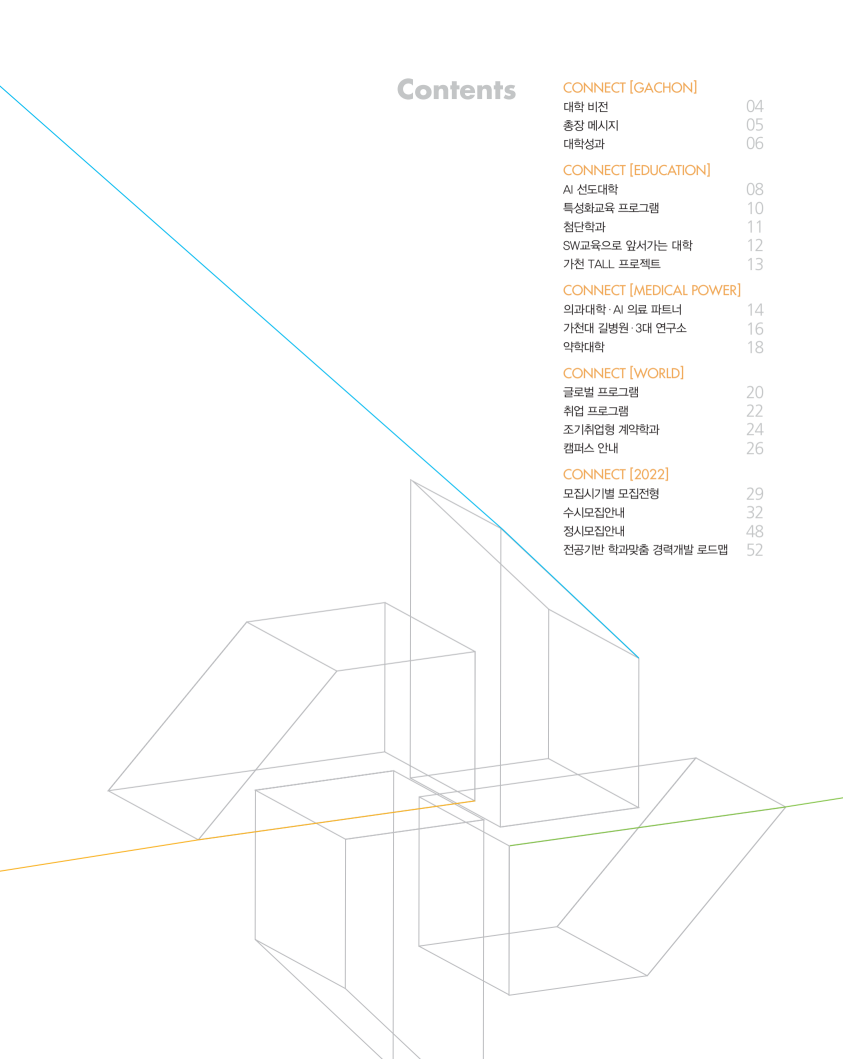
# 2022학년도 입학전형 안내

Gachon University









### 도전과 변화 그리고 창조의 가치를 연결하여 2025 TOP10 글로벌 명문대학으로 도약합니다!

대학비전	University & Beyond, Make Impact 한계를 넘어 세상을 바꾸는 가천대학교					
발전목표	2025 Top10 _ 글로벌 명문대학 도약					
핵심가치 	_ Challenge <sup>도전</sup>   Change <sup>변화</sup>   Create <sup>청조</sup>					
발전전략	_ 융·복합 교육 지식공유 실용적 연구 산학연 통합 글로벌 교류 행·재정 혁신					
특성화	_ 가천대학교					

# G 가 천 대 학 교





# 인재가 나의 희망이고 자산입니다

바람개비처럼 나의 길을 쉼 없이 달리며 살아왔습니다. 한 치 앞이 보이지 않는 역경을 견뎌야 했고. 수많은 좌절을 이겨내야 했습니다. 그러나 바람이 세면 셀수록 더욱 힘차게 돌아가는 바람개비처럼 나는 도전을 멈추지 않았습니다. 굴하지 않는 줄기찬 응전으로 바람을 이겨냈습니다.

바람개비, 그것은 나에게 삶의 의미이고 개선의 퍼레이드입니다. 외롭고 험한 길이었지만 보람과 자긍심을 느낍니다. 내가 심고 가꾼 나무들이 가천대학교에서 무럭무럭 자라고 있습니다. 그곳에 바람개비의 꿈을 이어나갈 인재들이 자라고 있습니다. 이것이 나의 참된 보람이요. 값진 자산입니다.

인재가 희망이고 자산입니다. 그들이 박애·봉사·애국의 정신으로 이웃과 세상을 위해 불 화히 밝히면. 나의 꿈은 완성될 것입니다.

# 가천대학교의 기록이



교육부 대학특성화사업 종합평가 대학부문 [경기·인천권(2018)]

인공지능전공 신설

[2020학년도 국내 대학(학부) 최초]

창업교육비율 [중앙일보 대학평가(2019)] 창업강좌 수

[총 405개 창업강좌 개설(2019)]

IPP일학습병행제사업 평가 [고용노동부 선정(2019)]

대학구조개혁평가 [교육부 선정(2015)]

SW

중심대학

소프트웨어중심대학

[과학기술정보통신부 선정(2015)]

자율개선

대학

대학기본역량진단

LINC<sup>+</sup>

사업선정

사회맞춤형 산학협력 선도대학

[교육부 선정(2019)]

취·창업

우수대학

경기도형 취업브리지 대학

[경기도. 경기일자리재단 선정(2019)]

창업선도대학

[중소벤처기업부 선정(2017)]

Post IPP

사업선정

IPP형 일학습병행 시업

[고용노동부·한국산업인력공단 선정(2019)]

Maker

바이오헬스 분야 선정



됩니다

# 우리의 연결고리는 Al 선도 교육입니다

가천대학교는 국내 최초로 몰입형 프로젝트 강의 운영이 가능한 'P-유연학지제'를 도입하였습니다. 이울러 대학 교정의 비교과 바람을 일으키는 교내 프로젝트 일상화 및 활성회를 추진하여 학생들의 성공 경험을 제공하고 있습니다. 융합, SW, 코딩, 메이커스, 현장실습 등 다양한 경험 중심 교육 콘텐츠를 담은 4주간의 몰입형 프로젝트 수업이 가능하도록, 3학년 2학기를 P(프로젝트) 학기로 지정하여 집중식 강의(12주) + 몰입형 프로젝트 / 현장실습(4주)으로 진행합니다.

1학년 때, Ntree 캠프 등을 통해 창의 상상력을 배양한 후, 2학년에서 SW Passport 제도 등을 통해 Computational Thinking 능력과 기초 전공 지식을 갖추면, 이를 바탕으로 3학년 P-학기에 체험형, 현장형 업무 역량을 효과적으로 배양할 수 있는 몰입형 프로젝트 수업 및 현장실습 등을 수행하게 됩니다. 이러한 경험기반의 학습체제인 'P-유연학기제' 몰입형 프로젝트, 현장실습을 통해 학생들은 인공지능 시대가 필요로 하는 창의력 협업. 문제해결능력을 갖추어 미래 사회를 선도할 인재로 성장할 것입니다.

naEte(나이테) 시스템 ▶ 전주기 학생경력관리 ArTechne **통합센터** ▶ 비교과 / 프로젝트 통합관리

CK+ 교육혁신학과 ▶ 맞춤형 전공교육 혁신 교수/학생시냅스포럼 ▶ 혁신교수모임 및 학생 모니터링

> 인공지능 시대 학생성장 중심 Future - Proofing 혁신대학

대학혁신지원 사업비 3년간 지원금액

도전하는 학생 혁신하는 교육



P-유연학기제

1학년 창의 상상의 NTree 캠프 ▶ 문제해결형 인재양성

2<mark>학년 SW Passport, 디지털배지 도입 ▶</mark> Computational Thinking 교육

<mark>학년 P-학기제 (12+4) 추진 ▶</mark> Project형 집중학기제 / 현장실습

4<mark>학년 캡스톤 디자인</mark> ▶ 산업 맞춤형 창의적 종합설계

12

3학년 2학기 3학점 교과 기준 주당 4시간

교양

전공

기존 교양교과목 중 선별하여 유연학기용 12주 교양 별도 편성

4 (P-학기)

P-커리어캐치(진로탐색)







가천대학교는 글로벌 시대에 걸맞은 특성화학과를 중점적으로 지원해 창의적인 특성화교육의 새로운 장을 열고 있습니다. 뛰어난 인재를 넘어 누구도 대체할 수 없는 '특별한 인재'를 양성하는 것이야말로 가천대학교가 지향하는 특성화교육의

잘 가르치는 교육을 넘어 시대를 선도할 수 있는 교육, 바로 특성화 교육입니다. 학생이 가진 개개인의 재능을 대체 불가능한





- 현장중심의 맞춤형 교육을 실시하는 **금융수학과** 국가안보 분야의 리더를 양성하는 **경찰행정학과** 차세대 바이오산업 인재를 양성하는 **바이오나노학과**

4학등록금 전액 및 30 만원제

1학 등록금 전액

(반영영역 비율적용)이 2.0등급 이내인 자

# AI 시대를 이끌어 갈

가천대학교는 학부 과정의 인공지능전공을 국내 4년제 대학 최초로 만들었습니다. 2022년에는 미래 신산업 분야를 선도할 첨단학과인 스마트팩토리전공, 스마트보안전공, 차세대반도체전공, 스마트시티융합학과를 신설하게 됩니다. 대한민국의 미래를 묻는 사람들에게 '가천대학교를 보라!'고 대답할 수 있도록 미래지향의 캠퍼스를 구축해 나갈 것입니다.



AI 시대를 이끌어가는 핵심 인재 양성

- 신산업을 성장시키고 세상을 변화시키는 인공지능 인재



빠르게 성장하고 있는 스마트팩토리 산업을 선도할 전문 인재 양성

- 로봇자동화와 빅데이터 및 인공지능을 기반으로 한 융합 전공
- 4차 산업혁명 시대 로봇 기반의 공정자동화와 이를 전체적으로

# 첨단교육이 탄생합니다



사이버보안 선진국으로 나아가는 보안 전문 인력 양성

- 인공지능을 이용한 실무적 사이버보안 교육
- 산업 문제 해결을 위한 프로젝트 기반 학습 (PBL : Project Based Learning)



차세대 반도체 산업을 이끌어가는 융합 인재

- 첨단반도체산업 현장과 교육 훈련 간의 격차를 최소화할 수 있는

스마트한 미래도시의 에너지, 환경, 안전, 이동성, 편의성을 부양하는 혁신인재양성



# 미래를 선점하는



# **SOFT POWER**

인공지능 시대를 이끌 소프트파워 융합인재 양성

# GLOBAL

해외영어권 12개 대학에 파견, SW연구과정 참여

# INNOVATION

산업 현장의 요구를 반영한 SW교육 혁신

# WIN-WIN

SW 관련 스타트업 기업과의 Win-Win 산학협력 R&D 교육을 실시합니다. 또한, 교과과정에 Entrepreneurship(기업가정신) 관련 과목을 필수로 포함해 현장문제 해결능력을 키우고, 경제 성장을

전체 신입생을 대상으로 SW기초 교양교육을 실시하며 모든 학과의 SW 연관성 분석을 통해 학생들에게 소프트웨어의 DNA를 심는 프로젝트를 추진하고 있습니다. 가천SW교육센터를 설립해 각 계열에 최적화된

미국, 캐나다, 호주, 싱가포르 등 해외 영어권 12개 대학에 학생들을 파견해 세계적인 SW연구 과정에 파견했습니다. 센터는 학생들에게 SW산업 중심지에서 공부할 기회를 주고 교수들에겐 미국 교수진과 공동 연구를 원활하게 하기 위해 개설했습니다.

최신 소프트웨어 기술동향과 산업체 현장의 수요를 반영해 설계한 교과과정을 기반으로 현장형 SW인재를 양성합니다. 소프트웨어 분야의 세계적인 석학 김원 특임(AI) 부총장을 중심으로 특성화학과로 지정해 SW전문교육을 실시하고 있습니다.

# 미래를 향한 도전,

가천대학교는 급변하고 있는 취업 시장과 전문직 선호도가 높아지는 시대의 흐름에 발맞춰 공인회계사, 세무사, 노무사, 로스쿨 등 전문 자격증 취득을 위한 아낌없는 지원을 마련하고 있습니다. 쾌적한 교육환경에서 제공되는 최고의 교육 콘텐츠와 전담 교수진의 철저한 관리, 가천고시관 수경재는 전문 자격증 취득을 위한 가장 빠르고 확실한 솔루션을 제공합니다.

- 준비하는 도전적인 가천인을 양성합니다.
- ... 분야 별 특강 및 동영상강의 등 <mark>교육 콘텐츠</mark> 제공, 고도화된 자격증 별 <mark>로드맵</mark>, 가천고시관은 합격을
- 학과 별 지도교수와 자격분야 별 전담교수를 통해
- 이어집니다. 1명의 전문직 인력을 탄생시키기 위한 그 무한한 도전을 끊임없이 계속해 나갑니다.

#### 공인회계사(CPA)

타인에 대한 회계, 세무대리 등의 직무를 수행하는 전문직으로, 금융, 기업, 회계, 세무

세무 업무에 관련한 전문직으로, 풍부한 세법과 세무회계 관련 지식을 기반으로 활동하는

#### 공인노무사(CPLA)

노동 관련 지식을 기반으로 노동법률부터 컨설팅, 경영자문까지 광범위한 영역의 노동 관련 지식서비스를 제공하는 전문가 자격

#### 로스쿨

법조인 양성기관으로, 대학원 진학을 통해 변호사 자격을 취득할 수 있는 기회를 부여하는

#### 7급 공무원 및 국가공인자격증

7급 공무원 및 관세사, 법무사, 변리사 등의 전문직 자격 취득을 위한 국가공인자격증



# 메디컬 인재와 미래를 [연결]하는 가천대학교 의과대학

# 의과대학 장학금 ▶

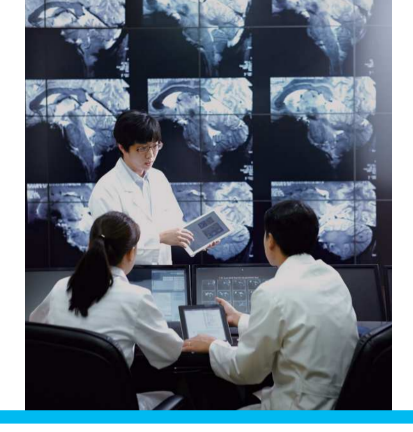
### 국내 최고수준 장학혜택 의예과 100% 장학금 지급

(의학과 지급기준 별도 참조)

신입생 입학성적 / 전국 최상위권 기록

톰슨 로이터 한국지사 선정 / HCP 분야 1위, CNCI 분야 7위(2015)





연구 역량을 갖춘 의학교육과 첨단 기술을 [연결]하는 IBM 왓슨



의학저널 290종과 의학교과서 200종. 1천 200만 페이지의 전문자료들 약급인 가천대학교 의과대학의 가장 스마트하고 드드하 의료교육 파트너입니다.

정확한 진료 및 진단 가천대학교 길병원이 국내 최초로 도입한 의료용 AI 프로그램인 'IBM 왓슨 포 온콜로지'를 활용해 2017학년도부터 AI 의학교육을 실시하고 있습니다. 이를 도입한 암센터는 데이터 기반의 치료를 통해 환자에게는 오차 없는 의료 서비스를, 학생들에게는 최고의 진료 교육을 실습할 수 있도록 하고 있습니다.

디지털 융합능력을 갖춘 의료 인재 양성 IBM 왓슨은 의학교육에서도 새로운 패러다임을 창출하고 있습니다. 학생들은 왓슨을 통해 의료용 인공지능 활용법을 실습과정에서 배우고 인공지능을 자유자재로 다룰 수 있는 '디지털 융합능력을 갖춘 의사'로 거듭날 수 있는 것입니다. 또한 가천대학교 의과대학은 학생들의 AI 이해도를 높이기 위해 빅데이터 활용을 위한 통계학 및 프로그래밍, 컴퓨터 공학을 교육 과정에 포함시켰습니다.

국내 최초 인공지능 '나비오' 로봇 도입 가천대학교 길병원에서는 정형외과 분야에서 인공지능 '나비오(NAVIO)' 로봇을 국내 최초로 도입하고, 무릎 인공관절 치환술에 성공했습니다. 이는 영국의 스미스&네퓨사의 세계적 로봇 '나비오'로 수술한 국내 첫 사례로, 정형외과 분야에서 인공지능 로봇 수술 시대의 개막을 알렸습니다. 앞으로도 가천대학교 길병원은 AI 시스템을 적극적으로 도입, 의료 분야 인공지능을 선도하는 의료기관이 될 것입니다.

# 최고의 의료교육 인프라를 [연결]하는 가천대학교 메디컬 파워



### 첨단 의료와 환자를 [연결]하는 연구중심병원 TOP3 가천대 길병원

끊임없는 연구와 의료시스템 투자로 연구와 임상, 병원과 의과대학의 시너지를 극대화하고 있는 가천대 길병원은 국내 최초 인공지능 암진료 도입과 더불어 연구중심병원 TOP3에 선정되는 쾌거를 이루기도 하였습니다.

#### 국내 최초 인공지능 암 진료 도입

2016년 12월 국내 최초로 인공지능 암 진료 프로그램인 'IBM 왓슨 포 온콜로지'를 도입한 암센터는 데이터 기반의 치료로 환자들에게 오차 없는 서비스를 제공합니다. 응급구조사가 동승하여 응급환자를 신속하고 안전하게 이송하고 있습니다.

#### 국내 최초 권역외상센터 선정 및 닥터헬기 도입

2014년 개소한 국가지정 권역외상센터에는 중증외상환자에 대한 전문 의료진이 24시간 대기하며 체계적인 진료를 수행합니다. 또한, 국내 최초로 도입한 닥터헬기에는 전문 의료진과 응급구조사가 동승하여 응급환자를 신속하고 안전하게 이송하고 있습니다.

가천 3대 연구소 / 세계 수준의 연구중심 대학 선정

국내 최초 인공지능 암진료 도입 / 연구중심병원 TOP3 선정

연구중심병원육성 / R&D 지원사업 선정(2014~2023, 보건복지부)







### 세계 의료 기준과 국내 의료 기준을 [연결]하는 가천 3대 연구소

세계 수준의 연구중심 대학(World Class University)에 선정된 바 있는 가천대학교 산하 3대 연구소 (가천뇌과학연구원, 이길여암·당뇨연구원, 가천바이오나노연구원)는 의학, 생명과학 및 보건과학을 융합하는 새로운 개념의 학문을 선도하고 있습니다.



#### 가천뇌과학연구원

3대 뇌질환 연구에 주력하고 있으며, 세계 최초로 'PET-MRI 퓨전 영상 시스템'을 개발하여 고해상도 뇌지도책을 발간한 바 있습니다.

#### 이길여암·당뇨연구원

국내 최초로 한국인 게놈지도 작성, 세계 최초 암예후 분자 진단 키트 개발, 뇌에서 비만 억제 단백질 발견 등 우수한 성과를 거두고 있습니다.

#### 가천바이오나노연구원

인증

인증

미래 융합학문을 선도하는 바이오나노 분야에 대한 폭넓은 이해를 통해 미래과학기술의 주류인 학제 간 융합을 추구하고 있습니다.

의과대학, 의학교육 인증평가 '인증' 인증

한의과대학, 한의학교육 인증평가 '인증'

간호대학, 간호학 학사학위 프로그램 5년 '인증' 인증

약학대학, 약학대학 인증평가 '완전인증'



# 약학인을 향한 새로운 길, 가천대학교 약학대학

가천대학교 약학대학은 세계 최우수 약과학자 양성과 임상약학 전문가 및 바이오 신약발전을 선도할 차세대 연구 리더를 양성해 나가기 위해 다양한 교육과정을 구축하고 있습니다. 특히 인류의 각종 질병을 예방하고 치료와 관련된 학술적 이론과 실제적 기술 연마를 통해 신약개발 및 보건행정의 중추적 역할을 담당할 약사를 양성하고 있습니다.

### 가천대학교 약학대학 핵심가치

#### 전문연구약사

의약학·생명과학·보건과학 및 신약개발에 기여하는 약학자 양성

양질의 약료 서비스를 제공하는 약학자 양성

### 산업약사

의약품 생산의 이론·응용·실무 능력을 겸비한 약학자 양성

### 보건사회약사

국민보건 · 약료서비스 향상에 기여하는 약학자 양성



### 전문 인재양성을 위한 다양한 혜택

가천대학교 약학대학은 성적장학금, 연구장학금 등 다른 대학에서는 찾아보기 힘든 학생지원 시스템을 갖추고 있습니다. 또한 학생들의 취업을 돕기 위한 진로 유도, 졸업요건 강화, 학생진로탐색 프로그램. 대학 인프라 내 취업 기회 제공 등 철저한 학생 관리를 통해 최고의 인재 육성을 위해 최선을 다하고 있습니다.

### 최고를 지향하는 교육환경

가천대학교 약학대학은 연구약사트랙 학생을 위해 충분한 교육과 개인 연구공간을 확보함으로써 수준 높은 연구 관련 교육환경을 제공하고 있습니다. 약학관 내연구시설의 Open Lab을 운영함은 물론이며, 이길여 암·당뇨연구원과 송도 BRC연구센터의 최첨단 연구 시설을 활용하고 있습니다. 또한 인천 최대의 임상실무실습병원을 통해 학생들에게 다양하고 풍성한 실험 실습 기회를 지원하고 있습니다. 이로써 바로 실무에 투입될 수 있는 임상전문 약사를 육성하고 있습니다.

### 약학연구의 새로운 지평을 열어갈 가천약학연구원

가천악학연구원은 악학대학 산하 연구기관으로 악학연구소, 신악개발연구소 및 인프라지원부 구성을 통해 악학의 기초연구, 질병의 원인 규명과 치료제 개발연구 등 악학분야 전반의 연구와 전문 연구 인력 양성을 위해 신설되었습니다. 가천악학연구원은 산·학·연 협력 네트워크를 효율적으로 운영하기 위해 독립기관으로 운영될 예정이며, 가천의 내부 인프라(의과대학, 가천뇌과학연구원, 이길여암·당뇨연구원, 임상시험센터, 송도 BRC)에서 산출된 연구 성과 공유 시스템을 구축함으로써 공동연구 네트워크를 강화해 나갈 것입니다. 또한 연구효율의 극대화를 위해 서울대 약대, 생명공학연구원, 제약회사 등의 외부 인프라 확대는 물론 연구 성과를 바탕으로 지속적인 외부 협력 기관 확대를 통해 우리나라 악학 분야의 질적 향상에 기여할 것입니다.

**약학대학, 한국약학교육평가원 인증평가 5년 '완전인증' 획득**(2021, 01~2025,12, 5년간)

제71회 약사 국가시험 전원 합격 (2020)

### By Gachon, Only Gachon, 약학 실습 교육

오직 가천대학교 약학대학에서 누릴 수 있는 차별화된 실무실습 교육은 최고의 약학인재를 위한 밑거름이 되고 있습니다.

#### 현대화된 모델약국에서의 기초실무교육

실제 지역약국과 같은 모델약국에서 조제 및 복약상담 등의 실습, 가상무균 조제실에서 항암제나 주사제 등의 무균주사조제를 실습

#### 지역약국 실무실습

인천시 약사회와 협력하여 프리셉터교육을 실시, 60여 약국사이트를 개발하여 현장감있고 다양한 실무실습 제공

#### 의료기관 실무실습

가천대 길병원과 협력하여 약제팀에서의 실무실습 및 순환기내과, 내분비내과 등 8개 내과 사이트에서 임상실무실습

#### 심화실무실습

연구, 임상, 제약산업 및 보건행정 등의 트랙에 따라 개별 학생 맞춤형의 심화실무실습





# 글로벌 인재 양성의 요람 가천대학교 하와이가천글로벌센터



### 세계와 만나는 가장 빠른 지름길, 가천대학교 글로벌 프로그램

가천대학교는 국내 대학 처음으로 미국 하와이에 기숙형 어학센터인 하와이가천글로벌센터를 2012년 개원하였습니다. 유명 관광지인 와이키키 해변에서 5분 거리에 위치한 하와이기천글로벌센터는 지상 3층 규모로 숙소와 라운지, 야외수영장 등의 부대시설을 갖추고 있습니다. 현재까지 1,600여 명의 학생이 최장 15주 동안 머물며 영어공부와 현지 문화체험을 했으며, 이에 따른 학비와 기숙사비, 왕복항공료 등을 지원하고 있습니다.

가천대학교는 글로벌 시대의 흐름에 발맞춰 학생들이 그 어떠한 한계에 부딪히지 않고 세계의 중심으로 나아갈 수 있도록 모든 지원을 아끼지 않고 있습니다. 앞으로도 현지에서 직접 세계인들과 소통하고, 문화를 체험하며 체득한 국제적 감각으로 세계무대에서 활약할 수 있도록 글로벌 전략을 지속적으로 펼쳐나갈 것입니다.

- 1 하와이가천글로벌센터 수업
- 2 토익캠프

1,123

해외교류학생 수(2019년 기준)

해외교류대학 수(2019년 기준)



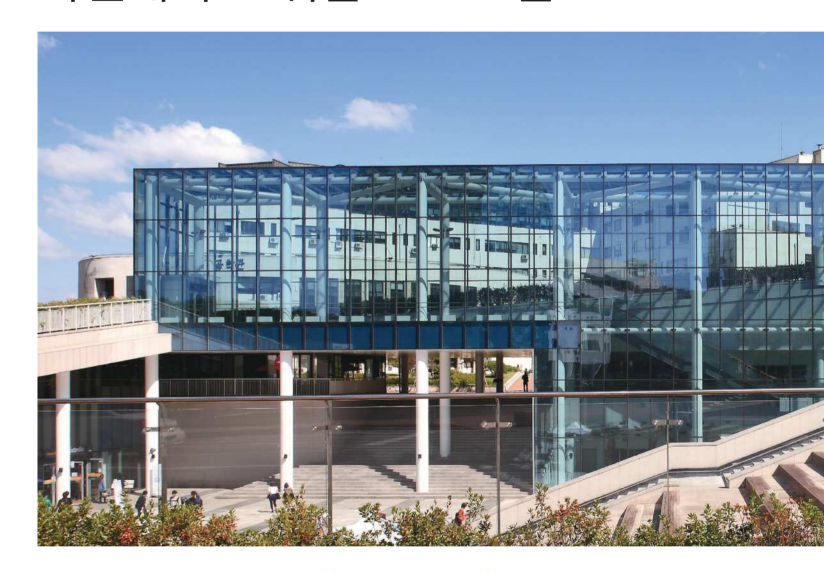
### 더 넓은 세상을 만나는 가천대의 글로벌 프로그램

가천대학교는 국내·외로 다양한 글로벌 프로그램을 운영하고 있습니다. 세계 31개국 167개 대학과 교류하고 있으며 단기해외수업, 교환학생 등 다양한 국제교류프로그램을 통해 학생들은 세계적인 업무 프로세스를 경험할 수 있습니다. 각 캠퍼스에서 운영하는 교내 글로벌 프로그램을 통해 국내에서도 글로벌 역량을 향상시킬 수 있습니다.

### 교내에서 운영하는 다양한 글로벌 프로그램

<u>가천리더십 토익캠프</u> 강화도에 위치한 가천창의팩토리에서 매년 여름·겨울방학 3주간 토익 점수 향상을 목표로 하는 가천리더십 토익캠프를 운영하고 있습니다. <u>가천토픽센터</u> 한국어에 어려움을 겪고 있는 유학생들은 가천토픽센터를 통해 한국어 능력을 향상시키는 것은 물론, 한국어 시험에 대한 부담도 해소할 수 있습니다. 가천인터내셔널센터 유학생들의 성공적인 유학생활을 위해 담당교수가 상주하며 학업과 진로, 출입국 관련 업무, 건강 등에 대한 원스톱 상담을 제공합니다.

# 청년드림을 완성시켜주는 가천대학교 취업 프로그램



### 다양하고 폭넓은 장학제도

교내장학금 총액(2020 정보공시 기준)

교외장학금 총액(2020 정보공시 기준)

### '청년드림 Best Practice' 대학 4회 연속 선정(고용노동부·동아일보)

가천대학교는 고용노동부와 동아일보가 주관한 '청년드림대학 평가'에서 4회 연속 '청년드림 Best Practice' 대학으로 선정되어 학생들의 꿈을 지원하는 든든한 파트너임을 인정받았습니다. 또한 '한경 이공계 대학 평가'에서 '교육의 질 전체 10위', '한경 대학 취업창업 역량평가'에서 취업률 9위(졸업생 3천 명 이상)에 선정되는 등 진로 ·취업지원과 교육 커리큘럼에서 학생들의 사회진출을 모범적으로 지원하는 대학으로 평가받고 있습니다.





1 가천멘토와 함께하는 직무박람회

② IPP장기현장실습 / IPP형일학습병행제 우수시례 공유 간담회

#### 기업연계형 IPP장기현장실습과 NCS기반 IPP형 일학습병행

IPP 장기현장실습(기업연계형)에 참여하는 가천대학교 학생들은 각 기업으로 배치돼 4개월 동안 현장실습을 진행하며 매월 최저임금을 보장받으며 12학점을 취득할 수 있습니다. IPP형 일학습병행(채용연계형)은 국가직무능력표준(NCS)기반 교과과정으로 참가학생들은 훈련 근로계약을 체결한 학습근로자 신분으로 학교에서의 이론교육과 기업에서의 현장교육을 받은 후 특별한 결격사유가 없는 한 해당 기업에 취업이 보장됩니다.

#### 체계적인 학생 맞춤형 취업지도 프로그램 운영

전 학년을 대상으로 진로설정을 위한 진로 및 취업상담을 실시합니다. 서류, 면접 컨설팅, 취업캠프 등을 진행하며 국내 · 외 현장실습 및 취업멘토링 등을 통하여 실무능력을 쌓을 수 있도록 지원합니다. 또한 취업활성화를 목적으로 100여개(700명)에 달하는 기업별, 직종별 취업동아리를 운영하고 있습니다. 위(68.1%)

2018 대학 취업·창업 역량 평가(한국경제신문)

**5**<sup>使</sup>**5** 

IPP형 일학습병행제 사업지원금

중소벤처기업부 '창업선도대학 육성사업' 선정 지원금

# **MENTORING**

전 학년을 대상으로 한 진로 및 취업상담

취업 동아리

**ART-UP** 

창업아이템 사업화 지원, 대학생 창업교육, 창업동아리 지원, 찾아가는 멘토링, 원스톱창업 상담창구 운영

### POST IPP(IPP형 일학습병행) 사업 선정

가천대학교는 고용노동부와 한국산업인력공단이 주관한 POST IPP (IPP형 일학습병행) 사업에 선정되어 2020년부터 2023년까지 3년간 12억의 국고 지원을 받게 되었습니다. 이는 '고용노동부 장관 표창', '이데일리 좋은 일자리 대상' 수상, 'IPP형 일학습병행 운영대학 성괴평가 결과 우수대학 (A등급)' 선정 등 IPP 관련 프로그램을 내실 있게 운영한 결과입니다. 앞으로도 가천대학교는 이러한 성과와 운영 노하우를 통해 대학과 기업 간 고용 미스매치에 따른 청년 실업문제를 해결하고자 앞장서 나갈 것입니다.





# 100% 취업! 입학과 동시에 취업성공으로 이어집니다



가천대학교는 2021학년도부터 입학과 동시에 취업이 가능한 조기취업형 계약학과를 운영하고 있습니다. 조기취업형 계약학과는 입시과정부터 기업관계자가 직접 참여하여 대학과 공동으로 우수인재를 선발하고, 교육과정 또한 기업 맞춤형 커리큘럼을 제공하고 있습니다. 총 3년 과정의 이론(1학년 60학점) + 실습(인턴 2~3학년)으로 구성된 조기취업형 계약학과에서 여러분의 미래는 '취준' 없는 '취업성공'으로 이어질 것입니다.

### 첨단의료기기학과

RA 및 공학 기반 직무능력을 갖춘 실무형 첨단 의료기기 산업인력 양성 (첨단의료기기 산업 전주기에 즉각 투입 가능한 기업수요 맞춤형 산업인력)

- 의료기기 규제과학(RA) 전문가
- AI 기술 활용 가능한 SW산업인력
- IoT기술 활용 가능한 전기전자산업인력

#### 반도체 · 디스플레이학과

전문이론과 현장실무를 겸비한 실무 밀착형 반도체 · 디스플레이 전문기술 인력 양성

- 반도체 · 디스플레이 장비/제조/공정 기술
- 반도체 · 디스플레이 부품 기술
- 반도체 · 디스플레이 소재 기술
- 반도체 · 디스플레이 계측 기술
- 반도체 · 디스플레이 물류자동화 기술

#### 게임 · 영상학과

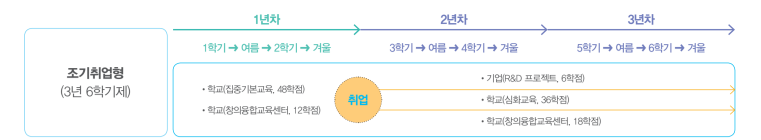
경력자 채용 관행으로 인한 인력난-구인난의 문제 해결 (산업계 졸업생 미스매치 해소)

- 게임개발자 (게임PD, 게임기획, 게임프로그램)
- 게임서비스 (게임서비스, 게임운영, 게임QA)
- 영상개발자(영상PD, 영상기획,
- 영상아트, 영상프로그램)

### 미래자동차학과

ICT 융합교육과 산업계의 교육참여를 통해 현장실무능력 갖춘 미래자동차 산업인력 양성

- 모빌리티 엔지니어
- 스마트자동차 엔지니어









가천관 & 무한대 상 야경

우리는 가천으로 하나가 됩니다













1 카페형 스터디 공간 '유레카' 2 전자정보도서관 3 AI관 4 제3학생생활관 5 프리덤광장 6 비전타워

7 가천대역 분수광장 8 가천대 수시고사 현장 9 카페형 휴게공간 '라곰' 10 자작나무 라운지 11 에코버스 **12** G-Space 13 바람개비동산









# [THE ONE]











# 2022학년도 **입학전형 안내**

모집시기별 모집전형	29
주요 변경사항	30
모집단위별 입학정원	31
수시모집안내	
수시모집인원	32
논술고사 가이드	34
논술위주	35
학생부교과	36
학교생활기록부 반영방법	38
학생부종합	40
조기취업형 계약학과	45
실기위주	46
정시모집안내	
정시모집인원	48
수능위주(일반전형1, 2)	49

50

수능위주(실기)

工

 $\geq$ 

Z

 $\square$ 

 $\bigcirc$ 

# 모집시기별 모집전형

모집시기	전형유형	전형명		모집인원(명)	전형방법	비고
	논술위주	논술		919	논술 60% + 학생부교과 40%	수능최저학력기준 적용
		학생부우수자		412	학생부 100%	수능최저학력기준 적용
	학생부위주 (학생부교과)	지역균형		356	학생부교과 60% + 면접 40%	의예과, 약학과, 한의예과
	(101=1)	농어촌(교과)		59	(수능 이후 면접)	⇒ 수능최저학력기준 적용
		가천의약학		44		
		가천바람개비		472		
		가천AI·SW		42		-1-1-1-1-1-1
	학생부위주 (학생부종합)	사회기여자		84	1단계 : 서류 100% (4배수) 2단계 : 면접 50% + 1단계평가 50%	가천의약학 전형 ⇒ <b>수능최저학력기준 적용</b>
	(10101)	농어촌(종합)		54		
		특성화고교		45		
수시		교육기회균형		49		
		조기취업형 계약	약학과	200	1단계: 서류 100% (5배수) 2단계: 면접 50% + 1단계평가 50%	
			회화·조소전공	30		
	실기위주	위주 실기 <del>우수</del> 자	디자인전공	40	실기 70% + 학생부교과 30%	
			성악전공	20		
			기악전공	48		
			작곡전공	12		
			체육전공	20		
			태권도전공	20		
			연기예술학과(연기)	33	1단계: 실기 100% (10배수) 2단계: 실기 70% + 학생부교과 30%	
		기군	일반전형1	395	수능 100%	
		기正	일반전형2	136	수능 100% (상위 4개 반영)	
		나군	일반전형1	192	수능 100%	
		니正	일반전형2	30	수능 100% (상위 4개 반영)	
		다군	일반전형1	460	수능 100%	
정시	수능위주	니正	일반전형2	181	수능 100% (상위 4개 반영)	
		기군	연기예술학과(연출)	7		
			회화·조소전공	40		
		다군	디자인전공	60	수능 60% + 실기 40%	
		니스	체육전공	20		
			태권도전공	10		

# 주요 변경사항

모집시기	변경사항		2022학년도	2021학년도		
		신설	논술전형(논술 60% + 학생부교과 40%) 지역균형전형(학생부교과 60% + 면접 40%) 농어촌(교과)전형(학생부교과 60% + 면접 40%)	_		
	모집전형	변경	가천의약학전형 [의예과, 한의예과, 약학과]	가천의예전형 [의예과, 한의예과]		
		폐지	_	적성우수지전형, 농어촌(적성)전형, 가천바람개비2전형, 학석사통합전형		
			약학과(6년제)	_		
수시	모집단위	신설	스마트팩토리전공, 스마트보안전공, 차세대반도체전공, 스마트시티융합학과	_		
1 * 1		변경	산업공학전공/식품생명공학과/의공학과/ 운동재활학과	산업경영공학과/식품생물공학과/의용생체공학과/ 운동재활복지학과		
	학생부성적 반영방법	학생부교과 및 실기위주	교과별 상위등급 5과목 ※ 반영교과 진로선택과목의 성취도가 'A'인 경우 2개 교과에 한하여 반영된 과목 중 최하등급 1개 과목을 1개 등급 상향하여 적용함	교과별 상위등급 5과목		
		논술위주	교과별 상위등급 3과목  ※ 반영교과 진로선택과목의 성취도가 'A'인 경우 2개 교과에 한하여 반영된 과목 중 최하등급 1개 과목을 1개 등급 상향하여 적용함	_		
	전형방법		연기예술학과(연출): 수능 60% + 실기 40% 미술디자인학부: 수능 60% + 실기 40% 체육학부: 수능 60% + 실기 40%	연기예술학과: 수능 30% + 실기 70% 미술디자인학부: 수능 40% + 실기 60% 체육학부: 수능 40% + 실기 60%		
	모집시기 및 '	인원	연기예술학과(연기) : 정시모집 없음 연기예술학과(연출) : 7명	연기예술학과(연기): 12명 연기예술학과(연출): 8명		
정시	대학수학능력시험	가산점	자유전공학부, 자연계열(의예과, 약학과 제외) : 수학(「기하」, 「미적분」), 과학탐구 중 우수한 순으로 5%, 3%	자유전공학부, 자연계열(의예과 제외) : 수학② 5%, 과학탐구 3%		
	반영방법	일반전형2	국어, 수학, 영어, 사/과탐(2과목 각각), 한국사 중 우수한 4개 순으로 40%, 30%, 20%, 10% 반영	국어, 수학③④, 영어, 사/과탐(1과목) 중 최상위 45%, 차상위 40%, 차차상위15% 반영		
	영어 및 한국 수능성적(등급)		등급 1등급 2등급 3등급 4등급 5등급 6등급 7등급 8등급 9등급 배점 98 95 92 86 80 60 50 40 30	등급 1등급 2등급 3등급 4등급 5등급 6등급 7등급 8등급 9등급 배점 98 95 91 80 70 60 50 40 30		

# 모집단위별 입학정원

대학	모집	입학정원	
경영대학	경영학부	경영학전공 글로벌경영학전공 회계세무학전공	300
	금융수학과		50
	미디어커뮤니케이션학:	과	60
	관광경영학과		50
	경제학과		110
사회과학대학	의료경영학과		50
시최자학대학	응용통계학과		50
	사회복지학과		50
	유아교육학과 ◈		60
	심리학과		50
	한국어문학과 ◈		50
인문대학	영미어문학과 ◈	50	
진군네억	동양어문학과 ◈	100	
	유럽어문학과		60
	법학과	100	
법과대학	경찰행정학과	50	
	행정학과		50
	도시계획·조경학부	도시계획학전공 조경학전공	80
	건축학부	실내건축학전공 건축학전공(5년) 건축공학전공	120
	설비·소방공학과		80
공과대학	화공생명공학과 💿		100
		기계공학전공 💿	100
	기계·스마트·산업 공학부	산업공학전공	50
		스마트팩토리전공	50
	토목환경공학과 💿		50
	신소재공학과		50
	식품생명공학과		50
바이이 1~대하	식품영양학과 ◈		50
바이오나노대학	바이오나노학과		50
	생명과학과		50

대학	모집	입학정원							
	물리학과	50							
바이오나노대학	화학과	50							
		소프트웨어전공	100						
	AI·소프트웨어학부	인공지능전공	150						
	커프디고하너	컴퓨터공학전공	150						
	컴퓨터공학부	스마트보안전공	50						
IT융합대학	전자공학부	전자공학전공 💿	120						
	선사당역구	차세대반도체전공	50						
	전기공학과 💿		80						
	스마트시티융합학과		50						
	의공학과		50						
한의과대학	한의예과		30						
		회화·조소전공	70						
	미술·디자인학부	디자인전공	100						
		패션디자인전공	40						
		성악전공	20						
예술·체육대학	음악학부	기악전공	48						
		작곡전공	12						
	체육학부	체육전공	40						
	세퓩익구	태권도전공	30						
	연기예술학과		40						
가천 리버럴아츠칼리지	자유전공학부	자유전공 한국학전공	76						
의과대학	의예과 М		40						
약학대학	약학과 М		30						
간호대학	간호학과 ∰◈		255						
	치위생학과 ₩		40						
	방사선학과 ₩		40						
보건과학대학	물리치료학과 М		40						
	응급구조학과 🕪		20						
	운동재활학과 🐠								
	총계								

※ № 표시된 모집단위는 메디컬캠퍼스(인천)에 개설된 모집단위입니다.

※ ● 표시된 모집단위는 공학교육인증(ABEEK) 프로그램을 이수해야 합니다.

※ ◈ 표시된 모집단위는 교육부 승인 인원 내에서 교직이수가 가능합니다.

# 수시모집인원

		논술위주	학생부	위주(학생·	부교과)			학생부	위주(학생	부종합)			실기위주	T-1
계열	모집단위	논술	학생부 우수자	지역 균형	농어촌 (교과)	가천 의약학	가천 바람 개비	가천 Al·SW	사회 기여자	농어촌 (종합)	특성화 고교	교육 기회 균형	실기 우수자	조기 취업형 계약학과
인문	경영학부	82	40	25	2		53		7	2	3	3		
자연	금융수학과	12	7	6			7		2					
	미디어커뮤니케이션학과	14	8	6	2		12		2	2	2	2		
	관광경영학과	12	6	6	2		8		2	1	2	2		
	경제학과	28	10	8	2		11		3		2	2		
	의료경영학과	13	7	6	2		7		2		2	1		
	응용통계학과	14	6	6	2		7			1				
	사회복지학과	10	6	6	2		10		3	2	2	2		
	유아교육학과	14	7	7	2		10		4	1				
	심리학과	11	6	6	2		10			2		2		
인문	한국어문학과	12	6	6	2		7		2	2		2		
	영미어문학과	13	6	6	1		7		2			1		
	동양어문학과	25	9	7	2		11		3	2		1		
	유럽어문학과	16	7	6			10			1				
	법학과	22	8	8	2		12		3	2		2		
	경찰행정학과	10	6	6			11			1				
	행정학과	12	6	6	2		7		2	2	2	2		
	패션디자인전공	8	6	5			6		2	1	3	1		
	자유전공학부	16	7	6										
	도시계획·조경학부	20	7	7	2		9		2	2	2	1		
	건축학부	26	12	7	2		15		4	1	3	2		
	설비·소방공학과	18	8	6			8		2	1	2	1		
	화공생명공학과	21	10	7	2		15		2	2	2	2		
	기계공학전공	20	11	7	2		12		2	2	3	2		
	산업공학전공	15	7	5			5		2		1	1		
TICH	스마트팩토리전공	15	7	5			5		2					
자연	토목환경공학과	14	7	5			6		2		1			
	신소재공학과	15	7	5	2		6		2	1	2	1		
	식품생명공학과	15	7	5	1		6		2		2	1		
	식품영양학과	13	7	6	2		6		2	1	2	1		
	바이오나노학과	15	7	6			6							
	생명과학과	14	6	6			8			1				
	물리학과	13	6	6	1		10			1				

		논술위주	학생부	위주(학생	부교과)			학생부	위주(학생-	부종합)			실기위주	조기
계열	모집단위	논술	학생부 우수자	지역 균형	농어촌 (교과)	가천 의약학	가천 바람 개비	가천 Al·SW	사회 기여자	농어촌 (종합)	특성화 고교	교육 기회 균형	실기 우 <del>수</del> 자	조기 취업형 계약학과
	화학과	13	6	6	1		10			1				
	소프트웨어전공	20	8	8				16	3					
	인공지능전공	35	12	13				26	3	1				
	컴퓨터공학전공	40	15	13	2		18		4	2	3	2		
	스마트보안전공	15	7	5			5		2					
	전자공학전공	28	12	12	2		16		3	1	2	2		
	차세대반도체전공	15	7	5			5		2					
	전기공학과	21	8	6	2		10		2	1	2	2		
	스마트시티융합학과	15	7	5			5		2					
자연	의공학과	12	6	7			7			1		1		
	의예과			5		20								
	한의예과			3		12				1				
	약학과			3		12				2		3		
	간호학과	81	35	20	3		41			3				
	치위생학과	10	4	6	2		7			2		1		
	응급구조학과	6					4							
	방사선학과	10	4	6	2		7			2		1		
	물리치료학과	10	4	6	2		7			2		1		
	운동재활학과	10	4	6	2		7			1		1		
	회화·조소전공												30	
	디자인전공												40	
	성악전공												20	
all = III	기악전공												48	
예·체능	작곡전공												12	
	체육전공												20	
	태권도전공												20	
	연기예술학과												33	
	첨단의료기기학과													40
TICH	게임 · 영상학과													80
자연	반도체·디스플레이학과													40
	미래자동차학과													40
	계	919	412	356	59	44	472	42	84	54	45	49	223	200

<sup>※</sup> 본 내용은 변동될 수 있으며 반드시 최종 확정되는 모집요강(본교 홈페이지 입학안내)을 확인하시기 바랍니다.

### 논술고사 가이드

### 특징

가천대학교는 2022학년도 대입부터 적성고사 전형을 폐지하고 논술고사 전형을 도입합니다. 새롭게 시작하는 가 천대학교 논술고사는 본교에 지원한 수험생들이 고등학교 교육과정의 내용과 수준을 충실히 이수하여, 대학 교육에 필요한 수학능력을 갖췄는지를 평가합니다. 그러므로 평소 학교 교육과 대학수학능력시험을 충실하게 준비한 학생 이라면 별도의 준비가 없어도 가천대학교 논술 전형에 합격할 수 있을 것입니다.

### 출제방향

학생들의 수험 준비 부담 완화를 위하여 EBS 수능 연계 교재를 중심으로 고등학교 정기고사 서술·논술형 문항 난이도로 출제할 예정입니다.

### 준비방법

사교육의 도움을 받기보다는 학교 수업과 정기고사의 서술·논술형을 충실하게 준비하는 것이 좋으며, EBS 연계 교재를 꼼꼼하게 공부한다면 좋은 성과를 얻을 수 있을 것입니다.

### 평가방법

계열	문형	항수	UU 74	711171	총점	답안지 형식	
게덜	국어	수학	배점	고사시간	<del>5</del> 8	급인시 영국	
인문	9	6	가 다른나이다	ᅇᄱᄇ	150저 및 450저(기보저스)	나는 형사이 다아지 자서	
자연	6	9	각 문항 10점	80분	150점 + 450점(기본점수)	노트 형식의 답안지 작성	

<sup>※</sup> 논술고사는 수능 이후에 실시합니다.

### 국어와 수학의 출제범위 및 평가기준

구분	출제범위	평가기준	
국어	1학년 국어	• 문항에서 요구하는 조건에 충실한 답변	
녹이	문학, 독서, 화법, 작문, 문법 영역	• 제시문의 핵심 내용을 정확하게 표현한 답변	
수학	수학Ⅰ	• 문제에 필요한 개념과 원리에 대한 정확한 서술	
구익	수학Ⅱ	• 정확한 용어, 기호를 사용한 표현	

# 논술위주

모집인원

**919**명

### 전형방법



### 1. 논술 전형

### 지원자격

고교졸업(예정)자 또는 법령에 따라 이와 같은 수준 이상의 학력이 있다고 인정되는 사람

### 수능최저학력기준

모집단위	반영영역	최저학력기준
전체 모집단위	국어, 수학, 영어, 사회/과학탐구(1과목)	1개 영역 3등급 이내

### 학교생활기록부 반영방법

	구분	반영교과	교과별 반영비율	반영과목	활용지표
	인문계열	국어, 수학, 영어, 사회	반영교과의 점수가 높은	교과별 상위등급 3과목 ※ 반영교과의 과목이 3과목 미만일	
	자연계열	국어, 수학, 영어, 과학	순으로 35%, 25%, 25%, 15% 반영 ※ 진로선택과목 성취도	경우 이수한 과목만 반영  ※ 반영교과 진로선택과목의 성취도가 'A'인 경우 2개 교과에	석차등급 및 성취도
;	자유전공학부	국어, 수학, 영어, 사회 또는 과학	적용 전 반영함	한하여 반영된 과목 중 최하등급 1개 과목을 1개 등급 상향하여 적용함	

### 석차등급별 배점

석차등급	1등급	2등급	3등급	4등급	5등급	6등급	7등급	8등급	9등급
배점	100	98.75	97.50	96,25	95,00	93,75	82,50	70.00	60.00

### 학생부교과

모집인원

**412**명

전형방법

학생부 100%



### 1. 학생부우수자 전형

#### 지원자격

고교졸업(예정)자 또는 법령에 따라 이와 같은 수준 이상의 학력이 있다고 인정되는 사람

#### 수능최저학력기준

계열/모집단위	반영영역	최저학력기준		
인문계열 (자유전공학부 제외)	국어, 수학, 영어, 사회/과학탐구(1과목)	2개 영역 등급 합 6 이내		
자연계열 자유전공학부	국어, 수학, 영어, 사회/과학탐구(1과목)	2개 영역 등급 합 6 이내 [단, 수학(기하, 미적분)을 반영할 경우 1개 등급 상향하여 적용]		

### 모집인원 **356**명

#### 전형방법



### 2. 지역균형 전형

#### 지원자격

고교졸업(예정)자 또는 법령에 따라 이와 같은 수준 이상의 학력이 있다고 인정되고, 해당 고등학교장의 추천을 받은 사람

### 수능최저학력기준

#### 없음

※ 단, 의예과, 한의예과, 약학과에 한하여 수능최저학력기준 적용

모집단위	반영영역	최저학력기준		
의예과	국어, 수학(기하, 미적분), 영어, 과학탐구(2과목)	3개 영역 각 1등급 (탐구영역 적용 시 2과목 평균, 소수점 절사)		
한의예과	국어, 수학(기하, 미적분), 영어, 과학탐구(2과목)	2개 영역 각 1등급 (탐구영역 적용 시 2과목 모두 1등급)		
약학과	국어, 수학(기하, 미적분), 영어, 과학탐구(2과목)	3개 영역 등급 합 5 이내 (탐구영역 적용 시 2과목 평균, 소수점 절사)		

## 모집인원 **59**명

#### 전형방법



## 3. 농어촌(교과) 전형

#### 지원자격

#### 국내 고등학교(농어촌 소재지) 졸업(예정)자로 아래의 자격이 모두 해당되는 사람

- 1. 지방자치법 제3조에 의한 읍·면지역 및 도서·벽지지역 교육진흥법 시행규칙 제2조에 의한 지역
- 2. 중학교 입학에서 고등학교 졸업(6년)까지 본인 및 부모 모두 농어촌 지역 거주
- 3. 중학교 및 고등학교의 소재지가 농어촌 지역이어야 함
- 4. 검정고시출신자 및 특수목적고(과학고, 외국어고, 국제고, 예술고, 체육고) 출신자 제외
- ※ 재학기간과 거주기간은 연속된 연수만을 인정합니다.
- ※ 재학기간 내 무단전출 및 기타 사유로 인한 "직권(신고)말소" 등이 1일이라도 있는 경우(부모 포함) 지원할 수 없습니다.
- ※ 고교졸업 이후 및 고교재학기간 중 읍·면에서 동으로 행정구역이 개편된 경우도 지원 가능합니다. (단, 동으로 행정구역이 개편된 후 주소지를 이전한 경우는 농어촌 읍·면 지역으로 인정하지 않음)

#### 수능최저학력기준

# 학교생활기록부 반영방법

## 반영비율

#### ■ 학년별 반영비율

#### ■ 요소별 반영비율

1학년	2학년	3학년 1학기
100	)%(학년별 7	중치 없음)

전형명	교과	비교과
학생부우수자	80%	20%(출결, 봉사활동)
논술, 지역균형, 농어촌(교과), 실기우수자	100%	_

## 반영교과

#### ■ 논술 전형

구분	반영교과	교과별 반영비율	반영과목	활용지표
인문계열	국어, 수학, 영어, 사회	반영교과의 점수가 높은	교과별 상위등급 3과목 ※ 반영교과의 과목이 3과목 미만일	
자연계열	국어, 수학, 영어, 과학	순으로 35%, 25%, 25%, 15% 반영 ※ 진로선택과목 성취도	경우 이수한 과목만 반영  ※ 반영교과 진로선택과목의 성취도가 'A'인 경우 2개 교과에	석차등급 및 성취도
자유전공학부	국어, 수학, 영어, 사회 또는 과학	적용 전 반영함	한하여 반영된 과목 중 최하등급 1개 과목을 1개 등급 상향하여 적용함	

#### ■ 학생부우수자 전형, 지역균형 전형, 농어촌(교과) 전형, 실기우수자 전형

구분	반영교과	교과별 반영비율	반영과목	활용지표
인문계열	국어, 수학, 영어, 사회	반영교과의 점수가 높은	교과별 상위등급 5과목	
자연계열	국어, 수학, 영어, 과학	순으로 35%, 25%, 25%, 15% 반영	※ 반영교과의 과목이 5과목 미만일 경우 이수한 과목만 반영	
자유전공학부	국어, 수학, 영어, 사회 또는 과학	※ 진로선택과목 성취도 적용 전 반영함	※ 반영교과 진로선택과목의 성취도가 'A'인 경우 2개 교과에 한하여 반영된 과목 중 최하등급	석차등급 및 성취도
예·체능계열	국어, 영어	교과별 각 50% 반영	1개 과목을 1개 등급 상향하여 적용함	
의예과, 한의예과, 약학과	국어, 수학, 영어, 과학	반영교과의 점수가 높은 순으로 35%, 25%, 25%, 15% 반영	교과별 전과목	

## 교과성적 등급 및 배점

#### 학생부우수자 전형, 지역균형 전형, 농어촌(교과) 전형, 실기우수자 전형

석차등급	1등급	2등급	3등급	4등급	5등급	6등급	7등급	8등급	9등급
배점	100	99.5	99	98.5	98	97.5	85	60	30

#### 논술 전형

석차등급	1등급	2등급	3등급	4등급	5등급	6등급	7등급	8등급	9등급
배점	100	98.75	97.50	96,25	95,00	93,75	82,50	70,00	60.00

## 비교과(출결, 봉사) 영역 성적 등급표

무단결석일수	0~3일	4~6일	7~9일	10~12일	13~15일	16일 이상
환산배점	10	9.5	9.0	8.5	8.0	7.5

봉사시간	28시간 이상	25시간 이상	22시간 이상	19시간 이상	16시간 이상	16시간 미만
환산배점	10	9.5	9.0	8.5	8.0	7.5

## 비교내신 적용대상자 교과성적 반영방법

※ 검정고시, 외국고 등 석차등급 반영이 불가능한 경우

#### ■ 학생부우수자 전형, 지역균형 전형

취득 성적	검정고시 성적	100점	95점 이상	90점 이상	80점 이상	70점 이상	60점 이상	60점 미만
성적	성취도 / 평어		B/우	C/미	-	D / 양		F/가
	환산배점	99,25	99	98.5	97.5	85	60	30

#### ■ 논술 전형, 실기우수자 전형

환산 점수	96점 이상	89점 이상	77점 이상	60점 이상	40점 이상	23점 이상	11점 이상	4점 이상	4점 미만
등급	1등급	2등급	3등급	4등급	5등급	6등급	7등급	8등급	9등급

※ 논술고사 성적(150점) 및 실기고사 성적을 100점으로 환산하여 적용합니다.

# 학생부종합

### 학생부종합전형 평가방법

#### 대상전형

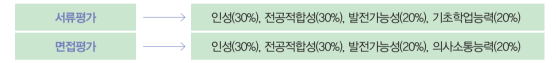
#### 평가방법

1단계 서류 100% (4배수) 2단계 면접 50% + 1단계 50%

#### 평가자료

학교생활기록부, 자기소개서(자세한 문항은 아래의 전형별 문항 참조)

#### 평가요소 및 반영비율



### 자기소개서 작성 유의사항

#### 전형별 자기소개서 문항

가천바람개비, 가천AI·SW, 사회기여자, 농어촌(종합), 교육기회균형, 특성화고교 전형	가천의약학 전형(의예과, 한의예과, 약학과)
<ol> <li>고등학교 재학기간 중 자신의 진로와 관련하여 어떤 노력을 해 왔는지 본인에게 의미가 있는 학습경험과 교내활동을 중심으로 기술해 주시기 바랍니다.(1,500자 이내)</li> </ol>	1. 고등학교 재학기간 중 자신의 진로와 관련하여 어떤 노력을 해 왔는지 본인에게 의미가 있는 학습경험과 교내활동을 중심으로 기술해 주시기 바랍니다.(1,500자 이내)
	2. 고등학교 재학기간 중 타인과 공동체를 위해 노력한 경험과 이를 통해 배운 점을 기술해 주시기 바랍니다.(800자 이내)
2. 고등학교 재학기간 중 타인과 공동체를 위해 노력한 경험과 이를 통해 배운 점을 기술해 주시기 바랍니다.(800자 이내)	자율문항 3. 지원동기와 지원분야의 진로계획을 위해 고등학교 자학기간 중 어떤 노력과 준비를 해 왔는지 기술해 주시기 바랍니다.(800자 이내)

- ※ 자기소개서 최종 양식은 추후 본교 입학처 홈페이지를 통해 확인
- 1. 자기소개서는 한국대학교육협의회의 공통양식을 사용합니다. 자기소개서 작성은 학교생활기록부에 기록된 내용을 중심으로 자신의 학업과 진로활동에 대하여 구체적으로 기술해 주시기 바랍니다.
- 2. 제출된 자기소개서는 한국대학교육협의회 유사도 검색 시스템을 활용하여 표절 여부를 확인합니다. 표절, 대리 작성, 허위사실 기재. 기타 부정한 사실 등이 의심되거나 확인되는 경우 평가에 불이익을 받을 수 있으며 합격 이후라도 합격이 취소될 수 있습니다.
- 3. 자기소개서 작성 시 공인어학성적, 교과 관련 교외 수상실적 또는 지원자 성명, 출신고교, 부모(친인척 포함)의 실명을 포함한 사회적·경제적 지위(직종명, 직업명, 직장명, 직위명 등)를 암시하는 내용을 기재할 경우 서류평가에서 불이익 또는 0점 처리합니다.
  - ※ 교과 관련 교외 수상실적 : 학교 외 기관이 개최한 대회 수상실적(학교장의 허락을 받은 교외 수상실적 포함)
- 4. 블라인드 면접 시 교복 착용 금지, 개인정보(성명, 고교명, 수험번호 등), 부모(친인척 포함) 실명, 직업 등 언급 금지

# 모집인원 **44**명 전형방법 1단계 서류 100% (4배수) 2단계 50% 50% 1단계평가

## 1. 가천의약학 전형

#### 지원자격

고교졸업(예정)자 또는 법령에 따라 이와 같은 수준 이상의 학력이 있다고 인정되는 사람

#### 수능최저학력기준

모집단위	반영영역	최저학력기준		
의예과	국어, 수학(기하, 미적분), 영어, 과학탐구(2과목)	3개영역 각 1등급 (탐구영역 적용 시 2과목 평균, 소수점 절사)		
한의예과	국어, 수학(기하, 미적분), 영어, 과학탐구(2과목)	2개영역 각 1등급 (탐구영역 적용 시 2과목 모두 1등급)		
약학과	국어, 수학(기하, 미적분), 영어, 과학탐구(2과목)	3개영역 등급 합 5 이내 (탐구영역 적용 시 2과목 평균, 소수점 절사)		

# 모집인원 472명

#### 전형방법



# 2. 가천바람개비 전형

#### 지원자격

고교졸업(예정)자 또는 법령에 따라 이와 같은 수준 이상의 학력이 있다고 인정되는 사람

#### 수능최저학력기준

# <u></u>하생부종합

모집인원 **42**명 전형방법 1단계 서류 100% (4배수) 2단계 **50**% 50% 1단계평기

## 3. 가천AI·SW 전형

#### 지워자격

고교졸업(예정)자 또는 법령에 따라 이와 같은 수준 이상의 학력이 있다고 인정되는 사람

#### 수능최저학력기준

없음

## 모집인원

84명

#### 전형방법

1단계 서류 100% (4배수)



## 4. 사회기여자 전형

#### 지워자격

고교졸업(예정)자 또는 법령에 따라 이와 같은 수준 이상의 학력이 있다고 인정되는 사람으로 아래의 자격 중 하나에 해당되는 사람

- 1. 독립유공자 예우에 관한 법률 제4조 제1호 및 제2호에 해당되는 독립유공자의 자녀 및 (외)손자녀
- 2. 국가유공자 등 예우 및 지원에 관한 법률 제4조 제1항 제3호~제18호, 제73조, 제73조의 2에 해당되는 자와 그 자녀(단, 제10호 제외)
- 3. 고엽제후유의증 등 환자지원에 관한 법률 제2조 제3호에 해당되는 자(수당지급대상자)와 그 자녀
- 4, 5,18민주유공자 예우에 관한 법률 제4조 제1호~제3호에 해당되는 자와 그 자녀
- 5. 특수임무유공자 예우 및 단체설립에 관한 법률 제3조 제1호~제3호에 해당되는 자와 그 자녀
- 6. 보훈보상대상자 지원에 관한 법률 제2조 제1항 제1호~제4호에 해당되는 자와 그 자녀
- 7. 군 부사관 이상의 직으로 만15년 이상 재직 중인 자의 자녀(2021.9.2기준)
- 8. 경찰, 소방직 공무원(일반직 공무원 제외)으로 만15년 이상 재직 중인 자의 자녀(2021,9,2기준)
- 9. 집배원. 환경미화공무원. 교도관으로 만15년 이상 재직 중인 자의 자녀(2021.9.2기준)
- 10. 다자녀(3인 이상) 가구의 자녀

#### 수능최저학력기준



## 5. 농어촌(종합) 전형

#### 지워자격

국내 고등학교(농어촌 소재지) 졸업(예정)자로 아래의 자격이 모두 해당되는 사람

- 1 지방자치법 제3조에 의한 읍·면지역 및 도서·벽지지역 교육진흥법 시핵규칙 제2조에 의한 지역
- 2. 중학교 입학에서 고등학교 졸업(6년)까지 본인 및 부모 모두 농어촌 지역 거주
- 3. 중학교 및 고등학교의 소재지가 농어촌 지역이어야 함
- 4. 검정고시출신자 및 특수목적고(과학고, 외국어고, 국제고, 예술고, 체육고) 출신자 제외
- ※ 재학기간과 거주기간은 연속된 연수만을 인정합니다.
- ※ 재학기간 내 무단전출 및 기타 사유로 인한 "직권(신고)말소" 등이 1일이라도 있는 경우(부모 포함) 지원할 수 없습니다.
- ※ 고교졸업 이후 및 고교재학기간 중 읍 · 면에서 동으로 행정구역이 개편된 경우도 지원 가능합니다. (단, 동으로 행정구역이 개편된 후 주소지를 이전한 경우는 농어촌 읍 · 면지역으로 인정하지 않음)

#### 수능최저학력기준

#### 없음

※ 단. 한의예과. 약학과에 한하여 수능최저학력기준 적용

모집단위	반영영역	최저학력기준		
한의예과	국어, 수학(기하, 미적분), 영어, 과학탐구(2과목)	2개영역 각 1등급 (탐구영역 적용 시 2과목 모두 1등급)		
약학과	국어, 수학(기하, 미적분), 영어, 과학탐구(2과목)	3개영역 등급 합 5 이내 (탐구영역 적용 시 2과목 평균, 소수점 절사)		

# 모집인원 **45**명 전형방법 1단계 서류 100% (4배수) 2단계 50% 50%

## 6. 특성화고교 전형

#### 지워자격

국내 특성화고등학교 졸업(예정)자로 본 대학이 지정한 모집단위별 동일계열 기준학과에 해당되는 사람 또는 본교가 지정한 계열별 전문교과 과목을 30단위 이상 이수한 사람

- ※ 산업수요 맞춤형 마이스터고 제외
- ※ 특성화고와 같은 교육과정을 운영하는 학과가 있는 종합고 포함(보통과는 지원 불가)

#### 수능최저학력기준

# 학생부종합

모집인원 **49**명 전형방법 1단계 서류 100% (4배수) 2단계 50% 50% 1단계평가

## 7. 교육기회균형 전형

#### 지원자격

고교졸업(예정)자 또는 법령에 따라 이와 같은 수준 이상의 학력이 있다고 인정되는 사람으로 아래의 자격 중 하나에 해당되는 사람

- 1. 국민기초생활보장법 제2조 제2호에 따른 수급자 및 자녀
- 2. 차상위계층 본인 및 자녀
  - 차상위 건강보험본인부담 경감 사업 대상자
  - 차상위 장애인연금 부가급여 사업 대상자
  - 한부모가정 지원 사업 대상자
  - 차상위 장애수당 사업 대상자
  - 차상위 자활급여 사업 대상자
  - 우선돌봄 차상위 사업 대상자

#### 수능최저학력기준

#### 없음

※ 단, 약학과에 한하여 수능최저학력기준 적용

모집단위	반영영역	최저학력기준		
약학과	국어, 수학(기하, 미적분), 영어, 과학탐구(2과목)	3개영역 등급 합 5 이내 (탐구영역 적용 시 2과목 평균, 소수점 절사)		

# 조기취업형 계약학과



모집단위	모집인원	참가기업
첨단의료기기학과	40	
게임·영상학과	80	참여기업별 세부 모집인원 및 기업정보는 추후 가천대학교
반도체·디스플레이학과	40	미래산업대학 홈페이지에서 확인바랍니다.
미래자동차학과	40	

#### 지원자격

#### 국내 고등학교 졸업(예정)자

※ 검정고시 출신자 등 학교생활기록부가 없는 자는 지원할 수 없습니다.

#### 수능최저학력기준

# 실기위주

모집인원

**70**명

#### 전형방법



## 1. 실기우수자 전형 [미술 · 디자인학부]

#### 지원자격

고교졸업(예정)자 또는 법령에 따라 이와 같은 수준 이상의 학력이 있다고 인정되는 사람

#### 세부모집인원

모집전공	모집	모집인원	
회화·조소전공	회화	자유표현	17
최천 : 조조선증	조소	점토 자유표현	13
		기초디자인	10
디지아저고	시각디자인	기초소양평가	10
디자인전공	A LOGITION	기초디자인	10
	산업디자인	기초소양평가	10

수능최저학력기준

없음

## 모집인원

80명

### 전형방법



## 2. 실기우수자 전형 [음악학부]

#### 지원자격

고교졸업(예정)자 또는 법령에 따라 이와 같은 수준 이상의 학력이 있다고 인정되는 사람

#### 세부모집인원

모집전공	모집인원
성악전공	20
기악전공	48
작곡전공	12

수능최저학력기준

모집인원

**40**명

#### 전형방법



## 3. 실기우수자 전형 [체육학부]

#### 지원자격

고교졸업(예정)자 또는 법령에 따라 이와 같은 수준 이상의 학력이 있다고 인정되는 사람

#### 세부모집인원

모집	전공	모집인원	실기내용	
체육	체육전공		배근력/체전굴/십자달리기/서전트점프	
태권도전공	겨루기	6	타깃응용차기/전술응용차기	
대전도신공	품새	14	기본차기 및 변화기술/품새(고려, 평원)	

수능최저학력기준

없음

## 모집인원 **33**명

# 전형방법

1단계 실기 100% (10배수)



# 4. 실기우수자 전형 [연기예술학과]

#### 지원자격

고교졸업(예정)자 또는 법령에 따라 이와 같은 수준 이상의 학력이 있다고 인정되는 사람

#### 세부모집인원

모집전공	모집인원	실기내용				
연기	33	1단계	자유연기, 특기 중 택1			
		2단계	즉흥상황연기/지정연기			

수능최저학력기준

# 정시모집인원

=11.04		9	J반전형	1	일반전형2		
계열	모집단위	가군	나군	다군	가군	나군	다군
인문	경영학부			60			33
자연	금융수학과	16					
	미디어커뮤니케이션학과			18			
	관광경영학과	16					
	경제학과	29			21		
	의료경영학과			15			
	응용통계학과	17					
	사회복지학과		15				
	유이교육학과		18				
	심리학과			17			
인문	한국어문학과	17					
	영미어문학과	16					
	동양어문학과	25			20		
	유럽어문학과	21					
	법학과	27			20		
	경찰행정학과	17					
	행정학과	17					
	패션디자인전공			13			
	자유전공학부			26			21
	도시계획 · 조경학부	20			15		
	건축학부			31			25
	설비·소방공학과			23			15
	화공생명공학과	25			20		
	기계공학전공			28			20
	산업공학전공	16					
자연	스마트팩토리전공		16				
	토목환경공학과		16				
	신소재공학과			15			
	식품생명공학과			15			
	식품영양학과		16				
	바이오나노학과			16			
	생명과학과	16					

게여	TI XIELOI	잍	반전형	1	일반전형2		
계열	모집단위	가군	나군	다군	가군	나군	다군
	물리학과		15				
	화학과			15			
	소프트웨어전공			25			20
	인공지능전공			35			26
	컴퓨터공학전공	37			25		
	스마트보안전공		16				
	전자공학전공			28			21
	차세대반도체전공		16				
	전기공학과	18			15		
자연	스마트시티융합학과		16				
사언	의공학과			18			
	의예과	15					
	한의예과	15					
	약학과	15					
	간호학과		48			30	
	치위생학과			13			
	응급구조학과			10			
	방사선학과			13			
	물리치료학과			13			
	운동재활학과			13			
	회화·조소전공			40			
	디자인전공			60			
	성악전공						
세 -	기악전공						
예·체능	작곡전공						
	체육전공			20			
	태권도전공			10			
	연기예술학과(연출)	7					
	계	402	192	590	136	30	181

<sup>※</sup> 본 내용은 변동될 수 있으며 반드시 최종 확정되는 모집요강 (본교 홈페이지 입학안내)을 확인하시기 바랍니다.

# 수능위주

모집인원 1,047명



# 1. 일반전형1 「가, 나, 다」 군

#### 지원자격

2022학년도 대학수학능력시험 응시자로서 고교졸업(예정)자 또는 법령에 따라 이와 같은 수준 이상의 학력이 있다고 인정되는 사람

#### 수능 영역별 반영비율

계열	모집단위	크	수학		탐구		구	가산점	한국사	
		국어	기하, 미적분	확률과통계	영어	사회	과학			
인문	전체 모집단위	<u> </u>	우수한 영역 순	35, 25	20	20(1	과목)	_		
간正	자유전공학부	_	우수한 영역 순 35, 25 20 20(1과목)		과목)	수학(기하, 미적분),				
	전체 모집단위	<u> </u>	우수한 영역 순	35, 25	20	20(1	과목)	과학 중 우수한 순으로 5%, 3%	A	
TICH	의예과, 약학과	25	30	_	20	_	25(2과목)	-	필수	
자연			25 30			25(2과목)		수학(기하, 미적분),		
	한의예과	한의예과 25			20			과학 중 <del>우수</del> 한		
								순으로 5%, 3%		

※ 대학수학능력시험 점수 활용지표는 백분위(영어는 등급)를 활용합니다.

## 모집인원 **347**명



## 2. 일반전형2 「가, 나, 다」 군

#### 지원자격

2022학년도 대학수학능력시험 응시자로서 고교졸업(예정)자 또는 법령에 따라 이와 같은 수준 이상의 학력이 있다고 인정되는 사람

#### 수능 영역별 반영비율

				수능 영역별 반영비			
계열/모집단위	국어 수학 영어		탐구(2과목 2	<b>:</b>	الحاد	가산점	
	국어		84	사회	과학	한국사	
인문계열		9	우수한 4	개 순으로 40%, 3		-	
자연계열,			이스하 /	l개 순으로 40%, 3	00/ 200/ 100/		수학(기하, 미적분), 과학 중 우수한
자유전공학부		_	r구인 <sup>2</sup>	バII 正二王 40%, 3		순으로 5%, 3%	

※ 대학수학능력시험 점수 활용지표는 백분위(영어 및 한국사는 등급)를 활용합니다.

#### 영어영역 및 한국사 수능성적(등급) 반영방법

등급	1등급	2등급	3등급	4등급	5등급	6등급	7등급	8등급	9등급
배점	98	95	92	86	80	60	50	40	30

# 수능위주(실기)

### 공통사항

#### 지원자격

2022학년도 대학수학능력시험 응시자로서 고교졸업(예정)자 또는 법령에 따라 이와 같은 수준 이상의 학력이 있다고 인정되는 사람

#### 수능 영역별 반영비율

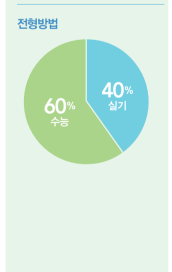
계열	모집단위	<b>-</b> 70	스하	영어	탐구		한국사
		국어	수학	<b>6</b> 4	사회	과학	
예·체능	전체 모집단위	50	_	50	-	-	필수

※ 대학수학능력시험 점수 활용지표는 백분위(영어는 등급)를 활용합니다.

#### 영어영역 수능성적(등급) 반영방법

-	등급	1등급	2등급	3등급	4등급	5등급	6등급	7등급	8등급	9등급
Ŀ	배점	98	95	92	86	80	60	50	40	30

## 모집인원 **7**명



## 1. 연기예술학과 「가」 군

#### 세부모집인원

모집군	모집단위	모집전공	모집인원	실기내용
「가」군	연기예술학과	연출	7	실기1, 2

# 모집인원 100명 전형방법 **40**% 실기 60% 수능

# 2. 미술·디자인학부「다」 군

### 세부모집인원

모집군	모집학부		모집전공		모집인원
		취취 조사저고	회화	자유표현	23
		회화·조소전공	조소	점토 자유표현	17
CEL 7	미술·디자인학부		시각디자인	기초디자인	20
「다」군	미돌 : 디지인역구		시작니시간	기초소양평가	20
		디자인전공	산업디자인	기초디자인	10
			선합니시인	기초소양평가	10

## 모집인원 **30**명



# 3. 체육학부 「다」 군

#### 세부모집인원

모집군	모집전공	모집인원	실기내용
[FL 7	체육전공	20	배근력/체전굴/십자달리기/서전트점프
「다」군	태권도전공	10	기본차기/타깃 차기/품새(고려)

# 전공기반 학과맞춤 **경력개발 로드맵**

인문계열		생명과학과	65
경영학부 경영학전공	53	물리학과	66
경영학부 글로벌경영학전공	53	화학과	66
미디어커뮤니케이션학과	53	AI·소프트웨어학부	66
관광경영학과	54	컴퓨터공학부 컴퓨터공학전공	67
경제학과	54	전자공학부 전자공학전공	67
의료경영학과	55	전기공학과	67
응용통계학과	55	의공학과	68
사회복지학과	56	간호학과	68
유아교육학과	56	치위생학과	69
심리학과	56	응급구조학과	69
한국어문학과	57	방사선학과	70
영미어문학과	57	물리치료학과	70
동양어문학과 중국어문학전공	57	운동재활학과	71
동양어문학과 일본어문학전공	58		
유럽어문학과	58	의학계열	
법학과	58	의예과 / 의학과	72
경찰행정학과	59	한의예과 / 한의학과	72
행정학과	59		
미술·디자인학부 패션디자인전공	60	예체능계열	
		미술·디자인학부 회화전공	73
		미술 · 디자인학부 조소전공	74
자연계열		미술 · 디자인학부 시각디자인전공	74
금융수학과	60	미술 · 디자인학부 산업디자인전공	75
도시계획 · 조경학부 도시계획학전공	60	음악학부 성악전공	75
도시계획·조경학부 조경학전공	61	음악학부 기악전공	75
건축학부 실내건축학전공	61	음악학부 작곡전공	76
건축학부 건축학전공	61	체육학부 체육전공	76
건축학부 건축공학전공	62	체육학부 태권도전공	76
설비·소방공학과	62	연기예술학과	77
회공생명공학과	62		
기계·스마트·산업공학부 기계공학전공	63		
기계·스마트·산업공학부 산업공학전공	63		
토목환경공학과	64		
신소재공학과	64		
식품생명공학과	64		
식품영양학과	65		
바이오나노학과	65		

## ■ 경영학부 경영학전공

구	분				학과 주요	2 진로분야			
진로	분야	마케팅	인사/총무	금융/보험	재무/회계/세무	영업/영업관리/영업지원	공공기관	자영업/창업	연구소
직무 및 관련 직업		마케팅사무원. 마케팅전문가, 유통관리전문가, 물류관리전문가, 마케팅리서치전문가, 마케팅리서치전문가, M&A전문가, 영업관리사무원. 경매사, 상품기획사, 공연기획사	인사 및 노무사무원. 노무사, 급여관리담당자, 산재보험담당자. 총무담당자. 대기업 인사 관리자. 중소기업 인사 관리자	금융 관련 사무원. 금융 자산담당자, 보험설계사, 보험계리사, 보험사무원. 신용분석담당자, 신용추십원. 외환달러, 투자분석가, 증권사직원	기업담당공인회계사, 기업담당세무사, 기업담당관세사, 관세행정사무원, 부동산편드매니저, 출납칭구시무원, 경영컨설턴트, 기회사무원	기업영업관리자, 지동차영업원, 보험회사영업원, 제약회사영업원, 해외영업원, 행사기획자, 광고 및 홍보사무원	공무원, 공기업, 준정부기관, 정부산하연구원 (한국은행, 산업은행, 에너지경제연구원, 한국개발연구원, 열병합발전소등)	공인회계사 사무실, 세무사사무실, 공인노무사사무실, 공인중개사사무실, 스타트업회사, IT창업, 인터넷창업, 무점포창업, 실버창업	산업경영연구소, 경영문제연구소, 한국기업경영연구소, 산학연구소, 인재개발연구원 4차 산업 관련 연구소
자격증	공통		사, 감정평가사, 공인노무사, 3, 전산회계운용사, 기술지도			'관리사, 유통관리사, 비서, <sup>9</sup> 심사원, 사회조사분석사	P역영어, 전지상거래관리사	, 전자상거래운용사, 판매관	리사,
관련 기업 및 기관 예시		마케팅 관련 회사 (대기업, 중견기업, 중소기업 광고부서, 홍보부서, 마케팅부서)	인사업무 관련 회사 (대기업, 중견기업, 중소기업), 공인노무사	은행 보험사, 증권사, 기업금융 담당자, 증권회사 주식담당자, 증권회사 채권담당자	대기업 (공인회계사역할, 세무사역할, 공인노무사역할), 중견기업 회계 및 세무담당	영업담당(내기업, 중견기업, 중소기업), 물류유통담당(내기업, 중견기업, 소기업)	공공기관(관리업무), 공공기관(인사업무), 공공기관(총무업무), 공공기관(영업업무)	스타트업회사(총괄업무) 스타트업회사(영업업무) 각종창업회사(총괄업무) 각종창업회사(영업업무)	각종연구소(R&D) 개발사원, 각종연구소 (관리담당업무, 영업담당업무, 재무담당업무, 기타)

## ■ 경영학부 글로벌경영학전공

7	분			학과 주요 진로분야			
진로분야		마케팅 및 광고	HRM	재무금융 및 보험	회계 및 세무	벤처, 창업, 생산관리	
주요 내용		시장과 고객지향적 비즈니스와 마케팅전략교육을 통해 마케팅에 대한 방향성을 탐구하고, 선도 기업의 사례를 통해 마케팅 지식과 기술을 습득함. 문제해결 실습을 통해 학습하는 자기주도 학습과 액션러닝 기법을 활용함	사람이 경쟁력의 원천으로 인식되고 있는 오늘날의 경영트렌드에 맞추어, 인적자원의 활용과 성과의 극대화를 위한 방안을 모색함, 인적자 및 조직에 대한 학습과 더불어 경영전략과 글로벌에 대한 이해를 제고함	재무관리에 대한 이해를 통해 기업의 재무의사결정 과정을 분석하고 배운. 금융시장의 이론을 학습하고, 제도적 환경을 이해함과 아울러 모의 투자 및 캡스톤 디자인 방식의 학습을 병행하여 이론과 실무를 겸비한 재무인재를 양성함	기초적 회계원리 학습과 함께 재무회계와 연관 시켜 배우고 중급회계로 심화 학습하여 공인회계사, 세무사 등 전문직, 혹은 관련 기업과 분야에서 요구하는 인재로 성장함	벤처창업 및 경영에 관련된 기초지식을 학습함과 이울러, 벤처와 창업에 필요한 사업계획서 작성과 기업운영을 간접 경험함으로써 벤처 창업이 가능하도록 지도함. 온라인 사업기획, 사례연구 및 30 프린터를 이용한 신제품 기획을 실습함	
자격증	공통	공통 공인회계사, 관세사, 세무사, 감정평가사, 공인노무사, 경영지도사, 보험계리사, 공인증개사, 보험증개사, 손해사정사, 물류관리사, 유통관리사, 전자상거래관리사, 전자상거래운용/ 전산회계운용사, 기술지도사, 호텔경영사, ISO9000인증심사원, ISO14000인증심사원, 사회조사분석사				용사, 판매관리사, 세무회계,	
	기업 및	대기업, 중견기업 광고부서, 홍보부서, 마케팅부서, 광고회사, 홍보대행사, 언론사	공무원. 공기업, 대기업, 중소기업 인사 관리자, 노무사, HR 및 전략 컨설팅 회사, 교육 관련 업체 전문강사로 활동	공무원, 공기업, 은행, 보험사, 증권사, 보험 등 금융기관 및 기업재무 담당	공무원 공기업, 회계법인, 회계사, 세무사 자격증, 기업의 회계 및 경리담당자	스타트업 회사, 벤처기업, 창업투자회사 취업 및 스타트업 창업	

## ■ 미디어커뮤니케이션학과

7	분			학과 주요	. 진로분야				
진로	분야	영상	언론/출판	광고	홍보	리서치/마케팅	방송		
직무 및 관련 직업		MCN(1인 방송) 기획자/진행자, 구성 작가, 영화감독, 연극연출가, 웹방송 전문가, 비디오 저널리스트, 컴퓨터그래픽 제작자 등	가, 영화감독, 연극연출가, 면진기자, 사진기자, 잡지기자, 설문가, 비디오 저널리스트, 총파몽기회자 베디오 저널리스트 등		홍보 및 이벤트 관리자, 기업체 홍보 담당자, SNS관리자, 기업 사회공헌(CSR) 담당자 등	마케팅 사무원/전문가, 유통관리 전문가, 마케팅 리서치 전문가, 영업관리 사무원, SNS트렌드 분석가 등	방송 기자, PD, 아나운서, 리포터, 영상촬영기자, 홈쇼핑 쇼 호스터		
	공통	컴퓨터활용능력 2급, 외국어공인점	컴퓨터활용능력 2급, 외국어공인점수						
자격증	진로 분야별	GTQ 포토샵, KAIT 디지털영상편집	한국어능력시험	KAIT 검색 광고 마케터, 구글 애널리틱스 자격증(GAIQ)		유통관리사, 사회조사분석사, 데이터분석 준전문가	한국어능력시험		
	기업 및 예시	지상파, 케이블, 종합편성채널, 사내 방송, 유튜브 등 1인 방송 크리에이터, MCN 기업 등	신문사, 잡지사, 인터넷 신문사 등	광고대행사, 광고기획사 및 제작사 등	홍보대행사, 이벤트회사, 일반 기업 홍보부서	일반 기업, 리서치회사	지상파, 케이블, 종합편성채널, 사내 방송, 홈쇼핑 채널		

## ■ 관광경영학과

₹	분			학과 주요 진로분야		
진로	르분야	관광	산업	정부 및 공공기관(관광정책 및 개발)	관광 🛭 / 벤처	
직무 및 관련 직업		호텔·복합리조트 분야     오퍼레이션 업무(객실/예약/프론트/컨시어지/식음)     관리업무(경영지원: 기획/회계/인사/교육/총무/ 마케팅/ 상품개발 등)     항공사·크루즈 분야     국내외 항공사 승무원(지상직     크루즈기업의 각종업무(객실관리/리셉션/관리부서)     여행사 분야: 발권/상품개발/가이드/통역사     면세점/카지노 분야     면세점(판매 및 관리부서)     카지노(달러 및 관리부서)     গো도 분야: 회의 전시, 인센티브 투어, 이벤트 기획 및 개발     외식분야: 서비스매니저/영업/관리부서 등		• 중앙정부 및 지방정부 관광/체육/레저/MICE 특화 업무 • 관광지 개발 및 보존, 관리, 유지 업무 • 관광신업 정책 의사결정 및 평가 정책개발 및 비교연구 업무	• 온라인여행 관련 분야(상품개발 및 관리부서) • 관광벤처(상품개발 및 관리부서)	
	공통	컴퓨터 관련 자격증, 외국어공인점	수			
자격증	진로 분야별	관광통역안내사, CRS민간자격증. 외국어공인점수, 식품안전관리사. BFR 응급처치자격증		컨벤션기획사 2급, 문화관광해설사, 외국어공인점수, 빅데이터자격증, 사회조사분석사	빅데이터자격증, 사회조사분석사	
	기업 및	호텔/리조트, 관광 IT 기업, 카지노, (PCO/PEO), 이벤트기획업체, 호텔워커를, 한화리조트, 대명리조트 등, 크루즈(이랜드, 로얄캐리비언 연여행사(하나투어, 모두투어 등), 백호전문컨벤션시설, 외식업체(C)푸드탈	복합리조트(롯데호텔, 신라호텔, ), 항공사(대한항공, 아시아나 인터내셔널테마파크 등), 화점, 면세점(신세계, 롯데, 신라 등),	문화체육관광부, 한국관광공사, 경기관광공사, 인천관광공사, 서울관광재단, 경기컨벤선뷰로, KOICA, 지자체 산하 연구원 (경기연구원 등), 지자체 산하 문화재단(경기문화재단 등), 한국문화관광연구원, 기타 정부기관의 관광/체육/레저 특화 업무, 관광개발 컨설팅업체, 각종 NGOs, 설계엔지니어링 회사, 부동산 및 건설회사	온라인여행 관련 회사(익스피디아, 에어비앤비, 클룩, 마이리얼트립등), 관광벤체(아놀자, 소카, 배달의 민족), 여행 관련 콘텐츠제작 및 미디어회사	

## ■ 경제학과

7	분			학과 주요	. 진로분야		
진로	분야	기업체	금융기관	정부 및 <del>공공</del> 기관	무역 및 물류	전문직	연구/교육직
주요 내용		• 대기업, 중건기업, 중소기업, 외국계기업 등 • 일반 사무, 기획, 인사, 마케팅, 회계 및 세무 등의 업무	은행 금융투자회사,     자산문용사, 보험회사,     산용카드회사, 신용평가회사 등 민간 금융회사     국책은행, 금융공기업     은행, 금융투자회사,     자산문용사 전문인력의     경우 종종 석사학위 이상을     우대하거나 요구함	중앙정부 및 지자체 공무원 (재경직, 일반행정직, 세무직)     사장형 공기업, 준정부기관, 기타 공공기관     사장형 공기업의 경우 대기업과 유사	• 물류회사, 해운/항공/운송 회사, 무역회사, 관세법인 등 • 일반 기업체에서 무역 및 물류 업무 • 수출입 관련 업무, 포워딩, 관세 및 통관 업무 등 담당	공인회계사, 관세사, 세무사, 감정평가사, 공인노무사, 손해사정사 등      전문자격사 법인 혹은 합동사무소에 취업      자격증 취득 후 일반 기업체 취업하여 관련 업무 담당할 수 있음	대학 교수     국책연구원 금융 관련 연구소 민간 연구소에서의 연구적     한국은행 경제연구원 국회 예산정책처 등 국가기관 연구직     대부분의 경우 대학원 진학이 필수적임
자격증	진로 분아별	MOS 등 사무 관련 자격증     전산회계, 세무회계 등 전산 관련 자격증     분이에 따라 전자상거래관리사, 전자상거래운용사, 판매관리사, 사회조사분석사 등의 자격증	파생상품투자권유자문진력, 펀드투자권유대행인, 펀드투자권유자문인력     신용분석사, 신용위험분석사, 공인자산관리사, 투자자산운용사     보험계시사, 보험증개사     공인회계사, 감정평가사 등 전문자격증     CFP, CFA, AFPK	• 공무원 특수직의 경우 분야 관련 자격증 우대 • 공기업의 경우 분야, 직무별 자격증 우대 경우가 있음	국제무역사(한국무역협회), 사이 버무역사(한국무역협회), 오환관리사(무역협회), 원산자관리사(국제원산지정보원), 원산자실무사(국제원산지정보원), 보세사(한국관사(물류협회), 물류관리사, 유통관리사	공인회계사, 관세사, 세무사, 감정평가사, 공인노무사, 손해사정사	
관련 기업 및 기관 예시		기이자동차, 현대로템, GS건설, 글로비스, GS글로벌, SK에너지, 삼성전자, GS칼텍스, 포스코, 네이버, 카카오, IBM, GE 등	한국은행, 국민은행, NH, 신한은행 미래에셋, 삼성생명, KDB, 유진투자증권, 예탁결제원, 신용보증기금, 주택금융공사, 자산관리공사 등	각급 국가직, 지방직 공무원     한국전력, 한국가스공사, 한국공항공사 - KORAIL 등 시장형 공기업     국민연금공단, 공무원연금공단, 근로복지공단 등 중정부기관     국책연구원 등 각종 연구원 행정직	SK네트웍스, 대우인터내셔널, 삼성물산, 효성, 현대종합상사, 롯대상자, 세인관세법인, 관세법인 에이원 스카이브릭지 관세법인, 대한한공, 한진해운, 아시아나항공, 현대상선, 현대글로비스, 팬오션, 오뚜기 물류, LG 범한 판토스 등	삼정, 한영, 안진 회계법인     에이원, 세인, 스카이브릿지, 한주 관세법인     다음, 광교, 택스홈앤아웃, 예일 세무법인     미래새한, 가람동국, 하나글로벌, 나라 감정평가법인	• 국책연구원 : KDI, 조세연구원, 대외정책연구원, 정보통신정책연구원, 노동연구원, 산업연구원 등 - 금용연구원, 자본시장연구원 등 타가 연구원 : SERI, SK 경영경제연구소 등 대기업 계열 연구소, 하나금용연구원 등 금융기관 계열 연구원 등 - 그 외 한국은행 경제연구원, 국회 예산정책처 등

## ■ 의료경영학과

₹	분			학과 주요 진로분야			
진로	분야	의료기관(병원)	정부 및 <del>공공</del> 기관	보험/제약/바이오	의료 IT	국제 의료·컨설팅	
	무 및 직업	병원 행정ㆍ원무ㆍ기획ㆍ연구 등 의료 관련 기관 행정직ㆍ연구직 등		보험·손해사정사, 제약. 의료기기. 바이오, 보건 컨설팅 등 코딩. 빅데이터 분석, 상품 기획 등		국제코디네이터, 의료컨설팅, 사업 개발 및 평가, 통역	
	공통	컴퓨터 활용능력, 사회조사분석사					
자격증	진로 분야별	보건의료정보관리사 면허증, 병원행정사, SAS 국제인증자격(SCBP), 빅데이터 전문가, 병원행정사		손해사정사	빅데이터전문가, SAS 국제인증자격(SCBP)	ODA 일반자격증, 국제의료관광코디네이터, 의료통역사	
	71업 및 예시	가천길병원, 서울대병원, 삼성서울병원, 서울성모병원, 서울이산병원, 세브란스병원, 차병원 등	공무원, 건강보험공단, 건강보험 심사평가원, 한국보건산업진흥원, 보건소, 한국보건의료연구원, 국립암센터 연구원, 한국국제보건의료재단, 대한병원행정관리자협회 등	유한양행, 한미약품, 셀트리온, 삼성생명, 삼성보건컨설팅, 지멘스 등	비트컴퓨터, 유비케어, Daum, Naver, Google, 국립 암센터, 브로드씨엔에스 등	한국국제보건의료재단, 한국국제협력단, 병원 국제협력팀, 해외환자유치업체, 국제기구 등	

## **■ 응용통**계학과

7	분			학과 주요	2 진로분야		
진로	분야	IT / 데이터 분석	사회/경영 통계	제조 / 서비스 품질 경영	임상/헬스케어	금융/회계	교육/연구
	무 및 ! 직업	데이터 분석 전문가. 빅데이터전문가	통계/설문 조사원	품질 진단/개선/경영 전문가	의료데이터 분석 전문가, 임상시험 전문가	금융·회계 데이터 분석 전문가	통계 연구원
	공통	국가자격: 정보처리기사, 사회조시	분석사, 품질경영기사, 보험계리사, {	스해사정사, 데이터분석 전문가(ADP	), 데이터 분석 준전문가(ADSP), SC	BP, SCAP, SCSBA, DA 전문가, D.	A 준전문가
자격증	진로 분야별	데이터분석준전문가, 데이터분석전문가 사회조사분석사 분석사 1급, 2급		품질경영기사 (한국산업인력공단), 식스시그마 GB/BB (한국표준협회), 기업품질경영관리사 (한국표준협회), 국제품질기사 (COE, 경력 4년먼제, 미국품질협회), 국제신뢰성기사(CRE, 경력 4년먼제, 미국품질협회) 등	의료정보분석사 (건강보험심사평가원 주관)	보험계리사, 손해사정사, 공인회계사	학석사 연계과정 및 대학원 석사, 박사
	기업 및 † 예시	데이터정보 기업, 통계청, 통계 컨설팅 업체, 여론 조사 기관 등	마케팅 여론조사회사 (한국갤럽조사연구소, 한국리서치, AC닐슨, 칸타코리아, 코리아리서치센터 등), 기업의 마케팅 부세삼성, 현대 자동차, SK, 롯데 등), 언론기관(MBC, SBS, 중앙일보 등), 광고대행사 (제일기획, 이노선월도와이드, HS에드, 대흥기획, 에스엠 씨앤씨 등), 통계청, 연구소 및 국회 정당, 지방자치단체(성남시, 서울시 등)	[모든 제조/서비스 기반 기업은 품질 관련 인력 모집] 에 : LG전자, LG화학, SK하이닉스, SK이노베이션, 삼성전자, 삼성SDI, 현대자동차, 효성 TNS 등	제약회사, 식약처, 병원, 임상 실험 대행사, 연구소, 서울공공의료원, 건강보험관리공단, 건강보험심사평가원	증권사(미래에셋대우, 대신증권, 삼성증권, 심한금융투자, 한국투자증권,	공공단체, 정부산하, 국책연구소, 대학교수, 연구원

## ■ 사회복지학과

구분	<u> </u>			학과 주요 진로분야		
진로분	in.			정책 및 <del>공공분</del> 야		
1000	-01	사회복지 실천 전반	아동 및 청소년	노인·가족	의료 및 정신보건	이국 및 GOTVI
주요 내용		사회복지사가 활동하는 주요 분야로 특정 대상을 위한 사회복지가 아닌 다양한 개인과 지역사회 문제에 대한 개입과 실천을 담당하는 영역임 사회복지실천 전반에 대한 이해와 실천기술, 그리고 개인과 지역사회에 대한 이해가 필수적임		고령화와 가족해체의 위기의 현대시회에서 가족 및 노인복지영역에 관심을 가지고 노인 및 가족 관련 시설에서 전문가 활동을 펼칠 수 있는 전문가를 양성하는 과정	의료 및 정신적 건강에 대한 중점을 두고 졸업 후 수련과정을 거쳐 정신보건사회복지사나 의료사회복지사와 같은 활동을 하고자 하는 전문기를 앙성하는 과정	개인과 사회 전체의 복지를 증진시키기 위한 사회보험, 공공부조 및 관련 복지제도를 공적 전달체계를 통해 전달하고 관련 제도를 연구 분석할 수 있는 과정
자격증	공통		· - - - - - - - - - - - - - - - - - - -		년 각종 자격증(놀이치료, 언어치료 등), 가정	목력전문상담자격증, 아동학대교정상담사,
관련 기업 및 기관 예시		종합사회복지판, 노인종합복지판, 장애인종합복지판, 사회복지 이용 및 생활사설, 노숙인종합지원센터, 아동보호전문기판 등 사회복지사가 활동하는 주요 영역 전반	아동보호전문기관, 각종 학교, 아동 및 청소년 관련 시설 및 상담기관, 지역아동돌봄센터 외 돌봄기관 등	노인종합복지관, 요양병원 노인보호전문기관, 건강가정지원센터. 다문화가족센터 등	병원, 정신과의원 보건소, 정신보건센터, 장애인복지관, 노숙인종합지원센터 등의 정신보건사회복지사 및 의료사회복지사 고용 기관	국민건강보험공단, 국민연금공단, 사회복지재단, 주민센터 및 구청 (사회복지전담공무원의 경우), 연구원 등

## ■ 유아교육학과

7	분				학과 주요 진로분야			
진로	분야	교사 및 교육직종	유아교육 관련 연구	유아 발달 및 심리 상담 유아교육 관련 산업체		영·유아 놀이지원	공공기관	방송·언론 및 문학
직무 및 관련 직업		공사립 유치원교사, 국공립 및 민간 보육교사, 대학강사, 방과후 교사, 방과후교실지도사, 유치원원장 및 원감, 직정보육 교사	연구원, 연구교사	유아심라상담사, 유아발달치료사, 놀이치료사	유아교육 프로그램 및 교재교구 개발 기업, 유아교육 콘텐츠 개발, 영·유아용 아이템 개발, 영유아용 소프트웨어 개발 출판사	영·유이들의 놀이 및 문화, 교육 공간	교육행정사무원, 유아교육계 전문 장학사	동화작가, 유아교육·보육 프로그램작가, 관련 방송연출가(프로듀서), 미디어콘텐츠창작자, 인형극연출가, 이동음악가
	공통		사, 보육교사, 사회복지사(복수 R 도사, 미술심리치료사, 구연동화		, 예절지도사, 아동지도사, 청소	년지도사, 유아체육지도자, 국익	지도자	
자격증	진로 분야별	유치원교사자격증. 보육교사2급자격증. 석사/박사함위		유치원교사자격증, 보육교사자격증, 심리치료사 자격증, 이동심리상담사자격증	유치원교사자격증, 보육교사자격증	유치원교사자격증, 보육교사자격증	국가직공무원자격시험	유치원교사자격증, 보육교사자격증
관련 기업 및 기관 예시		병설·단설·사립 유치원, 국·공립, 민간 어린이집, 직장 어린이집	육아종합지원센터, 유아교육연구센터, 자치단체 문화센터, 교육지원센터	유아심리상담센터, 발달치료센터	꼬망세, 키드키즈, 유·아동 가구 및 완구업체, 유·아동 도서출판, 유아용품 산업 등	키즈카페, 키자니아, 코코몽	교육부, 교육지원청	각 방송국

## ■ 심리학과

구	분	학과 주요 진로분야							
진로	분야	임상 및 상담심리	사회 및 산업심리	인지심리					
주요	내용	정신장애 및 심리적 부적응의 평가, 연구 및 상담·치료, 정신건강 및 행복의 증진과 관련된 심리학적 개입과 교육 및 예방적 활동	광고 및 마케팅, 상품기획, 인사관리, 컨설팅, 범죄 프로파일링	인공자능, 미디어콘텐츠/게임/SW 제작, 로봇 개발, UX/U/인터렉션 디자인					
	공통	외국어공인점수(영어 등)							
자격증	진로 분야별	임상심리사, 상담심리사, 발달심리사, 코칭심리사, 학교심리사, 청소년상담사, 정신건강임상심리사	인사조작심리사, 범죄심리사	인지학습심리사, 데이터 분석 관련 자격증					
관련 7 기관	기업 및	병의원 정신건강의학과 및 재활의학과, 상담소, 기업체 상담실. 군상담실, 청소년센터, 복지관, 정부 및 공공기관, 대학교/연구소	대기업 및 중건기업의 기확실, 영업부서, 광고/홍보부서, 인사관리/인재개발 부서, 언론기관, 여론조사 기관, 대학교/연구소, 인재개발연구원, 산업인력관리공단, 고용 관련 공공기관	대기업 및 중건기업의 IT 관련 부서, 로봇개발사, 제품 디자인/설계, 의료기기 회사, 이러닝 업체의 교수설계, 앱 개발팀, 대학교/연구소, 병원 뇌신경과학센터, 4차 산업 관련 기관					

### ■ 한국어문학과

구	분			학과 주요 진로분야		
진로	분야	방송 및 언론	문학 창작 및 비평	출판	교육	공공기관
직무 및 관련 직업		아나운서, 신문기자, 방송리포터, 자막제작자, 칼럼니스트, 방송프로듀서, 방송작가 등	소설가, 시인, 문학 비평가 등	출판물 기획자, 편집자, 교정 및 교열 등	국공립 중고등학교 교사, 사립 중고등학교 교사, 한국어 학원 강사, 논술 지도사, 한국어문학과 교수 등	한국어(한글) 및 한국문학 연구직 등
	공통	KBS한국어능력시험, 한국사능력검정시험,	한자능력검정시험(한국어문회 등)			
자격증	진로 분야별	-	-	전자출판가능사 자격증, 컴퓨터 활용능력 자격증	정교사 자격증, 한국어 교원 자격증, 독서논술지도사 자격증	석사 및 박사 학위, 고전번역연수과정 이수
관련 기업 및 기관 예시		방송사 보도국, 신문사	신문사 신춘문예, 네이버 및 카카오 웹소설	문학동네, 문학과 지성사, 창비 등 출판사	중고등학교, 세종학당, 대학 한국어교육원	국립국어원, 국립한글박물관, 한국고전번역원

## ■ 영미어문학과

7	분			학과 주요	2 진로분야		
진로	분야	영미어문 + 교육	영미어문 + 무역 및 경영	영미어문 + 관광 및 서비스	영미어문 + 출판 및 통번역	영미어문 + 문화산업	영미어문 + 미디어
직무 및 관련 직업		초중고 영어강사, 전문 영어강사, 영어교육 전문 인력, 영어교육 교재 개발자, 영어교육 콘텐츠 개발자		관광 상품 개발자, 관광 통역 안내사, 여행 콘텐츠 작가, 항공새승무원/지상직), 호텔리어, 리즈트, 키지노		공연기획, 행사기획, 문화상품 기획, 영화 및 문화비평, 칼럼니스트	방송전문 인력, 언론인(방송, 지면, 소셜 미디어), 홍보전문가, 광고기획자, 미디어 콘텐츠 개발자(팟캐스트, 앱)
	공통	컴퓨터 관련 자격증, 외국어공인점	· 수				
자격증	진로 분야별	테솔(TESOL), 정교사 자격증, 독서논술지도사 자격증	공인 영어성적, 물류관리사 자격증, 유통관리사 자격증	공인 영어성적, 문화관광해설사 자격증, 관광통역 안내사 자격증	통번역사, 통번역지도사 자격증, 전자출판기능사 자격증, 컴퓨터 활용능력	-	-
관련 기업 및 기관 예시		초중고 영어 교사, 학원 강사, 영어 교육 콘텐츠 제작사, 영어교육 창업	다국적기업, 국내 대기업, 중견기업, 중소기업, 개인 창업	호텔, 리조트, 항공사, 여행사, 관광여행업 잡지사, 온라인 여행 관련 업체, 문화관광청	통번역 대학원, 통번역 에이전시, 각 분야 전문 출판사	지자체 산하 문화재단 및 문화기획사, 영화 유통 및 배급사	방송국, 신문잡지 및 각종 언론사, 미디어 및 홍보매체

## ■ 동양어문학과 중국어문학전공

쿠	분				학과 주요 진로분야					
진로	분야	무역업	관광 및 서비스업	방송 및 언론	교육	정부 및 공공기관	출판 및 통번역	외국계 기업		
직무 및 관련 직업		해외영업원 대외제휴협력사무원, 물류관리사 등	여행기획자, 관광통역안내사, 항공시승무원, 탑승수속시무원, 호텔리어, 의료관광코디네이터, 면세상품판매원, 선박객실승무원 등	아니운서, 신문기자, 방송리포터, 자막제작자, 칼럼니스트, 방송프로듀서 등	국공립 중고등학교 교사, 사립 중고등학교 교사, 중국어 학원 강사, 어린이 중국어 지도사, 중어중문학과 교수 등	외교관 국제공무원 출입국심사관, 9급 또는 7급 행정직 공무원 등	번역가, 통역사, 교재 및 교구 개발자 등	외국계 기업 및 중국 현지 기업 사무원 등		
	공통	관광통역안내사(중국어), 국내	여행안내사, HSK(중국어능력시	d), CPT(중국어실용능력시험), 중국어번역능력, 한지능력시험, 의료관광통역사						
자격증	진로 분야별	TSC(중국어말하기시험), BCT(비지니스중국어시험)	TSC(중국어말하기시험), CPT(중국어실용능력시험), 토익	HSK(중국어능력시험)	교사자격증, HSK(중국어능력시험)	HSK(중국어능력시험)	CPT(중국어실용능력시험), 컴퓨터활용능력	TSC(중국어말하기시험), BCT(비지니스중국어시험)		
관련 기업 및 기관 예시		삼성물산, 효성, 현대종합상사, 롯데상사 등	대한한공, 아시아나항공, 진에어, 동방항공, 남방항공, 하이난항공, 에어차이나, 제주항공, 에어부산, 이스타항공, 하나투어, 노랑풍선 등	KBS, SBS, MBC, JTBC 등	국공립 사립대학 및 중고등 학교, 사설중국이학원 등	외교부, 자시경제부, 국가정보원, 문화체육관광부, 한국관광공사 등	신라호텔, 롯데호텔, 롯데면세점, 신라면세점, 동화면세점, 성형외과 등	삼성전자, SK하이닉스, 현대자동차, 아모레퍼시픽, CJ 등		

## ■ 동양어문학과 일본어문학전공

구	분				학과 주요 진로분야				
진로	분야	무역업 관광 및 서비스업		방송 및 언론	교육	정부 및 공공기관	출판 및 통번역	외국계 기업	
직무 및 관련 직업		여행기획자. 관광통역안내사, 해외영업원. 해외영업원. 대외제휴협력사무원, 탑승수속사무원, 호텔리어, 물류관리사 등 의료관광코디네이터, 면세상품판매원, 선박객실승무원 등			국공립 중고등학교 교사, 사립 중고등학교 교사, 일본어 학원 강사, 어린이 일본어 지도사, 일어일문학과 교수 등		번역가, 통역사, 교재 및 교구 개발자 등	외국계 기업 및 일본 현지 기업 사무원 등	
	공통	관광통역안내사(일본), 국내여	행안내사, JPT, JLPT(일본어능	력시험), 일본어통번역사, 의료관	난광통역사				
자격증	진로 분야별	유통관리사, 통관사, 물류관리사	SJPT(일본어말하기시험)	한국사능력검정시험, 한국어능력시험	교원자격증	한국사능력검정시험, 한자능력검정시험, SJPT(일본어말하기시험)	통번역사 자격증, SJPT(일본어말하기시험)	물류관리사, 유통관리사, SJPT(일본어말하기시험)	
관련 기업 및 기관 예시		삼성물산, 롯데유통, 다이소, 유니클로, 세븐일레븐, CJ유통	대한항공, 아시아나, JAL, ANA, 제주항공, 롯대관광, 한진관광, 하나투어, 롯데호텔, 힐튼호텔, 공항면세점, 롯데면세점, 한화면세점 등	주요 지상파 방송국 및 종합편성채널대형 방송국, 인터넷방송국, 각 신문사 등	중학교, 고등학교, 일본어학원	시청 및 구청공무원, 경찰직 공무원, 공기업	시사일본어사, 다락원 동양북스, 넥세스, 사람인, 공항 및 호텔면세점, 롯데호텔, 신라호텔, 워커힐	만도, 삼성전자, LG전자, 소니, 혼다, 히타치, 도요타	

## ■ 유럽어문학과

₹	분					학과 주요 진로분야				
진로	분야	교육	통역/번역	항공	언론/출판	관광	외국계 기업	공무원	은행/증권/보험	IT*
직무 및 관련 직업		독일과 프랑스 언어, 문화 관련 강의 및 연구/고교 및 대학 그리고 연구소): 독일어 문법 및 회화, 프랑스 문법 및 회화 또는 독일문학, 프랑스문학 등	해외 및 국내 한-도- 독영, 한-불-불영 관련 통번역사, 문학 및 문화 전문번역가, 게임 또는 애니메이션이나 동영상 캡션 번역가	국내뿐만 아니라 외항사 계열의 남녀 승무원이나 항공사 지상직	TV 또는 라디오 방송 프로그램 구성 및 기회, 콘텐츠 제작, 기업 화보 제작 및 홍보물 작성, 북디자인, 인쇄 및 전자 출판전문가	국내외 관광지 소개 및 관광지 추천 및 개발. 관광상품 기획	한국 진출 독일 계열 기업(지동차, 제약, 보험, 운송, 생필품 등과 프랑스 계열 기업(은행, 코스메틱, 에너지, 자동화, 보험 등)의 다양한 분야의 외국계 기업	정부 및 공공기관의 공무원	은행원, 증권사, 보험평가사	전공과목 개편을 통해 '언어와 정보기술', '데이터 처리', '커뮤니케이션 기법' 등 IT 관련 전공을 개설, 운영 (App 기획 및 제작, 웹프로그램밍, 데이터처리)
	공통	• 국가자격 : 관광통역안내사(독어), 국내여행안내사, 언어치료사, 관광통역안내사(불어), 국내여행안내사 • 민간자격 : 독일어번역능력, Coethe-Zertilkal(독일문화원 주관 독어능력인증 시험), Test-DaF, PLEX(한국외국어대학교 주관), 불어번역능력, TEF, TCF, DELF, DALF(프랑스문화원 주관 불어능력인증 시험							력인증 시험)	
자격증	진로 분야별	교사자격증, ZD(Zertifikat für Deutsch), Test-DaF, FLEX, DBLF, DALF	동시통역사, 번역문학사 등	ZD(Zertifikat für Deutsch), Test-DaF, DALF, 토익	ZD(Zertifikat für Deutsch), Test-DaF, FLEX, TEF, TCF, DELF, DALF	관광통역안내사 (독어/불어), 국내여행안내사	ZD(Zertifikat für Deutsch), Test-DaF, FLEX, TEF, TCF, DELF, DALF	국가직 공무원 시험	ZD(Zertifikat für Deutsch), Test-DaF, FLEX, TEF, TCF, DELF, DALF	Ⅱ 관련 자격증
관련 기업 및 기관 예시		국공립 사립대학 및 중고등학교, 사설독일어학원 및 프랑스어학원 등	통역: 각기업의 프리랜서로 통역사 취업 번역: 출판 기업(삼성출판사, 금성출판사, 동아출판사) 등	대한항공. 아시아나항공. 진에어,이스타항공. 루프트한자. 에어프랑스	SBS, KBS, MBC, YTN, JTBC, MN, 채널A 출판 기업(삼성출판사, 금성출판사, 동아출판사) 등	하나투어, 모두투어, 자유투어, 참좋은여행, 노랑풍선, 한진관광, 레드캡투어, 롯데관광, 인터파크투어, 현대브리비아, KRT, 웹투어, 마이리얼트립	BMW, 벤츠, 폭스바겐, 아우디, 다임러, 만트럭버스, 르노, 푸조, Citroën, 바스프, 바이엘, 아벤티스, 사노피, 헨켈, 로레알, 지멘스, 아디다스, DHL, 보쉬	일반공무원, 외무직, 경찰청 외사과, 관세직, 공항 및 항만청, 노무사, 다문화 관련 커뮤니케이터	BNP Paribas, 소시에테 제네랄, 알리안츠, AXA	SAP, 넥슨, 넷마블, 엔씨소프트, 컴투스, 펍지, 네오위즈, 조이시티, 한빛소프트, 네오플

### ■ 법학과

7	7분		학과 주요	. 진로분야		
진료	2분야	정부 및 <del>공공</del> 기관	기업	연구소	법학전문대학원	
	무 및 <sup>1</sup> 직업	법원직, 검찰수사관, 검찰마약수사관, 보호관찰직, 교정직, 관세직, 외무영사직, 출입국관리직, 경찰직, 소방직, 군무원, 의원보좌 · 비서관, 일반행정직, 행정공무원, 입법공무원, 외교관 등	기업법무팀, 총무·사무팀, 감사팀), 인적자원컨설턴트, 언론인, 금융기관(채권관리원), 변호사 사무실(법률사무담당자, 송무지원담당자), 노무사, 손해사정사, 감정평가사 등	법학연구원, 재판연구원, 행정학연구원, 정치학연구원, 사회과학연구원, 자본시장연구원, 시민단체연구소 연구원, 기업부설연구소, 연구원 등	법조인(판사, 검사, 변호사 등)	
자격증	공통	변호사, 법무사, 공인노무사, 손해사정사, 관세사, 변리	l사, 세무사, 감정평가사, 보험관리사 등			
	기업 및 난 예시	중앙정부 및 지방자치단체, 출입국관리사무소, 한국소비자원, 각급 경찰기관, 법무부, 법제처, 교도소, 구치소, 보호감호소, 보호관찰소, 소년원 등	법무법인 및 법률사무소, 특허법률사무소, 금융기관, 법무사 사무실, 세무사 사무실, 공인노무사 사무실, 언론사, 보험사, 각종 공사ㆍ공단 등 공기업 등	정부출연연구기관, 법학연구소, 대학부설연구소, 기업부설연구소 등	법무법인 및 법률사무소, 정부기관 및 공공기관, 민간기구 및 기업체 등	

## ■ 경찰행정학과

7	분		학과 주요 진로분야									
진로	분야				정부 및	공공기관				민간보안회사	공공기관연구소	법조인
		경찰공무원	검찰공무원	교정공무원	보호관찰관	출입국관리 공무원	국가정보원 공무원	대통령경호처 공무원	직업군인 및 군무원		국내치안 또는 국가안보 역량 극대화와 관련	
직무 및 관련 직업		경찰법. 경찰관직무 집행법. 형법. 형서소송법 등에 의거. 국민의 생명과 재산을 보호하고 사회공공의 안녕과 질서확보	검찰청법, 형법, 형사소송법 등에 의거, 검사가 실행하는 각종 수사·조사 및 형 집행 업무보조	교도소 등에서 행형(行刑)에 관한 사무와 미결수 및 보호감호처분을 받은 자의 수용에 관한 사무 수행	보호관찰, 사회봉사명령, 수강명령 등 체계적인 법 집행을 통해 사회를 보호하고, 범죄경력자의 사회적응역량 강화	내·외국인의 해외출입국 관리, 외국인 체류신사 및 체류관리, 이민정보 수집 및 조사, 외국인의 귀화 및 국적관리, 난민관리업무	대통령 직속기관으로서 대한민국의 안전보장에 관련되는 업무수행	대통령, 외국정상 등 참석 행사 수행 및 선발 경호활동, 행시장 안전대책 강구 및 전직 대통령 등에 대한 경호	군사보안 및 군 방첩 첩보수집, 정보작전 방호태세 및 정보전 지원, 군법에 의한 특정범죄 수사, 국방정보통신 기반 체계 보호 및 지원	인적·물적 위해(危害)로부터 의뢰자의 생명· 신체·재산 등을 보호하기 위한 민간경호· 경비서비스 제공	조지의 안정적 운영방안을 학문적· 이본적으로 뒷받침하고, 해보안 미래 수요를 예측, 단기 대책 및 중장기 발전모델 제시	Law School (전국 25개소) 진학 졸업 후, 판사, 검사, 변호사 등
자격증	공통		0 0,, 0 _	회계사, 세무사, 공인 E, 검도 등), 경비지도						. •		
관련 기업 및 기관 예시		경찰청, 지방경찰청, 경찰서, 지구대 파출소,기동대 등 해양경찰청, 해양지방경찰성, 해양재출소, 제주특별자치시, 지방경찰단 등	검찰청. 지방검찰청. 검찰지청 등	교도소, 소년교도소, 구치소, 보호감호소, 보인감호소, 소년원, 소년분류 심사원 등	보호관찰소, 소년원, 치료감호소	법무부 소속 출입국외국인 정책 본부, 공항 및 항만내 출입국사무소	국가정보원 본원 및 각 시도 지부	청와대 대통령경호처	각 군(헌병). 국군기무사령부 및 각 시도 기무부대	에스원 ADT캡스, KT텔레캅 등	치안정책연구소, 세종연구소, 외교 안보연구소 등	법원 , 검찰청 및 법률사무소 (law firm)

### ■ 행정학과

7	분				학과 주요	2 진로분야			
T1=	분야			공공행정			국제 및 외국기관	전문서비스업	연구개발업
신도	군아	일반행정	재무/세무	도시/지방	보건/복지	데이터/과학기술/IT	국제 및 최국기단	신문시미스립	한구제필립
	무 및 직업	행정공무원. 경영기획담당자. 전문비서, 총무사무원. 인사/노무 담당자, 교육/훈련 담당자, 교육행정사무원	재무담당자, 관세행정사무원 조세행정사무원 경영지원사무원 관세사	도시행정전문가, 도시개발전문가, 경찰공무원, 감찰공무원, 보호공무원, 군무원	병원행정시무원, 보건복지시무원, 의료코디네이터, 사회복지사, 사회복지행정시무원	공공기관전산원, 전자정부전문가, 공공빅데이터전문가	외무공무원, 국제가구공무원, 국제개발협력전문가	여론조사 전문가, 통계/설문 조사원 부동산정책전문가, 공공행정컨설턴트, 인적자원컨설턴트	행정학 연구원, 사회과학 연구원 사회계열 교수
	공통	행정사, 법무사, 사회조사	보석사, 정책분석평가사, 컴	퓨터활용능력, 워드프로세서	  , 외국어공인점수(TOEIC, T	I FOEFL, TEPS), 한국사능력	검정	1	I
자격증	진로 분0별	공인노무사, 직업상담사	관세사, 세무사	도시계획기사, 주택관리사, 공인중계사	병원행정사, 사회복지사, 요양보호사, 간호조무사	국가기술 박데이터분석기사, 데이터분석전문가, 정보처리기사, 정보관리기술사, 정보통신기술사	관련 외국어 자격증	공인중계사, 감정평가사, 변호사	SAS 국제인증자격(SCBP), 학석사 연계과정 및 대학원 석사, 박사
	기업 및 예시	국무총리실. 대통령 자문가구, 중앙 정부 각 부처, 광역시이회, 구의회, 국회, 무의회, 시의회, 의회(입법기관), 입법기관, 지방의회 (입법서비스), 각 지방자치단체, 공기업 등	감사원 감시행정. 경제정책행정, 공공기금 관리행정, 과서행정, 관세형, 관세행정, 국세청, 기획예산처, 기획재정부, 세무서 등	광역시청, 구청, 군청(항정기판), 도청(지방자치단체), 동사무소, 면서무소, 시청(공공행정), 읍시무소, 자치단체(행정기판), 주민센터(행정 민원업무), 지방자치단체, 지방행정 집행기관 등	보건행정, 보건행정 시무서비스, 복지행정, 숙박 관리행정, 식품 관리행정, 식품 관련 행정, 의료보건행정, 의료행정, 사회복지기관 (한국노인협회, 지방사회복지협의회, 지방자치단체 복지관 등)	행정자치부. 행정자치부 산하 전자정부교류연구협회, 한국정보화진흥원, 괴학기술정책연구원, 정부통신정책연구원, 한국과학기술기획평기원, 『분야, 리서치 기업, 건설팅회사 등	NGO(적실자. 한국컴패션 그린피스 전국자원봉사연맹, 월드비젼. 한국기록진흥원. 에너지시민연대 등), 개발원조기관 (국제개발기구. 한국국제협력단 (KOICA), UN난민기구), 새마을운동중앙회 등	여론조사전문기관 (리서차앤리서치, 리얼미터, 한국갤럽, 한국리서치 등), 중앙선거여론조사 심의위원회, 한국건설산업연구원, 한국건설산업연구원, 한국건성산정본부, 한국감정원 등	국책연구기판(경제 · 인문사회연구회, 한국행정연구원, 한국지방행정연구원, 정보통신정책연구원, KD)한국개발연구원, 한국철도기술연구원, 국방기술품질원, 한국조세재정연구원 등)

## ■ 미술 · 디자인학부 패션디자인전공

구	분		학과 주요 진로분야									
진로	분야	Apparel Design	Fashion Styling	Technical Design	Pattern Making	Fashion Marketing	Fashion Retailing					
직무 및 관련 직업		패션디자이너(남, 여, 유아동복, 속옷, 니트), 텍스타일 디자이너, 그래픽디자이너, 무대의상 디자이너, 디지털 패션디자이너, 가방.신발, 액세서리 디자이너 가방.신발, 액세서리 디자이너										
자격증	공통	국가자격: 섬유디자인산업기사, 양복산업기사, 염색가공기술사, 염색기능사(침염, 날염), 의류기살사, 컬러리스트기사, 패션디자인산업기사, 패션마천다이징산업기사, 방사기술사, 섬유공정기술사, 섬유물리기사, 섬유화학기사, 양장기능사, 한복기능사, 한복산업기사, MOS, photoshop, illustrator, 빅데이터, 그래픽기술자격(한국생산성본부)										
AM48	진로 분야별	GTQ(포토삽), GTQ(일러스트레이터)	Texpro 자격증	테크니컬디자이너 자격증	양장기능사, 패션디자인산업기사, 한복기능사	패션머천다이징산업기사	샵 마스터					
관련 기업 및 기관 예시		내셔널 브랜드, 디자이너 브랜드, 아웃도어 브랜드, 텍스타일 회사, 가방·신발 브랜드	패션 브랜드, 패션 잡지사, 연예기획사, 트렌드 분석기관, 방송국	벤더 회사, 에이젼트, 제일모직 테크니컬디자인팀, LG패션 테크니컬디자인팀	내셔널 브랜드, 디자이너 브랜드, 패턴 연구소	내셔널 브랜드, 수입 브랜드, 온라인 쇼핑몰, 모바일 앱 창업	내셔널 브랜드, 수입 브랜드, 온라인 쇼핑몰, 모바일 앱 창업					

## ■ 금융수학과

구:	분			학과 주요 진로분야		
진로	분야	금융 + 수학	보험 + 수학	수학	수학+17	핀테크(금융 + IT)
직무 및 관련 직업		투자분석 전문가, 금융자산 운용가, 금융상품 개발자	보험계리사, 보험 상품 개발자	수학교사, 수학교수, 학원강사, 수학 및 통계연구원	데이터 분석 및 시스템 개발자	응용소프트웨어개발자, 웹서비스개발자, 컴퓨터 보안전문가
자격증	진로 분야별	투자자산운용사, FRM(국제재무위험관리사), AFPK, CFP, CFA(국제재무분석사)	보험계리사, 보험상품개발자, 손해사정사	교사 자격증, 사회조사분석사	IT컨설턴트, ERP 관리사, 데이터분석 전문가	정보처리기사, 모바일 앱 개발자
관련 기업 및 기관 예시		은행, 증권사, 보험사, 자산운용사, 신탁회/	나, 카드사, 투자자문사 등 금융기관	교사, 학원, 수리연구소, 통계연구소, 경제인	변구소, 대학원 진학	핀테크 업체, 보안 관련 업체, 프로그래머

## ■ 도시계획 · 조경학부 도시계획학전공

₹									
XIP.	분야	도시계획 및 설계	도시 및 부동산 개발	도시재생	감정평가 및 자산관리	도시계획	교통분야	도시계획 지리정보분야	공공기관 및 공무원
- 25	. <del>ш</del> ч	조시계획 및 길계	조시 및 구중인 개월	포시시장	김영영가 및 자연한다	도시교통계획 및 설계	교통영향평가	소시계획 시니잉도군아	56/IE 2 5TE
직무 및 관련 직업		• 국토와 도시를 효율적으로 관리하고, 개발 및 정비하기 위한 기획, 조사, 설계, 실행계획 수립 및 관리 • 도시계획가, 도시계계가, 스마트시티전문가, 관련 연구소 연구원 등	• 도시 및 부동산 개발을 위한 기획, 타당성 조사, 개발사업 시행 및 관리 • 도시 및 부동산 개발 전문인력	인구: 신업구조의 변화 및 도시 확장으로 낙후되는 기존 도시를 활성화하기 위한 조사, 기획, 주민소통, 시행 및 관리      마을 전문가, 도시재생 파실리테이터, 도시재생 아키텍쳐 등 도시재생전문인력	• 토지, 기업, 재산 및 기타 부동산 등의 경제적 가치를 평가하고 자산운용 및 투자전략 수립 • 감정평가사, 자산관리전문가, 부동산 자산운용 및 개발 전문인력 등	• 국토와 도시 기능의 효율성을 높이기 위한 교통계획 수립 및 설계 • 교통계획가, 교통공학 설계자 등	교통의 수요를 예측하고 검토 분석하여 안전한 교통정책 강구     도시교통영향평가 전문가.     교통안전연구원 등	• 각종 지리정보의 데이터베이스를 구축, 관리하기 위한 지리정보시스템 설계, 활용 및 기술개발 • 측량기술가, 지리정보기술자 등	• 도시계획 및 교통과 관련된 국가, 지자체 또는 공공기관(개발공사) 업무 진행 • 도시계획 및 교통관리, 도시개발 직렬 등
	공통	도시계획기사, 교통기사							
자격증	진로 분야별	도시계획기사	도시계획기사, 공인중개사, 감정평가사, 투자자산운용사	도시계획기사	부동산경매사, 공인중개사, 감정평가사, 자산관리사, 투자자산운용사	교통기사, 교통안전관리자, 교통사고감정사	교통기사, 교통안전관리자, 교통사고감정사	측량 및 지형공간정보기사, 측량 기능사, 지적기사	도시계획기사, 교통기사, 조경기사, 한국사 능력검정시험
관련 기업 및 기관 예시			건설업체     도시 및 부동산 개발 시행 및 컨설팅 업체     은행, 리츠 등의 부동산 개발부서 등	• 도시재생 관련 기관 • 국토연구원 건축도시공간연구소, 토지주택연구원, 각종 지지체 산하 연구원 등	은행 등 금융기관     자산관리회사     부동산개발, 컨설팅회사     부동산 관련 연구원 등	<ul> <li>도로교통공단. 교통안전공단</li> <li>교통 엔지니어링, 자동차보험회사</li> <li>교통연구원 등</li> </ul>	<ul> <li>도로교통공단.</li> <li>교통안전공단</li> <li>교통 엔지니어링.</li> <li>자동차보험회사</li> <li>교통연구원 등</li> </ul>	• 국토지리정보원 지리지리정보시스템 연구원 등	• 국토교통부, 행정안전부, 경기도 등 각종 지방자치단체 • 나, SH, 경기도시공사, 인천도시공사, 성남도시공사, 서울시설관리공단, 각 자자체 사설・도시관리공단 등

## ■ 도시계획 · 조경학부 조경학전공

구	분			학과 주요 진로분야		
진로	분야	조경계획	조경설계	조경시공	정원조성, 식재 및 관리	환경생태복원
주요 내용		조경 프로젝트의 연구, 기획, 타당성 조사, 계획설계 및 감리	조경 프로젝트의 설계 및 감리, 컨설팅	조경기반시설, 수목식재 조경시설구조물, 조경포장 등의 설치 및 평가, 관리	정원 및 식재관리 프로젝트의 관련 연구, 기획, 계획설계 및 감리, 평가 및 관리	환경생태 프로젝트의 연구 및 기술개발. 영향평가, 계획설계 및 시공관리
	공통	국가자격: 조경기사 및 기술사, 자연생태	로원기사 및 자연환경관리 기술사, 나무의사,			
자격증	진로 분0별	조경기사 및 기술사			식물보호기사, 나무의사	자연생태복원기사 및 자연환경관리 기술사
관련 기업 및 기관 예시		한국종합기술, 도화엔지니어링, 유신엔지니어링, 건화엔지니어링, KG엔지니어링, 선진엔지니어링, 이산엔지니어링, 한광엔지니어링	동심원조경, 그룹 한, 사람과나무, 윤디자인, 디원, CA, 헤안, DRA 디자인 그룹, 비욘드, 서안 등 설계기술사사무소	현대건설, GS건설, 포스코건설 대우 건설, 대림 건설, 한국종합기술, SK건설, 장원조경, 삼성에버랜드, 어진이엔지, 대원종합조경	국립수목원 한국수목원관리원, 세종수목원 화담숲, 제이드가든, 송림원, 장원조경, 산내들, 한국나무종합병원, 서울나무병원, 가든조아	한국환경정책평가원, 국립생태원, 국립공원관리공단, 한국수자원공사, 한국도로공사, 넥서스환경디자인연구원, 일송환경복원, 청록환경생태연구소

## ■ 건축학부 실내건축학전공

₹	분				학과 주요	2 진로분야					
지근	분야	실나	l건축		디자인		실내건축 관련 교육직	실내건축 관련 자재회사	공공기관 및 공무원		
	근다	설계	시공	가구 디자인	조명 디자인	전시 디자인	르테난국 단단 포작극	글테근국 단단 시세되시	00/년 중 0구년		
	무및	실내건축 또는 실내디자인 분야에서 공간을 기획, 및 설계	실내 디자이너들이 설계한 계획안을 실제 공간으로 시공하여 현실화	가구 디자인 및 제작 또는 가구 설계 및 영업 업무	조명 디자인 및 제작 또는 조명 설계 및 영업 업무	각종 박물관, 미술관, 박람회, 전시회 등에서 요구되는 전시 디자인 관련 업무	실내디자인 학과 교수 또는 관련 학원 등의 교육직 근무	인테리어 디자인에 필요한 각종 자재 관련 회사에서 설계 및 영업 업무	공공기관, 지자체, 등에서 건축 관련 분야의 업무 수행		
	공통	실내건축기사, 건축기사, 컬러리스트기사									
자격증	진로 분야별	실내건축기사, 건축기사, 컬러리스트기사	실내건축기사, 건축기사	실내건축기사	실내건축기사	실내건축기사, 건축기사	실내건축기사, 건축기사	실내건축기사, 건축기사	실내건축기사, 건축기사		
	기업 및	(취국보디자인, ㈜이랜드, ㈜은민디자인 B&A, Need21, Void Planning, ㈜정림건축, ㈜간삼건축	㈜국보디자인, ㈜은민디자인, ㈜현대건설, ㈜대우건설	(위한샘, ㈜리바트, ㈜이케아	㈜뉴라이트, 매버릭스, ㈜동명전기, ㈜중일전기	㈜시공테크, ㈜미래세움	대학 교수, 실내건축 관련 전문 강사	㈜KCC, ㈜유로세라믹, ㈜윤현상재 등 실내건축 자재 관련 기업	지자체의 건축직 관련 부서 공무원		

## ■ 건축학부 건축학전공

7	분			학과 주요 진로분야					
진로	분야	건축설계	건축구조	건축시공	건축환경	부동산 디벨로퍼			
직무 및 관련 직업		• 삶의 다양한 기능을 충족하는 수많은 종류의 시설을 창의적인 공간구성과 형태로 계획하고 설계 - 건축사, 건축계획가, 건축이론가 등	• 건축물이 안전하게 지어질 수 있도록 구조시스템 검토 및 기둥, 보, 벽, 슬라브 등의 주요 부재를 설계 – 건축구조기술사, 건축구조설계사 등	건축물이 건축가의 의도대로 지어질 수 있도록 계획하고, 공사 기간 전체에 걸쳐 안전한 시공 및 관리     건축시공기술사, 건축기사 등	거주자가 편안하고 쾌적한 생활을 할 수 있도록 건물 시스템 유지 관리 및 최적의 거주 환경 조성      건축설비기술사, 친환경건축가 등	건축물의 미래 가치를 예측하고, 자금을 집중하여 다양한 용도와 규모의 건설 프로젝트 기획 및 공급     부동신컨설턴트, 자산운용사 등			
	공통	건축기사							
자격증	진로 분0별	건축사	건축구조기술사	건축시공기술사	LEED	감정평가사			
관련 기업 및 기관 예시		회림종합건축사사무소 삼우종합건축사사무소 정림건축종합건축사사무소 해안종합건축사사무소 건원종합건축사사무소 행림종합건축사사무소 행림종합건축사사무소	창민우구조컨설턴트, 센구조연구소, 동양구조	현대건설, 대림산업, 롯데건설, 한화건설, 삼성물산, 태영건설	삼원설비주식회사, ZED건축사사무소 한미글로벌	신영, MGM, 도시와사람들			

## ■ 건축학부 건축공학전공

구분		학과 주요	진로분야					
진로분야	구조	시공	환경 및 설비	공통				
직무 및 관련 직업	건축구조설계회사     건축물 안전진단회사     건축물 보수/보강회사	사공감리회사     건설관리 전문회사     건축 적산 및 견적 전문회사     종합 및 전문 건설회사	건축설비설계회사     건축소방설비설계회사     건축물 에너지 평가회사	건설회사     공정별 전문건설회사     엔지니어링회사     모든 회사의 시설물유지관리직     중앙정부 및 지방자치단체 건축직 공무원     공공기관				
	건축기사, 도시계획기사 등							
자격증	콘크리트기사	건설재료기사, 건설안전기사, 콘크리트기사	건축설비기사, 소음진동기사, 소방설비기사, 에너지관리기사, 건축물에너지평가사	-				
관련 기업 및 기관 예시	현대엔지니어링, 삼성엔지니어링, 포스코엔지니어링 등	삼성물산, 현대건설㈜, ㈜대우건설, 한미글로벌, 삼우CM건축사사무소 등	㈜세보엠이씨, 성창이엔씨, ㈜한양이엔지 등	• 공무원(국토교통부, 국민안전처, 법원 등) • 서울특별시, 지방자치단체, LH공사, SH공사, 시설안전관리공단 등 • 해외 유학, 국내 대학원 진학, 연구소 등				

## ■ 설비 · 소방공학과

7	분				학과 주:	요 진로분야				
진로	분야	설계업	시공, 공사업	감리업	시설업(관리 및 운영)	생산	공공기관	정부(공무원)	연구기관(석사 이상)	
직무 및 관련 직업		전축설비 및 소방 설계업체에서의 설비계획 및 설계 시공에 대한 감리 시공에 대한 감리 시공에 대한 감리 사람들은 및 유지. 관리 사람들에 대한 운영 및 유지. 관리 생산관리, 기술영법 생산관리, 기술영법 생산관리, 기술영법 하기 기술							특허정보연구원 등) 연구기관(건축, 설비, 신재생에너지, 화재 및 방재), 대한설비공학회, 한국설비기술협회 등 각종	
자격증	공통	건축설비기사, 공조냉동기사, 에너지평가관리사, 건축설비기술사, 냉동공조기술사, 건축안전기술사, 소방설비기사(기계분야), 소방설비기사(전기분야), 가스기사, 화재감식평가기사, 산업안전기사, 위험물산업기사, 소방시설관리사, 소방안전교육사, 소방기술사, 위험물기능장, 가스기술사, 가스기능장, 환경기술사								
사건	진로 분야별	건축, 기계, 전기, 화공, 전	선자 등 공학분야 직무에	해당하는 자격증		손해사정사 등 자격증	기타 관련 자격증	건축설비, 에너지, 지진, 화학분석 관련 자격증		
관련 기업 및 기관 에시		삼우종합건축사사무소, 한일템이씨, 우원엠앤이, 한방유비스, 사파이어, 건일템이씨, 한백에프엔씨 등	현대건설, 삼성물산, 대우건설, SK건설, GS건설, 대림산업, 두산건설,롯데건설, 사파이어, 건국이앤아이 등	한방유비스, 한미글로벌, 삼우CM건축사무소, 파스스브링커호프, ㈜나이스에너지엔지니어링, ㈜세명기술단 등	삼성전자, LG전자, LG서브원, SK하이닉스 소방시설관리사협회, ㈜에프엘, 건국이앤이어, 미리방재계, 서울대병원, 언세대병원 등	현대기이자동차, 한국 스파이렉스사코, 귀뚜라미, 대우캐리어, 대열보일러, ㈜산청, 삼화에이스, 육송, 녹십자타NC, 파라다이스산업 등	한국지역난방공사, 나, 어, 서울시설관리공단, 한국수력원자력, 한국설비기술협회 소방산업기술원, 화재보험협회, 소방사설헌회, 소방산전협회, 코레일, 서울메트로 등	기술직공무원. 환경직공무원. 화재조사란. 소방공무원. 경찰공무원. 방재직공무원. 안전직공무원	한국에너지기술연구소, 한국건설기술연구원, 소방과학연구소, 한국환경산업연구원, 방재시험연구원, 국립재난안전연구원(건축설비, 화재소방, 방재 등) 각종 학합회	

## ■ 화공생명공학과

구	분									
진로	분야	석유화학 및 정유회사	화장품	정밀화학업체	제약회사	고분자 및 재료 관련 업체	환경 및 에너지 관련 업체			
직무 및 관련 직업		공무원, 정부기관, 대한석유공사, 국가연구소 등	공무원, 정부기관, 비누 및 화장품 화학공학 기술자, 화장품연구원 등	공무원, 정부기관, 국내 정밀화학 회사, 다국적 정밀화학 회사 등	공무원, 정부기관, 국가연구원, 제약회사 연구원등	공무원, 정부기관, 고무 및 플라스틱 화학공학기술자	공무원, 정부기관, 환경 관련 연구소 등			
자격증	공통	화공기사, 공업화학기사, 화학분석기	기사, 화약류제조기사, 가스기사, 위험	물기사						
관련 기업 및 기관 예시		정부기관, 대한석유공사, 현대석유화학, 롯데석유화학, SK에너지, GS칼텍스 등	비누 및 화장품 화학공학 기술자, 아모레퍼시픽, LG생활건강, 이니스프리, 더페이스샵, 애경산업, 코스맥스, 한국콜마 등	동진쎄미켐, 이수화학, 한국듀폰, 한국바스프, 다우코닝 등	보령제약, 한미약품, 동화약품, 종근당, 일동제약, 광동제약, 코오롱제약 등	고무 및 플라스틱 기술자, LG화학, 한화, 한국고분자, 한국듀폰 등	정부기관, 코오롱환경, 웅진코웨이, 동양매직 등			

## ■ 기계·스마트·산업공학부 기계공학전공

7	분				학과 주요 진로분야			
진료	분야	조선 & 해양 플랜트 산업	자동차	전기/전자	엔지니어링 컨설팅	정부기관 & 교육	기술거래	창업
	무 및 년 직업	조선업 장비 R&D, 해양 플랜트 관련 R&D, 선박 및 플랜트 설계, 생산 관리사, 품질 관리사, 기술 영업	차량 및 부품 시험평가, 생산관리, 품질관리, 공정관리, 자동차 정비, 생산기술, 연구직, 영업관리, 생산직의 직무 가능	시험평가, SW, 기술직강사, 공정관리, 생산관리, 품질관리, 영업관리, 회로설계, 반도체장비 개발, 기계설치정비, R&D 연구원	플랜트 산업 연구 직무, 플랜트 설계 및 시공, 기구설계, 구매관리, 현장관리, 안전·품질·검사·관리	정부기관 소속 연구원, 교수, 정부산하 공공단체, 각종 산업 분야별 협회, 국책 연구소 소속 연구원 직무 수행 가능성 등	특허 및 기술에 대한 지식으로 기술 거래, 기술 영업과 같은 직무	신제품 개발, 기존 제품 성능 향상 등을 통한 창업
자격증	공통		기계조립산업기사, 메카트로닉- 설비기사, 소음진동기사, 건설7		동차설비제어사, 자동차정비기/	사, 자동차검사기사, 소방설비기/	나, 산업안전기사, 에너지관리기	사, 용접기사, 조선기사,
사건	진로 분야별						변리사	
	기업 및	현대중공업, 삼성종공업, 대우조산해양, 두산 인프라코어, 수산종공업, 한국총합 / 수산종공업, 한국종합 / 수산종공업, 한지종공업, 동명종공업, 한지종공업, 전진종공업, 대성중공업, 대한종공업, 산해양조선소, 하나로 조선해양 등	현대자동차, 기이자동차, 쌍용자동차, 지엠코리아, 대리자동차, 모비스, 만도, 남양산업, 두산인프라코어, 대동광업, 국제기계, 세종공업, 자동차안전연구원 등	삼성전자, 삼성전기, LG전자, 대성전기, 서연전자, 보국전자, 반도체장비회사 등	현대엔지니어링, 삼성엔지니어링, 포스코, 벽산엔지니어링 등	한국기계연구원, 한국생산기술연구원, 한국생산기술연구원, 한국교학기술연구원, 한국과학기술연구원, 국방과학연구소, 원지력 연구원, 한국항공우주연구원, 한국건설기술연구원, 산업통상지원부, 국토교통부, 해양수산부, 한국에너지공단, 교통안전공단, 자동차산업협회, 자동차환경협회 등	특하정, 변리사사무소, 한국산업기술진흥원, 중소기업 기술거래소, 한국기술거래소 등	창투사, 창업지원센터 등

## ■ 기계 · 스마트 · 산업공학부 산업공학전공

7	분			학과 주요	인진로분야		
진로	분야	경영 · 기획관리 · 창업 마케팅 · R&D · MOT	생산운영관리	품질관리	유통·물류관리	IT / 데이터 분석	정부·공공기관
주요	내용	주요 대기업ㆍ중견기업ㆍ강소기업 등에서 전반적인 경영전략 개발과 기획관리 업무 및 경기에 따른 국내・외 시장의 수요창출을 통한 시장점유율(M/S)화대와 해외시장 개척을 위한 마케팅 기회과 전략수립 및 혁신전략의 강구, 기업의 기술혁신(R&BD)과, 신제품 개발ㆍ연구 개발 업무 등을 담당	제조·서비스·유통물류· ICT기업의 생산활동에 대한 설계관리 분야로 생산계획수립· 공정관리·작업관리·설비관리 등에 대한 의사결정 및 운영/쌍산시스템의 효율성을 제고하기 위한 다양한 방법론에 대한 연구 및 개발/ 생산자동화 및 차세대 생산방식인 스마트 팩토리에 대한 운영에 관한 업무 등을 담당	제조·서비스·ICT·유통기업의 고객만족 위한 품질보증직무, 시스템조직·식스시그마혁신전략 위한 품질경영 및 프로세스혁시지무, 클레임과 불량개선 위한 신뢰성과 품질관리직무 등에 종사함	유통물류학은 글로벌 경쟁시대에 기업의 생산, 유통, 무역통상활동에 수반되는 상품, 서비스, 정보 및 지식의 흐름을 최적화함으로써 고객서비스 향상과 비용절감을 통해 경쟁우위를 달성하기 위한 경영(유통, 물류)전략과 컨설팅 기법 등에 관한 업무와 연구를 담당, 나이가 국가-기업 경쟁력 제고를 위해 물류체계에 대한 정책·전략개발, 계획과 운영관리 등을 위한 물류산업 및 소비자와 생산자를 효율적으로 연결하는 유통 산업 분야 등에 종사함	데이터 분석 및 시스템 개발 등 기업의 전산 운영관리와 개발 업무 등을 담당	중앙· 지방 정부와 공공기관(공사) 및 전문분야 등 다양한 분야에 진출함
	공통				생산재고관리사(CPIM), 경영지도사( 전자상거래관리사, 관세사, 공인회계시		관리분야),
자격증	진로 분야별	유통관리사, 전자상거래관리사, 경영지도사, 소비자상담관리사, 물류관리사, 경영컨설턴트	공정관리사, ERP관리사, CPIM, 산업안전기사, PI/BPR 전문가	품질경영기사, 6-sigma, 기술지도사, CQE, CRE, CQIA	물류관리사, 유통관리사, KCPM, CPSM	정보처리기사, ERP 관리사, IT컨설턴트	
	기업 및 : 예시	삼성, 현대, LG, SK 등 대기업과 중건기업 외 제일기획, C,대한통운, GS리테일, 로지피아, 동부익스프레스, Logis AL, 국보, 동원산업, 엘지하이로지스틱스, C,프레시웨이, 농협 목우촌, 삼성전자로지텍, 코스코코리아, 넥센, 한국제지, 코레일로지스, 개인창업 및 스타트업기업, 기업 연구소	삼성, 현대, LG, 9K 등 대기업과 중건기업, 강소기업 외, 국보, 현대로템, 현대로지엠, 코스코리아, 넥센, 한국제지, 코레일로지스, 자동차 산업, 알톤스포츠, Capro 등 제조ㆍ서비스ㆍ유통물류ㆍ ICT기업의 생산관리	삼성전자·현대차·기이차·LG· SK하이닉스·두산·LS산전·CJ· 대한항공·만도·한라· 아모레퍼시픽·성우하이텍· 샘표식품·포스코·현대모비스·등 대·중건기업 품질지무, 현대·기이차 우수협력벤더기업 (평화정공·등) 품질지무/반도체 우수부품·설비협격기업 (동진세미컴·등) 품질지무, 의료기기(인바디·등), 제조, 건설, 철도 관련·기업 등 KS, SO국제품질인증업무, 화정품·의류OEM업체(한국콜마·한세실업·등) 제조품질 및 린식스시그마확신지무	현대글로비스, CJ대한통은, 동원산업, 한술CSN, 법한판토스, 세방, 풀무원, 농합물류, 한진, 산성전자로지테, 페덱스코리아, DHL코리아, WI에보조지테, 삼영몰류, 세중해운, 용마로지스, 삼전지에스, 롯데로지스틱스, 한익스프레스, 경동택배, 케이엘넷, 삼억몰류, 로젠, 덕평몰류, 맥스피드, 조앙국제종합물류, 아세티크, 서중몰류, 화인통상, 동부익스프레스, LogisALL, 국보, 얼지하이로지스틱스, C필리에서, 웨이, 제대, CIL그룹, 코레일로지스, GS리테일, 로지피아, 코스코리리아, 현대, 롯데, 산네게백화점, 유통(농협유통·e-Mart, 롯데마트 호플러스, 편의참, 코레일유통), 물류업체(농식품몰류, 의약품물류 바이오생명공학물류업체) 외 각종도, 소매 유통업체	삼성SDS, LG CNS, SK C&C 등 대기업과 중견기업 외 스타트업, 삼성전자, 네이버, 카카오, 영림원, 한글과 컴퓨터, 더존 SAP, Oracle, JDE	중앙·지방정부, 공사등 공공기관, 한전/ON 등 정부기관 S 업체낙동강생물자원관 등 정부/지자체 투자기관

## ■ 토목환경공학과

구	분		학과 주요	진로분야				
진로	분야	교육 및 연구	건설회사(시공)	엔지니어링(설계)	공무원, 공기업			
주요 내용		대학원이나 외국 유학을 통해서 석·박사 학위를 취득 후 대학교와 연구기관에서 교육자 및 연구자로 활동	다양한 사회기반시설에 대한 건설사업 현장에서 시공 및 품질관리, 현장 운용관리 등을 담당	토목환경 관련 건설공사의 조사, 계획, 설계, 감리 등의 기술직 업무를 담당	중앙정부 부처나 서울특별시를 비롯한 지방자치단체의 기술직 공무원, 공기업에서의 기술직 근무			
	기사	토목기사, 건설재료시험기사, 건설안전기사, 수질분석기사, 수질환경기사, 지적기사, 철도토목기사, 측량 및 지형공간정보기사, 콘크리트기사, 토양환경기사 등						
자격증	기술사	건설안전기술사, 농어업토목기술사, 도로 및 공항기술사, 상하수도기술사, 수자원개발기술사, 수질관리기술사, 지적기술사, 철도기술사, 측량 및 지형공간정보기술사, 토목구조기술사, 토목시공기술사, 토목품질시험기술사, 토양환경기술사, 토질 및 기초기술사, 항만 및 해안기술사, 해양기술사, 환경영항평가사 등						
관련 기업 및 기관 예시		대학교수, 정부 산하의 국채연구소(한국건설기술연구원 등), 국영기업체 부설 연구소(도로공사, 수자원공사, 토지주택공사 등), 건설회사의 연구소		도화엔지니어링, 한국종합기술, 건화엔지니어링, 유신, 동명기술공단, 삼안, 이산, 케이지엔지니어링, 선진엔지니어링, 평화엔지니어링 등(2020년 도급순위)	중앙부처나 지방자치단체의 기술직 공무원, 국영기업체(도로공사, 국토정보공사, 농어촌공사, 수자원공사, 토지주택공사, 환경관리공단, 광해관리공단, 에너지관리공단, 한국수력원자력 등)			

## ■ 신소재공학과

구	분			학과 주요	진로분야		
진로	분야	반도체 및 디스플레이 에너지, 환경		기계/장비 및 자동차	소재, 화학 및 바이오	우주, 항공 및 국방	국공립연구소(석사 이상 우대) 및 협회, 연구조합
주요	내용	반도체 및 디스플레이 기반 소재 설계, 제조, 분석 및 응용제품 제조	에너지 및 환경 기반 소재 설계, 제조, 분석 및 응용제품 제조	기계/장비 및 반도체 기반 소재 설계, 제조, 분석 및 응용제품제조	다양한 전자, 반도체, 디스플레이 전기 및 전력, 금속, 화학, 고분자, 섬유, 바이오소재 설계, 제조, 분석	우주, 항공 및 국방 응용 기반 소재 설계, 제조, 분석 및 응용제품 제조	관련 연구소 및 협회, 연구조합에서 기초 및 응용 소재 연구, 기획, 행정
	공통	금속재료시험기능사, 금속재료산업	기사, 금속재료기능장, 금속재료기술	사, 표면처리산업기사, 표면처리기능	장, 표면처리기술사 , 금속기공기술시	, 에너지관리기사	
자격증	진로 분야별	전자, 전기 분야 직무에 해당하는 자격증	화공, 에너지 분야 직무에 해당하는 자격증	금속, 기계 분야 직무에 해당하는 자격증	화학, 화공, 바이오 분야 직무에 해당하는 자격증	금속, 기계 분야 직무에 해당하는 자격증	소재, 에너지 등의 분야 직무에 해당하는 자격증
관련 7 기관		삼성반도체, 삼성전기, 삼성디스플레이, 양하이닉스, LG전자, LG디스플레이, LG이노텍, 앵코테크놀로지코리아, 서울반도체, DB하이텍, 서울버이오시스, 루멘스, 실리콘웍스 등	삼성SDI, LG화학, LG에너지솔루션, SK에너지, SK이노베이션 포스코에너지, 한화솔루션, 한화에너지, GS칼텍스, OCI, 응진에너지, 코오롱환경에너지, 현대에너지솔루션, 신성이엔지 등	포스코, 현대자동차, 기아자동차, 어플라이드머티리얼즈코리아, 램리서치코리아, 세이창원특수강, 세메스, 주성엔지니어링, 케이씨텍, 한미반도체, 세크론, 피에스케이 등	KCC, 포스코케미칼, LG화학, LS전선, 헌화솔루션 삼성종합기술원, 효성화학, 효성첨단소재 등	국방과학연구소(ADD), 국방기술품질원 한국항공우주연구원 등	한국재료연구원(KIMS) 한국기계연구원(KIMM), 포항산업과학연구원(RIST), 한국과학기술연구원(KIST), 한국전자기술연구원(KETI), 한국전자통신연구원(ETRI), 한국생산기술연구원(KITECH), 한국생조동시연구원, 건설재료시험연구소, 한국금속재료연구조합, 전기전자재료학회, 단작복합재료학회, 나노기술연구령의회 등

## ■ 식품생명공학과

구	분			학과 주요 진로분야			
진로	۵n⊦		일반직(학부 대학 졸업자 지원)		연구직(대학원 진학하여 연구 능력 취득 필요)		
인노	···	식품/제약/바이오기업 품질/안전 관리 식품/제약/바이오기업 생산		기술 영업 및 컨설팅	연구소(식품/제약/바이오기업/국가기관)	대학교원/국책연구소 전문연구원	
주요 내용		[주요업무] 원재료 검수 완제품 품질 검수 품질 개선 클레임 원인분석 [요구특성] 소비자 mind 관련 지식 communication 능력 꼼꼼한 성격	[주요업무] 기계, 설비 관리 인원 관리 원재료 관리 수율 관리 [요구특성] 소비자 mind 관련 지식 leadership 문제해결능력	[주요업무] 기술 및 아이디어 영업 업체 관리 신규 업체 발굴 인적 네트워크 형성 [요구특성] 고객 mind 관련 지식 communication 능력 사교성	[주요업무] 신제품 개발 기존제품 개선 핵심 기술 연구 수익성 항상 안전기준 설정 [요구특성] 소비투성] 창의력, 새로운 것에 대한 관심 전문지식, 정확한 손재주 도덕성, 책임감	[주요업무] 새로운 학문 연구 연구 플랫폼 개선 핵심 기술 개발 신규 인재 양성 [요구특성] 창의력, 새로운 것에 대한 관심 전문지식 leadership 도덕성, 책임감	
자격증	공통	식품기사, 위생사, 화학분석기사, 생물공학	기사, 조리산업기사				
		국내 대/중견 식품/제약/바이오 기업의 Q.C. 업무	국내 대/중견 식품/제약/바이오 기업의 생산파트 업무	국내 대/중견 식품/제약/바이오 영업파트 업무	국내 대/중견 식품/제약/바이오 영업파트 업무	지크 데르/ㅈㅇ 그램 여크 //르크	
관련 기업 및 기관 예시		국내 대/중견 식품/제약/바이오 기업 예시 CJ제일제당, 대상, 오뚜기, 농심, 롯데칠성( CJ헬스케어, SK케미칼, 태평양제약, 삼성바 씨젠, 진메트릭스, 나노엔텍, 인포피아, 마이	전국 대학/주요 국책 연구소(한국 식품 연구원, 세계 김치 연구소, KIST, 식약처의 전문 연구원 등)				

## ■ 식품영양학과

구	분		학과 주요	진로분야				
진로	분야	식품분야	영양분야	단체급식분야	외식산업 및 조리분야			
직무 및 관련 직업		식품연구원, 식품기사, 식품산업기사, 식품품질관리, 식품위생직 공무원 등 식품 및 위생 분야 전문가	질병과 영양의 관련성에 대해서 연구하고 영양 빅데이터를 활용하여 우리나라 국민의 영양의 질을 높일 수 있도록 도와주는 영양전문가 - 영양교사, 지역사회영양교육 전문가, 임상영양사의 예비과정 등	산업체, 학교, 어린이 급식관리지원센터 등 단체급식에서 보다 안전하고 건강한 식사를 제공하는 영양사 - 지역사회 식생활관리전문가 등	외식경영자 및 관리자, 음식문화상품기획자, 음식연구가, 조리사			
	공통	영양교사, 영양사, 위생사, 조리기능사, 식품기사, 식품산업기사, 컴퓨터 활용능력						
자격증	진로 분야별		빅데이터 전문가, SAS, SPSS 관련 자격증					
관련 <i>기</i> 관	기업 및 예시	국·공립 연구소, 정부출연기관, 식품회사, 기업체 연구소 관공서	병원, 정부출연기관, 관공사, 국·공립연구소, 건강기능식품회사, 건강관리업체	케이터링업체, 학교, 유치원, 어린이급식관리지원센터	외식업체, 식품회사			

## ■ 바이오나노학과

구	분	학과 주요 진로분야							
진로	분야	제약 · 바이오 업체	의료기기 · 진단 업체	생활 <del>용품</del> (화장품 등) 업체	재료 관련 제품 업체	반도체 업체	환경·에너지 업체		
직무 및 관련 직업		공무원, 정부기관, 국가연구원, 제약회사 및 바이오산업 관련 연구원, 기술자 및 관련 종사자	공무원, 정부기관, 국가연구원, 의료기기 및 질병 진단업체 관련 연구원, 기술자 및 관련 종사자	진단업체 관련 회장품 및 생활용품 기업 연구원, 어제 여구워 기술자 및 과려		공무원, 정부기관, 반도체 관련 기업 연구원, 반도체 생산공정 관리자, 기술자 및 관련 종사자	공무원, 정부기관, 환경 관련 기업 및 연구소 연구원, 기술자 및 관련 종사자		
자격증	공통	가스기사, 금속기사, 금속재료산업기사, 산업안전기사, 에너지관리기사, 화악류관리기사, 화약류제조기사, 화학분석기사, 수질환경기사, 폐기물처리기사, 대기환경기사							
	기업 및 · 예시	삼성바이오로직스, 셀트리온, 한미약품, 대응제약, 동이제약 등	의료분석 업체(한국의료분석원, 자원의료분석원 등), 한국기초과학자원연구원 등 국가연구소, 녹십자, 씨젠, 랩지노믹스, 오상헬스케어, 수젠텍 등	LG생활건강, LG하우시스, 아모레퍼시픽, 소망화장품 등	한국기초과학자원연구원 등 국가연구소, LG회학, 동부화학, OCI, SKC, 도레이 첨단소재 등	삼성전자, S<하이닉스, 서울반도체, 동우화인켐 등	코오롱환경, 웅진코웨이, 동앙매직 등		

## ■ 생명과학과

구	분	학과 주요 진로분야						
TI=	HOF	일반직(학사 이상 가능)		연구직(석사 이상 권장)				
진로	군아	제약·바이오	제약·바이오	의료기관	국가연구소			
직두 관련		제약·바이오 회사의 홍보, 영업직무 등 (학사취득 후 공채/특채를 통하여 진출가능)	제약·바이오회사 신약개발 및 등록, 진단기술 개발과 같은 실험 및 연구 담당 (석사 및 박사급 연구원으로 진출 가능)	임상병리 등 실험 및 연구가 주된 업무(석사 및 박시급 연구원으로 진출 가능)	생명과학, 농업, 산림, 환경 관련 국가연구소에서 연구 직무 담당 (석사 및 박사급 연구원으로 진출 가능)			
자격증	공통	생물공학기사, 식품기사, 대기환경기사, 수질환경기사	h, 폐기물처리기사, 수산질병관리사					
관련 <i>기</i> 관		국내외 진단, 식품, 화장품, 바이오, 제약회사	국내외 진단, 식품, 화장품, 바이오, 제약회사	국내 의과· 약학대학 및 주요 병원	과학기술정보통신부, 보건복지부, 농림축산식품부, 신림청, 식약처, 농촌진흥청, 환경부 신하 국공립연구소			

## ■ 물리학과

구	분	학과 주요 진로분야							
진로	분야	재료/신소재	재료/신소재 광학 전산과학		이론물리학	교육, 과학정책 / 연구행정			
주요 내용		재료의 물성을 측정/규명하고 신물질을 연구 및 개발     프로세서/메모리 등 반도체 소자, 초전도체 및 큐빗셀, 이차전지전극, 태양전지의 연구 및 개발	국초단 초소형 고출력 레이저 연구 및 개발     Display 기술, 고집적 데이터저장장치, 광통신 등 데이터과학의 하드웨어 기반에 대한 원천기술 개발	빅데이터 처리/분석을 위한 클라우드/ 병렬처리 컴퓨팅     자율주행 알고리즘, 드론 제어 알고리즘의 개발	물질과 상호자용의 근원을 규명하는 소립자물리학 연구     원자핵의 구조와 핵입자들의 상호작용을 규명하는 핵물리학 연구     복잡계의 분석과 응용 연구	대학 및 각급 학교 학원에서 과학 및 물리 교육     과학정책 및 연구시업 기획/지원			
자격증	자격증 전로 분야별			시 관련 교육 이수 및 자격증, 드론 관련 교육 이수 및 자격증		교사자격증, 과학커뮤니티케이터자격증			
관련 기업 및 기관 예시		삼성전자, SK하이닉스, 서울반도체, 한국에너지기술원, 신성솔라에너지, 코스모신소재, SKC솔믹스, SK이노베이션, 네패스신소재, 한화큐셀	LG디스플레이, 삼양옵틱스, 옵트론텍, 신화인터텍, 한국알프스, 에스엔유프리시젼, 새로닉스, 한국톱콘, 디지털옵틱, 해성옵틱스	국가수리과학연구소, 민관 전산모사/AI 연구소, 민관 빅데이터분석 연구소	한국수력원자력, 한전원자력연료, 유럽원자핵공동연구소, 한국원자력연구원, 민관 빅데이터분석 연구소	교수, 각급 학교 교사, 학원 강사, 민관 연구지원재단/센터, 민관 과학홍보사업처			

### ■ 화학과

쿠	분					학과 주요	· 진로분야				
진로	분야	화학(정밀화학) 제품	석유화학	생활용품 (화장품, 세제, 위생 <del>용품</del> 등)	제약 및 바이오 의약품 업체	에너지 소재	반도체 및 전자 부품 소재	환경/의료 분석	화학 장비 업체	컨설팅	공공기관
주요 내용		다양한 화학 제품의 연구 개발 및 생산 관리, 품질 관리 등 전 분야	원유 정제 및 원유 추출 화학물질의 제품 개발, 생산 관리, 원재료 평가/분석, 품질 관리 등 전 분야	생활용품 소재 연구 개발 및 생산 관리, 품질 관리 등 전 분야	신약 개발. 약물 효능 및 특성 연구, 약품 개발 및 생산 관리, 품질 관리 등 전 분야	이차전지, 연료전지, 태양전지 등 에너지 저장 장치의 소재 및 소자 개발, 품질 관리	반도체를 비롯한 전자 제품의 부품소재 연구개발 및 제작, 품질 관리	수질 대기, 토양 등 환경 오염 물질의 분석, 생체 내 각종 대사 물질, 병원체 등 분석	물질 분석 및 제품 분석 장비 개발, 품질 관리, 판매 등 전 분야	화학 관련 분야에 대한 업체 분석 및 투자 자료 제작	화학 관련 지식이 필요한 공공기관 및 물질 분석
	공통	화공기사, 화공기술/	나, 화학분석기사	1							
자격증	진로 분0/별	화약류 관리기사, 위험물 산업기사						환경기능사, 수질환경기사, 대기환경기사, 폐기물처리기사			모든 공인 인증 자격증
관련 기업 및 기관 예시		LG화학, 삼성SDI, 한화, 부화학, 효성, OCI, SKC, 도레이 첨단소재, 코닝정밀소재	LG화학, ㈜SK, ㈜한화	LG생활건강, LG하우시스, 아모레퍼시픽, 소망화장품, 한솔케미칼, 유한양행, KCC	동아제약, 삼성바이오로직스, LG화학, 한미약품, 셀트리온 등	LG화학, 삼성SDI, SK이노베이션 등	삼성전자, SK하이닉스, 삼성전기, 삼성 디스플레이, 삼성SDI	제조업 전문 대기업의 관련 부서(상당수 정규직 인원 채용), 병원 등 의료 기관	Bruker, Perkin- Elmer, Agilent, 신코, 동일과학 등	맥킨지, 삼일PwC 컨설팅, 한국 <del>능률</del> 협회 컨설팅, 딜로이트 등	국립과학수사 연구원, 케이티 에스글로벌, 화학물질안전원, 국립환경과학원

## ■ AI · 소프트웨어학부

₹	분	학부 주요 진로분야								
진로	분야	AI/SW 개발자 AI/SW기반 산업 종시		교육자	공무원	창업가/사업가				
주요	내용	인공지능 관련 소프트웨어 설계와 코딩, 프로젝트 관리 등 소프트웨어 개발과 관련된 업무								
지경조	공통	• 국가자격 : 인공지능 전문가 자격증(AIEC), 정보처리기사, 전자계산기조직응용기사, 데이터분석준전문가, 데이터분석전문가, 리눅스마스터, 모바일앱개발전문가, KISA, 디지털포렌식 전문가, 개인정보관리사, 정보보호관리체계(SMS) 인증심사원 • 해외자격 : MCSE, CCNA, OCP, SCNA, SCJP, CISA, CISSP, OCJP, (ISC)*운영 자격증								
자격증	진로 분야별	AI 서비스 개발 전문가, 인터넷정보관리사, RFID-GL, RFID-SL, 게임기획, OCM, OCP	AI빅데이터 전문가, 데이터분석전문가, 디지털포렌식 전문가	Al분석 전문가, IoT지식능력검정, 3D프린팅 마스터	시빅데이터 전문가, 윈도우서버관리, 네트워크 관리사, 개인정보관리사, KISA	Al특허창업 전문가, 검색광고마케터, 데이터분석전문가, 게임그래픽				
	기업 및	AITRICS, LG전자, 삼성전자, 네이버, 카카오, Sk하이닉스, 한글과컴퓨터, 엠로, 더존비즈온 등	XBRAIN, 인피니트 헬스케어, 헬스맥스, 신한데이타, BC카드, 네이버, 카카오, 현대자동차 등	가천대학교, 서울대학교, UNIST 등	과학기술정보통신부, 정보통신기술진흥센터 등	네이버, 카카오, 아이디스, 마이다스 아이티, ASD Tech 등				

## ■ 컴퓨터공학부 컴퓨터공학전공

7	분			학과 주요	2 진로분야					
진로	분야	Data Science & Processing	Data Science & Processing Enterprise Software Smart & Mobile Computing Multi Media & Gam		Multi Media & Game	Network & Security	Database			
주요 내용		전체 산업 군에서 생성되는 정보를 수집/분석하여 유용한 정보를 생산하는 업무	글 수집/분석하여 유용한 공영(응용SW.시스템SW. Web		의 다양한 분야에서 능, 비전, 센서 등의 SW를 분야에서 기획, SW개발, 시스템 당 융합 시스템 개발 및 운영		데이터베이스 기반 정보화 시스템 및 응용SW 개발과 운영(빅데이터와 데이터마이닝 등)			
	공통		• 국가자격: 정보처리가사, 전자계산기조직응용가사, 데이터분석전문가, 데이터분석전문가, 리눅스마스터, 모바일앱개발전문가, KISA, 디지털포렌식 전문가, 개인정보관리사, 정보보호관리체계(SMS) 인증심사원 • 해외자격: MCSE, CCNA, OCP, SCNA, SCJP, CISA, CISSP, OCJP, (ISC) <sup>2</sup> 운영 자격증							
	진로 분야별	3D프린팅 마스터, 인터넷정보관리사, 검색광고마케터,	윈도우서버관리, 네트워크 관리사, 데이터분석준전문가	loT지식능력검정, RFID-GL, RFID-SL	미디어콘텐츠제작, 게임기획, 게임프로그래밍, 게임그래픽	KISA, 디지털포렌식 전문가, 개인정보관리사, 정보보호관리체계(ISMS) 인증심사원	데이터분석준전문가, 데이터분석전문가, OCM, OCP, OCA			
관련 기업 및 기관 예시		삼성전자, LG전자, 방위산업체, 중견기업, 국책연구소 등	대기업(삼성SDS, LG CNS, SK, 롯데 정보통신 등), IT전문기업, 정부기관, 금융기관, 의료기관, 컨설팅회사, 대학, 연구소, 벤처 창업 등	시스템(임베디드)SW 개발 전문기업, 모바일 SW 전문기업, SW융합기술 개발 및 응용 기업, 웹호스팅 전문기업, 대학, 연구소, 벤처 창업 등	게임플랫폼기업(넥슨, 넷마블, 엔씨소프트, NHN엔터테인먼트, 스마트 게이트 등), 콘텐츠개발업체, 광고회사, 영화사, 정부기관, 금융기관, 의료기관, 대학, 연구소, 벤처 창업 등	이동통신사(KT, LGU+, SKT 등), 시스템보안 관련 회사, 보안솔루션개발회사, 네트워크보안회사, 시스템운영회사, 서버구축업체, IDC, 보안컨설팅회사, 네트워크장비업체, 관공서, 대학, 연구소, 벤처 창업 등	대기업, 중견중소기업, 금융기관, 정부기관, DataBase 전문기업(오라클, 마이크로소프트 등), 의료기관, 빅데이터 서비스 기업 등			

## ■ 전자공학부 전자공학전공

₹	분	학과 주요 진로분야						
진로	분야	반도체 및 디스플레이	통신 및 신호처리	제어 및 컴퓨터시스템	기타 교육 및 연구			
주요	내용	메모리 및 비메모리 반도체 설계 및 공정, 디스플레이 패널 및 구동 장비	유·무선, 이동통신시스템의 설계 및 운용, 디지털신호처리를 이용한 시스템 설계	IT 관련 시스템제어 및 설계, 컴퓨터시스템 및 프로그래밍	공공단체, 정부산하, 국책연구소, 대학교수, 연구원 등			
자격증	공통	전자기사, 반도체기사, 무선설비기사, 정보통신기사, 등	통신선로산업기사, 방송통신기사, 전자계산기기사, 디지	안업기사, 방송통신기사, 전자계산기기사, 디지털제어산업기사, 정보처리기사, 전피통신기사, 전파전자기사				
	기업 및	삼성전자, 삼성디스플레이, 삼성SD(, Sk하이닉스, LG디스플레이 등 대기업체, 반도체 및 디스플레이 장비 제조 업체, 반도체 및 디스플레이 팹리스 설계 업체, 벤처기업 창업 등	삼성전자, LG전자 등 기기 제조 대기업, SK텔레콤, KT, LG유플러스 등 이동통신업체, Sk네트웍스, 삼성SDS, LG-CNS, LG파워콤 등 IT 및 통신네트워크 관련 업체, 벤처기업 창업 등	SK네트웍스, 삼성SDS, LG-CNS, LG파워콤 등 IT 기기 관련 제조 및 운용업체, IT 관련 제어시스템 및 컴퓨터시스템 관련 제조 및 운용업체, 벤처기업 창업 등	기술고시, 변리사 시험을 통한 국가 중건공무원 및 특허 등 기술 법률 관리분야, 한국전자통신연구원, 국방과학연구원, 한국전파연구소, 생산기술연구원과 삼성종합기술원 등 국가 및 민간 기술 연구소			

### ■ 전기공학과

구	분				학과 주요	2 진로분야						
		전기										
진로	분야	발전설비설계운영	송배전설비	전기설비설계 및 시공, 감리	전기기기 및 자동제어	반도체	스마트그리드	신재생에너지	기타 교육 및 연구 분야			
	무및	수력 회력 원자력발전 설비설계 운영	송변전 배전 설비 설계 운용	전기 설비 설계 및 전기 설비 감리	자동제어 시스템 설계 자동제어 시스템 유지정비 및 운영	메모리 및 비메모리 반도체 설계 및 공정	스마트그리드 제품개발 및 운영관리	태양광 발전설비 기획, 설계, 시공, 감리, 운영, 유지 및 보수	기타 관련 분야에 대한 교육 및 연구 진행			
	공통	국가자격: 전기기사, 전기	국가자격: 전기기사, 전기공사기사, 소방설비기사(전기분야), 전기철도기사, 전자기사, 신재생에너지발전설비기사(태양광), 정보통신기사									
자격증	진로 분야별	전기기사, 전기공사기사	전기기사, 전기공사기사	전기기사, 전기공사기사, 소방설비기사(전기분야), 전기철도기사	전기기사	전기기사, 전자기사	전기기사, 전기공사기사, 정보통신기사	전기기사, 신재생에너지발전 설비기사(태양광)	대학원 진학			
	기업 및	전력그룹(한전, 한수원, 발전)사 및 관련 기업	전력그룹(한전, 한수원, 발전)사 및 관련 기업	현대, 대림, 대우, LG 건설, 삼성물산, SK 및 각종 건설회사 및 엔지니어링 회사 및 관련 기업	효성중공업, LG산전 등 관련 기업	삼성전자, LG전자, 서울반도체 등 관련 기업	스마트 그리드 관련회사	태양광발전 및 풍력발전단지 그린에너지 관련 기업	국책연구소, 대학교수, 기업 연구소 연구원 등으로 진출			

## ■ 의공학과

₹	분				학과 주요 진로분야						
진로	분야	의료기기 연구/개발/ 유지보수	의료 및 헬스케어 S/W 연구/개발/유지보수	보건의료 및 생명공학 연구소	바이오 헬스케어	보건의료 관련 정부 공공기관	의료기기수출입, 인허가	의료기관(병원)			
주요 내용		다양한 의료기기 시스템 및 관련 구성 하드웨어 (IoT, 임베디드) 연구/개발/ 유지보수 엔지니어	생체신호(영상 포함) 처리 및 진단 관련 응용 S/W, 의료기기 제어 및 관리 시스템 S/W, 의료 관련 A) 알고리즘 개발 및 구현, 유지보수 엔지니어	의학 및 생명공학 관련 연구를 위한 공학적 기술 개발 및 다양한 생체 데이터 처리	바이오 헬스케어 분야의 다양한 제품 관련 기술 마케팅 및 컨설팅. 엔지니어 지원	의료기기 및 의료용품 관련 정책 및 공공사업 연구/개발/수행, 의료제품 허가, 심사 자료 검토 및 관련 민원업무, 통계작성	기업에서 의료기가/의약품 등의 수출입 업무 및 의료기기 및 의료용품 인허가	병원의 의공팀으로, 의료기기 유지보수관리 예방 점검. 의료기기 기술 지원 등			
	공통	의공기사(국가), 의공산업기사(국가)									
자격증	진로 분야별	전기기사(국가)	정보처리기사(국가)	-	-	의료기기 인허가 RA(규제과학전문가, 국가), 변리사(국가)	의료기기 인허가 RA (규제과학전문가, 국가)	-			
	기업 및 · 예시	의료기기/헬스케어 기업 연구/개발팀, H/W(전기전자) 관련 개발팀, 국공립 연구소, 메디슨, 삼성전자, GE Healthcare, Siemens, 필립스, 레이, 메드트로닉 코리아, 올림프스, 동강메디칼, JW메디칼 한신메디칼, 오송 첨복단지, 대구 첨복단지, ETRI, KIST, 원지력연구원, 한국전기연구원 전기의료기기연구센터 등	의료기기/헬스케어 기업 연구/개발팀, S/M(소프트웨어) 관련 개발팀, 국공립 연구소, 메디슨 삼성전자, 알피니온, GE헬스케어, Siemens, 메디칼 스탠다드, 제이엘케이, 뷰노, 딥노이드, 인피니티헬스케어, 메디칼 스탠다드, 레이, 날리지큐브, 한국해양과학기술원, 로봇 및 인공자능 관련 연구/ 개발팀 등	국공립 출연 연구기관, 바이오 및 의약품 관련 기업 연구/개발팀, 대학병원 부설 연구센터/ 연구원, 한국뇌연구원, 수면인지사업단 연구원, 대학병원 연구센터/ 연구원, 오송 첨복단지, 대구 첨복단지, KIST, 가천대 뇌과학연구원, 한국산업기술시험원, 성균관대 심혈관생명공학연구실	의료기구/의료용품/ 헬스케어 기업, 바이오 및 의약품 관련 기업, 국공립 연구소, KIST, ETRI, 삼성바이오, 셀트리온, 동국제약, 대응제약, 유한양행, 녹십자, 한미약품, HK이노엔, 베톡디킨슨 코리아, 녹원메디칼, 메디스타, 안국약품, 쏠투메디, 중앙메딕스	의료/보건 관련 국공립기관      보건복지부,     식품의약품안전처,     참단의료복합단지,     보건산업진흥원,     한국의료기기안전정보원,     건강보험심사평기원,     한국보건의료연구원,     특히성,특히사무소,     한국의료기기산업협회	의료기가/의약품/바이오 수출입 기업, 의료기가/ 헬스케어 기업	상급종합(대학)병원, 종합병원, 병원 등 의료기관       서울아산병원 의공학팀, 서울대학교병원 의공학교, 서울성모병원 의공학교, 서울성모병원 의공팀, 가찬대 김병원 의공팀, 삼성의료원, 연세의료원			

## ■ 간호학과

7	분						학과 주요 진로분이	:				
진로	분야	임상간호사	산업간호사	간호 보건직, 공무원	소방직/경찰직 공무원	심사평가원	국민건강 보험공단	보험회사 언더라이터	연구간호사	간호장교	교수	보건교사
주요	! 내용	국내·외 의료기관에서 간호사로서 일하게 됨	산업체에서 사업장 근로자의 건강관리, 산업위생관리, 보건교육을 일차보건의료 수준에서 제공함	공무원 시험에 합격한 후 시립병원, 보건소 등에서 일하게 됨. 간호직 8급, 보건직 9급부터 시작	공무원 시험 합격 후 경찰서와 소방서에 9급 공무원으로 근무하게 됨	국민의료의 질 향상을 위해 요양급여의 적장성 여부를 평가하고, 국민진료비 확인 및 서비스업무를 수행함	건강보험 급여와 관련된 업무 담당. 가정이나 시설 등을 직접 방문하여 조사하는 업무와 급여를 이용하는 분들을 지원하는 업무	보험의 관점에서 환자가 과거 질환으로 치료를 받았던 것을 확인하고, 앞으로 발생할 수 있는 위험을 판단함	의료기관이나 국공립 연구소에서 연구작업 수행	국내 국군병원에서 환자를 대상으로 임상간호사의 역할수행	국내외 간호학과에서 학생을 교육하고 연구함	초·중등 교원으로서 학교에서 학생과 교직원의 건강관리, 학교환경위생 관리 및 보건교육
	공통	긴호사										
자격증	진로 분야별	전문간호사(임상, 노인, 종양, 아동, 감염관리, 마취 등)	산업전문간호사, 정신건강 간호사2급	간호직공무원, 보건교육사	소방직공무원						석사학위, 박사학위	보건교사 2급, 보건교사 1급
	기업 및	가천대 길병원, 서울대병원, 삼성서울병원, 서울이산병원 등	주식회사 두원공조, 삼성엔지니어링, 파리바게트 등 산업장	연수구 보건소, 남동구 보건소 등 전국의 보건소	소방서, 경찰서, 경찰병원	건강보험심사 평가원	국민건강 보험 <del>공</del> 단	생명보험회사, 안전화재보험 회사 등	병원, 국책연구소, 정부기관, 교육기관 부설연구소	국군수도병원 등	가천대학교, 서울대학교 등	국내의 초등학교, 중고등학교

## ■ 치위생학과

₹	분		ģ	가과 주요 진로분야					
진로	분야	치과임상	<del>공중구</del> 강보건	연구	치과 관련 산업				
	구 및 직업	• 치과의료기관에서 구강병 예방처치, 진료협조, 구강보건교육, 계속구강건강관리, 병원관리 및 경영지원 등의 임상업무 수행 - 종합병원, 치괴병·의원 치과위생사, 치위생의무부사관, 군무원	공공기관/교육기관/관공서 등에서 구강보건사업 개발 및 시행 대상자에 따른 구강보건교육 업무 및 교육매체 개발 등의 보건업무 수행  보건(지)소 보건직 공무원, 의료기술직 공무원, 구강보건교육자	정부산하 연구기관/공공기관/산업체 등에서 구강건강과 관련된 분야의 연구 설계 및 수행, 구강보건통계 지표 개발 및 연구, 구강건강 관련 학술 및 정보 교류 등의 업무     교육기관(대학원, 연구소, 등), 정부 산하 기관, 민간 연구기관 등의 연구원, 조교 강사, 교수	• 치과 관련 산업체에서 치과 재료 및 기자재 마케팅 업무 또는 교육 및 홍보업무, 치과보험 관련 업무(치과보험시스템 개발, 민간보험 보험심사 등), 치위생학 및 치의학 서적 제작 및 홍보 업무 - 구강관리용품 및 치과기자재 관련 산업체 작원, 보험회사 보험심사원, 의학서적 출판사 직원				
	공통	• 국가자격 : 치괴위생사 면허							
자격증	진로 분야별	치과코디네이터, 치과건강보험청구사	보건교육사		손해사정사, 치괴건강보험청구사				
	기업 및 예시	종합병원치과(가천대길병원, 서울대치과병원, 세브란스병원, 서울아산병원, 삼성의료원 등), 치과병, 의원, 병원부대(국군수도병원 등) 및 아전부대 치위생부사관, 군무원 등	보건(지)소, 관공서, 한국건강증진/개발원, 질병관리본부, 건강보험실사평기원, 건강보험공단, 보건복지부, 대한치과위생사협회 등	교육기관(대학, 대학원, 연구소 등), 정부 산하 기관(한국건강증진개발원, 질병관리본부, 국립과학수시연구원, 민간 연구기관(병원 및 산업체 산하 연구소) 등	구강관리용품 및 치과기자재 관련 산업체(오스템, 신흥, 브레인스펙, GC코리아, LG생활건강, 애경, 마이덴티, 유한양행, 바텍, 덴츠플라이시로나, 네오바이오텍 등), 보험회사(KB손해보험, 교보생명, 동부화재, 메리츠화재 등), 의학서적출판사 등				

## ■ 응급구조학과

Ŧ	분					학과 주요	2 진로분야				
진로	분야	권역응급의료센터 권역외상센터	권역응급의료센터 항공의료팀	119 소방 구급대	해양경찰 구급경찰관	<del>준종</del> 합병원 중환자실	민간이송업체	산업체 응급의료요원	대학원 진학	보건직공무원	의료기기업체
주요	내용	보건복지부 장관이 지정하는 권역 내의 응급의료 업무를 수행하기 위하여 권역별로 지정된 상급종합병원 또는 300병상 이상의 병원으로서 응급환자진료 및 응급처치업무 수행	의료진이 탑승해 출동하는 헬기팀으로, 응급환자 치료와 이송 업무 수행	119인전센터에 소속되어 부상자나 생명이 위독한 환자를 응급처치함과 동시에 병원으로 신속히 이송하는 업무 수행	바다의 안전을 지키고 오염방제에 관한 업무를 맡고 있는 해양경찰 구급경찰관은 항공이송, 항만이송, 응급환자이송 및 현장처치 수행	중환자 처치 및 진료보조업무 수행	민간 구급차 회사로서 이송 및 전문응급처치 업무 수행	산업장 내 응급상황 발생대응 및 응급처치요원 근로자 응급처치 교육 등의 업무 수행	대학교수 준비 및 연구업무 수행	기술직 공무원으로 분류된 전문직으로 보건복지부 산하 각 기관, 보건소, 시·군·구청, 병원 및 의료원 등에서 행정업무와 함께 보건위생 검열 등 보건 관련 업무 수행	시뮬레이션 개발 및 응급의료기기개발 등의 업무 수행
	공통	응급구조사 1급									
자격증	진로 분야별	BLS-Provider, ACLS-Provider, KALS-Provider	BLS-Provider, ACLS-Provider, KALS-Provider	컴퓨터활용능력 1급, 대형운전면허	동력수상레저기구 면허, 인명구조자격증	BLS-Provider, ACLS-Provider, KALS-Provider	BLS-Provider, ACLS-Provider, KALS-Provider	BLS-Provider, ACLS-Provider, KALS-Provider			BLS-Provider, ACLS-Provider, KALS-Provider
	기업 및	길병원, 서울대학병원, 고려대학교병원, 세브란스기독병원, 이산병원 등	길병원, 삼성병원, 권역, 지역응급 의료센터	인천, 서울, 경기 등 전국 119 소방구급대	중부, 서해, 남해, 동해, 제주 해양경찰청	인천 나사렛 국제병원 인천 힘찬병원 등 지역의 준종합병원	MT care, 비전 응급 등	인천, 경기 등 공단 내 보건실	가천대학교, 강원대학교, 공주대학교 등	9급 보건직 공무원	Korea leaderal, 위코멧 등

## ■ 방사선학과

쿠	분			학과 주오	2 진로분야					
진로	분야	국내 의료기관	국외 의료기관	의료장비회사	국가원자력기관 및 원자력발전소, 방사선동위원소, 비파괴 관련 산업체. 방사선의약품 업체	보건직 공무원	보건의료 연구원			
직무 및 관련 직업		• 질병이나 부상을 예방 · 치료하기 위한 의료명상장비 및 치료장비의 운용, 각종의료명상의 분석 및 활용 - 국내 의료기관 방사선사	• 전문적인 영상진단장비 및 초음파 장비를 이용한 검사, 국외(영어권 독일) 의료기관 - 방사선사	초음파 장비를 이용한 검사, 국외(영어권, 독일) 의료기관 의료장비를 설지하거나 보수·유지 활동, 이로자비성들평가		• 보건복지부 산하기관인 보건소, 각 시·도의 시·구청 등에서 보건위생 관련한 공공행정업무 담당 - 공무원(보건직)	•보건의료기술 및 제품에 대한 경제성 분석, 임상성과평가 - 방사선 관련 연구원			
	공통	• 국가자격 : 방사선사 면허, 방사성동위원소취급자 일반면허, 방사선취급감독자 면허, 방사선카운슬러								
면허증 및 자격 시험	진로 분0 <sup>1</sup> 별		ARDMS (미국임상초음파사)     가천대학교 방사선학과 졸업     후 면허 취득 후 독일 의료기관 취업 가능	의료기기 RA 전문가	방사선·초음파비파괴검사기사, 방사선·초음파비파괴검사 산업기사					
관련 7 기관		서울대학교병원, 삼성병원, 서울이산병원, 세브란스병원, 서울성모병원 등 국내 의료기관	미국 등 영어권 의료기관, 독일 의료기관	삼성메디슨, 삼성전자 의료기기사업부, 리스템, GE, 지멘스, 필립스, 동강메디컬 등	한국방사선진흥협회, 한국수력원자력, 한국원자력안전기술원, 한국원자력연구원, 한국원자력연구원, 한국원자력의학원 등, 한국비파괴검사협회, 나우, 아이엠피티 등	공무원(보건직, 관세청-세관 및 공항 판독업무)	한국보건의료연구원 국립보건연구원 등			

## ■ 물리치료학과

7	분				학과 주요 진로분야			
XI=	분야			물리치료사			재활기기 산업체	연구 및 교육 분야
인도	<del>-</del> 군아	국내 의료기관(임상)	국외 의료기관(임상)	스포츠 및 산업보건	지역사회 복지	보건·복지 분야	재월기기 신급제	인구 및 교육 군아
	쿠 및 I 직업	• 의료기관에서 다양한 질환자 심혈관계, 피부계통 등의 다 노인과 소아환자를 대상으로 중재 및 개선 - 국가의료기관 물리치료사 및 요양분야 물리치료사	양한 신체질환) 및 심약한 로 물리치료사로 질환증상을 사, 의료기관 물리치료사, 재활	• 기업체의 근로자 및 스포츠 구단의 선수를 대상으로 직업과 직무에 관련된 질환을 치전 예방 - 스포츠 관련 물리치료사 및 트레이너, 공연팀 관련 물리치료사, 산업체 의료지원센터 물리치료사	지역사회에서     재활복지서비스가 필요한     대상자(노인 및 소아환자,     성인 정애인)에게     신체재활서비스,     일상생활동작 개선     및 독려 서비스 및     가정방문재활 서비스 제공     - 복지관 물리치료사,     지역사회     노인보건(의료)센터     물리치료사,     소이발달센터     물리치료사,     주이간보호센터     (데이케어센터)     물리치료사 및     요양보호사	질병예방과 관리, 환경보건과 환경위생관리, 보건행정제도와 보건관리, 식품의 위생적 관리와 건강증진 등 다양한 공중보건 및 복지 분야에서 중추적인 역할을 수행 - 물리치료 의료기술적 공무원 보건적 공무원(국가직 및 지방적), 공단근무자, 물리치료장교, 물리치료구원, 민간보험회사 심사평가부서 직원	・재활기기 및 의료기 업체에서 장비사용 서비스 교육 및 영업업무 수행 - 재활 및 물리치료기기 관련 기업체, 동작분석 및 암상시험평개로봇 등) 기업체 스타트업 기업체 직원	• 국가 및 기업 연구기관, 종합병원 재활연구소 등에서 대상재환자 및 노인)의 감각 및 운동 능력을 평가하고, 이를 위합하는 위함인자의 분석 및 중재 치료법 반한, 신체건강 및 역학자료 분석을 통해 건강과 관련된 학술, 정보 교류의 중추적인 역할 수행 - 국가 의료보건 연구기관, 대학교 연구소, 종합 및 대학병원 연구소 연구원, 교육자
	공통	•국가면허증 : 물리치료사		1				
자격증	진로 분야별			건강운동관리사(국가자격), 인간공학사(국가자격), 요가 및 필라테스 자격(민간), 마사지 및 테이핑 자격(민간)	사회복지사(국기자격), 운동발달재활사 (운동발달재활영역), 노인스포츠지도사 (국가자격), 장애인스포츠지도사 (국가자격), 장애인 재활상담사	컴퓨터활용능력, 한국사 자격	30프린터운용기능사	

구분	학과 주요 진로분야								
관련 기업 및 기관 예시	국립재활원 보훈병원 적신지병원근로복지공단 병원, 종합병원, 대학병원 준종합병원, 행의원, 한병병원, 재활병원, 요양병원, 요양원, 실버타운	국외병원 물리치료사 취업미국, 중동(UAE), 독일, 호주, 뉴질랜드     국외 물리치료사 근모환경급성환자치료, 재활장기회복센터, 의대환자치료소, 학교, 건강관리 및 예방, 가정방문재활호스피스, 산업체, 주 및 연방정부, 스포츠구단	국가대표 선수촌 의무실 및 각 스포츠 종목 트레이너(대통, 진천, 태백), 스포츠 구단 트레이너(이구 및 축구, 농구 프로스포츠 구단), 스포츠 센터, 스포츠 연구소, 뮤지컬 공연팀 담당치료사(노트르담드파리, 안나카레리나, 돈주앙 등), 발레 공연팀, 산업체병의원(삼성전자, 삼성전기, 포스코, 강원랜드 등), 근로자건강센터	장애인종합복지관, 노인종합복지관, 종합사회복지관, 가정복지관, 지역사회 노인보건(이료/센터, 소이발달센터, 주아간보호센터 (데이케어센터)	보건(지)소, 시·균 구청 위생과보건복지부 산하기관(질병관리본부), 국민건강보험공단 요양적(건강보험시사평가원, 근로복지공단, 한국보훈복지의료공단, 탈리치료장교, 물리치료보사관, 균무원 민간보험회사 심사평가부서	재활 및 물리치료기기 관련 기업체, 동작분석 및 임상시험평가(로봇 등) 기업체, 스타트업(에이더, STR(G, 가누다)	국립재활원재활연구소, 근로복지공단 재활공학연구소, 한국건강증진개발원, 질병관리본부, 대학 및 병원 재활연구소 등, 의과대학 및 대학 연구소, 이산 및 삼성병원 재활연구소 등, 대학 교수, 외래 교수, 임상 강사, 대학원 진학		

## **■ 운동**재활학과

구	분					학과 주요 진로분야					
진로	분야	운동재활 분야	<del>운동</del> 선수 재활(AT) 분야	필라테스 분야	개인트레이너(PT) 분야	성장비만관리 분야	노인 <del>운동</del> 재활 분야	장애인 <del>운동</del> 재활 분야	정신건강 및 재활심리 분야	의료 및 운동재활 기구개발 분야	
직 <b>두</b> 관련		• 병원의 운동처방실 및 스포츠의학실, 보건소, 스포츠 재활센터에서 환자를 대상으로 의료진과 함께 재활을 위한 운동재활 전문가로 활동 – 건강운동관리사	전문운동선수의 재활을 담당하는 전문가로서 프로구단 및 팀에서 선수트레이너로 활동      선수트레이너	• 선수 및 일반인을 대상으로 교정 및 재활을 담당하는 필라테스전문센터 등에서 활동 – 필라테스지도자	• 퍼스널트레이너 로서 일반 휘트니스센터, 체형관리운동센터 등에서 활동 – 퍼스널트레이너	• 아동의 성장 및 비만관리를 검증된 프로그램 적용을 통하여 발육 및 관리전문기활동 – 건강운동관리사	• 노인복지기관 및 시설에서 건강/운동재활프로 그램을 전문적으로 기획 및 관리, 서비스하는 전문운동 재활사로 활동 - 노인스포츠 지도사	정애인복지관을 비롯한 장애인 재활체육시설에서 건강/운동재활 프로그램을 전문적으로 기획 및 관리, 서비스하는 전문장애인 지도사로 활동     정애인스포츠 지도사	정신건강 분야에 대한 전문가로서 지역사회 내 정신질환, 약물중독, 인터넷 중독을 관리하고 재활 및 심리상당서비스를 제공하는 전문가로서 활동 - 운동재활심리사	• ICT 관련 의료 및 운동재활 기기 개발하는 연구소 및 산업체에서 활동 – 연구원	
	공통	• 국가자격: 건강운동관리사, 장애인스포츠지도사, 노인스포츠지도사, 보디빌딩지도사 • 민간자격: 선수재활트레이너전문가, 운동재활전문가, 필라테스지도사, 임상운동사. 근신경운동재활지도사, 심리운동전문가, 수중운동재활지도사, 운동재활레크레이션지도사									
자격증	진로 분야별	건강운동관리사, 선수재활트레이너 전문가	건강운동관리사, 선수재활트레이너 전문가	필라테스지도자	보디빌딩지도사		노인스포츠지도사	장애인스포츠 지도사	임상심리사		
관련 7 기관		차움휘트니스센터, 이산병원·삼성병원· 고대병원 스포츠 의학실, 인천이시아드 병원, LK 스포츠 재활센터, 스포츠 콰토르재활센터, 트레보 재활센터, 강남세란스병원	유나이티드 축구단, KB 배구단 등)	필라테스전문센터	각종 휘트니스센터	키네스 성장클리닉, 아동비만발달센터	노인복지관. 노인 여가 및 재가복지센터, 노인전문보호기관 등	각 시도 군구 장애인복지관, 종목별 장애인선수 트레이너, 각 시군구 장애인재활 체육시설, 각 시군구 및 사설 장애인재활시설 운동발달센터 등	정신건강복지센터, 중독관리센터, 아동·청소년·여성 대상 상담센터 및 생활시설 등		

# ■ 의예과/의학과

구	분			학과 주요	. 진로분야					
진로	분야	기초의학연구 국가기관, 공공기관		의료기관	개업의	기업체, 제약회사	언론, 미디어			
주요	1내용	대학 또는 연구소에서 교수 또는 연구원으로 근무	보건복지부, 질병관리본부 등 국가 보건의료 분야에서 의료 정책을 수립하고 제안하는 공무원으로 근무 대학병원 교수로 근무, 대학병원 이외의 의료기관에서 임상의사로 근무		병원 운영과 임상의사로 근무	의료서비스를 제공하는 기업체 또는 제약회사에서 근무	의학전문기자, 칼럼니스트, 작가 등 언론과 미디어 분야에서 의학전문가로 근무			
	공통	의사면해증								
자격증	진로 분야별	석사학위, 박사학위	석사학위, 박사학위, 전문분야 전문의자격증	전문분야 전문의자격증	전문분야 전문의자격증	전문분야 전문의자격증	전문분야 전문의자격증			
관련 7 기관	기업 및	의과대학 기초의학교실, 국가운영기관 연구원	보건복지부, 질병관리본부, 보건산업진흥원, 지역 보건소	대학병원, 종합병원, 중소형병원	병의원	기업체	신문사, 방송국, 잡지사, 통신사, 포털			

## ■ 한의예과/한의학과

7	분					학과 주요 진로분야				
진로	분야		임상(진료)		연구(한의학)	연구/정책(보건의료)	연구 / 개발(기업)	창업	해외진출	기타
	구 및 직업	• 병원급 개원의 - 한방병원 - 한의원 사내 • 병원급 봉직의 - 한방병원 - 한의원 사내 부속한의원 - 항의원 사내 명원 내 한의과 재활병원 등			• 각 대학 기초교실 및 연구기관 – 교수, 연구원	• 국가기관 및 기업(의료기기, 공공기관 화장품 등) 및 – 공무원, 연구원 제약회사		창업	• 해외의료기관, 연구기관, 의료단체 – 개원의, 봉직의, 글로벌협력의사 파견, 연구원	의사/한의사 복수면하자, 정치계(정치인), 법조계(변호사, 판사), 언론계(의학전문기자, 메디컬라이터), 스포츠 분야 (스포츠팀닥터, 국제심판, 필라테스/ 요가지도자 등), 문학(소설가/시인) 등
	공통	• 국가자격 : 한의사 만 • 전문의 자격증(필요 /	변허 시) : (한방내과, 한방부인	<u>.</u> 	경정신과, 침구과, 한방안	· 이비인후·피부과, 한병	· 당재활의학과, 사상체질괴	·의 8개 분과)		
자격증	진로 분야별		-		(우대) 석사학위 이상(현	<u>라</u> 의학, 의학, 공학, 정책, .	보건 등), 전문의	-	임성(각 나라별 자격증, 면해(예 : NCCAOM, CALE)], 국제기구(주로 석사학위 이상), ((필요시) 관련 어학시험, 한국어능력시험 등	의대, 로스쿨 진학, 행정고시, 대한스포츠한의학회 팀닥터프로그램/ 추니학회 수기의학 전문가과정, 필라테스/ 요가 지도자 자격증, 생활체육지도사 자격증 등 해당분이와 관련된 자격증 및 워크숍
	기업 및 : 예시	한방병원[가천대 부속 길한방병원, 자생한방병원 등 전문수련의수련 한방병원 36개, 일반수련의수련병원 21개(21년 기준) 등, 요양병원, 재활병원, 한의과 설치 병원	한의원, 특회한의원, 직장부속 한의원, 기타 개원방식에 따른 다양한 한의원 운영(공동개원 등)	보건소 (공중보건한의사, 보건소진료한의사), 공공기관부속 한의원 (시청, 국회 등), 국립중앙의료원, 국립재활원, 기타 공립병원, 공립요양병원 등	한의과대학 기초교실 및 연구센터, 각 급 의료기관 부설 연구소(한의원 부설 연구소, 한빙병원 부설연구소 등), 한국한의학연구원, 한국한의학진흥원, WHO 등	보건복지부. 한국보건사업진통원, 질병관리청, 건강보험심사평가원. 한국보건의료연구원, 한국보건사회연구원, 한국건강증진개발원. 한국기술연구원, 한국기술연구원, 한국기술연구원, 한국기술인국행정 공무원) 등	의료기기(뷰노 등), 화장품(아모레퍼시픽, LG생활건강 등), 한의학 관련 기업 (씨와이, 한의플래닛, 함소아 제약, 광동 제약 등)	한의약 관련 문화산업(약다방 봄동, 티테라피 등), 한의학 관련 잡지 (한의정보 협동조합), 출판(울댓코리안 메디슨), 한의계 기반 플랫폼 운영회사 (Medistream 등), 원외탕전원, 의교기기회사 (㈜몸앤맘 등), 제약회사, 한방 관련 제품 회사, 그 외 (더부스)	국제기구(UN, WHO, UNICEF 등), 국가기관(KOICA 등), NGO(메디피스 등)	국회, 법조계(법원, 로펌 등), 언론계(신문사 등), 스포츠 팀닥터 (종목별, 팀별), 체육 관련 시설 등

## ■ 미술 · 디자인학부 회화전공

7										
진로	분야	전문작가	미술교육 및 상담·치유	문화예술경영	조사 및 연구	홍보 및 마케팅				
	구 및 직업	현대미술가, 서양화가, 동양화가, 포크미술가, 벽화아티스트, 북아트미술가, 일러스트레이터, 개념예술가, 행위예술가, 미디어아트미술가, 영상미술가, 설치미술가	중·고등학교 미술교사, 특기적성교사 및 강사, 미술교수, 미술실기 코치, 취미생 교육, 미술심리상담사, 미술치료사(학교, 병원, 교도소, 재활기관 등), 지적상애미술지도사	갤러리스트, 미술프로그램기획자, 작가 레지던스 기획자, 미술프로젝트기획자, 문화예술프로그램기획자, 아트디렉터, 국공립 미술관 및 박물관 디렉터, 문화재단 디렉터, 영화미술감독	미술작품보존전문가(Conservator), 미술평론가, 문화예술정책평가연구원, 미술품경매사, 아트딜러, 큐레이터, 학예사, 아트컨설턴트, 미술전시안내인(도슨트), 미술잡지에디터, 미술전문사이트에디터, 미술서적출판기획자, 문화예술기자	아트스토리텔러, 컬러리스트, 미디어ㆍ영화ㆍ웹디자이너, 모션그래퍼, 그림책 화가, 동화 및 소설십화작가				
	공통	워드프로세서								
자격증 진로 분야별		미술교원자격증, 미술심리치료상담사 이동미술지도사, 시나이활동미술지도 미술교육지도사			학예사	웹디자이너, 멀티미디어 콘텐츠제작전문가, 북아티스트				
	7[업 및 예시	가갤러리, 가나아트센터, 가람화랑, 갤러리 더스페이스, 갤러리 전다리, 갤러리 전다리, 갤러리 지다리, 갤러리 스크는, 갤러리 온, 갤러리 온, 갤러리 오다, 갤러리 스크는, 갤러리 온, 갤러리 이즈, 갤러리 군스트도, 갤러리 이즈, 갤러리 군스트도, 갤러리 인즈, 갤러리 군스트도, 갤러리 인즈, 갤러리 근로, 갤러리 은토, 갤러리 근로, 관리리한테라, 관호갤러리, 국제갤러리, 대립미술관, 대안공간미플, 대안공간물, 동덕아트갤러리, 미래화랑, 박수근 미술관, 백남준 아트센터, 미래화랑, 박수근 미술관, 백남준 아트센터, 미래화랑, 박수근 미술관, 박남미술관, 북존마술관, 서비나미술관, 삼의미술관, 삼지하작스투디오, 서미앤루스갤러리, 선컨템포러리, 선컨티술관, 성곡미술관, 세종갤러리, 선지막으로, 소의미술관, 오롱갤러리, 원화랑, 이목화랑, 인사아트센터, 일민미술관, 일주미디어스투디오, 자하미술관, 요국이들관, 인사아트센터, 일민미술관, 오루인디어스투디오, 자하미술관, 소선일보미술관, 조선일보미술관, 조정갤러리, 청담갤러리, 커이스갤러리, 코리아나미술관, 토탈미술관, 토포하우스, 트리아드뉴미디어갤러리, 피케이엠갤러리, 클라토, 학고재, 학가림미술관, 현대갤러리, 화랑 바다르면, 환경 등관, 등 등기미술관, 등은 등 등 에나리를관, 현대갤러리, 화랑 바다르게, 화랑 바다르관, 환기미술관 등	중·고등학교, 미술대학, 창조의 아침, 씨앤미술학원, 예술공간 아트베리 미술심리상담소, 체리나무슢 미술심리상담소, 차병원 미술치료클리닉, 용인정신병원 리빙뮤지엄, 한국미술심리치료연구소 소울	국·공립문화재단 (경기창작스튜디오, 난지창작스튜디오, 경인창작스튜디오, 건강창작스튜디오, 고양창작스튜디오, 경영창작스튜디오, 대전문화재단, 인천문화재단, 정수예술촌, 광주문화재단, 의산문화재단, 경남문화재단, 경남문화재단, 경남문화재단, 전북문화재단, 제주문화재단, 전북문화재단, 전남문화재단, 전북문화재단, 전남문화재단, 전북문화재단, 전남문화재단, 전북문화재단, 전남문화재단, 전남문화재단, 전병문화재단사 (CJ ENM Corp., 롯데컬처웍스), 영상미술(아리, 제주영상문화구원, 칸미디어, 한국광고영상제작사협회, 영상교육미디어, 한국광고영상제작사협회, 영상교육미디어, 한국광고영상제작사협회, 영상교육미디어, 필름메이커스커뮤니티, 로멘덴터테인먼트, MBC KBS 등 모든 방송국, 전 케이블방송국, IYUNO글로벌등) 공공미술기획(대림문화재단, 디뮤지엄 교육팀 에듀케이터, 한화호텔 & 리조트63문화사업본부, 공공미술 프리즘)	국·공립미술관(국립현대미술관, 서울시립미술관, 국립중앙박물관, 역수궁미술관, 정복궁미술관, 선물메트로미술관, 경기도미술관, 한국미술관, 부산시립미술관, 포항시립미술관, 정남도립미술관, 광주시립미술관, 전북도립미술관, 광주시립미술관, 전북도립미술관, 제주도립미술관, 제주현대미술관 등), 월간미술, 미술세계, 예경, 시공사	콘텐츠제작(매스씨앤지), 게임업체(넥슨, 넷마블게임즈, 엔씨소프트, 컴투스, 웹젠, 네오위즈게임즈, 게임빌, 위메이드, 넥슨지티), 북디자인 및 십화 (이앤오즈, 제이티비그룹, 하이테크컴, 북 바인더스 디자인 코리아, 손봄, 지지스쿨, 디자인 코끼리, 씨오디, 석운디자인, 검진 디자인 등)				

## ■ 미술 · 디자인학부 조소전공

7	분			학과 주요 진로분야		
진로	분야	프리랜서, 미술교육자	큐레이터, 전시 기획자	공간 디자인, 공간 연출	콘텐츠 기획, 제작	미술 잡지/방송/미디어
	구 및 ! 직업	조각가, 화가, 설치 미술가, 미디어 아티스트, 개념 미술가, 사운드 아티스트, 인공자능 예술가, 대학교수, 초·중·고등학교 선생님	미술관 학예사, 갤러리 큐레이터, 갤러리스트, 미술작품 컨설팅, 경매사, 독립큐레이터, 비평가, 미술사학자	환경디자이너, 조경디자이너, 자동차디자이너, 산업디자이너, 무대디자이너, 조명연출가, 이벤트 기획 및 연출, 조형물 기획 및 제작, 공공미술 기획	미디어 아티스트, 사운드 아티스트, 크리에이티브 디렉터, 영상 영화 기획제작	기자, 특수효과 전문가, 특수분장 전문가
	공통	컴퓨터 활용 능력				
자격증	진로 분야별		학에사	실내건축사, 포토샵, 일러스트, 3d max	멀티미디어 콘텐츠제작 전문가	메이크업국가자격증
	7[업 및 예시	국립현대미술관, 서울시립미술관, 갤러리현대, 국제갤러리, PKM갤러리, 이라리오갤러리, 가나갤러리, 국공립 및 사립 대학교, 초·중·고등학교	국제갤러리, 현대갤러리, 학교재, 가나이트센터, PKM, 이라리오갤러리, 선컨템포러리, 갤러리 조선, 금산갤러리, 박영덕화랑, 오페라갤러리, 데티지갤러리, 지산갤러리, 페리지갤러리, 페리스갤러리, 페리스갤러리, 페리스갤러리, 페리스갤러리, 페리스갤러리, 페리스갤러리, 라마티트갤러리, 아트리크갤러리, 이라네티플래리, 아트워크갤러리, 리마마판갤러리, 관휴갤러리, 원엔제이갤러리, 안토와, 각리리 압생트, 박여숙화랑, 다컬럼스갤러리, 진화랑, 선화랑, 또화랑, 노화랑, 유아트스페이스, 대안공간 루프, 로알갤러리, 이유진갤러리, 이토스페이스버, 아트스페이스 벤, 오뉴월 이주헌, 프로젝트 스페이스 서루비아다방, 수애뇨339, 세출갤러리, 금보성아트센터, 갤러리 이배, J소중장갤러리, 갤러리 스클로, 동산방화랑, 아트팩토리, 유중아트센터, 인사갤러리, 카이스갤러리, 청작화랑, 조현화랑, 원한화랑, 공단화랑, 유란이트스페이스, 아트스페이스, 정작화랑, 조현화랑, 공단화랑, 무라이트스페이스, 아트스페이스소, 씨알콜렉티브	GS건설, 쌍용건설, 국보디자인, 다원디자인, 삼원에스앤디, 은민에스앤디, 가나야, 더톤, ART	제일기획, TBWA, 이노션, NC소프트, 넥슨, 스마일게이트, JK필름, 레드로버, 장춘영화사, 디스트릭트, Jae & Co	월간미술/아트인컬쳐/퍼블릭아트/ 미술세계/아트가이드/네오룩/ 아트하브/KBS/SBS/MBC아트/아트원 TV/CJ엔터테인먼트

## ■ 미술 · 디자인학부 시각디자인전공

7	분							
진로	<sup>일분야</sup>	3D디자인 / 게임그래픽디자인 방송 그래픽 디자인 및 언론매체 기자		편집디자인 / 타입페이스 디자인	일러스트레이션 / 캐릭터디자인	웹툰 디자이너 / 만화가		
주요 내용		3D 제작 회사 및 게임제작 회사에서 게임 그래픽 및 영상제작, 캐릭터 개발	및 언론배체에서 디자인 담당		편집디자인 회사에서 일러스트레이션 제작 및 프리랜서 일러스트레이터로서 동화 일러스트레이션 제작, 캐릭터 및 이모티콘 등 캐릭터 관련 디자인 개발	웹툰 제공 플랫폼 회사에서 디자인 개발 및 프리랜서 콘텐츠 디자이너로서 웹툰 제작 및 만화 제작		
자격증	공통	• 국가자격: 게임그래픽전문가, 게임기획전문가, 멀티미디어콘텐츠제작전문가, 시각디자인기사, 제품디자인기사, 컬러리스트기사, 포장산업기사 • 외국자격: ACE, ACS, ACTP						
관련 기업 및 기관 예시		프리랜서, ㈜디엔디자인, 와우쿨, 이지디자인, iwellcomm, 아이비즈 커뮤니케이션, 엑스컴인터내셔널, ㈜누누, 화나라, 신명글로빅스㈜, 프리랜서, ㈜에스이, ㈜엔씨스프트, 주식회사 이노디스, ㈜조이온, ㈜오투미디어, ㈜JC Enterlainment, ㈜드림미디어, 위메이드엔터테인먼트 등	KBS, MBC, SBS, JTBC 외 방송국 및 조선일보, 동아일보, 중앙일보, 경향신문, 문화일보 등 신문매체	인그라픽스, 홍디자인, 클로페, (유리얼기획, ㈜명진씨앤피, 디앤디(D&D), 디자인이이, design86, 하늘디자인, (유그라판앤이드, 에쎈에스미디어, 프리랜서, 윤디자인 시스템, 산돌 커뮤니케이션, 아시아 소프트, 양재미디어, C디자인, 솔트웍스, 모리스디자인, 디지웨이브텍, 초롱테크㈜, 한양시스템, 폰트뱅크, 태시스템,	사계절, 도서출판, 인두와 InDoWha, 통로이미지스톡, 오진목 일러스트, 프리랜서, 애드매니아, 캐릭터에이전시 요, 기나애드(GanaA.D.), iwelloomm, 지지배닷컴, 슈가큐브, 더블랙, Sudio Mew, 프리랜서, 사키루 피쳐스, miyudesign, 쿤타디자인, 프리랜서, ㈜성윤PNP, 몰린스페이스 캐릭터, ㈜토리아드 등	Naver, Daum, KAKAO, 레진엔터테인먼트, N+N 엔터테인먼트, 미스터 블루. 프리랜서 웹툰 제작자 등		

## ■ 미술 · 디자인학부 산업디자인전공

구	분	학과 주요 진로분야							
진로분야		제품 및 자동차디자인	공간 및 환경디자인	UX/UI DESIGN	가구 및 조명디자인	LIFESTYLE DESIGN	GAME, CHARACTER DESIGN		
주요 내용		대기업/중소기업디자인연구소, 디자인전문회사에서 제품개발							
	공통	•국가자격: 게임그래픽전문가, 게임기획전문가, 멀티미디어콘텐츠제작전문가, 시각디자인가사, 실내건축가사, 제품디자인가사, 컬러리스트가사, 옥외광고디자인가사 •외국자격: ACE, ACS, ACTP							
자격증	진로 분야별	제품디자인기사	실내건축기사	멀티미디어콘텐츠제작전문가	실내건축기사, 목공교육	컬러리스트기사	게임그래픽, 모션그래픽전문가		
관련 기업 및 기관 예시		삼성전자, LG전자, 현대자동차, 기이자동차, 쌍용자동차, 중소가전회사, 벤처기업, 산업디자인전문회사 등	삼성, LG, SK, 대림산업 등 건설회사 및 인테리어회사, 공공기관 공무원	SK, LG, KT, 삼성 등 IT 관련 기업 및 부서, 경영컨설팅회사, 택배회사, 온라인쇼핑회사, Start—up회사, 개인창업	한생, 리바트, 조선회사, 삼성, LG, SK, 대림산업 등 건설회사, 인테리어회사, 개인창업	방송국 디자인실, 영화프로덕션, 잡지사, 출판사, 패션 관련 회사, 문구 관련 회사	넥슨, 넷미블, NHN, KAKAO, 등 게임플랫폼기업, 영화사, 문구, 캐릭터 개발회사		

## ■ 음악학부 성악전공

7	분	학과 주요 진로분야						
진로분야		클래식 성악	교육	성악외 공연 관련	공연 관련 기획 및 제작, 무대 관련	사립 및 공공 기관의 음악 관련	정통 성악외 융합 직업	
직무 및 관련 직업		프리랜서 성악가, 오페라 가수, 국립·시·도립, 사립 합창단원, 가곡전문 성악가, 매니지먼트 소속 성악가	· 도립, 사립 합창단원. 음악교사, 음악학원 강사, 오페라연출가, 오페라연출가, 오페라연출가, 오페라연출가, 오페라연출가, 오페라연출가, 오페라연출가, 오페라연출가, 오파란 오파란 양자 종교 및 감독, 오페라 한창, 종교		국립, 도립, 시립, 사립 예술단 사무, 조명, 음향, 무대 감독, 공연기획사 경영자 및 사원	방송국 및 신문사, 통신사, 홍보 관련 기업 음악전문 PD, 음악전문 기자, 음악 직가, 음반 제작 및 녹음, 정부 보조금 수주 기획, 출판, 음악 관련 연구기관	뮤지컬 가수 및 관련. 대중 가수 및 관련. 정통 민요 가수 및 관련. 종교 관련 가수, 음성 치료사, 음악 치료사, 음악콘텐츠 제작자	
	공통	피아노실기지도사, 음악실기자격(피아노연주), 음악심리지도사, 음악치료사, 정서발달음악상담사 등						
자격증	진로 분야별	관련 대학과 대학원 이상의 학위	관련 대학과 대학원 이상의 학위	관련 대학과 대학원 이상의 학위	관련 대학, 대학원 학위와 무대 관련 자격증	오피스 전산 능력 권장, NCS학습과정 시험을 대비 (National Competency Standards 국가 직무능력 표준)	음악치료사 자격증	
관련 기업 및 기관 예시		국내와 세계의 클래식 공연무대, 극장 소속 가수 및 프리랜서 가수	대학, 대학원 초·중·고등학교, 음악전문 교육 기관	국립·도립·시립 예술단, 교회(종교시설)	국립·도립·시립 예술단, 공연기획사, 예술극장	방송국, 신문사, 연구기관	메니지먼트 소속, 병원	

## ■ 음악학부 기악전공

7	분				학과 주요 진로분야				
진로	분야	연	주자	음악교육	관현악, 합창 지휘	오케스트라 단원	공연문화 사업기획	대중 음악	기타 연구 및 공공기관
	무 및 ! 직업	전문연주자, 각 시·도 교향악단의 전속연주자, 기획사소속 연주자 및 초빙연주자 등	각종 악기 및 보컬반주자, 시·도립합창단 및 교향악단 전속반주자, 종교단체의 반주자 등	대학교원 중등교육기관 음악교사, 음악학원 강사, 입시지도 전문강사, 유치원 또는 보육원 음악교사 등	각 시·도 교향악단 및 합창단 상임지휘자, 기타 연주단체 객원 및 상임 지휘자, 오페라 지휘자 등	각 시·도 교향약단 및 방송사 등 다양한 단체소속 교향약단의 정규, 객원, 초빙 단원 등	공연 및 행사 기획, 출판과 음반제작 및 녹음, 영상제작, 각종 프로젝트 수행에 따른 정부보조금 수주 기획 등	뮤지컬/영화/연극/방송 등의 음악감독 및 PD, 사운드 디자이너, 대중음악 작곡가, 보컬 트레이너 등	음악치료사, 음악 관련 연구기관, 정부 문화예술 관련 기관, 방송/통신/홍보 관련 기업, 음악콘텐츠 제작 등
자격증	공통	문화예술지도사, 음악심리	시기도사, 음악치료사, 피아노	실기지도사 등					
관련 기업 및 기관 예시		프리랜서 연주자, 시/도 교 연주단체, 예식 등 문화행		전국 4년제 국·공립·사립대학 및 2~3년제 대학, 각급 중·고등학교, 관인이나 사설 음악학원 입시 개인지도, 방과 후 특별활동 지도, 영·유아 음악교사	KBS교향악단, 서울시립교 교향악단 및 합창단, 국립: 창직악단	o,	예술의 전당, 각 시·도 문화예술회관, 세종문화회관, 성남아트센터, 예인예술기획, 공연기획 파泽로 영응예술기획, Credia, Mast Media	서울문화재단, 성남문화자 한국문화예술교육진흥원, KBS, SBS, JTBC 외 방송	한국문화콘텐츠진흥원,

## ■ 음악학부 작곡전공

구	분	학과 주요 진로분야					
진로	분야	클래식 작곡 및 평론	음악교육	관현악, 합창 지휘	대 <del>중음</del> 악 작/편곡	공연문화사업 기획	기타 연구 및 공공기관
직무 및 관련 직업		각 시/도 교양악단 선속 식곡가, 기타 연주단체 소소 작고가 음악학원 강사, 입시지도 상임자		각 시/도 교향악단 및 합창단 상임지휘자, 기타 연주단체 객원 및 상임 지휘자, 오페라 지휘자 등	실용음악 작/편곡자, 뮤지컬/ 영화/연극/방송 등의 음악감독 및 PD, 사운드 디자이너 등	공연 및 행사 기획/출판, 음반제작 및 녹음/영상제작, 각종 프로젝트 수행에 따른 정부보조금 수주 기획 등	음악치료사, 음악 관련 연구기관/ 정부문화예술 관련 기관, 방송/ 통신/홍보 관련 기업 음악콘텐츠 제작 등
자격증	공통	문화예술지도사, 음악심리지도사, 음	음악치료사, 피아노실기지도사, 음악	실기자격(피아노연주)			
관련 기업 및 기관 예시		프리랜서 클래식 작곡가, 서울시 교향악단 등 상주작곡가, 화음실내악앙상블 등 연주단체 전속작곡가	전국 4년제 국 · 공립/사립대학 및 2~3년제 대학 교원 각급 중등학교 교사, 관인/사설 음악학원, 입시 개인지도, 방과 후/영 · 유아 음악교사	KBS 교향악단, 서울시립교향악단, 성남시립교향악단 및 합창단 外 각 시/도 교향악단 및 합창단, 국립오페라단, 국립국악원 창직악단	SM ENM, CJ ENM, JYP ENM, YG ENM, CUBE ENM, 미스틱 ENM, Fnc ENM, Big Hit ENM	예술의 전당, 세종문화회관, 성남아트센터, CJ ENM, 예인예술기획, 공연기획 파울로, 영음예술기획, Credia, Mast Media, Join Classic	서울문화재단, 성남문화재단, 한국문화예술위원회, 한국문화예술교육진흥원, 한국문화콘텐츠진흥원, KBS, SBS, JTBC 외 방송사, SK, KT, LG 통신사, 현대기이자동차

## ■ 체육학부 체육전공

구	분				학과 주요 진로분야			
지근	분야	전문 / 생활 체육 지도		행정/사무/기술분석	언론사 및 항공사	스포츠산업체	정부 및 공공기관	운동재활 분야
	-E-01	전문체육지도자	생활체육지도자	88/AT/712LT	CEM × 60M		0T × 00/10	COME CV
직무 및 관련 직업		학교/단체의 감독, 코치	일선시민들의 생활체육활동지도			스포츠마케팅, 스포츠경영관리, 스포츠선수관리, 스포츠 용품제작, 영업, 판매 등	교수, 교사, 경찰, 장교, 소방관 및 부사관, 경호분야 등	아마추어 및 프 <u>로스포츠</u> 구단선수 트레이너, 팀매니저, 팀 닥터, 재활 트레이너
자격증	공통	• 국가자격: 스포츠지도사(생활/전문/강애인/유소년/노인), 스포츠경영관리사, 건강운동관리사, 라이프가드 • 민간자격: 유아레크리에이션지도사, 스포츠테이핑지도사, 경호경비사, 심판자격증						
	기업 및 예시	종목별 지도자, 서원힐스 골프연습장. 선수트레이너, 팀 매니저	공공기관/직장의 스포츠 내추럴 바디진, BM필라테스&PT, 바디메카닉, 센터, 사설 헬스클럽 등	국민체육진흥공단 및 국정원 (재)안산인재육성 재단, 경기도체육회 등	SBS, JTBC 외 골프다이제스트 등 아시아나 항공 스튜디어스, 대한항공, 스포츠 전문 언론사	스포츠 에이전트, 스포츠 홍보, WP스포테인먼트, 광고, 스포츠 구단 마케팅, 스포츠 이벤트 회사	교수, 교사, 연구원, 경찰 공무원, 소방 공무원, 장교/부사관, 경호원 등	재활 트레이너, 재활복자센터, 키네스 성장클리닉 팀 닥터, 팀 매니저, 선수 트레이너

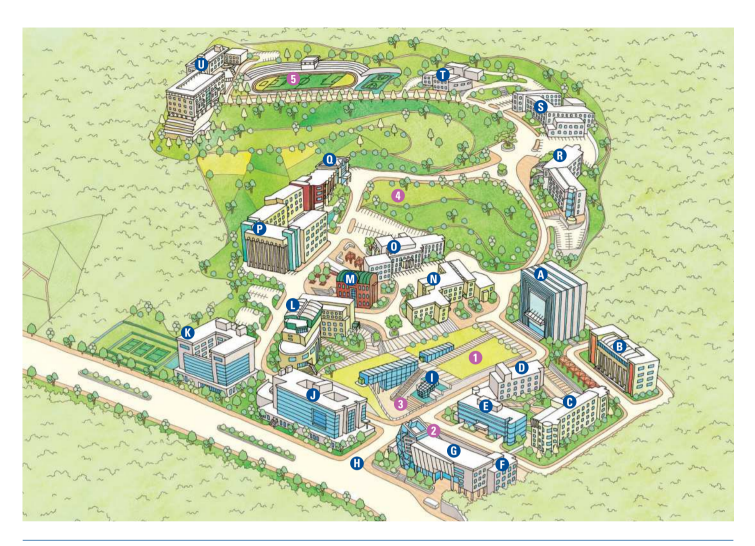
## ■ 체육학부 태권도전공

쿠	분	학과 주요 진로분야						
진로	분야	전문 / 생활체육지도						
		태권도 전문지도자 생활체육 지도자		행정/사무	언론/공연	태권도 및 스포츠용품 업체	교육/공무원/경호	
직두 관련	무및 직업	태권도장 관장/사범, 태권도 전문 감독/코치(겨루기/품새/ 시범), 해외 태권도 사범/ 전문코치(겨루기/품새/시범) 등 태권도 수련생/선수 지도	일반인들이 건강한 삶을 유지할 수 있도록 스포츠 시설 (공공기관/ 직장/시설 등)에서 생활체육 지도	태권도 유관 기관 및 체육단체에서 행정업무 등	태권도 전문 언론기관/ 공연단에서 행정, 기자, 단원 등	태권도/체육 관련 업체에서 스포츠 용품 제작, 마케팅, 교육, 영업, 판매 등	교수, 교사, 경찰, 정교 및 부사관 등 교육/특수/경찰, 군 등//경호분야 등	
자격증	공통		선문/장애인/유소년/노인 <u>),</u> 스포츠경영 배권도사범, 태권도호신술, 태권도심판		유아레크리에이션지도사			
관련 기업 및 기관 예시		국내/외 태권도장, 국내/외 태권도 팀(겨루기/품새/시범) 등 ※ 국내에는 10,272개의 태권도정(2019년 9월 기준, 국기원)이 국기원에 등록되어 운영되고 있음 ※ 대한체육회에는 2,436개의 태권도 팀이 등록되어 있음 ※ 세계태권도연맹에는 206개회원국을 보유하고 있음	공공기관/직장의 스포츠 센터, 사설 헬스클럽 등	국기원 태권도진흥재단, 세계대권도연맹, KTA, 서울시태권도협회 외 16개 시도 협회, 대한 및 시도체육회, 국민체육진흥공단 등	대권도 전문 언론사(대권도신문, 무카스, 월드태권도누스, 대권자널, 대권라인 등) 대권도 공연단(국기원, KTA, 비가비 등)	태권도 용품업체(무토, 상무사, 대도, KDS, 아디다스 등), 태권도 마케팅(태권박수, 태비태권도, 태권십, JK서교태권도, 한국대권도 감성컨설팅 등)	교수, 교사, 연구원, 경찰 공무원 장교/부사관, 경호원 등	

## ■ 연기예술학과

구	분	학과 주요 진로분야					
진로	분야	배우/연출가	교육/지도자	감독/디자이너/제작자			
직두 관련	- 및 직업	연극배우, 뮤지컬배우, 영화배우, 탤런트, 성우, 가수, 모델, 아나운서, 연극연출가, 뮤지컬연출가, 영화감독, 방송PD	문화예술교육사(2급 정교사 자격증), 무대예술전문인 자격증, 한국문화예술진흥원 예술 강사, 연극놀이 지도자, 초·중·고등학교 예술 강사, 예술 고등학교 연기/연출 강사, 연극영화과 학원 강사, 연예매니지먼트 직원, 공연/영상예술계열 교수	무대감독, 기술 감독, 조명 디자이너 및 감독, 음향 디자이너 및 감독, 영상 디자이너 및 감독, 무대 디자이너, 의상 디자이너, 분장 디자이너, 공연/영상기획자, 공연/영상제작자			
자격증	공통	• 국가자격: 무대예술전문인, 멀티미디어콘텐츠제작전문가 • 민간자격: 영상면출전문인, 영상활영전문인, 영상편집전문인, 연극치	로사, 연극놀이 지도자				
관련 <i>7</i> 기관	. —	국공립 문화예술단체 및 한국연극협회 소속 극단, BMK, 신시, 오디 등 뮤지컬컴퍼니, MBC, KBS, SBS, TVN 등 방송국, 패션, CF모델	문화예술교육사, 한국문화예술진흥원, 초·중·고등학교 예술 강사, 무대예술전문인, JYP, YG, SM 등 매니지먼트 기획사, 국·내외 대학원 진학, 공연/영상예술계열 교수	극단. 영화사. 방송사. 광고제작사. 언론 · 신문사. 극작, 국공립극장 및 예술단체의 기술 스텝, 지역문화재단, 하우스매니저, 인터넷 콘텐츠 기획 및 제작			

# 캠퍼스 소개





- 예술·체육대학2
- P 예술·체육대학1
- ① 대학원
- B 교육대학원
- S 중앙도서관
- 🕡 학생회관
- 학생생활관(기숙사)

- 1 잔디광장
- ② 프리덤광장
- ③ 스타덤광장
- 4 바람개비동산
- ⑤ 대운동장







# 하와이가천글로벌센터

315 Saratoga Road, Honolulu Hawaii 96815, U.S.A





#### 가천대학교

13120 경기도 성남시 수정구 성남대로 1342 Tel. 1577-0067

#### 메디컬캠퍼스

21936 인천광역시 연수구 함박뫼로 191 Tel. 032-820-4091~3

#### 가천창의팩토리

23051 인천광역시 강화군 길상면 해안남로 646-1

#### 하와이가천글로벌센터

315 Saratoga Road, Honolulu Hawaii 96815, U.S.A





GACH**ON**CONNECTS