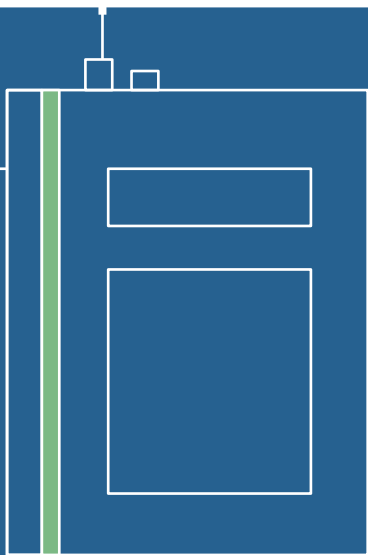


학과(전공) 능력 기반

진로취업 경력개발 로드맵 설계



스마트IoT전공

단과대학명

정보과학대학

대표 집필 교수명

곽병일

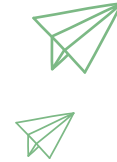
학과(전공·스쿨)명

스마트IoT 전공

발행일

2023.02.

※ 학과(전공) 능력 기반 진로취업 경력개발 로드맵 설계 및 원고 작성을 위하여 학과(전공) 회의를 통해 충분한 논의와 협의를 진행하였음을 확인합니다.



CONTENTS

▶ 전공별 교육과정 로드맵	01
- 학과전공 소개, 교육목표, 인재상, 적성 및 흥미	
- 전공능력 기반 교육과정 로드맵	
- 진로 트랙 기반 교육과정 로드맵	
▶ 전공능력 중심 비교과 프로그램	04
▶ 전공능력 강화를 위한 지도교수 추천 Tip	05
▶ 진로현황 및 진로 준비	07
- 졸업생 주요 진로 분야 및 진출 직무(최근 3년 기준)	
- 주요 진출 직업	
- 동문 선배의 진로 및 취업준비	
▶ 경력개발 Tip	12
▶ 학내 추천 교과 및 비교과 프로그램	14
▶ 학과(전공) 네트워킹	17
▶ [참조] 주요 진로 및 취업 준비 활용 사이트	18

1. 전공별 교육과정 로드맵

01 학과(전공) 소개

학과 (전공) 소개

- 스마트IoT 전공에서는 사물인터넷 (IoT: Internet of Things) 구축과 IoT 기반 서비스 설계 및 구현에 필요한 원리와 다양한 기술을 학습.
- IoT에서 다양한 정보를 수집하기 위한 센서 기술과 신호 처리 기술, 정보를 전달하기 위한 IoT 통신망, 수집된 데이터를 분석·평가하고 결정을 내리기 위한 데이터 분석 기법 및 인공지능 관련 기술, 그리고 정보보호를 위한 기술 등을 학습.

교육 목표

- 스마트IoT 전공은 센서, 통신, 정보분석, 인공지능 등의 사물인터넷(Internet of Things; IoT) 분야에 대해 체계적인 융합지식을 교육
- 임베디드 및 IoT 하드웨어 역량과 소프트웨어 역량을 겸비한 전문가 양성을 교육 목표로 함.

인재상

문제 해결 역량을 갖춘 CODE형 소프트웨어 전문 인재

- 창의융합성(Creative convergence)
- 개방성(Open-mindedness)
- 탁월성(Distinction)
- 역량강화(Empowerment)

적성 및 흥미

- 평소 사물인터넷 장비 설계 및 개발, 센서 신호 데이터를 수집하고 분석 등 IoT 네트워크 및 시스템에 관심이 있는 사람, 또는 컴퓨터를 이용해 다양한 정보를 수집하고 정보 보안이나 정보보호, 해킹이나 크래킹, 바이러스 등 각종 보안 관련 문제에 관심이 있는 사람에게 유리.
- 스마트IoT와 정보보안은 기본적으로 컴퓨터 프로그래밍에 대한 기초지식, 임베디드 SW/HW 이해, 다양한 환경에서의 임베디드 시스템 설계 및 보안 문제를 논리적이면서도 창의적으로 해결할 수 있는 유연한 사고 능력이 필요.

02 전공능력 기반 교육과정 로드맵

* 산학연계 교과목 : Red color / 캡스톤디자인 교과목 : Blue Color / 자격증 관련 교과목 : Green color

전공능력	개설학기	1학년		2학년		3학년		4학년	
		1학기	2학기	1학기	2학기	1학기	2학기	1학기	2학기
Function 직무 (기업가형)	초연결 융합능력 · 변화대응 능력	이산 구조론	선형대수	회로이론 및 실험			네트워크 보안		
Innovation 도전 (혁신가형)	위험감수 능력 · 창의능력		오픈소스 리눅스 실무	오픈소스 SW의 이해		모바일 센서 공학	클라우드 컴퓨팅		
				알고리즘			빅데이터 개론		
				임베디드 시스템					
				오픈소스 하드웨어 응용					
Various skills 기술 (전문가형)	의사소통 능력 · 정보기술 능력			C프로 그래밍	디지털 신호처리	컴퓨터 네트워크	디지털 통신		
				C++프로 그래밍	C++프로 그래밍				
				논리설계 및 실험	데이터 통신	IoT 네트워크		시스템 보안	
				신호 및 시스템	컴퓨터 구조	데이터 마이닝	모바일 프로그래밍		
Exploration 탐구 (연구자형)	초지능 능력 · 문제해결 능력			자료구조		정보 보호론	IoT 플랫폼 설계	통신 네트워크 시스템	소프트웨어 캡스톤 디자인
					인공지능 수학	운영체제	머신러닝		IoT 플랫폼 설계
				데이터 사이언스 기초		인공지능	시스템 프로그래밍	소프트웨어 캡스톤 디자인	고급 임베디드 시스템
공동 필수 교과		오디세이 세미나1		오디세이 세미나2		오디세이 세미나3	오디세이 세미나3		

03 진로트랙 기반 교육과정 로드맵

01 | 전공진로트랙소개

진로 트랙	개요	주요 직업군	추천 연계 전공 (복수전공 탐색 지원)
통신/보안 트랙	<ul style="list-style-type: none"> 다양한 IT 시스템의 통신 기능을 분석하고, 설계하고 구현할 수 있다. 또한, 신뢰 컴퓨팅 및 모바일 통신 네트워크를 이해하고 구현할 수 있음 다양한 IT 시스템의 보안 기능을 분석하고, 설계하고 구현할 수 있다. 또한, 데이터 분석 기반의 보안 시스템을 설계하고 구현할 수 있음 	스마트홈/스마트팜/스마트시티 통신분야 IoT 서비스 전문가, 헬스케어 컨버전스 전문가, 스마트카/드론 등 운송 및 물류분야 시스템 개발자	<ul style="list-style-type: none"> 빅데이터전공 콘텐츠IT전공
임베디드 시스템 트랙	<ul style="list-style-type: none"> 기존 임베디드시스템을 분석하고, 개선할 수 있음 차세대 실시간/mobile 임베디드 시스템을 설계하고 제작할 수 있음 	임베디드 H/W-S/W 개발자, 로봇 및 응용 소프트웨어 개발자, 센서 제작자, 전자회로·제어프로 그래밍 업체, 어플리케이션 및 소프트웨어 개발	<ul style="list-style-type: none"> 빅데이터전공 콘텐츠IT전공 AI로봇융합전공

02 | 전공 진로 트랙별 교육과정 로드맵

진로 트랙	1학년		2학년		3학년		4학년	
	1학기	2학기	1학기	2학기	1학기	2학기	1학기	2학기
통신/보안 트랙	기초	이산구조론	선형대수	자료구조 C프로 그래밍	C++ 프로 그래밍	운영체제 인공지능	머신러닝 컴퓨터 네트워크	시스템 보안
			오픈소스 리눅스실무	신호 및 시스템 데이터 사이언스기초	오픈소스 SW의이해 인공지능 수학	정보보호론 데이터마이닝	빅데이터 개론 클라우드 컴퓨팅	통신 네트워크 시스템
	심화			디지털 신호처리 데이터통신		IoT 네트워크	디지털통신 네트워크 보안	소프트웨어 캡스톤 디자인 IoT 플랫폼 설계 소프트웨어 캡스톤 디자인
임베디드 시스템 트랙	기초	이산 구조론	선형대수	C프로 그래밍 논리설계 및 실험	컴퓨터구조	운영체제	머신러닝	고급 임베디드 시스템
			오픈소스 리눅스실무	회로이론 및 실험 자료구조 신호 및 시스템 데이터 사이언스기초	알고리즘 오픈소스 SW의이해 인공지능 수학	인공지능	시스템 프로그래밍 모바일 프로그래밍	
	심화			임베디드 시스템 디지털 신호처리 오픈소스 하드웨어응용		모바일 센서공학		소프트웨어 캡스톤 디자인 소프트웨어 캡스톤 디자인

2. 전공능력 중심 비교과 프로그램

프로그램명	소개	참여대상	개설시기				연계 진로트랙
			1학기	하계방학	2학기	동계방학	
코딩레벨테스트	학생 개인의 코딩 능력수준 평가 및 수준별 학습 유도	전학년		○			전체 트랙
코딩클리닉	코딩 습관 및 역량 발굴과 함께 개인지도를 통한 프로그래밍 언어능력 향상 유도	1, 2학년	○	○			
SW빌리지 단기강좌	프로그래밍 언어 및 관련 도구들의 활용 능력 강화	전학년	○	○	○	○	
SW특강	IoT 관련 최신 기술 및 현황에 대한 소개	전학년	○		○		
학부연구생 프로그램	학부 연구생 및 도제식 교육을 통한 종합 설계 능력 향상	전학년			○		
장단기 현장실습	산업체 현장 경험을 통한 관련 문제 해결 능력 및 실무 능력 향상	3, 4학년	○	○	○	○	
코딩페스티벌 등의 경진대회	학생별 개인 SW 종합 설계 능력 평가 및 실무 능력 향상	전학년			○		

※ 세부 특강 주제는 트렌드 및 학과 & 학생 수요에 따라 변경될 수 있음

※ 한림대학교 SW중심대학사업단 홈페이지에서 SW전공, SW기초, SW융합, SW산학협력, SW가치확산 등 분야별 교육 추가 확인 및 신청 가능(<https://hls.w.hallym.ac.kr/index.php>)

3. 전공능력 강화를 위한 지도교수 추천 Tip



전공능력 기반 진로설계 및 경력개발, 취업준비를 위한 지도교수 분야



곽병일

- 통신/보안 트랙에 개설되어 있는 기본 교과목들을 수강하고, 정보보안 관련 진로설계 및 취업 준비를 위해 학교에서 제공하는 비교과 프로그램에 대한 적극적인 참여를 통해 보안 관련 기본 지식을 습득.
- 취업과 취업 후 경력에 도움이 될 수 있도록, 재학 중 취업하기를 원하는 보안회사를 선택하고 해당 회사에서 중점적으로 다루고 있는 보안 분야를 보다 깊게 공부하여 보안 분야의 범위를 축소 시킬 수 있음.
- 또한, '정보보안기사'와 같은 보안에 도움이 되는 자격증을 취득하여 취업에 도움을 줄 수 있으며, 국내 경진대회 또는 한국정보기술연구원(KITRI)에서 운영하는 BoB 참여를 통한 경력 개발.
- 정보보호 관련 대학원 진학 고려 시, 학부 생활 중 국내 학회 및 해외 학회 활동을 통해 연구 중심의 경력 개발과 진로 설계.

김병정



- 학과내 동아리 활동에 적극적으로 참여하고, 방학을 이용해서 팀단위 프로젝트 수행.
- 다양한 국내외 공공데이터(<https://www.data.go.kr/>) 에 관심을 가지고, 수집 방법과 분석 방법에 대한 노하우 축적.
- 전공 능력 향상을 위한 다양한 비교과 프로그램을 적극적으로 활용.
- 스마트 IoT 분야에 필요한 다양한 프로그래밍 언어 환경 숙달 및 이해.



송성호

- 임베디드 시스템 관련하여 컴퓨터 구조, 신호 및 시스템, 모바일센서공학, 고급임베디드 시스템 등 기본 과목을 이수하여 관련 분야에 대한 기본적인 기술 지식을 습득하면서, 본인의 적성을 파악.
- 임베디드 시스템 설계, 구현 기술은 스마트폰, 의료기기, 통신장비, 로봇 등 모든 전기 및 전자 시스템 관련 회사에서 필수적으로 필요한 전공기술로서 임베디드 시스템 관련 전공지식은 관련 분야뿐 아니라 전자, 컴퓨터 분야 대부분의 취업 및 진로 설계에 있어서 필수적인 역할을 함.
- 캡스톤 디자인 과목 등을 통하여 취업 및 진로 관련 임베디드 시스템에 대한 실무 교육을 접하고, 취업 진로에 필요한 사전 지식과 경험을 체험하는 과정을 통해, 적성을 파악하여 적절한 취업 진로를 설계해야 함.
- 임베디드 시스템에 있어서 신호처리, 알고리즘 개발 등은 필수적인 항목으로 인공지능, 고급 신호처리 알고리즘 등을 포함하여 보다 심도있는 시스템 관련 연구를 대학원 진학을 통하여 수행할 수 있음.

이은주



- 수시로 Indeed 등과 같은 글로벌 구인·구직 사이트를 방문하여 현재 수강 과목을 중심으로 관심 키워드 분야에 대하여 현장에서 구체적으로 요구하는 직무능력을 수시로 파악하고 해당 직무능력을 가지기 위해서는 어떤 교과 트랙을 설계해야 하는지를 구상해보고 본인의 적성에 맞는지에 대한 것도 꾸준히 탐색해 봄
- 본인이 가장 잘 할 수 있는 분야의 성격을 조기에 파악해서 그 분야에 대하여 현재 및 미래 기술의 방향 그리고 시장성에 대하여 꾸준히 관심을 가짐
- 교과과정을 통해 습득할 수 없는 직무능력은 동아리 활동, 캡스톤 디자인 과목 등을 통해 습득하거나 혹은 인터넷 상의 교육 시스템을 통해 습득하기 위해 노력함. 이 때 자격증 혹은 수료증이 주어지는 교육사이트를 선택하는 것이 바람직함
- 많은 지식과 정보들이 인터넷에 넘쳐나고 있으나 그 모든 것을 잘 이해하기 위해서는 대학에서 제공하고 있는 교과과정 수행이 선행&필수적인 것임을 간과하지 말 것. 기초를 바탕으로 새로운 것에 대한 도전에 인내심을 가지고 항상 기술이 나아가는 방향에 대하여 왜? 어떻게?를 고민하는 자세가 필요함.



4. 진로현황 및 진로 준비

01 본교 졸업생 주요 진로 분야 및 진출 직무(최근 3년 기준)

진로트랙	졸업생 주요 진출 기업	진출 분야	진출 직무
통신/보안 트랙	<p>[학교] 강원대학교, 서울장신대학교, 한림성심대학교, 경북의성여자중학교, 한샘고등학교</p> <p>[공공기관 및 공기업] 한전KDN, (재)강원테크노파크, 경찰서, 한국전력공사, 서울디자인재단</p> <p>[대기업 및 중견·중소기업]</p> <ul style="list-style-type: none"> IT기술 기업 : (주)대신네트웍스, 위드로봇(주), (주)펠어비스, (주)굿모닝씨티에스, (주)두잇시스템, (주)센티널테크놀로지, 퀘스트글로벌코리아 유한회사, 정글리 네트워크 통신 기업 : (주)위텍스정보기술, (주)LG U플러스, (주)KTNET, (주)가온미디어, (주)딜라이브, (주)비덴트, 아토웨이브 기타 : 네이버파이낸셜(주), (주)네이버 웹툰, (주)서울고속도로, 도시철도ENG, (주)신한종합건설, DGB생명보험(주), (주)SK렌터카, (주)OB맥주, SGS Korea, 큐아이엠, 니드텍, 큐스팟, 한국 타지마(주), CU, (주)케이디파워, (주)대화기기, (주)유영제약, (주)리시스템, JLAB, 오로스테크놀로지, 하나텍, (주)성원방재시스템 	스마트홈/스마트팜/스마트시티, 헬스케어 컨버전스, 스마트카/드론, 정보보안, 금융 기업, 은행, IT 관련 연구소	IoT 플랫폼 설계, 정보보호 서비스 개발, 스마트카/드론 관련 시스템 개발, 정보보호 컨설턴트, 네트워크보안 관리, 악성코드분석
임베디드 시스템 트랙		임베디드 시스템, 산업 로봇 및 가정용 로봇 산업, 전자회로·제어프로그래밍 산업, IoT 산업, 의료 및 헬스케어 산업, 빌딩 자동화 산업, 자율주행 자동차 산업	임베디드 H/W-S/W 개발, 로봇 및 응용 소프트웨어 개발, 센서 제작, 전자회로·제어프로그래밍 업체, 어플리케이션 및 소프트웨어 개발

02 스마트IoT전공 주요 진출 분야

기업체 및 민간기관

- ▶ 정보통신 및 IT 서비스 대기업(삼성전자, 삼성 SDS, LG전자, LG CNS, 카카오엔터프라이즈, 우리에프아이에스, 두산디지털이노베이션, 현대오토에버, SK C&C, 신세계아이앤씨, CJ올리브네트웍스, 티맥스소프트, 현대IT&E, 현대HDS, 농협정보시스템, 미래콤아이앤씨, IBK시스템, 롯데정보통신, 코오롱베니트, 한화시스템/ICT, 교보정보통신, KT DS, KB 데이터시스템, 하나금융티아이, 엔투비 등)

기업체 및 민간기관

- ▶ 이동통신, 방송, 부가통신 분야 기업(SK텔레콤, KT, LG U+, KBS, MBC, SBS, NHN, 다우기술, AhnLab 등)
- ▶ 게임 기업(엔씨소프트, 넥센 등)
- ▶ 해외 IT 기업(IBM, Google, SUN Microsystems 등)
- ▶ 스마트 홈 및 헬스케어 관련 기업, 스마트시티 및 스마트건설 관련 기업, 스마트 팩토리 및 스마트팜 관련 기업, 사물인터넷/클라우드 컴퓨팅/빅데이터/모바일 네트워크 등 ICT 관련 기업
- ▶ IoT 서비스 관련 기업, IoT 플랫폼 관련 기업, IoT 디바이스 관련 기업, IoT 기반 서비스 마케팅 전문 기업, IoT 통신네트워크 운영 및 유지보수 기업, IoT 보안 기업
- ▶ 서버 및 네트워크 업체, 인터넷 서비스 업체, IT 기기 개발업체
- ▶ 일반 대기업/중견기업/중소기업(전산직, 물류 및 생산기기 설계·개발직 등)
- ▶ 스타트업 창업

정부 및 공공기관

- ▶ 정부 및 공공기관(기술직 공무원), 국책연구소, 통신사업자연구소, 방산업체 연구소(연구원)

03 동문 선배의 진로 및 취업준비 STORY



Part 1.



기업 소개

- 회사명 바디텍메드
- 부서명 하드웨어 개발팀
- 직무명 하드웨어 설계 및 개발
- 입사연도 2016

졸업생 소개

- 학과(전공) 전자공학과
- 학 번 1999
- 성 명 임 O 태
- 졸업년월 2003

Q. 선배님이 근무중인 회사는 어떤 회사인가요?

“ 바디텍메드에 근무 중으로 PCR 진단기기 등 의료 바이오 진단 기기를 개발하여 공급하는 업체임.

Q. 업종, 기업, 직무 선택 계기 및 이유는 무엇입니까?

“ 전자공학과에서 마이크로프로세서 등 회로, 신호처리 등에 관하여 배우고 석사학위 이후 병역특례로 의료기기 업체에 취업하고 현재는 진단기기 업체인 바디텍메드에서 진단기기 관련 하드웨어 설계, 분석, 제작 등의 업무를 수행하고 있음.

Q. 현재 어떤 업무를 담당하고 계신가요?

“ 진단기기 업체인 바디텍메드에서 진단기기 관련 하드웨어 설계, 분석, 제작 등의 업무를 수행하고 있음.

Q. 직무를 수행하기 위해 필요한 필수 역량을 소개해주세요.

—————“ 마이크로프로세서 기반의 펌웨어 하드웨어, 프로그래밍 능력과 회로 설계, 분석 및 제작 관련 업무 능력이 필요.

Q. 같은 직무에 입사하고 싶은 후배들은 어떤 것을 준비하면 도움이 될까요?

—————“ 임베디드 시스템 관련 마이크로프로세서 및 관련 회로에 대한 이해 및 구동 프로그래밍 기술 등을 준비하면 됨.

Q. 선배님의 취업 준비과정이 궁금합니다.(스펙 및 직무역량개발 등)

—————“ 학부와 대학원에서 전자공학 관련 신호처리기술, 마이크로프로세서 기술, 회로 해석 등에 대한 지식을 습득하여 병역특례를 통해 의료기기 개발업체에 취업함.

Q. 선배님만의 자소서 준비 및 면접 Tip이 있으신가요?

—————“ 자기소개서는 본인이 잘 할 수 있고 잘 알고 있는 것에 대하여 확실한 내용을 작성하는 것이 필요하며, 면접에서 본인이 갖고 있는 지식과 능력에 대하여 아는 것은 확실하게 대답하는 것이 중요.

Q. 학교에서 도움 받았던 교육, 강의, 프로그램을 추천해주세요.

—————“ 신호 및 시스템, 마이크로프로세서, 전자회로, 회로 이론

Q. 취업을 준비함에 있어 가장 중요한 것은 무엇이라고 생각하나요?

—————“ 본인이 잘 할 수 있거나 본인의 적성이 무엇인지를 학부 과목을 수강하면서 찾는 노력이 필요하고, 특히 마이크로프로세서, 회로, 프로그래밍 능력 등 이 분야에서 필요로 하는 기술을 수업 외에 스스로 개발할 필요가 있음.

Q. 후배들을 위해 해주고 싶은 말은?

—————“ 엔지니어로서 취업하려면 다양한 스펙도 중요하지만 확실하게 주장할 수 있는 나의 능력을 갖추는 것이 중요함.



Part 2.



활동 및 경력

- ▶ 대학원
- ▶ 단기 현장실습

기업 소개

- 회사명 셀바스AI
- 부서명 음성합성 Lab
- 직무명 음성합성 엔진 연구개발
- 입사연도 2016.09

졸업생 소개

- 학과(전공) 전자공학과
- 학번 2008
- 성명 유 O 택
- 졸업년월 2014. 02

Q. 선배님이 근무중인 회사는 어떤 회사인가요?

“ 음성인식, 음성합성, 필기인식, 광학문자인식, 헬스케어 등 다양한 인공지능 기술을 바탕으로 고객 맞춤형 HCI 솔루션과 융/복합 제품을 제공합니다.

Q. 업종, 기업, 직무 선택 계기 및 이유는 무엇입니까?

“ 대학원에서 신호처리를 바탕으로 한 멀티미디어 프로그래밍을 전공하였고 HCI (Human Computer Interface), 특히 오디오 시그널에 관심이 많아 관련 회사를 찾던 중 적합한 회사를 소개받게 되어 입사하게 되었습니다.

Q. 현재 어떤 업무를 담당하고 계신가요?

“ 텍스트를 음성으로 변환하는 음성합성, AI가 노래를 불러주는 가창합성 등 음성 생성과 관련된 인공지능 연구 및 개발, 제품화를 담당하고 있습니다.

Q. 업무 하루 일과는 어떻게 되나요?

“ 개발 일정에 따라 많이 달라집니다. 연구 기간에는 주로 논문을 보고 최신 기술을 f/u하고 개발 기간에는 연구된 내용을 기반으로 제품에 반영하여 구현을 하며 제품화 기간에는 모델 암호화, 스트리밍 서비스 구현 등과 같은 응용프로그램 개발을 합니다.

Q. 직무를 수행하기 위해 필요한 필수 역량을 소개해주세요.

“ 빠른 이해와 수용 능력을 필요로 합니다. 최신 기술이 빠르게 쏟아지기 때문에 핵심을 빠르게 이해하고 장점만을 제품에 녹여내는 능력이 필요합니다. 이를 실현하기 위한 프로그래밍 능력은 기본입니다.

Q. 같은 직무에 입사하고 싶은 후배들은 어떤 것을 준비하면 도움이 될까요?

“ ‘얼마나 알고 있느냐’ 보다 ‘얼마나 알 수 있느냐’가 더 중요해진 시기 같습니다. 기본적인 지식은 학교 수업으로 충실히 채우고, 관심 있는 분야에서 쏟아지고 있는 오픈소스들을 많이 경험해 보고 남들은 어떻게 프로그램 하는지 관심을 가진다면 좋은 결과로 이어질 수 있을 것 같습니다. 오픈 소스를 응용해 발전시킨 자신만의 레포지토리를 갖는다면 금상첨화겠죠.

Q. 선배님의 취업 준비과정이 궁금합니다.(스펙 및 직무역량개발 등)

“ 대학원을 통해 배웠던 수업과 진행했던 프로젝트들이 직무 연관성이 높았습니다. 특화된 기술 보다는 폭넓게 사용될 수 있는 분야(신호처리)를 배웠고 프로젝트를 통해 실체화를 해 본 것이 취업에 크게 도움이 되었습니다. 다른 스펙을 위한 활동은 없었습니다.

Q. 선배님만의 자소서 준비 및 면접 Tip이 있으신가요?

“ 내가 가지고 있는 기술이 무엇인지 포트폴리오로 잘 정리하는 것이 중요한 것 같습니다. 거창하게 프로젝트를 해야만 보유 스킬과 경험이 되는 것이 아니라, 수업을 통해서 얻은 지식이라도 지원하는 회사에서 필요한 것이라면 일목요연하게 정리해 어필할 수 있어야 합니다. 의미 없는 대외활동 100 시간 보다 실습수업을 통해 개발해 보았던 경험이 더 값지게 평가받는 것 같습니다.

Q. 학교에서 도움 받았던 교육, 강의, 프로그램을 추천해주세요.

“ 다른 취업 프로그램이나 교육을 받은 적은 없습니다. 디지털 신호처리, 응용 프로그래밍 등의 수업을 통해 여러 방면에서 사용될 수 있는 기반 지식을 익힘과 더불어 실습을 통해 여러 개발을 경험해본 것이 취업에 많은 도움이 되었습니다.

Q. 취업활동 시기에 이용하셨던 구직사이트 및 커뮤니티를 알려주세요.

“ 사람인, 인크루트 등에 이력서를 올렸고 헤드헌터를 통해 회사를 소개받아 지원했습니다.

Q. 취업을 준비함에 있어 가장 중요한 것은 무엇이라고 생각하나요?

“ 적응력입니다. 완전히 같은 직무에 일을 했던 사람이 아니라면 누구나 입사 시 처음부터 다시 배워야 합니다. 그래서 얼마나 알고 있느냐보다 얼마나 잘 할 수 있느냐를 어필할 수 있도록 준비해야 합니다. 내가 어떤 지식과 경험을 가진다면 원하는 회사에 가서 여러 가지 일을 맡아 할 수 있을지 고민해 보고, 다양한 경험을 해 본다면 많은 도움이 될 것 같습니다.

Q. 후배들을 위해 해주고 싶은 말은?

“ 재미있게 일을 할 수 있었으면 좋겠습니다. 입사가 그러했듯이 입사 또한 끝이 아닌 시작입니다. 직장에 오면 학교에서보다 더욱 많은 시간을 회사에 있게 되고 가족보다 더 많은 시간을 동료들과 보내게 됩니다. 이렇게 많은 시간을 보내야 하는 회사에서 마음에 들지 않는 일을 하게 된다면 오래 버티지 못할 확률이 높습니다. 일을 재미있게 하려면 적성에 맞아야 하는 것 같습니다. 회사의 이름이나 급여도 중요하지만 그런 것에 치중해 진로를 결정하기보다, 적성을 먼저 잘 생각해보고 그것을 발전시킬 수 있도록 준비하면 좋겠습니다. 결국, 성과를 내는 사람들은 일을 재미있게 하는 사람들이었던 것 같습니다.

5. 경력개발 Tip

01 학과(전공) 능력 개발 및 주요 진출분야 진출을 위한 추천 자격증

진로 트랙	구분	자격증명	시행처 (발급기관)	자격증 정보 링크	
통신/보안 트랙	국가 자격증	정보보안기사/산업기사	한국방송통신전파진흥원	https://www.cq.or.kr/main.do	
	국제 공인	CISA (Certified Information System Auditor)	한국정보시스템 감사통제협회	https://isaca.or.kr/info/cisa.asp	
		CISSP (Certified Information Systems Security Professional)	한국CISSP협회	https://isc2chapter.kr/page.php?p=cissp	
		CCNA	CISCO	https://www.cisco.com/c/en/us/training-events/training-certifications/certifications.html	
		CCNP			
	민간 자격증	CPPG (Certified Privacy Protection General)	한국CPO포럼	https://cpptest.or.kr/html/index.php	
		디지털포렌식 전문가	한국포렌식학회 한국인터넷진흥원	https://exam.forensickorea.org/	
		네트워크관리사	한국정보통신자격협회	https://www.icqa.or.kr/cn/	
		인터넷보안관리사			
		인터넷보안전문가			
	임베디드 시스템 트랙	국가 자격증	전자계산기기사	한국산업인력공단	https://www.q-net.or.kr/
			전자계산기제어산업기사		
전자계산기조직응용기사					
정보처리기사/산업기사					
임베디드기사					
산업계측제어기술사					
컴퓨터시스템응용기술사					
로봇소프트웨어개발기사					
로봇하드웨어개발기사					
정보통신기사/산업기사		한국방송통신전파진흥원	https://www.cq.or.kr/main.do		
민간 자격증		리눅스마스터	정보통신기술자격검정	https://www.ihd.or.kr/	
		IoT지식능력검정	한국지능형사물 인터넷협회	https://cp.kiot.or.kr/	
		RFID-GL (Generalist Level)			
		RFID-SL (Specialist Level)			
		스마트홈관리사	한국정보통신자격협회	https://www.icqa.or.kr/cn/	
		지능형로봇			
		모바일로봇닉스			

02 학과(전공) 연계 대외 활동 추천 사이트

구분	사이트명	웹주소	비고
학술	한국정보처리학회(KIPS)	http://www.kips.or.kr/	
	한국정보보호학회(KIISC)	https://www.kiisc.or.kr/	
	(사)대한임베디드공학회(IEMEK)	http://iemek.org/main/	
대외 활동	한국정보보호산업협회	https://www.kisia.or.kr/	사이버보안전문가 인재양성
	한국지능형사물 인터넷협회	https://www.kiot.or.kr/main/index.nx	자격검정 등
	KITRI 한국정보 기술연 구원	https://www.kitribob.kr/	차세대보안리더양성 프로그램
	스마트인재개발원	https://smhrd.or.kr/	사물인터넷취업연계 과정 프로그램
	공공데이터포털	https://www.data.go.kr/	스마트IoT 데이터 제공 및 활용
진로/취업 정보	커리어넷	https://www.career.go.kr/	
	하이브레인	https://hibrain.net/	대학원, 취업정보 사이트
	위비티	https://www.wevity.com/?c=active	공모전 등 취업정보
	링크리어	https://linkareer.com	공모전 등 취업정보
	씽긱	https://www.thinkcontest.com/	공모전 정보
	보안인닷컴	https://cafe.naver.com/nsis	취업정보, 자격증 정보 등
	한국직업방송	https://www.jobplustv.or.kr/program/programSubVodDetail.do?programKey=56023&contentCid=82654	IoT지식능력검정 무료 동영상
채용정보	벤처전문취업포털	http://v-job.or.kr/	
	로켓펀치	http://www.rocketpunch.com	
	이엔지잡	www.engjob.co.kr	이공계 기술취업
	알앤디잡	www.rndjob.or.kr	이공계인력중개센터
	렛유인	https://www.letuin.com/	이공계 취업 전문
	게임잡	www.gamejob.co.kr	
	프로그래머스	https://programmers.co.kr/	웹서버개발 프로그래머 채용 전문
	프로그래머 전문 아웃소싱	www.pjob.co.kr	
	온라인 게임 기획자 모임	https://cafe.naver.com/gamedg	
	W브릿지	https://www.wbridge.or.kr/	여성과학기술인 멘토링 및 채용정보
	SNEJOB	https://snejob.koita.or.kr/	이공계석박사 인턴 연수
	한이음	http://www.hanium.or.kr/	ICT분야 실무 멘토링
	사람인	https://www.saramin.co.kr/zf_user/	
	잡코리아	https://www.jobkorea.co.kr/	
	원티드	https://www.wanted.co.kr/	

6. 학내 추천 교과 및 비교과 프로그램

구분	프로그램명	프로그램 소개	추천 대상	개설시기				담당부서 (연락처)
				1학기	하계 방학	2학기	동계 방학	
학습법	한림멘토링	고학년 멘토와 저학년, 편입생, 복수전공생 등 멘티와의 전공/기초학습 향상 멘토링 활동 지원	전체 학년	○		○		교육혁신센터 (3041)
	시 기반 좋은 수업 추천 하기 공모전	재학생의 지적 자극을 촉진하여 상상력과 호기심에 날개를 달아주는 좋은 수업 발굴	전체 학년	○		○		
	Learning Tips	다양하고 최신의 학습 관련 정보를 담은 Tips 공유로 효과적인 학습 전략 제공	전체 학년	○		○		
	HCCC 학습역량 강화 프로그램	신입생과 재학생의 대학생활 설계, 자기관리 능력 배양, 고차적 사고력 향상을 위한 학습전략 특강 제공	전체 학년	○		○		교육혁신센터 (3047)
	상생러닝디딤돌 프로그램	직전 학기 학사경고자를 대상으로 대학 생활에 필요한 정보 제공과 상담(멘토링)을 통해 대학 생활 적응 및 학습력 제고를 위한 프로그램	전체 학년	○		○		
	Learning Portfolio 공모전	일련의 학습 과정을 정리함으로써 객관적인 자기 평가 및 긍정적인 학습 성취 경험 획득	전체 학년	○		○		
진로	[교과] 진로설계	저학년의 진로설정 지원을 위한 교과목으로 나의 직무매칭도 찾기, 취업사이트 활용하기, 직업가치관, 이력서 항목 이해, 커리어로드맵 작성 등으로 교과 운영	1, 2학년 (간호의 대 제외)	○		○		취업진로지원 센터 (1082)
	[교과] 직무 및 기업탐색	학생들의 기업 및 직무분석 역량강화를 위해 전·현직자가 직접 해당 기관의 직무와 기업에 대해 알려주는 특강 형태 교과과정	2, 3학년 (간호의 대 제외)	○		○		
	진로탐색 교육과정	저학년의 자기이해 및 진로탐색, 진로설정을 지원하기 위한 프로그램으로, 기본과정-확장과정-심화과정 형태로 단계별 교육 제공	1, 2학년	○		○		취업진로지원 센터 (1083)
	진로캠프	저학년 대상 진로 설정 및 직무탐색을 위한 단기 집중 캠프로 합숙형 또는 비합숙형으로 운영	1~3학년		○		○	
	진로 소그룹 컨설팅	저학년의 자기이해 및 진로탐색, 진로설정 지원을 위한 소그룹 컨설팅 프로그램(한해한해 진로 고민 풀어보기 등)	1, 2학년	○		○		대학일자리 플러스 센터 (1088, 1089)
	적성·흥미·성격검사 기반 자기이해	자기 이해 및 직무 매칭을 위한 검사 도구 활용 프로그램(MBTI, STRONG, E-DISC, 버크만, 프레디저 카드, 워크넷 심리검사 등)	전체 학년	○	○	○	○	
	진로상담	진로 탐색, 복수전공 및 진로 설정을 위한 1:1 진로상담(대면/비대면 운영)	전체 학년	○	○	○	○	

구분	프로그램명	프로그램 소개	추천 대상	개설시기				담당부서 (연락처)
				1학기	하계 방학	2학기	동계 방학	
직무 역량	직무역량강화 멘토링	(주)코멘토 현직자 직무부트캠프로 3~7년차 현직자 멘토와 5주간 현업과제를 수행하는 체험형 직무교육 프로그램	전체 학년	○		○		취업진로지원센터 (1083)
	외국계 기업 및 해외 취업 교육과정	국내 외국계 기업 및 해외 글로벌 기업 취업을 위한 정보수집 및 채용전형 단계별 교육	전체 학년	○		○		
	공공기관 취업 교육과정	공공기관 취업을 목표로 하는 학생들을 위한 NCS 채용 전형 단계별 교육	전체 학년	○		○		
	기초 및 직무역량교육	예비 사회인이 갖춰야 할 OA 및 IT 역량, 비즈니스 역량, 리더십 및 커뮤니케이션 역량, 4차산업혁명 대비 직무 역량 교육 운영	전체 학년	○		○		
	덕업일치 프로젝트 (덕후양성소, 덕후 경진 대회)	학생의 관심사와 재능을 콘텐츠로 제작하여 개인별 온라인 브랜딩 채널을 만들 수 있도록 지원하는 교육	전체 학년			○		
	Vision Fair(동문 선배 직무 멘토링)	동문 선배와의 소그룹 직무 멘토링을 통해 동문 선배가 진출한 기업, 직무를 탐색하고 대학생활을 설계할 수 있도록 지원하기 위한 프로그램	전체 학년			○		
취업	[교과] 취업성공전략	고학년의 실전 취업 준비를 지원하기 위한 교과목으로 이력서/자소서 완성, 모의면접 실습, 채용 설명회 및 기관(업) 방문연계 등으로 교과 운영	3, 4학년 (간호, 의대 제외)	○		○		취업진로지원센터 (1082)
	취업준비 교육과정	고학년의 취업준비를 지원하기 위한 프로그램으로, 기본과정-확장과정-심화과정 형태로 단계별 교육 제공(산업 및 기업분석, 채용전형 단계별 교육 등)	3, 4학년	○		○		취업진로지원센터 (1083)
	취업캠프	고학년의 취업준비 역량 강화를 위한 채용전형 단계별 실습형 단기 집중 캠프로 합숙형 또는 비합숙형으로 운영	3, 4학년		○		○	
	기업탐방 프로그램	우수인증기업 및 강소기업 탐방 프로그램으로 기업 현장 탐방과 대표 및 실무자 특강을 통해 기업과 채용 전형에 대한 이해 지원	전체 학년	○		○		현장실습지원센터 (1086)
	취업소그룹 컨설팅	고학년의 실전 취업을 지원하기 위한 소그룹 컨설팅 프로그램으로, 자기소개서 작성 및 컨설팅, 실전 모의 면접으로 프로그램 운영	전체 학년	○		○		
	취업상담	직무 탐색, 직무설정, 채용전형 단계별 컨설팅, 잡매칭을 위한 1:1 취업상담(대면/비대면 운영)	전체 학년	○	○	○	○	대학일자리 플러스 센터 (1088, 1089)
	응급취업상담	4학년 및 졸업생 대상 상담프로그램으로 3일만에 자기소개서 및 면접을 완성하는 프로그램	졸여자, 졸업생		○		○	
창업	창업동아리	창의적인 아이디어를 가진 학생 발굴 및 체계적인 교육 프로그램 운영을 통한 창업 사업화 지원	전체 학년	○		○		창업교육센터 (3296, 3298)

구분	프로그램명	프로그램 소개	추천 대상	개설시기				담당부서 (연락처)
				1학기	하계 방학	2학기	동계 방학	
창업	창업멘토링	창업컨설팅 전문가의 주기적인 만남을 통한 집중적인 팀 트레이닝 교육	전체 학년	○	○	○		창업교육센터 (3296, 3298)
	창업경진 대회	창업동아리 학생 및 재학생을 대상으로 창의적이고 우수한 창업 아이템을 발굴하는 기회의 장을 마련하고 창업 인재 양성 기회 마련	전체 학년	○		○		창업교육센터 (3296, 3298)
	사업계획서 작성 교육	아이템 타당성 검증 및 창업 사업화를 위한 제안서 작성법 교육	전체 학년	○		○		창업교육센터 (3296, 3298)
	스피칭 교육	프레젠테이션 기획 및 발표 컨설팅, PT 스피칭을 통한 사업계획서 발표 능력 향상 교육	전체 학년	○		○		창업교육센터 (3296, 3298)
어학 & 글로벌 역량	글로벌 멘토링인중	본교 신·편입 외국인 유학생이 있는 학과에 멘토 배정 후, 학사 관련 내용 및 한국 생활 전반에 걸쳐 멘티에게 정보 및 도움 제공	멘토: 2~4학년 멘티: 1학년	○		○		글로벌교류센터 (1348)
	영어클리닉	튜터 상담을 통해 재학생들이 영어 학습 고민을 해결하고 자기주도 학습 역량을 강화하는 프로그램	전체 학년	○		○		영어교육센터 (2972)
	글로벌우수 역량 인증제	일정 수준의 어학 기준을 충족하는 학생들을 대상으로 글로벌 역량을 심사하여, 심사 통과 시 학생에게 인증서를 발급하고 장학금을 지급하는 프로그램	전체 학년	○		○		영어교육센터 (2974)
IT 역량	[SW빌리지] 정주형 교육 프로그램	한림대학교에 재학 중인 SW비전공학생 및 전공생 등을 대상으로 소프트웨어 및 코딩 등 SW 교육 진행	전체 학년	○	○	○		SW중심대학 사업단 (3346)
기본 소양	심비우스 독서 골든벨	재학년 대상 명저에 대한 리터러시 역량 및 인문학적 소양 향상을 위한 비교과 프로그램	전체 학년			○		일송자유교양 대학 교학팀 (2756)
	심비우스 시리즈 (북클럽, 공모전)	제시된 특정 주제에 대해 글쓰이의 고유한 생각이 담긴 학술 에세이, 사회비평, 문화평론 중 하나를 선택해 작성, 팀별로 관심 분야의 책을 선정해 읽고 정기적으로 만나 생각을 나누는 후 활동 보고서 작성	전체 학년	○		○		일송자유교양 대학 교학팀 (2755)
	건강체력 증진을 위한 비교과 프로그램	재학생 대상 기초체력 증가 및 체지방 감소와 자기주도적 운동습관을 기르기 위한 신체활동 프로그램	전체 학년	○	○	○		일송자유교양 대학 교학팀 체력측정실(3191)
	체력 수준 인지를 위한 체력측정 프로그램	재학생들의 자기 신체 능력 및 체력수준 인지 및 운동 방향 설정을 위한 프로그램	전체 학년	○	○	○	○	일송자유교양 대학 교학팀 체력측정실(3191)
일경험	[교과] 계절학기 현장실습	하계 및 동계방학 기간 중에 진행되는 현장실습 프로그램(2개월)으로 기관 및 기업에서의 직무 실습을 통해 실무역량을 강화하는 프로그램	3, 4학년		○		○	현장실습지원 센터 (1084, 1086~7)
	[교과] 정규학기 현장실습	1학기, 2학기 정규학기 중에 진행되는 현장실습 프로그램(4개월)으로 기관 및 기업에서의 직무 실습을 통해 실무역량을 강화하는 프로그램	3, 4학년	○		○		

7.

학과(전공) 네트워킹

홈페이지



한림대학교 소프트웨어학부

<https://sw.hallym.ac.kr/index.php>

학생회



한림대학교 소프트웨어학부 학생회

https://hcms.hallym.ac.kr/chonghak/software_conver.do

동아리



- ▶ UP(프로그래밍 언어 학습 동아리)
- ▶ 멀티플렉스(멀티미디어 통신 관련 학술 동아리)
- ▶ C.愛.랑(프로그래밍, 임베디드 개발 학술 동아리)
- ▶ 허스(정보보안 학술 동아리)
- ▶ HSC(정보보호 동아리)

https://sw.hallym.ac.kr/index.php?mp=6_3

연락처(행정실)

▶ 전화번호 033-248-2340

▶ 이메일 de2340@hallym.ac.kr



주요 진로 및 취업 준비 활용 사이트 (2022.11.30. 기준)

※ 진로·취업 포털사이트 링크 및 운영은 변경될 수 있으므로, 학생 관심 분야별 수시 업데이트하시는 것을 추천합니다.

기업정보 및 기업분석 사이트	금융감독원 전자공시시스템(http://dart.fss.or.kr)	분기보고서, 사업보고서, 정보공시자료	
	컴퍼니 가이드(http://comp.fnguide.com)	상장기업 분석 자료	
	한국기업평가(http://www.rating.co.kr/)	기업 신용 평가	
	NICE신용평가정보(http://www.nicerating.com)	재무제표, 신용평가, 사업전망, 회사개요	
	한경컨센서스(http://hkconsensus.hankyung.com/)	국내외 증권사 애널리스트 제공 기업분석리포트	
	알리오(http://www.alio.go.kr)	공공기관 경영정보 공개시스템	
	잡플래닛(http://www.jobplanet.co.kr)	기업의 채용, 연봉, 면접, 기업리뷰 등	
	크레딧잡(https://www.creditjob.com/)	연봉정보, 입사 및 퇴사율, 매출액, 관련 뉴스	
동아비즈니스리뷰(http://www.dongabiz.com)	산업·기업 경영 콘텐츠, 취업진로지원센터 20권 매달 비치		
직업 및 직무, 자격증 정보	잡이름	http://www.joberum.com 기업분석, 직무분석, 직무사전(역량)	
	진로정보망 커리어넷	http://www.career.go.kr/ 진로심리검사, 직업 학과정보, 진로동영상, 진로상담,	
	워크넷	www.work.go.kr 직업심리검사, 직업정보, 학과정보, 직업탐방(직업인인터뷰, 이색직업) 등 https://www.work.go.kr/jobyoung (청년워크넷) 청년친화강소기업, 취업가이드, 청년채용관, 취업상담 등	
	국가직무 능력표준	www.ncs.go.kr 업종 및 분야별 직무 분석, 직업기초역량 등	
	코멘토	https://comento.kr/edu 현직자 직무부트캠프(미니인턴), 현직자직무소개, 기업정보 등	
	잇다	https://www.itdaa.net 현직자 직무특강 및 멘토링, 직무 사전	
	잡코리아	https://www.jobkorea.co.kr/starter/interview (직무 현직자 인터뷰)	
	사람인	https://www.saramin.co.kr/zf_user/career-information/senior-list (직무 현직자 인터뷰)	
	자소설닷컴	https://jasoseol.com/blog/category/3 (직무돋보기: 영업, 인사, 홍보, 재무, 구매, 기획 직무 정보 제공)	
	주요기업 채용사이트 직무정보	KT&G, CJ그룹, 현대그룹, 두산그룹, 한화그룹, SK텔레콤, 네오위즈게임즈, 포스코, 신세계, 아모레퍼시픽, GS 리테일, 동원그룹, 하이닉스, MBC, 대우건설, 기아자동차, 롯데 그룹	
	사이버진로교육센터	https://www.work.go.kr/cyberedu/main.do (진로설정, 직무이해와 취업준비, 서류전형, 면접전형 등 무료 이리닝 강의)	
	자격증	www.q-net.or.kr (큐넷-국가자격정보) www.pqi.or.kr/ (한국직업능력개발원-국가공인민간자격정보)	
	인턴 정보	중소기업 청년 직무체험 프로그램	https://www.work.go.kr/experi/index.do
		미니 인턴	https://miniintern.com/ (2주 인턴실무경험)
코멘토 직무부트캠프		https://comento.kr/ (5주 인턴실무경험)	

인턴 정보	LINKcareer	https://linkcareer.com/ (인턴 채용 리스트만 분류·열람 가능)
	조인스타트업	https://www.joinstartup.co.kr/ (스타트업 인턴 매칭)
	로켓펀치	https://www.rocketpunch.com/ (스타트업 비즈니스 네트워크, 채용)
	잡알리오	https://job.alio.go.kr/recruit.do (공공기관 인턴 채용 정보)
	청년드림	https://yd-donga.com/ (인턴 공고, 인턴 후기, 청년폴립 등)
	리드미	https://www.leadme.today/ (인턴, 취업 에피소드 콘텐츠)
우수 중견/중소기업 정보	청년친화 강소기업(워크넷) https://www.work.go.kr/smallGiants/smallGiantsMain.do	청년친화강소기업 리스트
	World Class300 및 글로벌전문기업 http://www.worldclass300.or.kr/corpWc/list.do	World Class300기업 리스트
	중소기업현황정보 http://sminfo.mss.go.kr/	중소기업현황정보, 우수 중소기업 DB
	중견기업 정보마당 https://www.mme.or.kr/PGCS0070.do	중견기업 현황, 중견기업 채용 정보
	일하기 좋은 중소기업 http://goodcompany.korcham.net/	테마별, 업종별, 지역별 우수 중소기업 정보
	커리어 히든챔피언 https://job.career.co.kr/jobs/etc/kangso	강소기업 히든챔피언 소개 및 채용정보
	희망이음프로젝트 http://www.hopelink.kr	일하기 좋은 기업 리스트 청년인재 기업탐방 신청
	이노비즈 http://www.innobiz.net/company/company2_list.asp	이노비즈 인증기업 리스트
벤처 및 창업	벤처기업협회 https://www.venture.or.kr/#/home/bizNotice/h0203/2	매출 1,000억 이상 벤처기업 리스트
	벤처전문취업포털 http://v-job.or.kr/	벤처기업 채용정보
	K-스타트업 http://www.k-startup.go.kr	창업교육, 정책자금, 시설·공간, 멘토링, 해외진출 등 창업지원사업 및 콘텐츠 제공
	창업진흥원 https://www.kised.or.kr/	창업교육, 창업인프라구축, 창업지원서비스 등 제공
	로켓펀치 http://www.rocketpunch.com	2만 개 이상의 스타트업 기업 정보, 3만 개 이상 채용 정보
	벤처스퀘어 http://www.venturesquare.net/	미디어 스타트업 전문 기업, 스타트업 인터뷰 정보 및 스타트업 산업 관련 기사
	스타트업 얼라이언스 https://startupall.kr/	한국 스타트업의 해외진출을 지원하기 위한 민간협력네트워크
	청년창업사관학교 https://startkosmes.or.kr/yh_mai001_001.do	중소벤처기업진흥공단 산하 기관, 연계지원사업 운영 및 안내
	데모데이 http://www.demoday.co.kr/companies	14,790개의 스타트업 회사 및 채용정보
	더 팀스(스타트업 취업네트워크) https://www.theteams.kr/	스타트업 회사 및 채용 정보, 현직자 인터뷰
경제 및 산업정보 탐색 사이트	삼성글로벌리서치(https://samsunggr.com/sgr/)	LG경제연구원(www.lgeri.com)
	포스코경영연구원(www.posri.re.kr)	현대경제연구원(www.hri.co.kr)
	KB금융지주경영연구소(www.kbfg.com/kbresearch)	우리금융경영연구소(www.wfri.re.kr)
	산업통상자원부(www.motie.go.kr)	정보통신산업진흥원(www.nipa.kr)
	과학기술정보통신부(www.msit.go.kr)	한국산업기술진흥원(www.kiat.or.kr)
	한국산업기술평가관리원(www.keit.re.kr)	한국소비자원(www.kca.go.kr)
중소벤처기업부(https://www.mss.go.kr)	산업통계분석시스템(www.istans.or.kr)	

금융권	https://cafe.naver.com/dokkm (독금사) https://fine.fss.or.kr/main/recruit/recruit_list.jsp (파인) https://fcbfi.org/ , https://bit.ly/3UHx00g (FCB금융학회) https://cafe.naver.com/financecareerbible (FCB 금융학회 카페) https://cafe.naver.com/cpaciacma (회재전-국제회계,재무금융전문가) http://www.kofia.or.kr/brd/m_96/list.do (금융투자협회 회원사 채용정보) https://ifi.moef.go.kr/job/organ/info.do (국제금융기구 채용정보)
보험	www.bohumjob.co.kr (보험잡) https://cafe.naver.com/sonsa7942 (손공사-손해사정사를 꿈꾸는 사람들)
유통/영업/판매	www.shopma.net (샵마넷) https://www.youngupnara.co.kr/ (영업나라) https://www.bizpeople.co.kr/ (비즈피플) www.youngupin.co.kr (영업인닷컴) http://www.salesjob.kr/n_alba/main/ (세일즈잡)
무역	http://www.jobtogether.net (잡투게더) https://newtradecampus.kita.net/ (KITA 무역아카데미 / 글로벌무역인턴십 등)
물류	http://www.logisin.co.kr/ (물류인) http://www.koila.or.kr/ (한국통합물류협회) http://www.molit.go.kr/USR/BORD0201/m_81/BRD.jsp (국토교통부 관련 일자리 정보) http://www.klnews.co.kr/ (물류신문)
복지분야	https://www.bokji.net/ (복지넷) https://www.welfare.net/welfare/jo/joboffer/select.JobofferList.do?mi=1072 (한국사회복지사협회) https://kaswc.or.kr/recruit (한국사회복지관협회) https://cafe.naver.com/socialworkertv (사회복지취업마을)
심리/상담분야	www.simriya.kr (심리아) https://www.counjob.co.kr/ (카운잡) https://www.koreanpsychology.or.kr/user/kcp640pm/list.asp (한국심리학회) https://www.심리상담사.com/ (심리잡) https://www.bokji.net/ (복지넷)
제약회사	www.pharminfo.co.kr (팜인포) http://recruit.dailypharm.com/ (팜리쿠르트) http://cafe.naver.com/gsk (제약 바이오 카페) www.medicaljob.co.kr (메디컬잡) https://edu.kohi.or.kr/biohealthnet/index.do (바이오헬스넷) https://www.yakup.com/ (약업신문) http://www.dailypharm.com/ (데일리팜)
의료/간호	https://www.nursestory.co.kr/ (넬스스토리) www.nursejob.co.kr (넬스잡) https://www.nurscape.net/ (너스케이프)

의료/간호	https://cafe.naver.com/nursingstudies (간호사를 준비하는 모임) https://m.cafe.naver.com/ca-fe/angel2nurse (간호사를 대표하는 모임) https://blog.naver.com/sj_worker (색동다리 / 보건소 채용공고 등) http://www.mjob.or.kr/ (대한간호협회 간호인력취업교육센터) www.medijob.cc (메디잡) www.medicaljob.co.kr (메디컬잡) https://www.byeongwonjob.com/cms/s01.php (병원잡) https://www.drcareer.co.kr/ (닥터커리어)
광고	www.adic.co.kr (광고정보센터) https://www.brandbrief.co.kr/ (브랜드브리프) https://edu.kobaco.co.kr/indexFrame3.jsp (코바코 광고교육원)
스포츠산업	https://cafe.naver.com/sportsjobalio (스포츠잡알리오) https://www.kspo.or.kr/kspo/singl/empmn/list.do?menuNo=200186 (국민체육진흥공단) https://spobiz.kspo.or.kr/job/front/index.do (잡스포이즈) https://gsic.sports.or.kr/ (국제스포츠정보센터) https://cafe.daum.net/spodream (스포드림)
항공/여행/호텔	http://www.air-works.kr (항공일자리포털) https://www.airportal.go.kr/index.jsp (항공정보포털시스템) https://cafe.naver.com/sheiszzz (전직현직차기 승무원 모임) https://www.topasweb.com/home/info/RecruitHomeList.do?_menuNo=519 (토파스) https://www.aviationjobs.me/ (외항사, 조정사 채용) https://www.flygosh.com/ (외항사 채용) https://www.aaplus.co.kr:5028/ (에이플러스 / 호텔) https://academyvisitkorea.or.kr/mainHome.do (관광인)
인사	https://cafe.naver.com/ak573 (인사쟁이가 보는 실무카페)
기획/마케팅	https://cafe.naver.com/newplanmarketing (기획과 마케팅을 하는 사람들) https://blog.naver.com/i_love_cu (컬쳐유니버: 대학연합 문화마케팅 학회)
법무사 사무원	https://cafe.daum.net/lawtizen (법무사 사무실 사무원들의 모임) https://www.법률구인구직.com (법무잡)
회계/경리/세무분야	https://www.semoojob.co.kr/ (세무잡) https://www.acjob.co.kr/ (경리잡) http://cafe.naver.com/aclove (경리회계 직장인들의 쉼터) https://cafe.naver.com/serplove (경리나라) https://cafe.naver.com/hwaryeon2011 (회계마스터) https://www.kicpa.or.kr/ (한국공인회계사회) http://www.kacpta.or.kr/ (한국세무사회)
이공계 분야	www.engjob.co.kr (이공계.기술취업 이엔지잡) www.rndjob.or.kr (과학기술정보통신부 지정 이공계취업지원기관) https://www.letuin.com/ (이공계 취업 전문 렛유인) www.gamejob.co.kr (게임잡)

이공계 분야	<p>https://programmers.co.kr/ (프로그래머스: 웹서버개발 프로그래머 채용 전문)</p> <p>www.pjob.co.kr (프로그래머 전문 아웃소싱 업체)</p> <p>https://cafe.naver.com/gamedg (온라인 게임 기획자 모임)</p> <p>www.ibric.org/job (바이오잡)</p> <p>http://www.chem-bio.net/ (CHEM-BIO / 화학-바이오 분야 전문 채용정보)</p> <p>https://eiaa.or.kr/page/s6/s2.php (환경영향평가협회)</p> <p>https://www.wbridge.or.kr/ (여성과학기술인 멘토링 및 채용정보 등)</p> <p>https://snejob.brms.kr/ (이공계석박사 인턴 연수)</p> <p>http://www.hanium.or.kr/ (ICT분야 실무 멘토링)</p>
국제기구	<p>http://unrecruit.mofa.go.kr/ (외교부 국제기구인사센터)</p> <p>http://www.mofa.go.kr/youth/ (지구청년: 외교부 청년 해외진출지원사업)</p> <p>https://ifi.moef.go.kr/job/organ/info.do (국제금융기구 채용정보)</p> <p>https://www.globaljobs.co.kr/un_job_bulletin (글로벌잡스)</p>
미디어/문화예술	<p>www.mediajob.co.kr (미디어잡)</p> <p>http://www.mediadb.co.kr/member/index.php (미디어db)</p> <p>https://cafe.daum.net/forjournalists (아랑-언론인을 꿈꾸는 카페)</p> <p>https://cafe.naver.com/snswdghktkd1 (엔준모-엔터테인먼트&미디어)</p> <p>https://www.gokams.or.kr/O1_news/job_list_new.aspx (예술경영지원센터)</p> <p>http://www.kba.or.kr/ (한국방송협회-방송가 채용)</p> <p>http://www.docuwriter.co.kr/board/bd_job/egolist.php?bd=3 (구성다큐연구회)</p>
컨벤션/MICE	<p>https://micekorea.or.kr/kor/customer/recruit.php (한국MICE협회)</p> <p>http://www.kapco.or.kr/news/recruitList.php (한국PCO협회)</p> <p>http://www.expoup.or.kr/ (전시업)</p> <p>https://blog.naver.com/mice-in (마이스iN)</p>
외식업 및 영양사	<p>www.foodwork.co.kr (외식과 사람들)</p> <p>https://www.foodnjob.com/ (푸드앤잡)</p> <p>http://www.영양사구인.com/ (영양사잡)</p> <p>http://www.kdclub.com/ (영양사도우미)</p> <p>https://www.dietitian.or.kr/work/news/kn_careers.do (영양사협회)</p> <p>https://cafe.naver.com/efoodservice (단체급식전문가카페)</p>
교수/강사·교수분야	<p>www.hunjang.com (훈장마을)</p> <p>https://www.mgangs.com/ (강사닷컴)</p> <p>www.hibrain.net (하이브레인넷)</p> <p>https://phdkim.net/ (김박사넷 - 석박사채용, 전문연 채용, 대학원진학)</p> <p>https://cafe.naver.com/daehakwon (대학원 입학울 준비하는 사람들의 모임)</p>
건설분야	<p>https://www.worker.co.kr/ (건설워커)</p> <p>www.conjob.co.kr (콘잡)</p> <p>https://cworknet.kocea.or.kr/work/main.do (건설워크넷)</p>
화장품	<p>http://www.jangup.com/bbs/list.html?table=bbs_9 (장업신문)</p>

패션	http://www.fashionwork.co.kr/ (패션워크) http://www.fashioninjob.co.kr/ (패션인잡) http://www.fashionscout.co.kr/ (패션스카우트) http://www.fashioncheerupnow.com/ (패션취업나우) http://www.apparelnews.co.kr/Job/guin_list/ (어패럴뉴스) http://cafe.naver.com/fashionworking/ (패션취업완전정보)
디자인	http://www.designerjob.co.kr/ (디자이너너잡) https://www.designjob.co.kr/ (디자인잡) https://www.kidp.or.kr/?menuno=1010 (한국디자인진흥원)
공기업	http://job.alio.go.kr (공기업) www.gojobs.go.kr (공무원 및 공직) http://cleaneye.go.kr (클린아이/지방공공기관통합공시) https://www.gojobs.go.kr/mainIndex.do (나라일터) https://cafe.naver.com/dakchi (공취모) https://cafe.naver.com/studentstudyhard (공준모)
해외취업	https://www.worldjob.or.kr/new_index.do (월드잡플러스) https://globalybm.com/html/main/index.php (대우 GYBM) https://www.linkedin.com/ (링크드인) https://www.glassdoor.com/index.htm (글래스도어) http://www.jcareer.co.kr/main.php (제이커리어-일본취업) https://www.j-job.or.kr/ (J-Job - 일본취업) http://www.chinatong.net/ (차이나통-중국취업)
외국계기업	https://www.peoplenjob.com/ (피플앤잡) https://www.linkedin.com/ (링크드인) https://www.superookie.com/ (슈퍼루키) https://www.worldjob.or.kr/new_index.do (월드잡플러스) https://cafe.naver.com/waechi (외취성) http://jobposting.co.kr/ (잡포스팅) https://www.jobnet.kr/jobs (잡넷)
사회적경제	https://impact.career/ (임팩트커리어) https://sehub.net/archives/category/hunter (서울사회적경제지원센터) http://www.ikose.or.kr/?mid=pr04 (한국사회적기업중앙협의회) https://www.kead.or.kr/ (한국사회적기업진흥원)
연구기관	https://www.nkis.re.kr:4445/recruitment_list.do (국가정책연구포털) https://www.nst.re.kr/www/selectBbsNttList.do?bbsNo=19&key=61 (국가과학기술연구회) https://www.nrc.re.kr/board.es?mid=a10206010000&bid=0012 (경제·인문사회연구회)
장애인 채용정보	https://www.worktogether.or.kr/main.do (워크투게더) https://www.ablejob.co.kr/ (장애인잡) https://www.kead.or.kr/ (한국장애인고용공단 취업준비사이트)

분야별 잡사이트	여성인재 채용정보	https://www.iljarihub.or.kr/wesc/main/main.do (여성기업 일자리허브) https://www.wiset.or.kr/bbs/BBSMSTR_000000000305/list.do (WiSET 여성과학기술인)
	채용 포털 사이트 및 기타 취업 준비 활용 사이트	<p>사람인 www.saramin.co.kr</p> <p>인크루트 www.incruit.com</p> <p>잡코리아 www.jobkorea.co.kr</p> <p>자소설닷컴 https://jasoseol.com/</p> <p>워크넷(고용노동부) www.work.go.kr</p> <p>캐치 https://www.catch.co.kr/</p> <p>잡플렉스 https://www.jobflex.com/</p> <p>원티드 https://www.wanted.co.kr/</p> <p>팀블라인드 https://www.teamblind.com/kr/</p> <p>HRD-NET https://www.hrd.go.kr/ 한국고용정보원 국민내일배움카드 훈련 정보</p> <p>온라인 취업솔루션 http://u.educe.co.kr/hallym 취업진로진단(아우란트검사), 기업 및 직무분석보고서, 면접 및 입사지원서 가이드, 직무적성검사 모의시험 및 동영상강좌 등</p> <p>온오프믹스 www.onoffmix.com 교육, 강연, 강좌, 세미나정보, 인적네트워크 형성</p> <p>강원도일자리정보망 https://job.gwd.go.kr/gwjob (진로 및 취업교육, 면접정장대여 및 면접비 지원, 이러닝 학습)</p> <p>경기도평생학습포털 https://www.gseek.kr 온오프라인 무료 학습 사이트(수료증 발급, 외국어/IT/자격증/직무강좌 등)</p> <p>미래채널 MyF(유튜브) https://www.myf21.net/ https://www.youtube.com/channel/UCa1fMK5V8Kwg46om03OC0EA 유튜브에서 인공지능, 가상현실, 드론, 고품화 등 최신 기술 트렌드를 살펴보고 미래를 예측해 볼 수 있는 동영상 강의</p> <p>강점 발견 진단 Tool MBTI (https://www.16personalities.com/ko) 직업선호도검사, 적성검사, 역량검사 (https://www.work.go.kr/jobMain.do) 다중지능검사 (www.multipleiqtest.com) VIA (www.viacharacter.org)</p> <p>커리어 https://career.co.kr/tools/Calc_Career.asp (학점 계산, 경력 계산, 사진 크기 조정, 글자수 체크 등 커리어 관련 툴)</p>
대외 활동 및 커뮤니티	독취사	https://cafe.naver.com/dokchi/485362
	스펙업	https://cafe.naver.com/specup
	위비티	https://www.wevity.com/?c=active
	링커리어	https://linkcareer.com
	올콘	https://www.all-con.co.kr/
	대티즌	http://www.detizen.net/
	씹긱	https://www.thinkcontest.com/
	캠퍼스몬	http://campusmon.jobkorea.co.kr/
	디자인정글	https://www.jungle.co.kr/contest