

# 3학년 경력활동계획서(취업)

학번	202219900	성명	류하영	학년	3학년	재적상태	재학생
대학/학부(과)/전공	공과대학	IT지능정보공학과		IT지능정보공학과		평생지도교수	이세호

Part I . 입사 희망기업 및 직무 분석

최종수정일 : 2024/06/18

구분	작성하기
희망기업	카카오
희망직무	백엔드 개발, 웹 개발자
희망기업 인재상	카카오는 '창조적 파괴'를 지향하는 인재를 찾습니다. 이는 기존의 틀을 깨고 새로운 아이디어를 통해 혁신을 이루는 능력을 중요하게 생각합니다. 또한, 수평적인 관계를 지향하며, 팀원 간의 원활한 소통과 협업을 중시합니다
희망기업내 주요 조직/부서	카카오 VX: 스크린 골프 및 메타웹 개발팀을 포함한 다양한 웹 서비스 개발을 담당. 카카오엔터테인먼트: 콘텐츠 기반의 다양한 웹 플랫폼을 개발. 카카오게임즈: 게임 플랫폼 개발 및 운영, 메타버스와 같은 신사업 확장. 카카오페이: 핀테크 관련 웹 및 모바일 애플리케이션 개발.
희망기업의 미래비전/발전계획	카카오는 '카카오 유니버스'라는 메타버스 비전을 발표했습니다. 이는 텍스트 기반의 서비스에서 벗어나 이미지, 영상, 가상현실까지 확장하여 사용자에게 다양한 메타버스 환경을 제공하는 것을 목표로 합니다. 이를 통해 글로벌 사용자들을 연결하고, 의미 있는 관계를 형성하도록 지원할 계획입니다.  또한, 초거대 AI 모델 'KoGPT'와 'Karlo'를 통해 다양한 상호작용형 AI 기능을 개발 중이며, 이를 바탕으로 메타버스 내에서의 소통과 창작을 강화할 계획입니다. 카카오는 장기적으로 '비욘드 코리아'라는 비전을 실현하여 전 세계인을 관심사 기반으로 연결하는 것을 목표로 하고 있습니다
희망기업 채용공고 분석 (지원조건 및 채용프로세스 등)	공통 지원 자격: 정규직 경력 만 1년 미만이라면 학력 및 전공 제한 없이 누구나 지원 가능. 인턴십 기간에 풀타임 근무가 가능해야 함. 정규직 전환 시 2024년 9월 이내 입사가 가능해야 함. 병역필 또는 면제자로 해외여행에 결격사유가 없는 자. 장애인 및 보호 대상자는 관련 법령에 따라 우대. 채용 프로세스 Tech 직군: 서류 접수 (11/8~11/20) 온라인 코딩 테스트 (11/25) 오프라인 인터뷰 (12월 중) 인턴십 입사 (2024년 1월 초) Service Biz 직군: 서류 및 사전 과제 제출 (11/8~11/20) 오프라인 인터뷰 (12월 중) 인턴십 입사 (2024년 1월 초)
기타 분석내용	카카오는 채용 연계형 인턴십을 통해 실무 경험을 제공하고, 인턴십 종료 후 전환 인터뷰를 통해 정규직 전환 여부를 결정합니다. 인턴십 동안 카카오의 일하는 방식과 문화를 직접 경험할 수 있으며, 기술 블로그와 공식 유튜브 채널을 통해 카카오의 다양한 기술적 접근 방식과 조직 문화를 엿볼 수 있습니다.
희망기업(직무) 입사를 위한 활동 (현재까지 준비한 활동사항)	프로젝트 경험 2회 (개인적으로 진행한 게시판 개발활동, 동아리 웹 사이트 개발 활동), C언어 능숙, 자료구조 및 알고리즘 공부, 데이터베이스 설계 경험, 클라우드 시스템에 대한 기초적인 이해 (AWS 등으로 직접 실습)
희망기업(직무) 입사를 위한 향후 활동계획	프로그래밍 언어에 대한 이해도를 올릴 것이며, 관련 자격증을 최대한 많이 준비할 수 있도록 노력할 것입니다. TensorFlow에 대해서도 공부해볼 것이고, 프로젝트 경험을 최소 4개로 만들려고 노력할 것입니다. ICPC에 나가는 등 공모전이나 대회에 좀 더 적극적으로 도전해볼 예정입니다.

## Part II . 기업 자기소개서 작성

성장과정	저는 항상 무언가를 구현하고 설계하는 것을 좋아했습니다. 이러한 성정은 고등학교에 시절 은사님을 만나 프로그래밍과 컴퓨터에 대해서 배우는 계기가 되었습니다. 코딩에 대해서 관심을 키우게 되던 중 웹 프로그래밍에 깊게 빠져들게 되었고, 화려한 기술과 시각적으로 보인다는 특성에 동경과 흥미를 느껴 웹 프로그래밍에 대해서 공부하기 시작했습니다. 백엔드에 대해 알아가면서, 많은 정보들이 필요했고, 이는 항상 밝고 친취적인 성격으로 주변에 도움을 구해 여러 실험적인 웹 페이지들을 구현하여 전문성에 한 발짝 다가갈 수 있었습니다.
성격의 장단점	저는 항상 남들보다 예민하고 까다로운 편이었습니다. 반면에 그만큼 꼼꼼하고 섬세한 기질을 가지고 있습니다. 모든 일에는 책임이 따른다는 말이 있듯이 저는 꼼꼼하고 예민한 성격 상 강한 책임감 또한 가질 수 있었습니다. 이런 책임감은 주변을 하나하나 편집적으로 살피고 분석하는 버릇을 들였고, 이런 버릇은 저에게 많은 영감을 가지게해 주었습니다. 예민한 성격에 휴식을 취하고자 했었던 퍼즐이나 분석은 제가 많은 아이디어를 가진 사람이 될 수 있게 했습니다.
지원동기	부모님은 남을 돕고 살라고 말하셨습니다. 저는 그 말에 따라 남을 돕는 일에 동경을 느끼고 있었습니다. 그러한 마음은 IT 계열 중에서도 뒤에서 사용자의 편의를 위해 힘 쓰는 백엔드 개발 직군에 흥미를 느끼게 도와주었습니다. 제 특기라고 할 수 있는 수많은 아이디어와 기술들을 마음껏 뽐내고 싶습니다. 또한 분석하는 것을 좋아하므로 무언가 문제가 생겼을 때에 빠르게 찾아낼 수 있는 점이 제 장점이라고 생각하기 때문에 이 직군은 저에게 있어서 제 재능을 뽐낼 수 있는 기회라고 생각합니다.
입사 후 포부	카카오는 초거대 AI 모델 'KoGPT'와 'Karlo'를 통해 다양한 상호작용형 AI 기능을 개발하고 있으며, 이러한 기술들은 메타버스와 같은 미래 지향적인 프로젝트에 적용되고 있습니다. 저는 이러한 최첨단 기술을 활용한 프로젝트에 참여함으로써 백엔드 개발자로서의 기술적 역량을 한층 더 발전시키고 싶습니다. 또한 카카오는 다양한 교육 프로그램과 기술 세미나를 통해 개발자들의 지속적인 성장을 지원하고 있습니다. 저는 이러한 기회를 통해 최신 기술 동향을 학습하고, 이를 실무에 적용하여 끊임없이 발전하는 개발자가 되고자 합니다.

### 3학년 경력활동계획서(취업)

학번	202219900	성명	류하영	학년	3학년	재적상태	재학생
대학/학부(과)/전공	공과대학	IT지능정보공학과		IT지능정보공학과		평생지도교수	이세호
기타 특기사항	미술을 공부하여 그림을 잘 그리는 특기가 있어, 이는 창의적인 문제 해결과 시각적인 사고 능력 향상에 기여할 수 있습니다. 이러한 예술적 감각은 사용자 인터페이스 디자인이나 데이터 시각화 작업에서도 유용하게 활용될 수 있을 것입니다.						

## 3학년 취업가능성검사 결과

구분	하위척도명				취업가능성
	직업관수립및자기분석	입사지원서작성능력	면접인터뷰능력	취업준비현황	
점수					
평가수준					

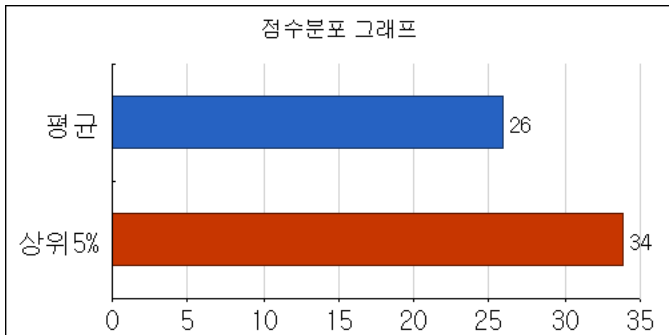
본 검사는 취업문제점에 대한 자발적 인지가 가능한 검사로서, 검사 자체만으로도 취업가능성 향상효과가 있습니다.

본 검사는 직업관 수립 및 자기분석, 입사지원서 작성능력, 면접 인터뷰능력, 그리고 마지막으로 취업준비현황까지 총 4가지 영역에 대한 검사를 통하여 본인의 입사희망기업 취업가능성을 점검하고 이에 대한 현시점의 지원가능 기업수준과 입사희망기업 취업성공을 위한 맞춤 취업교육 프로그램을 취업교육전 레벨테스트 기능으로서 제시해 드리는 전문검사입니다. 각 영역별 평가수준은 A+부터 F까지 총 8단계이며, 최종 취업가능성 점수는 백분율로 표시됩니다.

● 취업가능성 백분을 검사값 수준(검사시점)

90% 점수대 S등급 / 80% 점수대 A등급 / 70% 점수대 B등급 / 60% 점수대 C등급 / 50% 점수대 D등급 / 49% 이하 F등급

### 🔗 직업관수립 및 자기분석



해당 그래프는 취업가능한 최소값을 10점 이상으로 보고 그 이하에 해당하는 값은 평균점수에서 제외하였습니다. 상위 5%값은 국내 30대 그룹에 취업가능한 지원자의 점수수준을 나타냅니다.

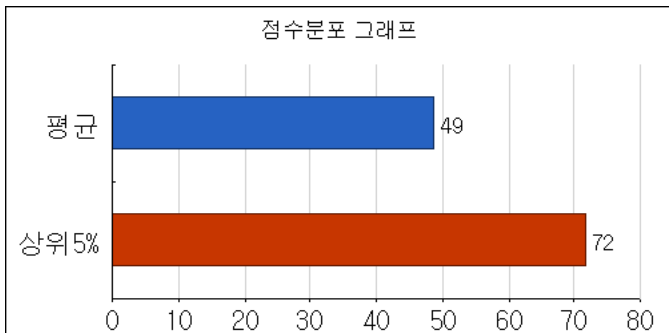
최저점	최고점	상위5%	평균	본인점수	수준
6	38	34	26		

본 영역은 본인의 직업관 수립과 자기분석 수준을 나타내어주는 영역으로서 본인에게 최적합한 직무를 찾을 수 있도록 도와주는 영역입니다.

본 영역을 통하여 피검사자는 자기분석을 통한 본인의 재능과 강점을 파악하게 되고 이를 통하여 “내가 하고 싶은 일”과 “입사희망기업” 유무, 희망연봉에 대한 적정성 유무를 확인하게 되어 입사희망기업 취업가능성을 실제적으로 깨닫고 판단하게 됩니다.

본영역을 통하여 피검사자는 최근 채용전형에서 그 비중이 강화되고 있는 본인의 직업관에 대한 질문 답변능력을 향상시킬 수 있습니다.

### 🔗 입사지원서 작성능력



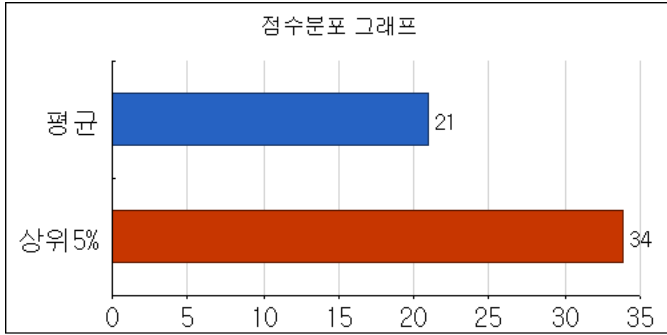
해당 그래프는 취업가능한 최소값을 10점 이상으로 보고 그 이하에 해당하는 값은 평균점수에서 제외하였습니다. 상위 5%값은 국내 30대 그룹에 취업가능한 지원자의 점수수준을 나타냅니다.

최저점	최고점	상위5%	평균	본인점수	수준
12	77	72	49		

본 영역은 본인에게 딱 맞는 옷과 같은 입사지원서 양식과 매력적인 이력서 사진, 기업과 직무에 맞는 필요역량을 증명할 수 있는 세밀하고 효율적인 입사지원서 작성이 가능하도록 도와주는 영역입니다.

본 영역을 통하여 피검사자는 입사지원서 작성에 있어서 기본적인 이력서 작성능력과 점점 그 비중이 강화되고 있는 자기소개서 작성에 있어서 “지원직무대비 나의 역량을 증명”하고 “지원기업대비 차별화전략으로 승부”할 수 있는 입사지원서內 필요역량 기술능력을 향상시킬 수 있습니다.

## 📌 면접 인터뷰 능력



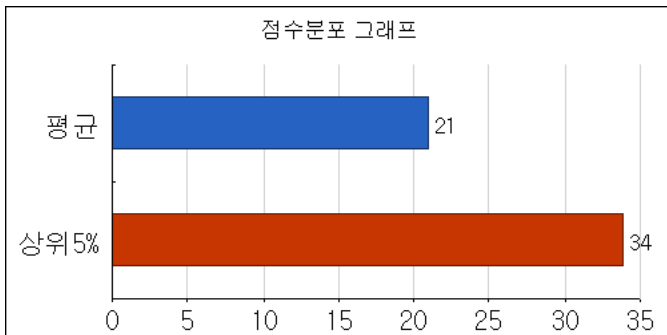
해당 그래프는 취업가능한 최소값을 10점 이상으로 보고 그 이하에 해당하는 값은 평균점수에서 제외하였습니다. 상위 5%값은 국내 30대 그룹에 취업가능한 지원자의 점수수준을 나타냅니다.

최저점	최고점	상위5%	평균	본인점수	수준
4	38	34	21		

본 영역은 최근 열린채용으로 인해 서류전형의 채용 필터링기능이 약화됨으로서 채용전형에 있어서 상대적으로 그 기능이 강화된 면접전형에 대하여 본인의 면접능력수준을 파악하고 이에 맞추어 논리력, 순발력, 응용력, 상황판단능력 등을 끌어올려 자신감 있는 면접이 가능하도록 도와주는 영역입니다.

본 영역을 통하여 피검사자는 면접에 대한 기본 이해도와 면접종류별 본인 선호도, 본인의 면접 긴장정도, 빈도수 높은 면접질문에 대한 대본준비, 면접관과의 시선처리법 등의 면접에 대한 실제적인 사전 인식을 통하여 본인의 면접능력을 구체적으로 향상시킬 수 있습니다.

## 📌 취업준비현황



해당 그래프는 취업가능한 최소값을 10점 이상으로 보고 그 이하에 해당하는 값은 평균점수에서 제외하였습니다. 상위 5%값은 국내 30대 그룹에 취업가능한 지원자의 점수수준을 나타냅니다.

최저점	최고점	상위5%	평균	본인점수	수준
5	39	32	18		

본 영역은 입사희망기업 취업성공이라는 목표에 대한 중간점검성격의 영역으로서 현재 취업준비를 잘하고 있는 것인지 앞으로 어떠한 능력을 더 끌어 올리고 어떠한 능력은 유지만 해도 되는지 등의 취업준비 시간과 노력에 대한 배분과 판단이 가능하도록 도와주는 영역입니다.

본 영역을 통하여 피검사자는 혼자만의 취업준비를 지양함으로서 장기미취업자들의 공통적인 오류에 빠지지 않는 취업준비가 가능하며, 머리속과 마음에만 있는 움직임이 아닌 취업준비에서 능동적이고 직접 움직이는 실제적인 취업준비능력을 향상시킬 수 있습니다.

## 📌 지원가능기업수준

- ◎ 지원가능기업(검사시점)  
S~A등급 100대 대기업, 공기업 / B등급 1000대 대기업, 중견기업 / C등급 중견기업 / D등급 중소기업 / F등급 소규모 법인 및 개인기업

## 📌 입사희망기업 취업성공 Start 취업교육추천

※ 해당 교육을 희망하는 학생은 전북대학교 취업지원과로 문의하시면 자세한 상담을 받으실 수 있습니다.  
"취업가능성 검사 후 자세한 상담 희망합니다." 라고 전화주시면 지금보다 한단계 더 좋은 기업에 취업할 수 있습니다.