반 교육훈련을 마친 자의 역량을 평가하여 정규직 채용 연계 및 국가자격증을 인정하는 제도	1년

## 교과 프로그램

구분	교과목명	사업/교육내용	운영시기
전학년	INU 리더십 특강	기업과 유명인사들의 특강을 통해 글로벌 경쟁력과 리더십을 갖춘 인재 육성	1, 2학기
	해양경찰학개론	해양경찰 관련 기본 학술적 지식 습득 및 현장 실습을 통한 역량 제고	
	취창업진로세미나	자기소개서, 사업계획서 작성 등 취·창업에 필요한 기초 역량을 함양하는 진로 설계 교과목	
2~4학년	커리어로드맵	체계적인 커리어 설계를 위해 자기 이해 및 산업/직무 탐색을 통한 진로 설정 지원	
2~4학년	NCS의 이해	NCS(국가직무능력표준)를 활용한 채용 프로세스의 이해와 준비	
	공직사회의 이해	공직 분야에 대한 실질적 정보를 제공하여 공직 적합성을 진단하고 준비 전략지도	
4학년	핵심취업전략 특강	채용시장 트렌드를 기반으로 기업-산업 분석부터 입사지원서-면접 준비까지 실천 취업역량을 강화	

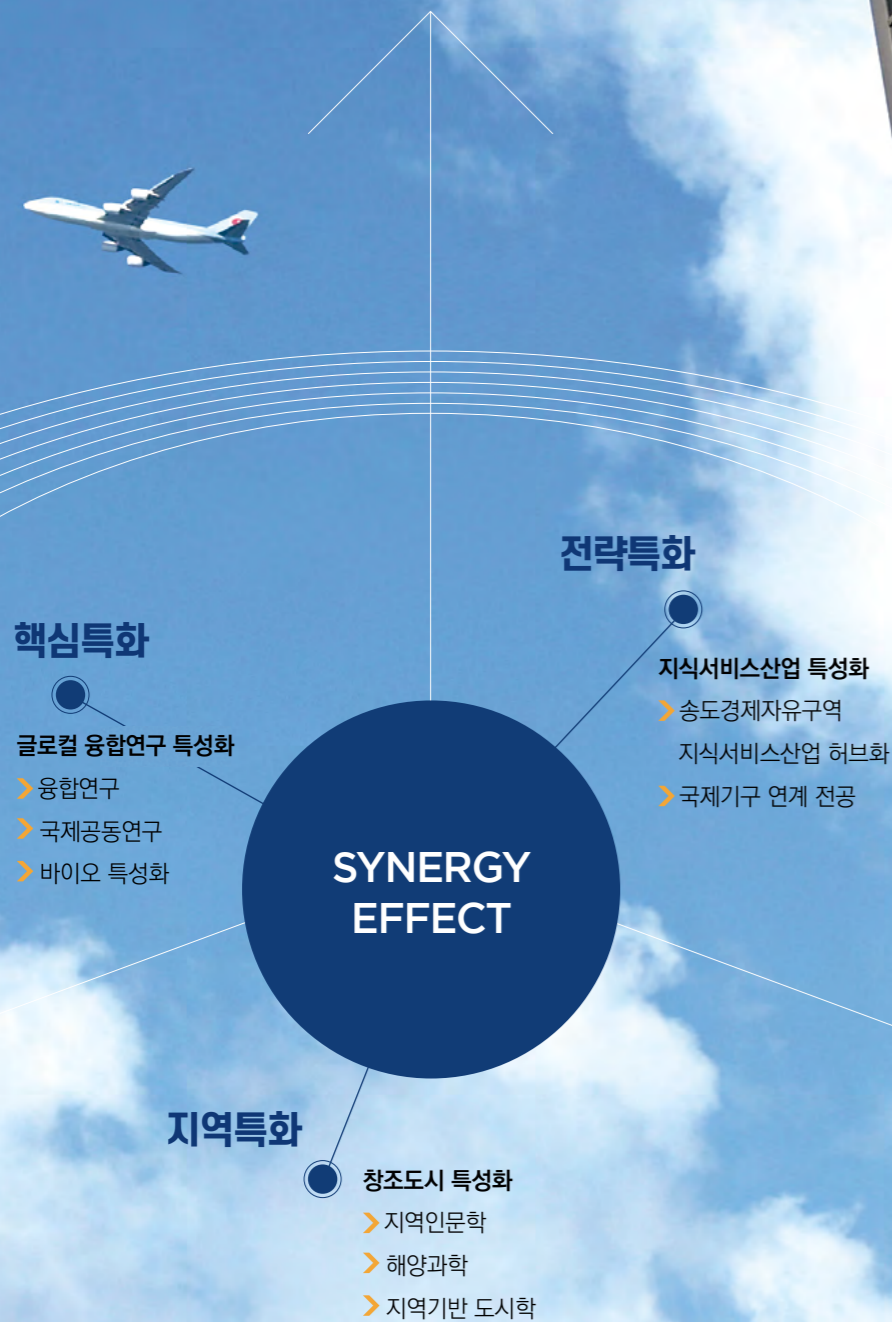
## 비교과 프로그램

구분	2026년 프로그램명	사업/교육내용	운영시기
S 나를 이해하기 (Start your Career)	[전공] First Year Seminar (복수부연계전공 탐색)	복수전공을 위한 타 학과 체험 프로그램	3~5월 / 9~11월
	[진로] 진로설계캠프	1대1 진로코칭, 진로설계캠프, 현직졸업선배 진로토코콘서트	3~2월
	[진로] 진로고민해결 워크숍	진로설계 관련 고민해결을 위한 특강 및 소그룹 코칭	4~1월
	[진로] 찾아가는 진로설계	STARinU 활용과 효율적 진로설계를 위한 교육	3~12월
	[진로] 신입생 진로탐색 (새내기유니버스 week)	신입생 진로설계를 위한 새내기 유니버스 Week 맞춤형 진로 탐색	4~11월
	[진로] 대학원생 취업지원	대학원생을 위한 진로취업 역량 강화 프로그램 및 상담	3~2월
	[진로] 저학년 진로역량제고	학과별 전공 특색에 맞는 저학년 진로 탐색 프로그램 운영	4~12월
T 하고 싶은 일 찾기 (Target your Goal)	[진로] 온라인 진로 검사	자기이해 및 진로탐색을 위한 성격유형검사 및 직업흥미검사	3~5월 / 9~11월
	[온라인] 직무탐색 (코멘토)	직무 이해의 첫걸음, 1시간 실시간 현직자가 직접 설명하는 직무 VOD 강의	3~2월
	[온라인] 현직자 멘토링 (코멘토)	온라인으로 현직자 멘토와 매칭해 직무 및 취업 관련 질문에 대해 실무 기반 피드백을 제공하는 온라인 서비스	3~2월
	[직무기초] 현직자 직무멘토링	기업실무자에게 직접 듣는 업계와 직무이야기	4~1월
	[직무기초①] 현직자 직무세미나	나에게 어울리는 직무를 찾기 위한 산업과 직무 탐색	5/11월
	[직무심화②] 현직멘토 직무부트캠프	기업 현직자, 졸업선배의 직무경험공유와 현장 과제 수행, 발표 및 피드백	3~2월
	[직무실전③] 엘리트 자소서 및 면접 클리닉	직무별로 특화된 입사지원 및 취업달성을 위한 코칭	3~2월
A 졸업과 취업 대비하기 (Activate your Competency)	[자기주도] 전공취업 동아리	전공 및 직무역량 강화와 실천취업을 위한 동아리 운영	4~1월
	[취업역량] 자격증·업무스킬 교육	직무수행을 위한 자격증 준비 과정 및 현직 업무 수행 시 필요한 스킬 교육	3~2월
	[취업역량] 기업 수시채용 지원	기업별 공개/수시 채용 지원을 위한 맞춤형 구직스킬 (자기소개서 작성, 면접시뮬레이션 등) 교육	3~2월
	[취업역량] 지역인재 7급	인사혁신처 지역인재 7급 추천 및 합격 지원	4~2월
	[취업역량] 현직자 초청특강	기업실무자가 직접 소개하는 기업 및 직무 특강	4~2월
	[취업역량] 직무분석 경진대회	자기주도적 직무분석과 발표를 통한 직무 이해도 향상	6/12월
	[취업역량] 직무 포트폴리오 경진대회	사전교육→1대1 매칭→경진대회 본선	9~10월
	[취업역량] 방학집중 취업스터디	취업달성을 위한 직무별 스터디팀 구성 및 운영	4~1월
	[취업역량] K-Digital Training	기초 코딩 및 기초 직무 교육을 원격으로 수강할 수 있도록 지원하는 국가 사업 훈련과정	6~8월 / 12~2월
	[취업역량] 공기업 준비반	공기업 채용전형(NCS 필기·면접) 대비를 위한 체계적인 집중 준비 프로그램	3~2월
	[국가고시] 선예원 (국가고시 준비반)	국가고시 및 공무원 시험 등 준비생 대상 학습공간 및 지원금(강의, 책 등) 제공	3~2월
	[온라인] 기업리뷰 (잡플래닛)	현직자 리뷰와 기업 데이터 기반, 진로 탐색과 취업 준비에 필요한 정보 제공	3~2월
	[온라인] 인적성 특강	대기업 인적성/NCS 대비	3~1월
	[온라인] AI 맞춤형서비스 (자기소개서 및 면접)	AI로 자소서를 분석 및 첨삭하고 면접 예상 질문 생성, 모의 면접 연습 및 피드백을 제공하는 온라인 서비스	3~2월
	[졸업생] 2개월 완성 신입사원 챌린지	미취업 졸업생을 위한 취업정보 제공 및 단계별 취업역량강화 프로그램 운영	3~12월
[졸업생] 취업캠프 및 1:1 자소서/면접 컨설팅	자기소개서 및 면접 관련 교육 및 첨삭	3~12월	
[졸업생] 인사담당자 토크콘서트	기업 인사담당자 초청 채용 트렌드 및 실질적인 취업전략 정보를 제공하는 소통형 강연	7, 12월	
[졸업생] 동문선배 직무멘토링	전공·직무별 동문 선배를 멘토로 초청하여 실질적인 취업 정보 및 경험 공유	5, 9월	
[거점] 방송미디어 인재양성 프로젝트	방송실무전문가 양성을 위한 이론 및 실습교육, 취업지원 프로그램	5~8월	
[거점] IT개발자 양성과정	실리콘밸리 테크 부트캠프 프로그램을 포함한 IT개발자 양성 프로그램	9~2월	
[취업매칭] 캠퍼스 리크루팅	교내에서 진행되는 기업별 채용설명회	수시	
[취업매칭] 추천채용	인턴대 인재채용을 희망하는 기업들의 전용 채용공고	수시	
[취업매칭] 취업직무박람회	복수의 기업과 재직자들이 재학생과 교류하고 채용까지 진행하는 정기 이벤트	5/11월	
[취업매칭] 미래내일일경험	청년의 직무 이해와 실무역량 강화를 위한 현장 중심 일경험 프로그램 운영	3~2월	
[취업매칭] 국민취업지원제도	1:1 취업 상담 및 취업 지원 서비스를 제공하고 생계 부담을 덜 수 있도록 수당을 지원하는 국가 제도	3~2월	
[현장실습] 직장예절 온보딩	현장실습 또는 인턴 입사 전 필요한 온보딩 프로그램	3~2월	
[거점] 교외 채용박람회	거점 교외 채용박람회에 학생을 인솔하여 기업 상담 및 현장 매칭을 통해 취업연계를 강화하는 프로그램	3~2월	
[졸업생] 잡매칭 데이	사전교육 → 교외 채용박람회 참여 → 사후관리를 통해 적극적인 구직활동 유도	6, 10월	
[홍보] 찾아가는 단과대학 서비스	단과대학별 방문상담 및 S.T.A.R 프로그램 소개	9~11월	
[심리] 취준생 마음케어	진로취업 관련 심리적 장벽 극복을 위한 워크숍 운영	3~12월	
in 인프라 (Infrastructure)	취업성공수기 공모전	취업에 성공한 선배들의 실패 경험과 극복 과정을 담아 재학생의 진로·취업 역량 강화	4~8월 / 9~2월

※ 프로그램은 재학생, 대학원생, 졸업생, 지역청년 모두 참여할 수 있습니다.

# 세계로 향하는 특별한 동행

세계 무대에서의 경쟁력을 함양하기 위해 국립인천대학교와 지역이 특별한 동행을 시작합니다.



## 핵심 특화

### 글로벌 융합연구 특성화

- 응용기술 융합 및 바이오 특성화**
  - 공과대학 및 정보기술대학 중심으로 응용기술 융합 특성화 추진
  - 생명과학기술대학 중심으로 바이오 분야 특성화 추진
  - BT·NT 기반 생명공학 분야 특성화 추진
- 글로벌 융합클러스터 기반 구축**
  - 송도경제자유구역 핵심산업 중 하나인 BT·NT 등의 분야에서 국제공동연구를 통해 연구성과를 지역 산업체와의 산학협력사업으로 연계하는 글로벌 융합 클러스터를 구축
  - 송도경제자유구역에 입주한 국내외 글로벌 기업과 연계하여 추진
  - R&D 성과 공유를 지역 중견(중소) 기업에도 확대하여 경제 활성화에 기여

## 전략 특화

### 지식서비스산업 특성화

- 송도경제자유구역 지식서비스산업 허브화 선도**
  - 융합형 지식서비스산업의 창출 및 ICT 기술을 접목한 서비스산업의 부가가치 제고를 위한 지식서비스산업 특성화 추진
  - GCF, WB 등 송도 입주 국제기구와 연계한 특성화 추진
  - 지식서비스산업 및 국제기구 연계 전공 개설을 통해 전문인력 양성
- 국제통상 및 물류 특성화**
  - 동북아국제통상물류학부 및 동북아물류대학원 중심으로 국제통상 및 물류 분야 특성화 추진

## 지역 특화

### 창조도시 특성화

- 지역인문학 분야**
  - 중국학 특성화사업(China Project)으로 중국학술원을 설립, 중국에 특화된 교육 연구를 통해 최고의 중국전문가를 양성
  - 인천학연구원을 중심으로 지역학(인천학) 및 동아시아 도시인문학연구 추진
  - 인문대학을 중심으로 한 지역 인문 르네상스 사업으로 다양한 시민 인문 강좌를 개설 하여 지역시민의 인문학적 소양 증진에 기여
- 해양과학 분야**
  - 해양도시 인천의 지역 특성을 반영하여 특화된 해양과학 분야(해양바이오, 해양환경, 해양레저스포츠)를 육성
- 지역기반 도시과학 분야**
  - 도시과학대학을 중심으로 '창조도시 인천' 프로젝트를 추진하여 인천시민의 삶의 질을 제고하고, 살고 싶은 도시 인천 만들기에 기여

# 국제화 프로그램

국립인천대학교를 통해 더 많은 것을 보고 경험하며 글로벌 리더의 길로 걸어갑니다.

<https://global.inu.ac.kr>



## 파견교환학생 프로그램

해외 자매대학에서의 수학 경험을 통해 국제화 시대에 맞는 인재를 육성하는 데 목적이 있다. 재학 기간 동안 학생교환협정을 체결한 해외 자매대학에서 일정 기간(6개월~1년) 수학하고 본교에서 학점을 인정 받는 프로그램(파견대학 등록금 면제 또는 감면)이다.

## 초청교환학생 프로그램

해외 자매대학 학생들이 정규학기(봄/가을)에 일정기간(6개월/1년) 동안 인천대학교에서 체류하며 학점 취득, 문화체험, 기숙사 등 학사 및 생활 전반을 경험할 수 있는 프로그램이다. 상호 교류협정에 따라 학비를 납부하지 않는 교환학생(Exchange Student)과 우리 대학에 학비를 납부하는 방문학생(Visiting Student)으로 구분된다.

## 해외인턴십 프로그램

해외인턴십은 다변화하는 사회의 요구에 능동적으로 대응하고, 미래 사회의 주인공을 양성하는 데 목적이 있다. 일정 기간(6개월~1년) 외국업체, 사회단체에서의 근무를 통해 외국인들과 교류하고, 학점 취득과 더불어 현장 실무를 체험하는 프로그램이다.

## 버디 프로그램

본교에서 수학하는 해외 자매대학 외국인 교환학생들을 대상으로 하는 자원봉사 프로그램이다. 신규 교환학생과 인천대학교 재학생을 1:1로 매칭하여, 초기 학교생활 정착과 한국생활 전반을 도와주는 도우미 역할을 제공한다.

## 국제학생회(ISSC)

학생 주도 국제 교류 프로그램의 일환으로 외국인 지원센터 운영, 교내 문화행사 기획, 캠퍼스 투어 등 다양한 활동을 실시한다. 이를 통해 대학의 글로벌 문화 조성 및 국제화역량 강화에 기여하고, 다양한 국적의 학생들과 교류함으로써 글로벌 감각과 소통 능력을 키울 수 있는 소중한 기회를 제공한다.

## 국제계절학기

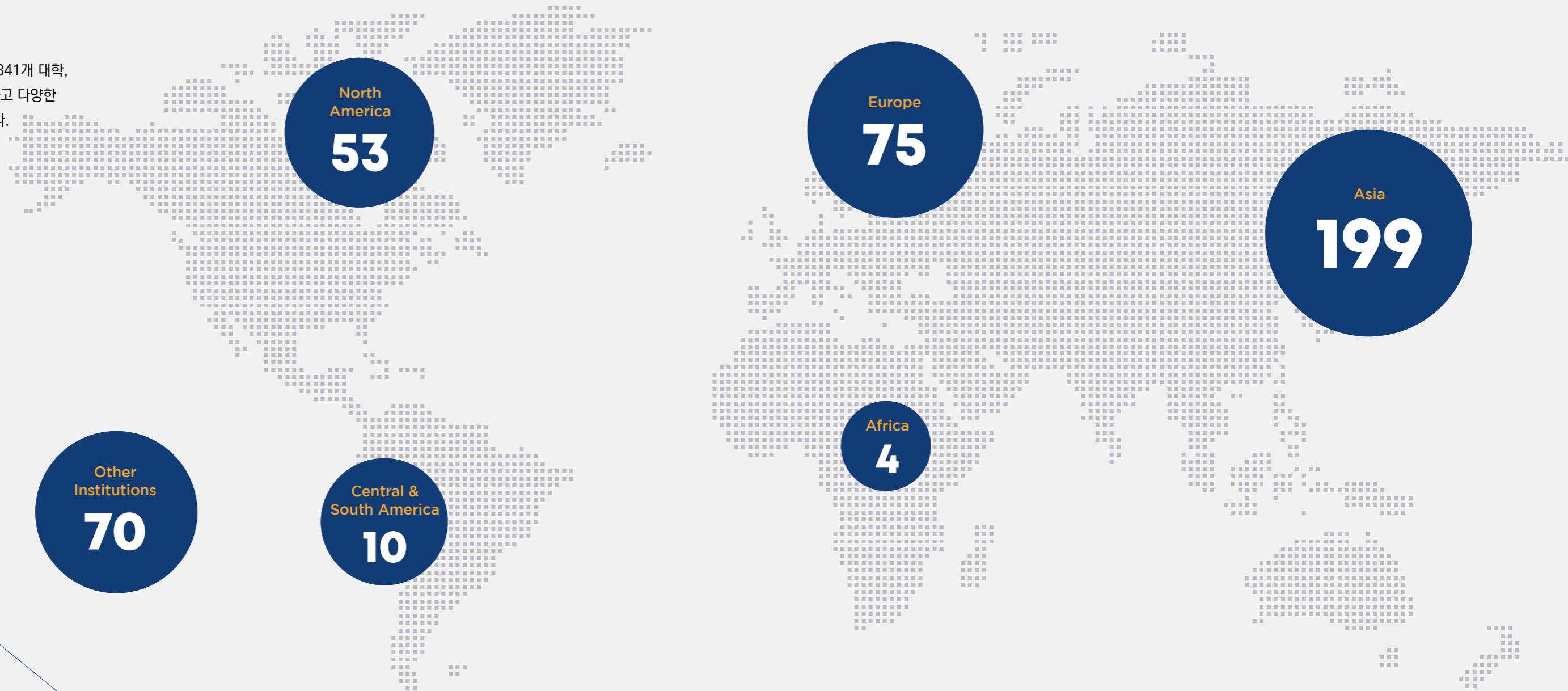
세계 각국의 대학생들이 함께 수업에 참여하는 여름방학기간 중 3주간의 계절학기 수업으로, 각 분야 우수 교수들이 강의하는 정규 과목을 수강하며, 협업수업, 토론수업, 팀티칭 문화체험 수업 등으로 이루어지는 새로운 수업방식을 체험할 수 있는 프로그램이다.



# 국제학술 교류협정

인천대학교는 전 세계 80개국, 341개 대학,  
70개 기관과 교류협정을 체결하고 다양한  
국제교류활동을 펼치고 있습니다.

※2025년 2월 28일 기준



80 개국

341 개 대학

70 개 기관



# 국제교육지원



## International Service Center

우리 대학 외국인 유학생들이 한국생활에 잘 적응하고 안정적으로 학업에 열중할 수 있도록 비자, 보험가입, 한국어학습, 한국문화체험, 진로체험 및 상담프로그램 등의 지원서비스를 제공하고 있다.

홈페이지: <http://isc.inu.ac.kr>

## 한국어교육센터(한국어학당)

Korean Language Institute

2009년 2월 설립된 한국어학당은 외국인 대상 1급-6급까지 한국어연수과정을 운영하고 있다. 한국의 전통문화와 대중문화를 접목하여 누구나 쉽고 빠르게 한국어도 배우고 한국 고유의 문화와 한류를 만끽할 수 있도록 다양한 프로그램을 운영하고 있다.

일정 및 신청서류 안내: <http://inukli.inu.ac.kr>

연수일정: 봄학기(3월~5월), 여름학기(6월~8월),

가을학기(9월~11월), 겨울학기(12월~2월)

## 외국어교육센터

Foreign Language Institute

재학생 및 인천시민 대상 다양한 외국어 특강 프로그램을 제공하고 있다. 강의 경력과 경험이 풍부한 인천대학교 최고의 교수진과 강사진이 함께 참여하여 어학 실력 뿐만 아니라 세계 모든 곳을 체험하고 즐길 수 있다.

수강 신청 및 일정 안내: <http://lang.inu.ac.kr>



# 연구소 소개

## 인문학연구소

인문학연구소는 1982년 민족문화연구소로 출범하여, 2001년 현재의 인문학연구소로 확대 개편하였다. 해방과 자유, 소통과 공감의 정신을 바탕으로, 탈경계 인문학, 마이너리티 인문학, 교차성 인문학을 추구하며, 인문학적 가치를 사회와 공유하고자 다양한 학술 행사와 지역사회 특강을 운영하고 있다. 기초학문 진흥을 위한 걸로 퀴엄, 국제협력 프로그램, 학술대회, 그리고 인천 시민을 대상으로 하는 테마인문교전특강과 문학창작워크숍 등은 연구자 간의 교류와 소통을 촉진하며, 지역사회 지식 나눔에 기여하고 있다. 또한, 등재 학술지 『人文學研究』와 INU 후마니타스 총서, INU 번역총서 이어(異語) 발간 사업은 연구 성과 확산 및 인문학 연구의 대중화에 기여하고 있다. 2025년에는 한국연구재단 인문사회연구소지원사업에 선정되어, 변화하는 시대적 흐름 속에서 인문학 사유의 지평을 확장하고 인문학의 미래적 전환 가능성을 모색하는 것을 목표로 의미 있는 연구성과를 지속적으로 도출할 계획이다.

## 인천학연구원

인천의 사회·문화·역사적 정체성을 체계적으로 연구하고, 인천의 역동성을 인문학과 다양한 학문의 융합을 통하여 규명하며, 인천의 발전적인 미래상을 제시하기 위하여 2002년 설립하였다. 인천 지역에 관한 학문적 연구 성과를 종합하고 체계화하기 위한 자료 발간과 아카이브 구축, 인천을 주제로 한 연구 활동 지원, 국가 및 지방자치 단체 연구과제 수행, 인천의 역사·문화 교육 지원 등을 역점 사업으로 추진하고 있다. 또한 인천학 관련 주제를 심층 논의하고 연구 범위를 확장하기 위한 학술 세미나도 정기적으로 개최하고 있으며, 한국연구재단 등재지 『인천학연구』와 단행본 《인천학 총서》 등을 발간하고 있다.

## 공학기술연구소

공학기술연구소는 첨단 공학산업 발전과 이에 관련된 산업과학·공학기술 개발에 기여하기 위해 1981년에 설립되었으며, 공과대학·정보기술대학·도시과학대학 소속 전임 교수들로 연구진이 구성되어 있다. 각 학부(과)가 보유한 우수한 연구 인력과 첨단 장비를 기반으로 공학기술 연구 및 문제 해결을 수행하고 있으며, 지역 산업체와의 산학협력을 통해 실용적 기술 개발을 주도하고 있다. 또한 공개강좌, 학술회의, 세미나 개최 등을 통해 연구진과 대학(원)생들에게 폭넓고 심도 있는 전문지식을 제공함으로써 지역과 산업 발전을 위한 역할을 수행하고 있다.



## 스포츠과학연구소

1982년에 설립된 인천대학교 부설 스포츠과학연구소는 신체활동 및 움직임 근육 및 세포 중추 및 말초신경계, 심혈관계 및 인지 및 심리에 대한 임상적 및 비임상적 연구를 통해 1) 인간의 건강 기능 평가, 2) 운동 수행력 향상 및 3) 건강증진을 위한 다양한 솔루션을 제공하는 것에 목적이 있다.

스포츠과학연구소는 적극적이고 대대적인 인적·물적 인프라 확보를 통하여 연구학술, 인재양성, 사회공헌 분야에 비약적인 성과를 이루어 냈다. 국내의 독보적인 응용 스포츠과학 코어 연구소로서 지속적으로 입지를 다지고 더욱 전문화/특성화된 방향으로 연구소를 발전시키려 한다.

최신 응용 스포츠과학 영역 전공 전임교수를 2014년부터 12명 임용하며, 현재 20여명의 전임 연구인력이 확보되었으며, 동일 연계전공 내 융합적/다차원적으로 연구가능하도록 환경을 조성하였다. 최근 9년간 30억원 규모의 연구기자재 연구환경 조성을 통해 한국연구재단, 대한체육회, 문화체육관광부, 보건복지부, 인천시교육청, 인천시체육회 등과 같은 다수의 국책 연구비를 수주하였다. 또한 우수한 연구실적으로 2020년 이후 매년 30편 이상의 SCI급 논문을 게재하는 비약적 성과를 이루었다.

앞으로 스포츠과학연구소는 지속적인 인적/물적 인프라 구축을 통해 지역사회의 취약소의 계층을 위한 현장맞춤형 인재양성 및 배출에 힘쓰고 스포츠의 과학화를 위해 헌신할 계획이다.

## 기초과학연구소

인천대학교 기초과학연구소는 자연과학분야의 기초 이론과 응용 연구를 통해 기초과학과 국가산업 발전에 기여하고 고급 과학기술 인력을 양성할 목적으로 1985년에 설립되었다. 1990년 2월 제 1회 기초과학 논문집 발간, 2009년부터 매년 기초과학 국제공동심포지엄을 개최함으로써 글로벌 연구소로서의 입지를 다져나가고 있으며 2016년에는 인천대학교 최초로 이공계 중점연구소 선정, 2020년 병역특례 연구소로 선정되어 기초학문 발전에 크게 이바지하고 있다. 학생과 연구자, 그리고 교수들 간의 연구 및 교육 활동을 통해 지역 전문 연구 기관과 지식·학·연 연계 체계를 구축하고 있으며 탄소 중립 분야에서 세계적 수준의 거점 연구소로 자리매김하는 것을 목표로 우수한 선진 연구인력을 양성 중이다.



## 통일통합연구원

통일통합연구원은 한반도 평화와 통일 관련 연구특성화를 통해 종합적 학술기관 및 통일중심 특성화대학 구축을 목표로 2018년 설립되었다. 본 연구원은 지역거점 국립대학 학술기관으로 통일 교육 선도과 통일인재 양성, 접경지역 인천광역시의 지정학적 특수성을 반영한 정책 제시로 지역사회를 향한 실질적 공헌에 기여하고 있다.

## 사회과학연구원

사회과학연구원은 21세기 융복합 사회에 대응하여 사회과학 분야의 다양한 학문을 아우르는 학제적 연구를 수행하기 위해 2012년 설립되었다. 연구원에서는 한국연구재단 등재 학술지인 『사회과학연구 (Journal of Social Science)』를 발간하고, 정기워크숍, 특별세미나, 연구방법론 특강을 운영하는 등 사회과학 분야 연구자들의 역량 향상과 학문간 교류 촉진을 위한 다양한 활동을 전개하고 있다.

## 후기산업사회연구소

후기산업사회연구소는 현대자본주의 하에서 나타나는 '후기산업사회' 현상들을 이론적으로 또 실증적으로 논의하며 그 대안을 탐구하는 연구기관으로, 비물질적 노동, 사회적 생산, 다중, 지역(로컬), 탈성장 개념에 대한 학제 간 연구에 집중하고 있다. 연구소가 발간하는 『후기산업사회연구』는 2025년 한국연구재단 KCI 등재후보학술지로 선정되어 학술적 신뢰성을 인정받았으며, 전국의 연구자들을 아우르는 공동연구 프로젝트와 시민운동과 연계한 실천적 대응으로, 국내 '후기산업사회론' 연구를 주도하고 있다.



# 국책사업 소개



## 대학중점연구소 글로벌랩

대학 연구소를 지역의 연구거점으로 육성하여 우수 기초연구 성과 창출 및 학문후속세대 등 인재 양성

## 기초연구실지원사업

특정 연구주제 중심의 소규모 기초연구 그룹을 지원하여 국가 기초 연구 역량 강화

## 국토교통 DNA플러스 융합기술대학원 육성사업(R&D)

미래산업 핵심기술인 DATA, NETWORK, AI를 국토교통 신산업과 연계한 기술개발을 지원하여 대학의 혁신역량을 향상시키고 물류 분야 융·복합 전문인력을 양성

## 정보통신방송혁신인재양성(R&D)

대학의 지능화 역량을 활용한 지역 산업 연계 산·학 연구 및 재직자 역량 강화를 위한 석·박사 학위과정 교육 지원

## 산업혁신인재성장지원(R&D)

주력산업 및 신산업 육성을 선도할 전문인력 양성 및 활용을 통해 산업에 우수인력을 지속 공급하는 선순환 시스템 구축

## 대학중점연구소지원사업

대학 연구기반 구축, 학문 균형발전 및 후속세대 양성을 통한 국가 연구역량 강화

## 인문사회연구소지원사업(순수학문연구형)

- 인문사회분야 연구소의 특성화·전문화를 통해 연구거점으로 육성 및 우수 학술연구 성과 창출
- 국가·사회문제에 대응할 수 있는 연구집단 및 차세대 연구자 육성
- 학 내 연구소 중심의 교육과 연구연계 등 인문학 진흥전략 모색

## 인문한국(플러스)지원사업-해외지역분야

- 인문학 연구거점으로 성장한 우수 HK연구소의 지속적 지원을 통하여 기 구축된 HK 연구인력 활용 극대화 및 연구 심화 발전 지원
- 그간의 연구 성과 및 인프라를 바탕으로 학문적·사회적 확산 도모

## 지역혁신중심 대학지원체계(RISE)

지역을 가장 잘 아는 지방자치단체와 지역의 핵심 인적·물적 자원이 집약된 대학이 협력적 동반관계를 구축하여 지역의 혁신과 발전을 주도하는 체계

## 인문사회 융합인재양성사업(HUSS)

- 인문사회 중심의 다양한 학문 간 융합을 통해 사회문제 해결을 위한 정규 교과목, 비교과 프로그램 등 교육과정 개발·운영
- 대학 간 비교우위 분야를 중심으로 교육과정을 공동 개발하고, 물적·인적 교류를 활성화하여 효과적 융합교육체제 구축

## 정보통신방송혁신인재양성(R&D)

ICT 유망기술 분야의 첨단 연구 프로젝트 지원을 통해 국가 혁신성장을 견인할 석·박사급 핵심 연구인력 양성

## 4단계 두뇌한국(BK)21 사업

학문후속세대가 학업과 연구에 전념할 수 있도록 대학원생 연구장학금, 신진연구인력 인건비 등을 지원하는 석박사급 인력양성사업



# GO GLO BALL

Player with infinite potential !

국립인천대학교는 학생들이 세계로 나아가  
잠재된 역량을 마음껏 펼칠 수 있도록 꿈을 키우는 공간입니다.

## 단과대학

인문대학  
자연과학대학  
사회과학대학  
글로벌경영대학  
공과대학  
정보기술대학  
경영대학  
예술체육대학  
사범대학  
도시과학대학  
생명과학기술대학  
융합자유전공대학  
동북아국제통상물류학부  
법학부

## 대학원

일반대학원  
전문·특수대학원

## 부속기관 및 부설기관

## 산학협력

## 캠퍼스



● ●  
인문대학  
**College of Humanities**



- + 국어국문학과
- + 영어영문학과
- + 독어독문학과
- + 불어불문학과
- + 일본지역문화학과
- + 중어중국학과

인문대학은 국어국문학과, 영어영문학과, 독어독문학과, 불어불문학과, 일본지역문화학과, 중어중국학과로 구성되어 있다. 국문학 및 외국문학을 심도 있게 교육함으로써 민족문화 및 세계문화를 접하고, 언어생활을 기반으로 이루어지는 인간의 정서를 올바르게 이해하기 위한 교육이 이루어지고 있다. 국어국문학과는 고유의 어문학 전통 계승을 통한 문화 창달에 힘쓰고, 외국어 문학과는 여러 나라의 언어를 학습하는 과정에서 세계의 우수한 문화와 학문을 접하도록 하며 학술 면은 물론 실용 면에서도 문화적 교류를 확대해나가고 있다.



자연과학대학은 기초과학 육성과 새로운 과학기술을 개발하고, 그 연구결과를 실생활에 응용하기 위하여 설립되었으며, 자연과학 계열(수학, 물리학, 화학, 해양학)과 생활과학계열(패션산업학)로 구성되어 있다. 자연과학계열은 국가의 과학기술 발전에 기여할 선도적인 과학자, 기술자 및 과학기술 분야의 교육자 양성에 그 목표를 두고 학생들에게 전공 분야를 포괄하는 다양한 기초이론과 실습을 교육하고 있다. 패션산업학과는 글로벌 패션 시장을 선도할 인재 양성에 교육목표를 두고 이론과 실습을 결합한 체계적이고 미래지향적인 교육을 통해 섬유패션산업, 예술 및 문화산업의 발전에 기여하고자 노력을 기울이고 있다.

- + 수학과
- + 물리학과
- + 화학과
- + 패션산업학과
- + 해양학과

● ●  
자연과학대학  
**College of Natural Sciences**



● ●  
**사회과학대학**  
**College of Social Sciences**

사회과학대학에는 복지사회의 미래를 주도해가기 위한 이론과 방법론을 탐색하고 연구하는 사회복지학과가 있다. 또한 정보화 사회를 선도하여 매스미디어 각 분야를 이끌 전문 인력을 양성하는 미디어커뮤니케이션학과, 수많은 정보와 지식 가운데 최적의 것을 선택하고 정리하여 적절한 정보를 제공하는 것을 목표로 하는 문헌정보학과, 창의적 인재양성을 위한 기업교육, 인적자원 개발 전문가를 배출하는 창의인재개발학과로 구성되어 있다.



- + 사회복지학과
- + 미디어커뮤니케이션학과
- + 문헌정보학과
- + 창의인재개발학과

● ●  
**글로벌경영대학**  
**College of Commerce and Public Affairs**



글로벌경영대학은 국책 교육특성화사업의 연장에서 2년간의 치밀한 준비 끝에 '지역의 인재를 세계의 인재로 양성한다'는 송도 비전에 발맞춰 2016년에 신설된 단과대학이다. 행정학과, 정치외교학과, 경제학과, Global Trade & Service학부, 소비자학과가 참여하는 본 대학은 학문 간 융·복합을 통한 학제적 시너지를 극대화함으로써 인문 사회 분야에서 리딩 칼리지(Leading College)를 지향하며, 국제적인 일터에서 활약할 지식-스킬태도를 겸비한 글로벌 중견실무인재를 양성하는 것을 목표로 한다.

- + 행정학과
- + 정치외교학과
- + 경제학과
- + Global Trade & Service학부
- + 소비자학과

공과대학은 1979년 인천대학교의 모체인 인천공과대학이 개교할 당시 5개 학과로 시작하였다. 일부 학과의 편제이전(정보기술대, 도시과학대) 및 신설을 거쳐 현재 8개 학과를 갖춘 미래지향적인 공과대학으로 성장해 현대 산업 및 정보사회가 요구하는 고급 과학기술 인력을 양성하고 있다. 공과대학은 '책임감과 윤리의식, 종합설계능력, 현장업무능력, 창의력을 갖춘 전문기술인 양성'이라는 교육목표를 가지고 국제경쟁력과 미래지향적인 전문지식을 갖춘 인재양성을 위해 끊임없이 노력하고 있다.



●● 공과대학  
**College of Engineering**

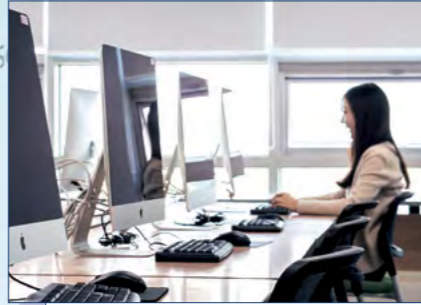
- + 기계공학과
- + 전기공학과
- + 전자공학부(전자공학전공, 반도체융합전공)
- + 산업경영공학과
- + 신소재공학과
- + 안전공학과
- + 에너지화학공학과
- + 바이오-로봇시스템공학과

- + 컴퓨터공학부
- + 정보통신공학과
- + 임베디드시스템공학과

●● 정보기술대학  
**College of Information Technology**



정보기술대학은 정보기술의 이론적인 발전을 선도함은 물론 산업체의 요구에 부응하는 기술개발 인력 양성을 목적으로 2002년 10월부터 단과대학으로 독립, 운영되고 있다. 컴퓨터 소프트웨어 산업 인력 양성을 위한 컴퓨터공학부와 네트워크 및 정보통신산업 인력 양성을 위한 정보통신공학과 그리고 다양한 멀티미디어시스템을 구현하는 임베디드 소프트웨어산업 인력 양성을 위한 임베디드시스템공학부로 구성되어 있다. '실용정보기술교육'을 기본이념으로 삼고 있으며 학문적으로 우수하고 다각적인 산학협력을 수행하고 있는 교수진을 갖추고 있다. 졸업생들은 대기업과 외국계 기업 및 연구소는 물론 정보기술 제품을 개발하는 우수 중소기업 벤처 업체 등으로 진출하고 있다.



경영대학은 정보화, 세계화 시대에 맞는 유능하고 책임감 있는 미래 경영자 양성을 목표로 설립되었다. 경영학부는 인사조직, 마케팅, 회계, 경영과학, 재무, 경영정보, 국제경영 등 경영관리 전반에 걸친 지식과 관리 기술을 체계적으로 교육하며, 사회와 기업이 요구하는 가치창조 경영과 핵심역량을 갖춘 글로벌 인재양성을 목표로 한다. 세무회계학과는 세무 및 회계 분야를 체계적으로 심도 있게 교육하여, 기업과 정부기관 등 다양한 분야에서 필요한 세무 및 회계 전문가 양성을 목표로 한다. 데이터과학과는 최신 이슈를 다루는 첨단학과로 데이터에 기반한 분석역량을 갖추기 위해 다양한 경영학적 분석 기법을 학습하며, 이를 기반으로 기업경영에 활용할 수 있는 경쟁력 있는 인재 육성을 목표로 한다. 테크노경영학과는 산업체 근로자의 업무수행 능력을 향상시키고 새로운 지식을 학습하기 위해 선취업 후 학위 취득을 위한 야간학위과정으로서 혁신기술과 경영의 융합을 통해 새로운 가치를 창출하는 것을 목표로 한다.

- + 경영학부
- + 데이터과학과
- + 세무회계학과
- + 테크노경영학과

● ●  
경영대학  
**College of Business Administration**

● ●  
예술체육대학  
**College of Arts & Physical Education**

- + 조형예술학부 (한국화전공, 서양화전공)
- + 디자인학부
- + 공연예술학과
- + 스포츠과학부
- + 운동건강학부



예술체육대학은 조형예술학부, 디자인학부, 공연예술학과, 스포츠과학부, 운동건강학부로 구성되어 있다. 조형예술학부는 한국화전공, 서양화전공으로 구성되어 각 전공별로 심화된 전문교육을 통한 창의적이고 유능한 전문 예술인 배출에 그 목적이 있다. 디자인학부는 지식정보사회가 요구하는 새로운 디자인문화 창출을 위해 다양한 학제운명을 통하여 균형 있는 통합 교육을 실시하고 있으며, 유연하고 폭넓은 개인의 디자인적 사고방식을 고취시켜 미래지향적인 디자인 비전을 제시할 수 있는 인재양성을 교육목표로 하고 있다. 공연예술학과는 2010년 신설학과로, 21세기 현대 사회에 중요한 화두가 된 문화예술의 발전을 위해 연기와 무용을 중심으로 공연예술과 관련된 이론 및 실기를 체계적으로 교육, 한국을 대표하는 예술인은 물론 공연문화를 이끌어갈 창조적인 예술인을 양성한다. 스포츠과학부는 임상운동, 건강체력, 스포츠경영 분야를 포함한 스포츠 산업 전반에서의 핵심 전문 인력을 양성하며, 운동건강학부는 운동재활과 처방에 관한 전문지식을 습득케 하여 전문 트레이너 및 재활 지도자를 양성한다.

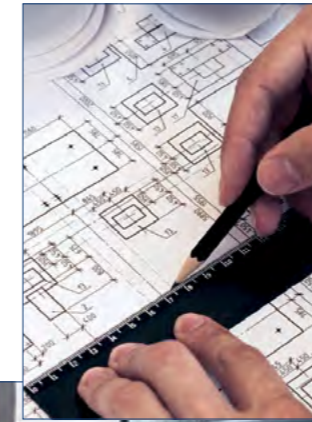
●●  
**사범대학**  
**College of Education**



- + 국어교육과
- + 영어교육과
- + 일어교육과
- + 수학교육과
- + 체육교육과
- + 유아교육과
- + 역사교육과
- + 윤리교육과

사범대학은 2010학년도부터 신설되어 국어교육과, 영어교육과, 일어교육과, 수학교육과, 체육교육과, 유아교육과, 역사교육과, 윤리교육과 8개 학과가 개설되었다. 교육일반과 교과교육에 관한 전문지식과 실재를 교수 연구하여, 지도적이고 창의적이며 유능한 자질을 갖춘 중등 교사와 제반교육 관련 분야 전문가를 양성함으로써 교육발전에 이바지하는 것을 목표로 한다.

- + 도시행정학과
- + 도시환경공학부(건설환경공학전공, 환경공학전공)
- + 도시공학과
- + 도시건축학부(건축공학전공, 도시건축학전공)



도시과학대학은 도시화가 급속도로 진행되고 있는 세계적 흐름을 반영해, 무분별한 도시화의 문제를 예방하고, 계획적 도시설계의 대안을 제안할 수 있는 도시과학 분야의 전문 인력을 양성하기 위해 설립되었다. 도시건설의 공학적 계획을 사회 및 행정, 재정적 이론과 실무에 접목시키는 전문가를 양성하는 도시행정학과와 대자연과 함께 깨끗한 환경을 보존 및 개선하고 효율적이고 안전한 사회기반시설(SOC)을 개발하여 국민 삶의 질 향상을 목표로 하는 도시환경공학부, 안전하고 쾌적한 도시공간을 제공하고 보다 바람직한 도시를 계획하고 관리하기 위한 전문가를 양성하는 도시공학과와 국제수준의 도시 건축문화와 기술을 통합적으로 이해하고 선도하는 인재를 양성할 도시건축학부로 구성되어 있다.

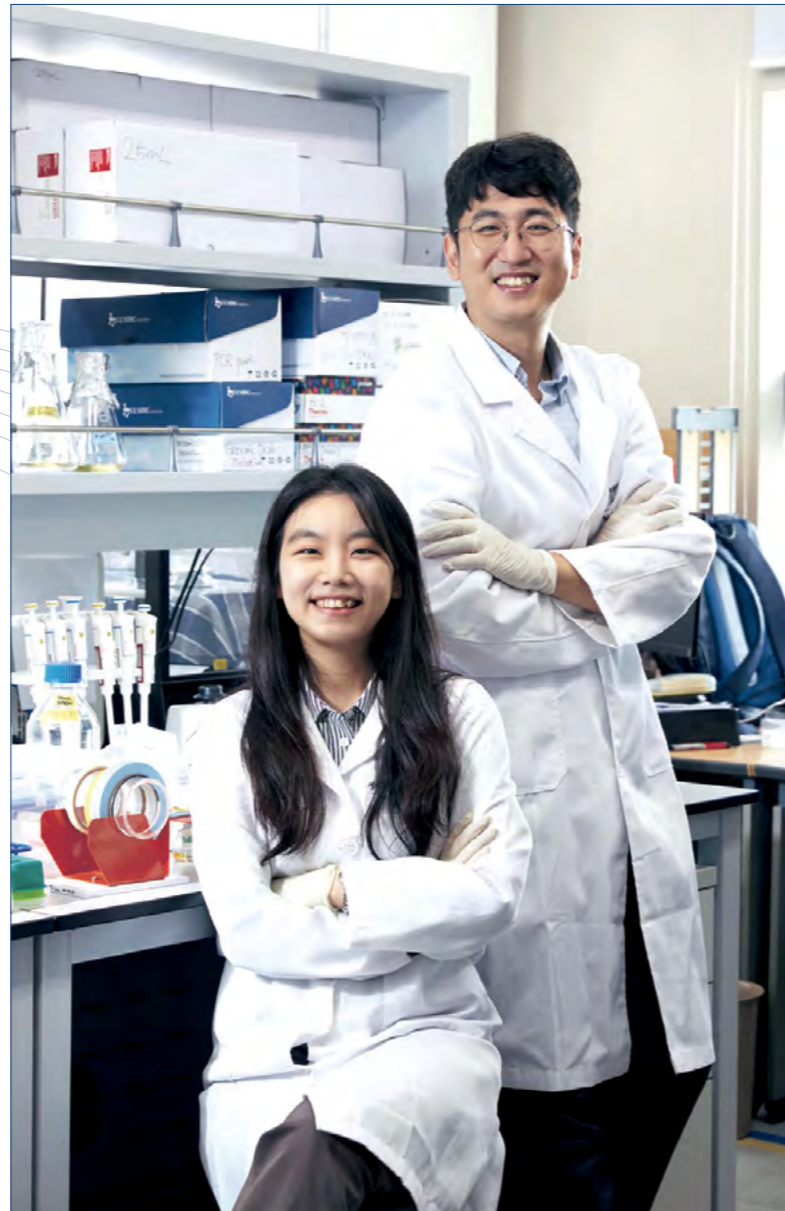


●●  
**도시과학대학**  
**College of Urban Science**



생명과학 및 공학은 생명 현상을 기반으로 그 운영 메커니즘과 기능을 밝히고, 이를 이용하여 환경, 식량, 자원, 에너지, 의학, 복지 등 다양한 분야의 문제를 해결하는 데 기여할 수 있는 학문이다. 21세기는 바이오 시대이며 생명과학 및 공학은 국가 경쟁력을 견인하는 성장 동력이다. 따라서 생명과학기술대학은 생명 현상에 대한 심도 있는 기초연구와 더불어 바이오의약 등 바이오 산업과 관련된 새로운 부가가치와 첨단산업을 창출하는 데 기여하고자 한다.

- + 생명과학부(생명과학전공, 분자생명전공)
- + 생명공학부(생명공학전공, 나노바이오공학전공)



●●  
생명과학기술대학  
**College of  
Life Science &  
Bioengineering**

●●  
융합자유전공대학

**College of Liberal and  
Interdisciplinary Studies**



- + 자유전공학부
- + 국제자유전공학부
- + 융합학부

융합자유전공대학은 급변하는 사회변화에 대응할 수 있는 통합형 리더를 양성하기 위해 2024년 5월에 설립되었다. 융합자유전공대학은 자율적 전공 설계, 자유롭고 창의적인 사유 및 역량 배양, 미래형인재 양성을 목표로 학생들이 다양한 학문 분야를 탐구하며 자신의 적성과 흥미에 맞는 전공을 자유롭게 선택하고 설계할 수 있도록 지원한다. 소속 학부로는 자유전공학부, 국제자유전공학부, 융합학부가 있으며 융합학부에서는 연계전공, 학생 설계융합전공 사업을 담당하고 있다.



동북아국제통상물류학부

# School of Northeast Asian Studies (SONAS)

- + 동북아국제통상전공
- + IBE(International Business Economics)전공
- + 스마트물류공학전공



동북아국제통상물류학부는 세계 통상환경 및 물류환경 변화에 신속하게 대응할 수 있는 동북아통상전문가와 스마트물류 전문가 양성을 교육목표로 삼고 있다. 1997년 설립된 동북아국제통상물류학부는 교육부 지방대 특성화사업 대학으로 지정된 이후 경제학 및 통상 이론·실무 교육, 외국어 교육, 동북아 지역경제 교육을 통하여 국내 경제·통상 분야의 대표적인 특성화 학부로 자리매김 하였으며, 동북아 시대를 주도할 수 있는 글로벌 통상 전문가를 양성해 왔다. 동북아국제통상전공, 스마트물류공학전공, IBE전공(외국인 전용)으로 이루어진 동북아 국제통상물류학부는 동북아국제통상과 스마트물류공학이 융합된 혁신적인 교육 프로그램을 통해 글로벌 경제 구조 변화에 대응할 수 있는 융복합 전문 인재 양성을 목표로 하고 있다. 영어트랙 IBE(International Business Economics)는 미국식 Business Economics 교육을 통해 글로벌 융합 인재 양성을 목표로 한다.



법학부는 인천대학교 특성화 전략에 맞추어 법학교육을 이론법학교육 중심에서 실질법학교육 중심으로 전환하여 전문법조인 양성, 지역별 법률전문가 양성, 동북아중심시대를 대비한 법률전문가 양성을 그 목표로 하고 있다. 전문법조인·법률전문가 양성을 위하여 전문고시반을 설치하여 다수의 사법시험 합격생과 로스쿨(Lawschool) 합격생을 배출하였을 뿐만 아니라 법조계 또는 법률전문지식을 요구하는 분야에서 법률전문가를 다수 배출하였다. 학문 분야에서도 본교를 포함한 국내대학원 또는 외국대학원에 진학하게 하여 석사 또는 박사 학위 취득자를 다수 배출하고 있다. 또한, 동북아중심시대를 대비한 법률전문가 양성을 위하여 중국법에 비중을 둔 국제통상법의 교육을 강화하고, 외국법과대학 또는 대형 법률사무소와 교류를 활성화하고 있다.



● ●  
법학부

# School of Law



# 일반대학원

인천대학교 일반대학원은 국가경쟁력을 갖춘 거점 국립대학원으로서 국가와 사회에 기여하며, 세계와 지역을 리드하는 미래혁신의 허브 대학원으로 발돋움하고 있습니다.

**INnUva: INU Graduate School** 브랜드를 중심으로 특성화·국제화와 연구역량 중심 교육 혁신을 추진하며, 국내 10위권, 세계 100위권 연구중심 대학원 도약을 실현해 나가고 있습니다.



## 석사과정 Master Course

### 인문·사회계 22학과

- + 국어국문학과
- + 한국어교육학과
- + 영어영문학과
- + 독어독문학과
- + 불어불문학과
- + 일본지역문화학과
- + 중국학과
- + 교육학과
- + 사회복지학과
- + 윤리학과
- + 행정학과
- + 도시행정학과
- + 정치외교학과
- + 미디어커뮤니케이션학과
- + 문헌정보학과
- + 법학과
- + 경영학과
- + 무역학과
- + 경제학과
- + 동북아통상학과
- + 소비자학과
- + 관광컨벤션엔터테인먼트학과

### 자연과학계 7학과

- + 수학과
- + 물리학과
- + 화학과
- + 생명과학과
- + 해양학과
- + 의류학과
- + 뷰티산업학과

### 공학계 16학과/5개 협동과정

- + 기계공학과
- + 바이오-로봇시스템공학과
- + 전기공학과
- + 전자공학과
- + 산업경영공학과
- + 신소재공학과
- + 안전공학과
- + 에너지화학공학과
- + 컴퓨터공학과
- + 정보통신공학과
- + 임베디드시스템공학과

### 예술·체육계 4학과

- + 체육학과
- + 미술학과
- + 디자인학과
- + 공연예술학과

- + 건설환경공학과
- + 환경에너지공학과
- + 도시건설공학과
- + 건축학과
- + 생명·나노바이오공학과
- + 학연산협동과정(한국생산기술연구원)
- + 기후국제협력학과(협동과정)
- + 지능형반도체공학과(협동과정)
- + 미래모빌리티학과(협동과정)
- + 바이오헬스융합학과(협동과정)

## 박사과정 Doctoral Course

### 인문·사회계 17학과/2개 협동과정

- + 국어국문학과
- + 한국어교육학과
- + 영어영문학과
- + 일본지역문화학과
- + 중국학과
- + 교육학과
- + 사회복지학과
- + 행정학과
- + 정치외교학과
- + 미디어커뮤니케이션학과
- + 법학과
- + 경영학과
- + 무역학과
- + 경제학과
- + 동북아통상학과
- + 소비자학과
- + 도시계획·정책학과(협동과정)
- + 유아·숲·자연교육학과(협동과정)
- + 관광컨벤션엔터테인먼트학과

### 자연과학계 7학과

- + 수학과
- + 물리학과
- + 화학과
- + 생명과학과
- + 해양학과
- + 의류학과
- + 뷰티산업학과

### 공학계 15학과/5개 협동과정

- + 기계공학과
- + 바이오-로봇시스템공학과
- + 전기공학과
- + 전자공학과
- + 산업경영공학과
- + 신소재공학과
- + 안전공학과
- + 에너지화학공학과
- + 컴퓨터공학과
- + 정보통신공학과

### 예술·체육계 2학과

- + 체육학과
- + 디자인학과

- + 임베디드시스템공학과
- + 건설환경공학과
- + 환경에너지공학과
- + 건축학과
- + 생명·나노바이오공학과
- + 기후국제협력학과(협동과정)
- + 도시융·복합학과(협동과정)
- + 지능형반도체공학과(협동과정)
- + 인공지능학과(협동과정)
- + 바이오헬스융합학과(협동과정)

# 전문·특수 대학원

보다 전문적이고 경쟁력 있는 최고의 인재를 양성하기 위해 7개 전문·특수대학원 30개 학과를 운영하고 있습니다.

## ● 동북아물류대학원(국내 최초 물류전문대학원)

### Graduate School of Logistics

인천은 인천국제공항, 항만과 더불어 경제자유구역이 지정되어 있어 동북아물류 및 비즈니스 중심지로서의 비전을 실현할 수 있는 기회를 갖고 있다. 이를 위해 동북아물류대학원은 국제적인 경쟁력을 갖춘 물류전문가 양성 및 국제적인 연구역량 확보를 목적으로 2004년에 국내 최초의 물류전문대학원으로 설립하여 석사학위과정과 박사학위 과정을 운영하고 있다. 각 과정은 물류경영학과와 융합물류시스템학과로 나뉘어져 있으며, 세부적인 연구 분야로는 항만물류, 항공 물류, 기업 물류 및 SCM 분야로 구성되어 있다. 개원 이후 교육부, 국토교통부, 해양수산부로부터 꾸준히 특성화 사업자금을 지원받고 있으며, 해외 교환학생·해외연수 및 견학, 다양한 집중강좌 및 자격증 취득과 장학금 지원을 하고 있다.

- 석사과정 + 물류경영학과 + 융합물류시스템학과
- 박사과정 + 물류경영학과 + 융합물류시스템학과

## ● 교육대학원

### Graduate School of Education

교육대학원은 교육에 관한 이론과 실제를 연구, 교수함으로써 교육의 고도화에 부응하는 교직 전문성과 창의성을 지닌 능력있는 교원양성을 목표로 한다. 아울러 본 대학원은 지식 기반사회로의 변화와 다원화된 교육 욕구를 충족시키기 위해 다양한 교육방법과 교육과정을 개발하고, 현장 교육과의 연계성과 교원연수 기능을 강화함으로써 교원 재교육과 고급 교원인력 양성기관으로서의 역할을 수행하고 있다.

- + 인문사회 - 교육리더십전공, 수업설계·수업건설당전공, 평생·직업교육전공, 상담심리전공, 창의성·영재교육전공, 국어교육전공, 영어교육전공, 일어교육전공, 역사교육전공, 윤리교육전공, 유아교육전공, 아동예술심리치료전공, 미디어교육전공
- + 자연과학 - 수학교육전공
- + 예체능 - 미술교육전공, 체육교육전공, 스포츠문화행정전공

## ● 정보기술대학원

### Graduate School of Information Technology

초고속 정보통신망을 기반으로 하는 정보화 사회에서 국제 경쟁력을 갖춘 전문가 육성을 목적으로 1986년 설립되었다. 본 대학원은 컴퓨터 전공, 정보통신전공, 임베디드시스템전공 등 3개 전공으로 구성되어 있으며, 앞으로 첨단 정보화 사회가 요구하는 정보기술의 추세에 맞추어 관련 학과를 증설할 계획이다.

- + 컴퓨터전공
- + 정보통신전공
- + 임베디드시스템전공

## ● 정책대학원

### Graduate School of Public Policy

정책 및 행정에 관한 이론과 실무를 보다 심도 있게 연구·교수함으로써 국가 및 지역사회 발전에 기여할 수 있는 실무 관련 전문가와 지도자급 관리인력 양성을 목표로 1995년 설립되었다. 일반행정학과는 행정 일반에 대한 이론연구와 실무연구를 중점적으로 수행하고 있으며, 사법행정학과는 사법전반에 대한 이론과 실무에 관한 연구를, 사회복지학과는 사회복지 및 정책에 관한 제반 이론을 연구·검토하여 복지사회 건설에 필요한 전문지식을 갖춘 인력을 양성하며, 정치외교학과는 현재와 미래의 리더들이 분석적 엄격함을 바탕으로 국내 및 세계정치에 대한 과학적 지식을 추구할 수 있도록 학문적 토양을 제공한다. 이에 그치지 않고, 정치외교학과는 과학적 지식과 분석 능력을 활용하여 현실세계의 정책에 적용할 수 있는 실무능력을 배양하는 것을 목적으로 한다.

- + 일반행정학과 + 사회복지학과
- + 사법행정학과 + 정치외교학과

## ● 경영대학원(MBA)

### Master of Business Administration

경영대학원(MBA: Master of Business Administration)은 정보화, 세계화 시대에 기업이 필요로 하는 전문지식과 의사결정력을 갖춘 전문 경영인을 양성하는 특수대학원으로 1997년 출범하였다. 경영대학원은 기업경영에 필요한 국제경영, 경영정보(MIS), 마케팅, 운영관리, 인사 조직, 재무, 회계 등 경영관리 직무능력 전반에 대한 체계적인 이론적 지식과 경험을 제공하며, 이를 통해 경쟁력 있는 미래경영자로 성장시키는 것을 목표로 한다.

- + 경영학전공

## ● 공학대학원

### Graduate School of Engineering

공학대학원은 급속하게 발전하는 산업기술에 탄력적으로 대응하여 창의적인 연구개발과 생산에 선도적인 역할을 담당할 수 있는 전문가를 육성하기 위해 1997년 교육부의 승인을 얻어 설립되었다. 본 대학원에는 5개의 전공이 개설되어 있고, 앞으로 첨단산업사회가 요구하는 산업 기술의 추세에 맞춰 관련 학과를 증설할 계획이다. 석사학위과정이 야간수업으로 운영되는 본 대학원의 교육은 인천대학교의 우수한 교수진과 해당 분야의 권위자로 구성된 초빙 교수들이 수업을 진행한다. 이론 교육뿐만 아니라 첨단 교육 시설을 바탕으로 실험실습을 강화하여 수요가 급증하고 있는 이 분야의 전문가 양성에 기여하고 있다.

- + 기계공학전공 + 건설환경공학전공
- + 도시공학전공 + 안전공학전공
- + 건축학전공

## ● 문화대학원

### Graduate School of Culture

모든 국민이 누려야 할 기본적 권리로 행복한 문화적 삶이 자리잡고 있으며, 지속가능한 우리 사회를 만들어가기 위해 그 무엇보다 시민의 문화적 역량을 높여야 한다는 인식이 퍼져나가고 있다. 또한, 수도는 중앙이고 지방은 지역인 것이 아니라 모든 지역이 동등한 가치를 지니고 있다는 관점에서의 지역문화진흥 역시 문화자치와 문화분권을 위해 중요한 목표지점이다. 특히 인천광역시인 인구 300만 명 규모의 큰 도시지만 인천의 문화자원을 연구하고 그의 적절한 기획과 운영을 통해 시민의 자부심을 키워나가는, 문화자치와 문화분권을 고민하는 인재 들을 육성하는 교육 시스템이 여전히 부족하다. 이러한 상황에서 문화 대학원은 지역문화의 새로운 인재들을 양성하는 한편, 기존 활동하는 전문인력들의 재교육 역할을 수행하고 있다. 이를 통해 지역의 문화적 과제들을 해결하고 문화적 도시의 초석을 정비함을 통해 지역거점 대학의 소임을 다하고자 한다. 그리고 인천에만 머무르는 것이 아니라 지역을 거점으로 다른 지역들과 긴밀히 소통하며 풍부한 지역문화를 만들어나가는 데 기여하고자 한다.

- + 지역문화학과



## 부속기관 및 부설기관

전문적인 학업을 위해 첨단 교육환경을 자랑하는 인천대학교의 부속기관과 부설기관은 남다른 전문성을 길러줍니다.



### 부속기관

### 학산도서관

대학구성원에게 학술연구 및 학습활동을 효과적으로 지원하기 위해, 자료를 체계적으로 수집·관리·서비스하여 도서관 이용자의 정보 요구 수용, 전문지식의 고양, 그리고 교양 지식 함양에 기여하고 있다. 단행본, 국내·외학술지, 멀티미디어 등 약 153만여 권의 장서를 보유하고 있으며, ICT기반의 취·창업, 협업이 가능한 복합 문화공간인 이룸관(제2도서관) 개관으로 다양한 형태의 열람석 및 열람공간 약 2,700여 석을 제공하며 운영하고 있다.

### 생활원

기숙사는 2009년 제1기숙사, 2018년 제2기숙사, 2020년 제3기숙사 총 1,344실, 2,676명의 학생 수용 규모로 개관(2027년 제4기숙사 개관 및 수용인원 총 3,492명 예정)되어 학생들의 건전한 생활과 참다운 교육이 어우러지는 환경 조성 및 양질의 서비스 제공으로 건전한 학풍 조성에 기여하고 있다.

### 공자아카데미(공자학원)

공자아카데미는 국제민간공익교육기구인 '국제중문교육기금회'에서 중국어 및 세계 각 국가의 문화교류를 위해 설립한 비영리 교육 기관으로 2009년 8월 인천대학교에 개원하였다. 중국어 학습 및 문화체험, 유학 등을 희망하는 학습자들은 누구나 다양한 강좌 및 행사에 참여할 수 있다.

수강 신청 및 일정 안내 : <https://ciui.inu.ac.kr>

### 공학교육혁신센터

공학계열학과의 독자적인 전략과 유형별 공학교육 혁신을 위한 방향을 수립하고, 산업계 수요 및 각 대학 특성에 부합하는 공학교육 프로그램을 개발·운영함으로써 공학계열학과의 특성화를 유도하기 위해 설립되었다. 산업계 수요지향적인 공학교육 시스템을 구축하고, 공학계열과 특성화 전략과 적합성을 가진 공학교육 프로그램을 개발하여 산학협력기반 공학 설계중심대학으로 성장하는 데 기여하고 있다.

### 중국학술원

중국학술원은 새로운 세기에 부합하는 중국학의 새로운 패러다임을 창조하여 지역사회 및 국가발전에 기여하는 세계적 수준의 중국학 커넥티비티 허브로서의 기능을 수행하기 위하여 설립되었다. 연구와 교육의 유기적 결합, 대내외적 네트워크 구축 및 자료와 정보의 광범위한 축적과 갱신, 중국학의 분과별 학문체계를 지양하고 학제적 통합 시스템 구축, 중국 지역 전문가 양성의 요람으로 지역 사회의 성장 동력 개발에 적극 동참하는 등의 역할을 수행하고 있다.

### 평생교육원

대학의 전문지식 인프라를 시민에게 열기 위해 1998년 3월에 개원했다. 평생교육법에 따라 정규교육과정을 제외한 학력보완 교육(학점학위제), 성인 문자해독교육, 직업능력 향상교육, 인문 교양교육, 문화예술교육, 시민참여교육 등을 제공하며, 지역거점 평생교육플랫폼을 지향한다. 2025년 9월에 평생교육원 산하에 <K-컬처센터>를 설립했고, 세계시민문화교육과 K-콘텐츠 전문 인력 양성과정을 진행하고 있다.

### 공동기기원

인천대 공동기기원은 고가의 첨단 연구 장비 운영 및 도입을 통해 기초 과학 및 기술 분야의 연구력 향상을 추구하고, 대학의 연구뿐만 아니라 연구소, 산업체 등이 필요로 하는 첨단 장비를 지원하는 산학협력 지원시스템을 구축하여 과학 발전에 기여하고 있다.

- 고가 첨단 장비 관리 운영
- 대학, 연구소, 산업체와의 기기 공동 활용
- 연구장비 교육 및 세미나

\* 공동기기원 홈페이지 : <https://rf.inu.ac.kr>

### 창업지원단

대한민국 혁신벤처·스타트업 육성 플랫폼을 지향하며 2011년 설립된 대학 창업지원 전담부서로 기업가정신 확산과 청년창업 활성화를 목표로 한다. 인천대학교 스타트업 칼리지를 통해 체계적인 창업교육과 프로젝트 실습, 멘토링을 지원하며, 다양한 특화분야 창업지원 사업과 벤처투자펀드를 활용해 혁신벤처·스타업을 육성하고 있다.

아이엔유파트너스(주) - 대학 창업기업 발굴 및 투자 활성화를 위해 벤처펀드 조성 및 투자 조합 운영을 위한 전문회사를 설립하였다. 아이엔유파트너스는 대학과 기술 혁신 스타트업이 함께 성장하며, 대학 일자리 창출과 지역 경제 활성화에 기여하고 있다.

### 체육진흥원

1982년 설립된 체육진흥원은 운동경기부 운영과 학생선수 관리, 스포츠센터 운영, 체육시설 대관 업무 등을 관장하고 있다. 현재 축구부, 사격부, 배드민턴부, 양궁부, 테니스부, 탁구부 총 6개 종목의 운동경기부를 운영하고 있다.

### 지역동행플랫폼

지역동행플랫폼은 대학의 전문성과 인적 자원을 활용하여 국가와 지역사회가 당면한 주요 현안에 적극적으로 참여하고 실효성 있는 해결 방안을 모색함으로써 지역과 국가 발전에 기여하기 위해 2023년 부속기관으로 출발하였다. 플랫폼은 토론회, 세미나, 강좌 개설, 연구 활동 등을 통해 시민 참여를 기반으로 한 협치 체계를 구축하여 대학, 지방정부, 산업계, 시민사회 간의 협력과 파트너십을 통해 국가 및 지역의 지속 가능한 발전을 견인하는 역할을 수행중이다.

### 정보전산원

대학 정보화 핵심부서로 첨단기술에 기반한 학습·교육·연구·행정 및 학교생활을 실현하기 위하여 정보 인프라와 서비스를 제공하고 있다. 체계적 대학 정보화를 위해 포털, 웹메일, 통합정보시스템 등을 운영하며 스마트캠퍼스 환경 조성을 위해 캠퍼스 네트워크 및 무선랜 서비스를 지원한다.

### 학생군사교육단 (Reserve Officers Training Corps)

1961년도 창설된 ROTC 제도란 우수한 대학생들을 장교로 육성하기 위하여 대학생활을 자유롭게 하면서 여가를 최대한 활용, 2년간(3,4학년) 소정의 군사교육과정을 이수하고 졸업과 동시에 소위로 임관하는 제도이다. 장교로 2년 4개월간 복무하여 7~6급(소위~중위) 상당 국방부 공무원 신분을 유지하며, 희망 시 장기복무를 통한 군 생활 가능하다. 또한, 전역 후에도 높은 취직율을 보이고 있는 ROTC 출신들은 사회 각 계층에 진출하여 사회 전반에 걸쳐 중추적인 역할을 하고 있다. 문무겸비의 ROTC는 대학생에게만 주어지는 선택된 제도이다.

- 단기복무장려금, 자기개발비, 입영훈련비, 대학/대외기관 장학금 지급
- 美 군사대학 연계한 국외 리더십 함양훈련
- 국내/외 전사적지 문화탐방, 안보견학, 방위산업전 견학
- 군 병원/휴양시설, 충성클럽 등 복지혜택, 문화공연(영화, 콘서트 등) 할인

부설기관

대학신문사

대학신문사는 '파사현정(破邪顯正: 그릇된 것을 깨고 바른 것을 드러낸다)'의 기조 아래 학교 발전과 학생들의 인격함양, 사상의 확립을 위해 정론직필의 자세로 노력하고 있다. 대학의 제반 행사와 학생활동 등을 보도하며, 다양한 학내·외 사안에 대해 비판하고 이에 대한 대안을 제시해 학생들이 올바른 생각과 이념을 갖도록 돕는 역할을 하며, 학문적인 내용도 함께 전달함으로써 학생들의 정서와 교양 함양에도 기여하고 있다.

영자신문사

아카데미즘과 저널리즘의 동시 추구라는 목적 아래 대학인의 올바른 언론관 정립과 외국어에 대한 관심을 고취하기 위해 1988년 타블로이드 판형의 'INCHEON UNIVERSITY CAMPUS LIFE'를 처음 발행했다. 이후 대학인에게 보다 다양하고 깊이 있는 정보를 제공하기 위하여 판형을 매거진으로 변형하였으며 현재 『THE NEWS LINE』이라는 제호로 영자 잡지를 계간으로 발행하고 있다.

교육방송국

올바른 대학언론문화 창달과 건전한 방송을 통한 민족 대학의 이념을 구현하기 위해 설립된 교육방송국은 대학인에게 학내 공지사항과 생활 정보를 보도함으로써 대학생활에 유익한 정보를 제공함은 물론 방송과 관련한 각종 전문지식과 기술에 대한 교육과정을 통해 능력 있는 방송인을 육성하는 데 목적이 있다. 또한, 2001년부터는 인터넷 방송을 시작하여 학내·외적으로 더 많은 정보를 쉽게 접할 수 있게 했다.

대학출판부

인천대학교 출판부는 인천대학교의 학술·교양 도서의 출판과 교양 공통교재의 간행을 통하여 대학의 학술 및 출판문화 향상에 기여함을 목적으로 한다. 학술 및 교양 도서의 출판, 교양 공통교재의 출판, 학술 문화 발전에 기여할 도서의 출판, 출판도서의 판매 및 보급 등의 사업을 하고 있다.

산학협력의 새로운 패러다임

인천대학교는 산학협력의 새로운 패러다임을 제시해 인천지역의 경제발전을 주도하고 있으며, 인재를 양성함으로써 지역을 넘어 국가 경쟁력에 보탬이 됩니다.



산학협력단

산업교육을 진흥하고 산학 협력을 촉진함으로써 창의력 있는 산업 인력을 양성하고, 산업발전에 필요한 새로운 지식 및 기술을 개발·보급·확산하여 지식재산의 산업화를 통하여 창출되는 경제적 수익으로 교육과 연구의 재정지원 확충 및 지역사회와 국가경제발전에 이바지하기 위해 설립되었다. 주요 업무는 산학협력 계약의 체결과 이행, 산학협력사업과 관련된 행정 및 회계관리, 지식재산권의 취득 및 관리업무, 기술 이전 및 사업화 촉진 업무, 대학의 시설 및 운영 지원, 기타 산학협력에 관한 업무 등이다.

중소기업산학협력센터

인천지역 중소기업의 생산현장 애로기술 해결이나 새로운 제조 공정개발 또는 신제품 개발을 위해 인천대학교의 연구인력, 시설 및 기자재 등을 공동 활용함으로써 산학협동체제를 구축하여 경쟁력 강화, 더 나아가 지역경제 활성화를 목적으로 1994년 10월 설립되었다.

기술지주회사

인천대학교기술지주(주)는 인천대학교가 보유하고 있는 기술(특히, 지식재산권의 권리와 노하우)의 체계적인 사업화를 위해 2009년 11월 전국 8번째로 설립된 기술지주회사이다. 자회사 설립을 통한 기술 사업화와 자회사 육성을 위한 맞춤형 사업화 전략 지원을 수행하고 있으며, 현재 총 29개의 자회사를 보유하고 있다. (2025.12.31. 기준)

인천대학교 과학영재교육원

인천대학교 과학영재교육원은 과학기술정보통신부(한국과학창의재단)와 인천시, 인천대의 지원으로 운영된다. 1998년 6월 과학기술부의 지정으로 설립하고 '전국 최고의 대학부설 과학영재교육원'으로 다수 선정됐다. 설립 초기부터 인천시, 인천대, 인천시교육청 등 지역 사회의 적극적인 지원과 협조 속에 성장해 왔으며, 과학교육과 함께 창의성, 인성교육을 통해 미래 대한민국을 이끌어갈 과학 영재를 육성하는 데 최선을 다하고 있다.

인천녹색환경지원센터

2000년 3월에 환경부로부터 지정·설립되었다. 지역의 환경문제 해결을 위한 연구역량을 결집시키고, 인천지역 특유의 환경오염 현상을 체계적인 연구를 통해 규명하고, 지역 산업체의 환경문제 진단을 통하여 필요로 하는 녹색기술개발과 기업의 환경기술지원, 전문인력양성을 위한 전문환경교육 및 대외협력사업을 실시하고 있다.

동북아전자물류연구센터

2002년 7월 설립된 동북아전자물류연구센터는 스마트물류/공급망 관리 연구 수행과 공항/항만 운영 물류전문인력 양성을 통해 국가 물류산업에 기여하는 것을 목표로 운영되고 있다.

## 인문한국플러스(HK+)사업단

HK+사업은 중국학술원 중국·화교문화연구소가 장기간 수행 중인 국내 최대의 중국 관련 연구소사업으로서, 학계에서 중국학술원의 선도적 위상을 보여주며, 2024년 교육부 우수성과 50선에 선정되었다. 사업단은 중국본토와 홍콩 및 대만, 세계 화교·화인 관련 심층적 연구성과를 축적하고, 국내 최대의 중국학자료센터와 지역 인문학센터를 통해 지역사회에 기여하면서, 인천대가 국내 중국 연구의 거점으로 발전해나가는 데 핵심적 역할을 하고 있다.

## 혁신인력개발센터

인천대학교 혁신인력개발센터는 인천지역 주력사업인 바이오산업을 선도·육성하고자 생명과학기술대학이 중심이 되어 2017년 설립한 국내 최초의 바이오공동훈련센터이다. 대학이 보유한 우수한 시설·장비·인적 인프라 등을 적극 활용하여 지역수요를 기반으로 바이오 분야 핵심 산업인 바이오의약, 제약, 화장품, 식품, 의료기기 분야의 전문 직무교육 훈련을 제공하여 관련 분야 중소기업의 기술력 향상 및 경쟁력 강화에 기여함은 물론 취업과 연계하여 청년층 취업난을 해결하는 데 최선을 다하고 있다.

## 차세대융합형 반도체연구소

2022년 반도체 인프라 활용 현장인력양성사업 선정에 따라 설립된 차세대융합형 반도체연구소는 반도체 분야 고급인력 양성의 기반을 조성하고 기업 수요 연계 반도체 분야 핵심인력 육성 및 관련 일자리 확충 등을 효과적으로 지원하고자 하며, 사업을 통해 구축한 교육 인프라 및 양질의 콘텐츠를 계속 활용하여 반도체 분야 인력 양성 및 산업의 고도화를 지원하고 이의 확대를 통해 지역, 국가의 혁신과 경쟁력 확보를 지원하고자 한다.

## 친환경 바이오플라스틱센터

탄소중립사회 조기실현을 위한 생분해·바이오플라스틱(화이트 바이오) 분야 교육·연구, 산학협력 강화를 위해 2021년 6월 설립되었다. 산업통상자원부 플라스틱 대체물질 기반구축지원센터로 선정되어 화이트바이오 전주기연구, 산업체지원, 글로벌네트워크 구축, 표준개발, 실증평가를 수행 중에 있으며, 산업통상자원부 화이트바이오전문연구인력 양성사업단으로 선정되어, 국내 최초로 바이오플라스틱분야 석·박사 전문인력양성을 주도하고 있다.

## 인천 서구 강소연구개발특구 사업단

지역에 위치한 대학·연구소 및 기업의 R&BD를 촉진하고 상호협력을 활성화하는 인천 서구 강소연구개발특구 사업을 운영하여 ICT 융복합 환경오염 처리 및 관리 기술사업화 거점을 구축하고 환경기술 기반 일자리 창출 등 혁신성장에 기여하고 있다.

## 스마트물류시스템 혁신연구센터

인천대학교 스마트물류시스템 혁신연구센터는 미래산업 핵심기술인 DATA, NETWORK, AI(D.N.A.)를 국토교통 신산업과 연계한 융·복합 기술 개발을 지원하여 대학의 혁신역량을 향상시키고 물류분야 융·복합 전문인력 양성을 목표로 설립된 국책연구센터이다. 물류 DATA, NETWORK, AI 분야 융·복합 기술을 활용하여 물류 현장의 문제를 직접 발굴하고 해결책을 제시할 수 있으며, 디지털 플랫폼을 기반으로 물류분야의 새로운 비즈니스 모델을 발굴하고, 사업화할 수 있는 역량을 갖춘 전문가를 양성하고자 한다. 또한 국가 R&D 연구과제 수행을 위해 개별 연구팀을 구성하고 공동연구개발기관 매칭을 통해 Living Lab 기반 자체 연구 프로젝트의 기획 및 수행을 지원하고자 한다. 물류 빅데이터 분석 및 모델 개발, 물류 시설 및 네트워크 최적화, 물류 프로세스 분석 및 최적화, 인공지능 기반 자동화 솔루션 설계, 물류 비즈니스 모델 분석 및 설계, 물류분야 기술 창업 및 사업화에 기여하고 있다.

## 디지털융합안전디자인 혁신인재융합교육센터

신기술융합디자인 혁신인재양성사업단 선정에 따라 설립된 디지털 융합안전디자인 혁신인재융합교육센터는 현장수요 기반의 실무 능력 내실화, 기술 융합 교육체계 구성을 통한 대학 교육품질 개선 및 혁신 역량 강화, 산·학·연 협업을 통해 디지털 융합 안전디자인 산업 고도화 및 신성장 동력 확보, 디지털 융합 안전디자인 분야 국가 경쟁력 확보에 기여하고자 한다.

## 사이버영재교육원

인천대학교 사이버영재교육원은 「영재교육진흥법」 제14조 및 「인천광역시교육청 영재교육원 및 영재교육원 설치·운영 규정」에 따라 인천광역시교육청으로부터 인가를 받은 공인 영재교육기관이다. 디지털 전환 시대에 발맞춰 창의적 문제해결력과 융합적 사고력을 갖춘 미래 인재 양성을 목표로 하며, 온라인 기반의 학습 환경을 통해 시간과 공간의 제약을 넘어서는 교육 기회를 제공한다. 특히 소외 계층, 도서·벽지 지역 등 다양한 배경의 학생들이 영재교육에 참여할 수 있도록 교육 접근성을 높이기 위한 노력을 지속하고 있으며, 이를 위해 맞춤형 교육 콘텐츠와 개별 지원 프로그램을 운영하고 있다. 모든 학생이 자신의 잠재력을 발휘하고 성장할 수 있도록, 공정하고 포용적인 영재교육 생태계를 조성하는 데 앞장서고 있다.

## 인천과학문화거점센터

인천과학문화거점센터는 「과학기술기본법」 제30조 및 「인천광역시 과학기술진흥조례」를 근거로 설립되어, 지역 과학문화 확산의 중심 거점 역할을 수행하고 있다. 인천시, 인천대학교, 한국과학창의재단의 협력 아래 지역사회와 연계 가능한 과학문화 프로그램을 기획·운영하며, 시민들이 과학을 일상 속에서 체험하고 소통할 수 있는 환경을 조성하고 있다. 과학기술의 사회적 가치 확산과 융합적 사고력 함양을 목표로, 연령과 계층을 아우르는 맞춤형 콘텐츠 개발 및 확산에 주력하고 있다. 특히 지역 내 과학관, 도서관, 마을 커뮤니티 등과의 협업을 통해 시민 참여형 과학문화 활동을 활성화하고 있으며, 지속 가능한 과학문화 생태계 구축을 위해 지역 맞춤형 과학문화 확산사업을 전략적으로 추진하고 있다.

## 미래자동차 융합혁신센터

미래형자동차 분야 혁신인재 양성 및 학부 인력의 현장수요 기반 실무능력 내실화 등 산·학·연 협업을 통해 인천 지역 자동차산업 고도화 및 신성장 동력을 확보하고 있다.

## 인천대학교 AI+X연구교육사업단

학·석사 연계 ICT 핵심인재 양성사업 주관연구개발기관 선정에 따라, AI+X연구교육사업단은 인공지능 기술력 제고와 더불어 산업적 적용을 통해 글로벌 시장 선점을 위한 R&D인력(석사 이상)의 대규모 양성이 시급한 상황 속에서 인공지능 중에서도 반도체, 헬스케어, 로봇·드론 분야의 융합교육과 연구를 통해 AI+X 융합 고급인재를 양성 및 지원을 체계화하고자 한다.

## NS-위성 RTDC 연구센터 (국가지정 전파위성 ITRC)

과학기술정보통신부 지원을 바탕으로 전파공학 및 위성 기술 전문 인재 양성을 위한 교육과 연구 개발 활동을 위한 기반을 마련하고, 차세대 통신 시대 대비 저궤도(LEO) 위성통신 하드웨어와 소프트웨어 개발 및 전문 인력을 양성하며, 석·박사 배출 및 6G 이동통신과 위성 기술 분야 국가 경쟁력 확보에 기여하고자 한다.

## 지역산업지능화 혁신연구센터

2023년에 설립된 인천대학교 지역산업지능화 혁신연구센터는 지역 주력산업(자동차 및 반도체) 맞춤형 지능화 혁신 연구/교육 기반조성을 통한 실효성 있는 산학협력 생태계 조성에 이바지하며, 미래자동차(자율주행 및 차량SW) 분야의 핵심기술 인력양성을 위한 학위과정 구축 및 전문인력 배출에 기여하고 있다.

# 세계로 향하는 최첨단 캠퍼스

- 자연생태환경, 도심내 녹지공원을 제공하는 환경친화형 캠퍼스
- 유무선 인터넷 통신망을 구축한 유비쿼터스 캠퍼스
- 단과대학별 첨단 강의 시스템 도입(전자교탁 130개 강의실 설치)
- 중·대형 계단식 강의실과 세미나실을 완비한 컨벤션센터
- 국제 화상 학술세미나 환경 구축
- 첨단 연구 실험(클린룸, 향온향습실) 시설 및 학(學)·연(研)·산(産) 공동연구를 위한 공동실험실습관 설치
- 지열과 태양열을 이용한 냉난방(어린이집, 학군단)
- 지역사회와의 교류를 위한 문화, 복지시설 (스포츠센터, 수영장, 스쿼시장, 헬스장, 강당, 공연장, 전망타워, 국제규격 잔디구장 등)



## 캠퍼스 안내

- |                     |                                |                 |            |
|---------------------|--------------------------------|-----------------|------------|
| 01 대학본부             | 09 공동실험실습관                     | 16 예술체육대학       | 23 강당·공연장  |
| 02 교수회관             | 10 게스트하우스                      | 17 학생회관         | 24 전망타워    |
| 03 INU CUBE         | 11 복지회관(학생식당)                  | 18-1 제1기숙사      | 25 해동실어린이집 |
| 04 정보전산원(BM컨텐츠관)    | 12 컨벤션센터                       | 18-2 제2기숙사      | 26 온실      |
| 05 자연과학대학, 생명과학기술대학 | 13 사회과학대학, 법학부, 글로벌경영대학        | 18-3 제3기숙사      | 27 제2공동실습관 |
| 06 학산도서관            | 14 경영대학, 동북아물류대학원, 동북아국제통상물류학부 | 19 융합자유전공대학     | 28 도시과학대학  |
| 06-1 이룸관            | 15 인문대학                        | 20 스포츠센터, 골프연습장 | 29 생명공학부   |
| 07 정보기술대학           |                                | 21 체육관          | 41 바이오컴플렉스 |
| 08 공과대학, 도시과학대학     |                                | 22 학군단          |            |

대지면적	456,805 m <sup>2</sup>
건축연면적	299,599 m <sup>2</sup>
건축규모	32개동 - 지하 1층, 지상 6층 (생활원 9층~15층)
단과대학	9개동 12개 (독립학부 2개)
행정지원 및 복지시설	12개동
시민공유시설	강당, 공연장, 스포츠센터, 골프연습장, 체육관, 어린이집, 전망타워