Gachon

University





2024

가천대학교 조기취업형 계약학과 모집요강 안내

- 04 총장메시지
- 05 대학비전
- 06 대학성과
- 08 조기취업형 계약학과 개요
- 10 바이오의료기기학과
- 11 게임·영상학과
- 12 반도체·디스플레이학과
- 13 반도체설계학과
- 14 미래자동차학과
- 15 조기취업형 계약학과
 - 선배들의 속편한 인터뷰

전형안내

- 17 조기취업형 계약학과 소개
- 18 조기취업형 계약학과 전형
- 20 원서접수
- 21 제출서류 안내사항
- 22 조기취업형 계약학과 가이드
- 23 지원자 유의사항
- 25 학사안내

- 26 학과별 협약기업 안내
- 30 캠퍼스 소개



한계를 넘어 세상을 바꾸다

가천대학교에는 한계가 없습니다. 한 발 앞서 미래를 내다보는 혜안과 미래를 개척해 나가는 탁월한 추진력으로 가천대학교는 오늘도 성장하고 있습니다.



새로운 시대의 바람이

바람개비를 더욱 힘차게 돌게 합니다





꿈의 크기는 사람마다 다를 수 있지만 한 걸음, 한 계단씩 올라가야 한다는 점은 누구에게나 똑같습니다.

다만 누구에게나 주어진 한 시간과 하루라는 시간의 벽돌을 어떻게 쌓느냐에 따라 자신이 짓는 인생이라는 집의 형태가 결정됩니다.

가천대학교는 박애·봉사·애국의 정신으로 1939년에 여정을 시작하여 한시도 쉬지 않고 한 걸음, 한 계단씩 올라섰습니다. 성장과 발전의 시간을 지나 가천대학교는 이제 세계 100대 대학의 꿈을 실현하고 있는 위대한 대학으로 성장하였습니다.

학생들이 모두 내 자식이라는 심정으로 대학교육에 최선을 다했습니다. 어떠한 어려움이 생겨도 바람개비처럼 고난과 역경을 오히려 동력으로 삼았습니다.

발전 가능성은 꿈꾸는 사람의 몫입니다. 4차 산업혁명이라는 새로운 시대는 새로운 자극이 되어 우리 대학을 세계적 대학으로 성장하게 하는 풍부한 밑거름이 될 것입니다.

가천대학교 총장 / 의학박사 이길여

Onlya le, m.D.



카카오엔터프라이즈 채용조건형 계약학과 클라우드공학과 신설(2023)

교육부 대학 특성화사업 종합평가 대학 부문 1위 경기·인천권(2018)

Maker **Space**

바이오헬스 분야 전문랩 선정 중소벤처기업부(2019)

취·창업 우수

경기도형 취업브리지 대학 경기도일자리재단(2019)

창업선도대학 중소벤처기업부(2017)

대학일자리 플러스센터

대학일자리플러스센터 사업 선정 고용노동부(2021)

소프트웨어 중심대학 2단계 선정 과학기술정보통신부(2021)

소프트웨어 전문인재 양성사업 선정 가천대·카카오엔터프라이즈 SW아카데미 과학기술정보통신부(2022)

반도체 인프라

반도체 인프라구축사업 주관기관 선정 산업통상자원부(2021)

반도체 설계(팹리스) 전문인력 양성사업 성남시(2022)

최우수

산업계관점 대학평가 소프트웨어전공·전자공학과 최우수학과 선정

교육부, 한국공학교육인증원(2021)



가천대학교, 무한의 가능성이 현실로 실현되다



FIRST

창업대학 LINC+

국내 최초 인공지능전공 신설(2020학년도) 배터리공학전공 신설(2023학년도) 대학혁신지원사업 성과평가 교육부, 한국연구재단(2021)

가천 코코네스쿨 신설 창업 성공 플랫폼 구축(2022) 사회맞춤형 산학협력 선도대학 교육부(2019)

MRC **Medical Research Center**

과학기술정보통신부 선도연구센터 사업 **기초의과학 분야 선정**(2021)

창업교육 비율 1위 중앙일보 대학평가(2022) 창업강좌 수 1위 303개 창업강좌 개설(2022) 첨단산업 최우수

부처협업형 인재양성사업 선정 반도체, 미래자동차, 이차전지, 바이오헬스분야 교육부, 산업통상자원부(2022)

주관기관

초기창업패키지 사업 주관기관 중소벤처기업부(2021)



2022 중앙일보 대학평가

10년간 가장 급성장한 대학 2012년 53위에서 26계단 상승

취업의 새로운 패러다임

조기취업형 계약학과

LEADING AND INNOVATION

'취준'없는 '취업성공' 조기취업형 계약학과로 입학과 취업을 동시에

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

조기취업형 계약학과



입학과 동시에 토익, 토플, 각종 자격증 취득 등 대학 생활의 낭만을 즐기기보다 취업이라는 현실에 급급한 우리 청년들. 가천대학교는 입학과 동시에 취업을 보장하는 조기취업형 계약학과를 운영하여 학생들의 취업 고민을 해결하고 있습니다. 즐거운 대학생활과 취업성공. 두 마리 토끼를 가천대학교에서는 모두 잡을 수 있습니다.



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-구인난 문제해결(산업계 졸업생 미스매치 해소)

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

반도체설계학과

반도체 산업이 필요로 하는 기술 수요에 적합한 산업체 맞춤형 반도체 설계 전문 인력 양성

- 반도체 공정 및 설비
- 반도체 설계
- 반도체 평가 / 분석기술
- 반도체 응용 소자

미래자동차학과

ICT 융합교육과 산업계의 교육 참여를 통해 현장 실무능력 갖춘 미래자동차산업 인력 양성

- 모빌리티 엔지니어
- 스마트자동차 엔지니어

바이오의료기기학과

RA 및 공학 기반 직무능력을 갖춘 실무형 바이오 의료 기기 산업인력 양성(바이오의료기기 산업 전 주기에 즉각 투입 가능한 기업수요 맞춤형 산업인력)

- 의료기기 규제과학(RA) 전문가
- AI 기술 활용 가능한 SW산업 인력
- IoT 기술 활용 가능한 전기전자산업 인력

바이오의료기기학과

'차세대 융복합 의료기기 산업을 선도하다'



목표

RA 및 공학 기반 직무능력을 갖춘 실무형 바이오의료기기 산업인력 양성

(바이오의료기기 산업 전주기에 즉각 투입 가능한 기업수요 맞춤형 산업인력)

직무 선정



의료기기 규제과학 (RA) 전문가



→ IoT 기술 활용 가능한 전기전자산업인력 🔍



핵심 전략

- 기존 지역 내 인력 수요와 공급 미스매치 해소
- 협약업체가 적극 참여하는 현장 수요 맞춤형 교육
- 의료기기 규제과학(RA)과 공학 기반 직무능력이 균형을 이룬 산업인력 교육
- PBL, OJT를 통한 실무형 인재양성
- 국내 최고 수준 바이오헬스 인프라를 활용한 기술사업화와 교육을 병행, 창의융합/기업R&D프로젝트 교육



참여기업

- PBL, OJT 교육 주도
- 전공 교육 설계평가 참여
- 기업프로토타이핑과 교육을 동시에 수행

지역내 바이오의료기기 산업계의 직무 수요 반영

의료기기 개발 및 인허가 지원 경력 및 교육 경험이 풍부한 교수진

가천대학교

- 기업수요맞춤 교육 수행
- 유연한 학사 운영
- 기업 기술사업화 및 인허가, 연구 지원
- 차세대 기술 소개

직무 토랙

의료기기 전기전자 + IoT 트랙

Medical Device Electronics + IoT Track

의료기기 SW + AI 트랙

Medical Device SW + AI Track



게임·영상학과

'입학 즉시 나의 미래가 PLAY되다'



呂표

즉시 실무 가능한 게임·영상 산업인력 양성

(경력자만 선호하는 산업계 - 졸업생 미스매치 해소)

직무 선정



• PBL 교육 참여



영상개발자



게임서비스

핵심 전략

- 협약 업체가 적극 참여하는 현장 밀착형 교육
- PBL 순환 교육으로 학습 환경 현장화
- •성과 공유회 마일스톤으로 동기 부여
- '나노디그리' 기반 학습 효율 증대 및 성취감 고취
- 세분화된 산업계 멘토 매칭으로 직무 불균형 해소



가천대학교

- 검증된 교수진 확보
- 산학 프로젝트 축적
- 나노디그리 교과
- 창의 융합형 교육 확장

게임·영상 산업계의 구체적인 직무 수요를 반영

산업계와 교육 분야 모두 검증된 양질의 교수진

직무 트랙

프로그래머 트랙

Programmer Track

영상·그래픽 트랙 Graphic Track

프로듀싱 트랙

Producing Track



반도체·디스플레이학과

'4차 산업혁명 시대의 차세대 반도체·디스플레이 기술과 산업을 선도하다'



목표

즉시 실무 가능한 현장 실무 밀착형 반도체·디스플레이 핵심 전문기술 인력 양성

(경력자를 선호하는 산업계와 반도체·디스플레이학과 졸업생 간의 전문기술 인력 미스매치 해소)

직무 선정



반도체·디스플레이 장비 / 제조 공정 기술 반도체·디스플레이 소재 / 부품 / 장비 기술 반도체·디스플레이 설계 / 구동 기술 반도체·디스플레이 계측 기술 반도체·디스플레이 물류 자동화 기술

핵심 전략

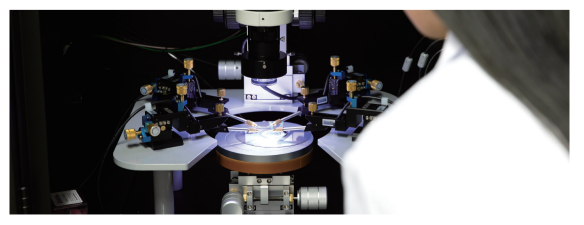
- 전후방 반도체·디스플레이 산업(장비/부품/소재/계측/물류 자동화)에 필요한 기반기술 교육 강화
- 이론 중심 교육에서 실무와 실습 중심 교육으로 전환
- 참여기업이 필요로 하는 교육 과정 중심으로 교육과정 운영
- 참여기업이 적극 참여하는 현장 실무 밀착형 교육 강화
- 반도체·디스플레이 실무형 기술 전문가로서 자부심를 가질 수 있는 동기 부여



직무 토랙



※ 단일 트랙으로 운영



반도체설계학과

'4차 산업혁명 시대의 차세대 반도체설계 기술과 산업을 선도하다'



목표

반도체 설계산업이 필요로 하는 기술 수요에 적합한 산업체 맞춤형 반도체 설계 전문 인력 양성

직무 선정



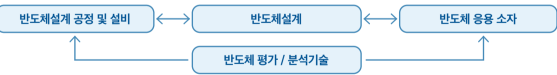
반도체 공정 및 설비 반도체 설계 반도체 평가 / 분석기술 반도체 응용 소자

핵심 전략

- 전후방 반도체설계에 필요한 기반기술 교육 강화
- 이론 중심 교육에서 실무와 실습 중심 교육으로 전환
- 참여기업이 필요로 하는 교육 과정 중심으로 교육과정 운영
- 참여기업이 적극 참여하는 현장 실무 밀착형 교육 강화
- 반도체설계 실무형 기술 전문가로서 자부심을 가질 수 있는 동기 부여



직무 토랙



※ 단일 트랙으로 운영



미래자동차학과

'ICT 기술의 집약체, 미래형 자동차를 디자인하다'



목표

ICT 융합교육과 산업계의 교육참여를 통해 현장실무능력을 갖춘 미래자동차 산업인력 양성

직무 선정



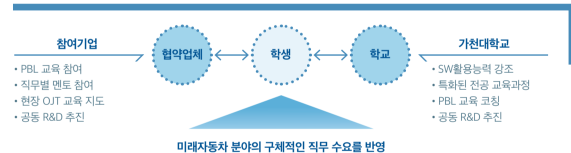
R&D에지니어



자율주행차 R&D엔지니어

핵심 전략

- 참여기업과 공동으로 개발 운영하는 현장 밀착형 교육
- 조기취업에 필요한 인성과 4차 산업혁명 시대에 대응할 수 있는 창의력을 중점 교육
- 산업현장에서 필요한 프로그래밍 및 SW활용제어 능력 교육
- 친환경차 및 자동차 ICT 기술이 대한 교과목을 집중적으로 편성
- 개인별 직무능력개발과 기업현장맞춤 PBL 결합



현장 실무능력을 갖춘 창조적 융합형 인재로 교육

직무 토랙

자동차전자제어전문가 트랙

Automotive Electronic Control Track

친환경차파워트레인전문가 트랙

Eco-friendly Vehicle Powertrain Track

자율주행차제어전문가 트랙

Autonomous Vehicle Control Track





가천대학교 조기취업형 계약학과 인터뷰

ふ 67 71 Un 19m/21 721 ZH 71 1911

안녕하세요. 저는 가찬대학교 미래산업대한(조기취업형 계약학과) 반도체·디스플레이타과에 재학 중인 정은송입니다. 저는 호기심이 많아 주위에서 일어나는 일들에 대해 어떤 원리로 일어나는지 고민해 보고 그에 대한 답을 알아내려고 노력하는 스타일입니다. 그래서 이런한 호기심을 바탕 으로 공학 엔지니어가 되고자 가천대학교 조기취업형 계약학과에 입학하게 되었습니다. 현재 반도체・디스플레이학과에서 기초 학문인 수학, 물리, 화학 이론 학습을 바탕으로 반도 체 및 디스플레이에 적용되는 설비, 제조 공정, 계측, 분석, 자동차 전문 기술을 현장 실무 실습을 중점적으로 학습하고 있습니다. 조기취업형 계약학과에 지원하게 된 이유는 학교에 서 학습한 내용들을 제가 충근하게 되는 기업체에서 실무에 적용할 수 있다는 점이 가장 큰 매력이었습니다. 또한 현재 2학년으로서 회사에서 근무를 하며 동시에 학업을 병행하고 있는데, 조금 힘들긴 하지만 그만큼 얻는것도 많이 있습니다. 물론 월요일부터 목요일까지 근무를 하고 금요일과

토요일에는 회사에 출근을 하지 않고 학교에서 온전히 수업을 받을 수 있기 때문에 집중해서 공부를 할 수 있는 부분은 우리 가천 대학교만의 장점이다 근로와 학습을 병행할 수 있는 가장 큰 환경적인 요인입니다.

대학에 입학 전, 앞으로 내가 대학에 갔을 때 그리고 졸업하고 나서의 제 모습에 대해 생각을 해보았습니다. 졸업 후 어떠한 진로를 가져야 할지에 대한 많은 고민을 한 결과, 지금 와서 생각해보면 조기취업형 계약학과에 입학한 것이 가장 잘 했다는 생각을 가지고 있습니다. 친구들이 공부를 하고 있을 때 이미 기업 사원으로서 근무경력을 2년이나 먼저 쌓을 수 있다는 점은 소중 한 기회의 시간이라고 생각을 하고 있습니다. 또한 요즘 전 세계가 반도체에 대한 이슈로 국가에서도 반도체 산업을 육성하고자 하는 산업계의 흐름에 반도체・디스플레이학과를 선택하여 한 명의 일월이라는 것이 매우 자랑스럽습니다. 앞으로 저에게 남은 2학년 과 3학년동안 학습을 통해 관련 공모전에도 참여하여 저만의 전문적인 경력을 쌓고자 합니다. 또한 재직 중인 기업에서 열심히 근무 하며 조기취업형 계약학과의 장점이라고 할 수 있는 부분에 대해 모두 누리고 싶습니다. 3년 만에 공학사 학위를 취득하고 다른 친구 들보다 2년 경력을 먼저 쌓고 취업에 대한 고민도 해결되고 이 모든 것이 조기취업형 계약학과를 자랑할 수 있는 자부심입니다. 감사합니다.

가천대학교 반도체·디스플레이학과 21학번 정은송

안녕하세요. 가찬대학교 조기취업형 계약학과 미래자동차학과에 재학 중인 22학번 하지휴입니다. 우선 입학과 동시에 취업 이 보장되는 조기취업형 계약학과에 관심을 가지고 계신 여러분께 우리 가천대학교 조기취업형 계약학과를 소개하려 합니다.

저는 4년 동안 엘리베이터 언지나에도 일하면서 롯데타워, 남산타워 등 많은 현장에서 엘리베이터를 점검하는 일을 했습니다. 이런 제가 사회생활을 하면서 가장 아쉬웠던 점은 '관련 분야에 대한 전문적인 학위가 없다.'라는 점에었습니다. 그러던 중 우연히 검색을 통해 조기취업형 계약학과를 알게 되었고, 취업과 경력, 학사를 동시에 취득할 수 있다는 점에 굉장히 큰 매력을 느꼈 습니다. 그렇게 조기취업형 계약학과 미래자동차학과에 지원하여 입학하게 되었습니다.

지금까지 조기취업형 계약학과에 재학하며, 대학생활은 새로운 기회와 가능성이 있다고 생각하고 있습니다. 실제로 저에게 수많은 기회가 찾아왔고, 새로운 경험을 통해 연쇄적으로 또 다른 경험을 쌓을 수 있었습니다. 좀 더 많은 실무를 할 수 있도

록 준비해야 하는 일, 학업에 대한 배움이 필요한 일에 대해 할 수 있는 일들을 정리하였고, 우선

순위부터 하나씩 해내 가는 과정 속에 학우, 교수님, 학교 직원 및 직장 동료들로부터 성세 하게 배울 수 있었습니다.

학업과 업무를 병행하는 상황 속에 직장생활이 쉽지만은 않겠지만, 그런 어려움을 극복하며 얻게 될 경험과 성장은 미래의 저에게 더욱 강한 힘이 되어줄 것으로 생각합 니다. 이를 바탕으로 학업을 통해 회사에서의 업무를 좀 더 지혜롭게 해나갈 수 있었고 배운 이론을 바로 화나에서 적용할 수 있다는 강점을 통해 학습 능률이 더 올라 갔으며, 업무에 대한 유연항과 수월항을 가지게 되었습니다.

가천대학교 미래자동차학과 22학번 하지훈

2024학년도 조기취업형 계약학과 전형안내



조기취업형 계약학과

소개

- 교육부 「조기취업형 계약학과 선도대학 육성사업」의 지원으로 운영됩니다.
- 중소, 중견기업의 경쟁력 강화를 위한 맞춤형 인재양성과 지원자의 진학 욕구 및 조기 취업의 목적을 동시에 달성하는 청년 일자리 창출을 목적으로 하는 선취업후학습 교육모델입니다.
- 산학협력교육의 일환으로 3년(6학기)로 운영되는 학사학위 과정입니다.
- 1학년 : 전공기초능력과 현장실무 기본교육 집중이수 후 취업약정 기업에서 채용
- 2~3학년 : 기업에 근무하며 해당직무 관련 심화교육 및 직무역량 고도화

운영방식



교과과정



※ 졸업이수학점은 총 120학점입니다.

1학기	여름학기	2학기	겨울학기	1학기	2학기	1학기	2학기
1학년 60학점			2학년 30학점 3학년 30학점			30학점	
주간수업				금요일 및 <u>!</u> (일부 기업은 되			

모집단위 및 모집인원

전형	계열	모집단위	모집인원
		바이오의료기기학과	40명
	자연	게임·영상학과	60명
조기취업형 계약학과		반도체·디스플레이학과	50명
		반도체설계학과	50명
		미래자동차학과	40명

[※] 원서접수 전까지 기업별 최종 모집인원은 변경되며, 변경사항은 홈페이지에 공지합니다.

[※] 수시모집 미충원 인원 발생시 정시모집으로 이월하여 나군에서 선발하며, 선발방법은 동일합니다.

조기취업형 계약학과 전형

전형방법

1단계 · 서류 100 % (5배수)

2단계 •



계열	모집단위	모집인원
	바이오의료기기학과	40
	게임·영상학과	60
자연	반도체·디스플레이학과	50
	반도체설계학과	50
	미래자동차학과	40
	240	

지원자격

국내 고등학교 졸업(예정)자

※ 검정고시 출신자 등 학교생활기록부가 없는 자는 지원할 수 없습니다.

수능최저학력기준

없음

선발원칙

- 1. 단계는 학교생활기록부, 기타 제출서류로 종합평가하여 모집인원의 5배수를 선발합니다.
- 2. 단계는 1단계 평가(50%)와 면접평가(50%)를 합산하여 총점 순으로 선발합니다.

동점자 처리기준

- 1. 면접평가 우수자
- 2. 서류평가 우수자
- 3. 최상위학기 성적우수자

제출서류

[온라인 제출]

제출서류	제출 내용
학교생활기록부	온라인 제공 동의자는 제출서류 없음(비동의자는 제출 필요)
기타 서류	자격증 사본, 수상실적(교내·외) 증빙자료, 포트폴리오(게임·영상학과) 등

전형일정

구분	일시	비고	
원서접수	2023.09.11(월) ~ 15(금) 18:00	인터넷 접수(www.gachon.ac.kr)	
서류제출	2023.09.16(토) 13:00	원서접수 사이트에서 제출	
1단계 발표	2023.10.19(목)		
면접고사	2023.10.25(수) ~ 26(목)		
합격자 발표	2023.11.11(토)	본 대학 입학처 홈페이지 및	
최초합격자 문서등록기간	2023.12.18(월) ~ 21(목)	본 대학 내 지정장소	
충원합격자 발표 및 문서등록기간	2023.12.22(금) ~ 29(금)		
최종등록금 납부	2024.02.05(월) ~ 07(수)		

채용(협약)기업

본 대학 조기취업형 계약학과 홈페이지를 통해 추후 공지 채용(협약)기업별 정보 제공

• 일시 : 2023년 09월 중(조기취업형 계약학과 홈페이지를 통해 공지)

조기취업형 계약학과 홈페이지 접속 안내

• 조기취업형 계약학과 홈페이지 주소 : www.gachon.ac.kr/sites/earlyuniv



전형료

(인터넷 접수 수수료 5,000원은 본 대학에서 납부)

모집전형	전형료	1단계 불합격자 환불액
조기취업형 계약학과	65,000원	10,000원

원서접수

원서접수 기간

모집시기	접수기간	인터넷 접수	
수시	2023. 09. 11(월) ~ 15(금)	본 대학 입학처 홈페이지	

원서접수 방법

인터넷 워서접수 시 사진 업로드를 위하여 지워자 본인의 증명사진 파일(jpg. gif 파일형식)을 준비하시기 바랍니다. [최근 3개월 내 사진으로 인물 뒤 배경이 있는 사진 또는 스냅사진은 사용이 불가함]

1. 원서접수 사이트 접속

가천대학교 입학처 홈페이지 접속 → 입학원서 접수 대행기관

2. 회원가입 및 로그인

본인 명의로 회원가입

3. 유의사항 확인

유의사항을 반드시 확인하여야 하며, 미확인으로 인한 책임은 지원자에게 있음



4. 원서작성

① 모집요강을 참고하여 전형유형, 지원학과 / 전공 등을 선택하여 입력 ② 모든 사항을 빠짐없이 정확하게 입력 및 확인(학생부 온라인 제공 동의)



5. 전형료 결제

전형료 결제 후에는 입학원서 기재사항을 수정하거나 원서접수를 취소할 수 없으며, 전형료는 반환하지 않음



6. 수험표 확인

접수가 완료된 것을 원서와 수험표를 통해 직접 확인

7. 서류제출(해당자만) 온라인 원서접수 사이트를 통해 제출

각각의 제출서류를 저용량 PDF로 합본하여 한 개의 문서로 제출해야 합니다.

- 1. 원서 및 서류제출은 온라인으로 접수합니다.
- 2. 본 대학에 원서를 접수하면 해당 전형과 관련된 학교생활기록부 및 수능성적 자료 온라인 제공에 동의하는 것으로 간주합니다.
- 3. 장애인복지법 제32조에 의하여 장애인등록을 필하고, 각종 장애 또는 지체로 인하여 입학전형 진행과정에서 지원이 필요한 경우 사전 요청바랍니다.
- 4. 장애학생의 지원 및 선발에 대한 차별은 없으며, 입학 시 본교의 장애학생지원에 관한 규정을 적용합니다.
- ※ 본 대학교는 원서접수 대행기관을 통해 원서접수를 위탁 처리하고, 수집한 개인정보(성명, 주민등록번호, 이메일 주소, 계좌 번호, 평가자료 등)를 입학전형 목적 이외의 용도로 사용하지 않습니다.
 - 단, 최종합격자의 개인정보는 본 대학교의 학적부 생성, 학생증 발급 등을 위한 자료로 활용하므로 원서접수 시 개인정보의 수집, 이용에 대한 지원자의 동의가 필요합니다.

제출서류 안내사항

서류 제출방법

모집시기	서류 제출기간	
수시	2023.09.16(토) 13:00까지	

1. 제출방법

- ① 인터넷 원서접수 사이트에서 제출
- ② 각각의 제출서류를 저용량 PDF문서로 합본하여 하나의 문서로 제출
- ※ 업로드 방법 예시(파일명은 자유롭게 작성 가능)
 - 원본서류를 사진으로 찍은 후 PDF로 만들어 업로드
- 원본서류를 스캔하여 PDF로 만들어 업로드
- 원본서류를 PDF로 받아 업로드(암호화된 경우 암호해제 후 업로드)

2. 제출서류[온라인 제출]

구분	제출서류		
국내 고교 졸업(예정)자	졸업(예정)자 학교생활기록부(온라인 제공 비동의자만 제출)		
기타서류	자격증 사본, 수상실적(교내·외) 증빙자료 및 포트폴리오(게임·영상학과)등		
채용확정서	최종합격자에 한해 제출 제출방법 및 시기 : 본 대학 조기취업형 계약학과 홈페이지에 추후 공지 서식 : 본 대학 조기취업형 계약학과 홈페이지 자료실에서 다운로드		

3. 유의사항

- ① 학생부 온라인 정보이용에 동의한 경우 학교생활기록부는 제출하지 않아도 됩니다.
 - (단, 온라인 비동의자는 반드시 학교생활기록부를 제출해야 합니다).
- ② 제출서류는 원본문서를 스캔 등의 방법으로 PDF문서로 작성해야 하며, 사본을 PDF문서로 만드는 경우 발급 관공서장 또는 재학(졸업) 고등학교의 원본대조필 후 제출하여야 합니다.
- ③ 모집요강에 위배된 입학원서와 지원자격이 미달된 입학원서는 무효로 처리하며, 제출된 서류와 전형료는 일절 반환하지 않습니다.
- ④ 최종 등록자 중 온라인 서류제출 해당자는 서류의 원본을 지정된 기일까지 입학원서와 함께 제출해야 합니다. [우편번호(13120) 경기도 성남시 수정구 성남대로 1342 가천대학교 입학처]
- ⑤ 최종합격자의 경우 채용확정서를 정해진 기일 내에 제출해야 하며, 미제출 시 합격이 취소될 수 있습니다.

조기취업형 계약학과 가이드

평가자료

학교생활기록부, 기타 제출서류(자격증 및 교내·외 수상실적 증빙자료 등)

평가요소 및 평가내용

서류평가

평가요소	• 인성 • 계열(전공)적합성 • 학업역량
평가내용	평가자료를 평가기준에 따라 종합적 정성평가

면접평가

평가요소	• 인성 • 계열(전공)적합성 • 의사소통역량
평가내용	 유형 : 일반면접(대학 및 기업체 관계자 면접) 내용 : 학교생활기록부와 제출서류에 대한 질문과 기타 질문 평가 : 전체 답변 내용을 평가기준에 따라 종합평가

지워자 유의사항

대학입학전형기본사항 유의사항

<지원자는 다음 사항을 각별히 유의하여 불이익을 당하는 일이 없기를 바랍니다.>

1. 수시모집에 해당하는 모든 전형을 대상으로 지원 가능한 횟수는 최대 6회로 제한합니다.

- 수시모집 대학에 있어서는 전형기간이 같아도 최대 6개 전형 이내에서 복수지원이 가능합니다. 단, 산업대학·전문대학은 제한 없이 복수지원이 가능합니다.
- 대학(교육대학 포함, 산업대학·전문대학 제외)의 수시모집의 모든 전형에서 지원횟수 6회를 초과하여 지원한 학생의 전형에 대해서는 지원자격을 부여할 수 없습니다.

2. 복수지원 금지

- 수시모집 대학(산업대학, 교육대학, 전문대학 포함) 합격자(최초합격자 및 충원합격자)는 등록(예치)과 상관없이 '정시모집 및 추가모집'에 지원할 수 없으며, 이를 위반하였을 경우 합격 또는 입학이 최소될 수 있습니다.
- 대학(산업대학, 교육대학, 전문대학 포함)과 특별법에 의해 설치된 대학·각종학교 간에는 복수지원과 이중등록 금지 원칙을 적용하지 않습니다.

3. 이중등록 금지

- 수시모집에 입학 학기가 같은 2개 이상의 대학(산업대학·교육대학·전문대학 포함)에 합격(충원 합격자 포함)한 자는 반드시 하나의 대학에만 등록(문서등록 및 등록예치금 포함)하여야 합니다.
- 수시모집 문서등록 및 예치금 납부에 있어서도 다수의 대학에 등록 및 납부할 수 없으며(1개 대학만 등록 또는 납부), 수시 모집 문서등록 및 예치금을 납부하는 것은 대학에 등록하겠다는 의사 표현으로 문서등록 및 예치금 납부 이후 이 사실을 포기할 수 없습니다.
- 위 사항을 위반한 자는 합격 또는 입학이 취소될 수 있습니다.

대학별 유의사항

1. 복수지원 허용범위

- 수시모집을 실시하는 대학 간 복수지원이 가능합니다(최대6회).
- 본교 수시모집 내의 전형은 복수지원이 가능합니다. (예시, 조기취업형 계약학과와 가천바람개비전형 간 복수지원 가능)

2. 복수지원 금지

• 본교 수시모집 동일 전형 내의 모집단위 간 복수지원은 허용하지 않습니다.

3. 입학전형 유의사항

- 입학전형의 성적 및 평가 내용은 공개하지 아니하며, 제출한 서류는 일절 반환하지 않습니다.
- 총점 성적이 동일한 경우는 동점자 처리기준에 의해 순위를 정하며, 최종단계까지 동점자가 발생할 경우 모두 합격자로 선발합니다(모집인원 유동제 적용).
- 수시모집에서 미등록 등의 사유로 인한 결원은 정시모집에서 선발합니다.
- 논술, 면접, 실기 고사에 결시한 자와 제출서류 미제출자는 사정대상에서 제외하여 불합격 처리합니다.
- 수능최저학력기준이 적용되는 전형은 수능최저학력기준에 미달된 경우 불합격 처리합니다.
- 모집정원과 상관없이 학업수행 능력이 현저히 부족하다고 판단될 경우 불합격 처리합니다.
- 각종 고사 시 모든 지원자는 수험표와 본인임을 확인할 수 있는 신분증(주민등록증, 운전면허증, 여권 등)을 반드시 지참 해야 합니다.
- 고사를 고의로 방해한 자 또는 태도가 지극히 불량한 자는 불합격 처리할 수 있습니다.
- 전형기간 중 지원자에게 알리는 공지사항이나 합격자 발표 등은 개별통지하지 않으며 본 대학 입학처 홈페이지를 통해 게시(공고)하므로 내용을 정확히 숙지해야 합니다. 또한 미숙지로 인하여 발생한 모든 불이익은 지원자 본인의 책임입니다.
- 외국 검정고시 합격자는 본교 수시 모집의 모든 전형에 지원이 불가합니다.
- 본 모집요강에 명시하지 않은 사항은 본교 대학입학전형 관리위원회에서 정하여 시행합니다.

2024학년도 조기취업형 계약학과 모집요강 23

지원자 유의사항

대학별 유의사항

4. 입학전형 부정에 대한 조치

- 본 대학 지원자 중 불법(원서 허위기재 및 제출서류의 위·변조를 통한 거짓 자료 제출 등) 부정행위자 주요 사항 누락 및 지원자격 부적합 등의 부정한 방법으로 합격 또는 입학한 경우에는 입학 전 후를 막론하고 합격 또는 입학허가를 취소 합니다.
- 논술, 면접, 실기고사 시 부정행위자나 대리시험 등이 확인될 경우 합격 또는 입학허가를 취소합니다.
- 위 사항에 따라 입학이 취소되는 경우 해당자가 납부한 등록금은 반환하지 않습니다. 단, 등록금을 납부한 학기가 종료되지 않은 경우에는 대학 등록금에 관한 규칙에 의거 반환합니다.
- 본교 및 타 대학에 부정한 방법으로 지원하여 입학이 취소된 자는 입학이 취소된 날로부터 3년 동안 본교에 지원할 수 없습니다.

등록포기 및 환불

- 1. 수시모집 합격자가 충원합격자 발표기간 중 다른 대학의 충원합격 통보를 받은 경우, 차순위 수험생의 합격기회박탈 등 선의의 피해자 발생을 사전에 방지하기 위하여 합격자는 등록을 원하지 않는 대학에 등록포기 의사를 즉시 전달하여야 합니다.
- 2. 본 대학에 합격하여 등록(문서등록 포함)하였으나 등록을 포기하고자 하는 경우에는 반드시 정해진 기간 내에 본 대학 입학처 홈페이지를 통한 등록포기 및 환불절차에 의거하여 등록 취소를 하여야 합니다.
- 3. 등록포기 및 환불 신청을 한 경우 이를 다시 취소할 수 없으니 신중하게 신청하시기 바랍니다.
- 4. 등록금 반환기한을 경과하여 반환 신청할 때에는 교육부령 제1호 「대학등록금에 관한 규칙」 제6조에 의하여 반환합니다.
- 5. 등록포기 및 환불 절차



학사 안내

등록금 안내

학년	명칭	지급내역	입학 후 학점사항	비고
1학년	희망사다리 장학금	등록금 100%	직전학기 성적 백분위 70 이상	국가장학금
2학년 ~ 3학년	채용기업 지원	등록금 50%	-	-

※ 희망사다리 장학금 수혜자의 경우 졸업 후 채용 기업에서 의무 근무 기간이 있음

유의사항

- 1. 3년 교육과정으로 정규학사 학위를 수여하는 과정이며, 전 과정을 이수할 때까지 원칙적으로 휴학이 불가합니다.
- 2. 군입대 휴학, 기업체 폐업 등 불가피한 사유가 발생하는 경우에 한하여 별도 심의 절차를 거쳐 결정합니다.
- 3. 복수전공, 부전공, 융합전공, 전과가 불가합니다.
- 4. 계약학과 학생이 산업체 등에서 본인의 의사에 의하여 퇴직한 경우, 징계해고, 계약기간 만료로 퇴직한 경우에는 입학의 취소 또는 제적처리 됩니다.
- 5. 임금체불, 휴업, 사업장 이전, 통근이 불가능한 지역으로의 전근 등으로 인한 자진퇴사가 불가피하다고 인정되는 경우에는 필요경비를 학생이 부담하는 조건으로 계약학과 소속의 학생신분을 유지할 수 있으며 잔여기간의 교육은 계약학과가 맡습니다.
- 6. 산업체 등의 도산, 구조조정, 권고사직 등 본인의 의사와 관계없이 퇴직한 경우에는 필요경비를 학생이 부담하는 조건으로 계약학과 소속의 학생신분을 유지할 수 있으며 잔여기간의 교육은 계약학과에서 맡습니다.
- 7. 상기 5번과 6번의 사유에 해당하는 학생이 학생신분을 유지하기 위해서는 해당 졸업에 필요한 학점의 2분의 1 이상을 취득 하거나. 2분의 1 미만 이수했을 경우에는 퇴직일로부터 6개월 이내에 동종업계(표준산업분류의 중분류 기준)에 취업하여야 합니다.

기숙사안내

- 1. 가천대학교 기숙사는 학생들의 보금자리로써 열심히 공부하고 편안하게 쉬는 공간이며 다양한 친구들과 교류할 수 있는 공간이기도 합니다.
- 2. 기숙사는 1인실에서 4인실의 규모로, 각 실별 샤워 및 화장실이 있으며 편의시설로 세탁실, 매점, 휴게실, 스낵코너 등을 운영하고 있습니다.
- 3. 지원자의 거주지와 통학거리 등을 고려하여 선발합니다.
- 4. 자세한 신청 방법은 합격자 발표 시 기숙사 신청 안내를 참고하시기 바랍니다. ※ 문의처: 가천대학교 기숙사 031-720-8913, 031-724-4561~2, 4564

바이오의료기기학과 협약기업 안내

번호	참여기업
1	(주)파버나인
2	인피니트헬스케어
3	노터스
4	제노레이
5	JLK인스펙션
6	제이시스메디칼
7	라디안큐바이오
8	아이메디컴
9	리브스메드
10	애니메디솔루션
11	큐라코
12	힐세리온
13	에이티센스
14	(주)뉴로소나
15	(주)라메디텍
16	(주)씨엠랩
17	(주)엘림텍
18	(주)휴런
19	(주)테트라시그넘
20	쿼드메디슨
21	(주)엘티프로
22	(주)칼리온
23	(주)도프
24	(주)오큐라이트
25	(주)포디아이비젼
26	(주)지메디텍
27	(주)엠셀
28	특허법인 세원
29	특허법인 아이퍼스
30	(주)쥬베뉴
31	(주)엔티엘헬스케어
32	(주)이온스파
33	(주)비엠에스
34	(주)한국의료영상
35	Brainlab

번호	참여기업
36	(주)유엠아이옵틱스
37	(주)천년의빛림스
38	(주)투엘바이오
39	(주)베타
40	유테크
41	(주)크레타
42	(주)엔브레인
43	(주)자이온프로세스
44	림헬스케어(주)
45	(주)카이미
46	(주)셀리코
47	유에프유헬스
48	(주)메디칼스탠다드
49	(주)바이오넷
50	(주)브레인유
51	(주)디알나노
52	유주 TNC(주)
53	(주)지원파트너스
54	정원SFA
55	(주)가온앤
56	맥린전기제어(주)
57	(주)아이티티바이오
58	(주)딥슨바이오
59	(주)미린트
60	(주)실버렉스
61	TENTECH
62	(주)소노티엑스
63	(주)신성테크
64	써지랩
65	굿마켓
66	(주)한국에프앤티
67	아이티아이테크놀로지
68	맥진
69	참케어
70	클리셀

게임·영상학과 **협약기업 안내**

번호	참여기업
1	네시삼십삼분
2	코리아교육그룹
3	마상소프트
4	엠스토리허브
5	슈퍼플래닛
6	본애드컴
7	세시소프트
8	클래게임즈
9	오르고스프트
10	디캐릭
11	플래디
12	코너스톤인터랙티브
13	창조공작소
14	비쥬얼다트
15	넥스텝스튜디오
16	스티키핸즈
17	피씨티
18	스토익엔터테인먼트
19	뉴에프오
20	루노소프트
21	그래피직스
22	베가게임즈
23	퍼플오션
24	앤트로스
25	유캔스타
26	더원게임즈
27	캡틴스
28	88게임즈
29	에이치투플레이
30	피어코퍼레이션
31	디트리크리에이티브
32	나디아소프트
33	엔브로
34	칸마루
35	아타쿠

번호	참여기업
36	웨일버드
37	씨투몬스터
38	코드세븐
39	조이펀
40	리얼블록스
41	웹코믹스
42	핀사이트
43	(주)익센트릭게임그류
44	아이오아이게임즈
45	에스엔크로스
46	버킷플레이
47	아이티융합교육센터
48	피앤피미디어
49	딜리셔스게임즈
50	플래쉬댄스
51	볼드플레이게임즈
52	루트엔스튜디오
53	나인아크
54	크라운드터틀
55	펑키바인
56	비주얼웨어
57	아텐츠아카데미게임학원
58	엠나인아카데미
59	액션스퀘어
60	액션스퀘어데브
61	큐게임즈
62	(주)에이치오엔터테인먼트
63	(주)게임덱스
64	플러그브이알
65	(주)룩슨
66	YJM GAMES
67	액트파이브
68	바나나컬쳐게이밍앤미디어
69	(주)유티플러스인터랙티브
70	투락

번호	참여기업
71	도연게임즈
72	아이티동아
73	유비펀
74	애드게임즈
75	잇츠비
76	샤인아이티
77	소이미디어
78	방송마켓
79	매직빈게임즈
80	PTW
81	스튜디오봉
82	지앤아이소프트
83	파워체스에듀
84	주식회사푸른숲이엔티
85	(주)웰데이타시스템
86	(주)알비티모터스
87	(주)로캘리
88	플레이웍스(주)
89	(주)빅토리아프로덕션
90	(주)페이크아이즈
91	(주)뉴트로게임즈
92	(주)요망진연구소
93	(주)이블스튜디오
94	(주)하오툰
95	씨온엔터테인먼트
96	비즈아이솔루션
97	도도스튜디오

반도체·디스플레이학과, 반도체설계학과 **협약기업 안내**

번호	참여기업
1	(주)아이씨디
2	(주)싸이맥스
3	(주)티티에스
4	(주)프로이천
5	(주)아이씨디 머트리얼즈
6	(주)엘에이티
7	(주)실리콘디스플레이
8	(주)엘티씨
9	(주)오럼머티리얼
10	(주)엘케이시스템즈
11	(주)조인솔루션
12	(주)에스피텍
13	(주)에이피피
14	(주)세심광전자기술
15	(주)피티에스
16	(주)씨케이엘
17	(주)인투시
18	(주)루피너스
19	(주)씨엔피하이텍
20	(주)맥솔루션
21	(주)대경셈코
22	아이오에프
23	(주)노바투스파트너스
24	(주)주와텍
25	(주)에이유플렉스
26	(주)제너코트
27	엔스펙트라(주)
28	(주)플렉시고
29	참엔지니어링
30	(주)엘림
31	(주)두진
32	(주)엠플리튜드코리아
33	(주)엘트라글로벌
34	(주)유니젯
35	머티리얼사이언스(주)

번호	참여기업
36	(주)엔켐
37	(주)에스앤에스
38	(주)윙코
39	(주)클랩
40	(주)엔시스
41	(주)케이엔제이
42	(주)에이치솔
43	(주)에프엔에스테크
44	(주)아인테크놀러지
45	용선시스템(주)
46	(주)아이씨에이치
47	(주)윕스
48	(주)인지디스플레이
49	(주)광우
50	솔리스(주)
51	(주)옵티브
52	(주)인포비온
53	(주)지컴

미래자동차학과 협약기업 안내

번호	참여기업
1	(주)베라시스
2	(주)카네비컴
3	(누)가데미점 대아티아이(주)
4	(주)모트렉스
5	브이피케이(주)
6	(주)동행 GAT
7	남양넥스모(주)
8	(주)로보게이트
9	(주)지에스원
10	(주)경진테크니컬솔루션
11	유)삼송
12	(주)에너테크
13	(주)현대북수원서비스
14	(주)혜성전기
15	(주)마이스터모터스
16	(주)자스텍엠
17	수지자동차
18	컨트롤웍스
19	아르고스다인
20	사이텍
21	베이리스
22	디엠씨시스
23	와보텍
24	프로토텍
25	브이알 카버
26	모빌테크
27	퓨어에코텍
28	알비티모터스
29	(주)스프링클라우드
30	(주)피티지
31	(주)씨앤포이엔지
32	(주)하이리움산업
33	(주)아이스펙
34	동양산업가스(주)
35	케이에스이씨(주)

번호	참여기업
36	(주)조인트리
37	(주)일렉트린
38	엠디에스골드
39	세한
40	현대신광서비스
41	카프라이즈
42	신성테크
43	(주)한국쓰리축
44	(주)씨티케이
45	(주)아성프라텍
46	대림자동차정비서비스(유)
47	(주)신광테크
48	명성파워트레인
49	(주)에이치디시스템
50	계양전기
51	(주)데이터누리
52	(주)알에스테크
53	제이앤티지
54	(주)모라이
55	(주)컨텍모빌리티
56	(주)에스얜에스
57	블루핸즈 진안
58	모스텍
59	(주)휴미디어
60	주식회사 엘앰캐드
61	(주)페타브루
62	(주)소디스
63	정원메카트로닉스
64	퓨런티어

CAMPUS MAP

가천대학교

경기도 성남시 수정구 성남대로 1342 **|천대학교**

- 1 가천관
- 2 비전타워
- ③ 법과대학
- 4 공과대학1
- 5 공과대학2
- 6 한의과대학
- 7 예술·체육대학1
- 8 예술·체육대학2
- 9 Al관
- 10 바이오나노대학
- 11 중앙도서관

- 12 전자정보도서관
- 13 대학원/(원격)평생교육원
- 14 교육대학원
- 15 바이오나노연구원
- 16 산학협력관1
- 17 산학협력관2
- 18 학생회관
- 19 제1학생생활관
- 20 제2학생생활관
- 21 제3학생생활관
- 22 글로벌센터

- A 무한광장
- B 스타덤광장
- ⊙ 프리덤광장
- 🗅 바람개비동산
- ᠍ 대정원
- 🕝 대운동장



메디컬캠퍼스

인천광역시 연수구 함박되로 191

- A 의과학대학, 기숙사
- B 간호대학
- € 약학대학 D 학생회관
- E 체육관(학생식당)
- 운동장



하와이가천글로벌센터

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



강화캠퍼스

인천광역시 강화군 길상면 해안남로 646-1







가천대학교 조기취업형 계약학과 사업단

13120 경기도 성남시 성남대로 1342 Tel. 1577-0067, 031-750-2622~5

메디컬캠퍼스

21936 인천광역시 연수구 함박뫼로 191

강화캠퍼스

23051 인천광역시 강화군 길상면 해안남로 646-1

하와이가천글로벌센터

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