

My Portfolio

Computer Engineering Park Ji-Hun

4학년 꿈을 향해 전진

3학년

나의 길 개척

1, 2학년 기초 지식 및

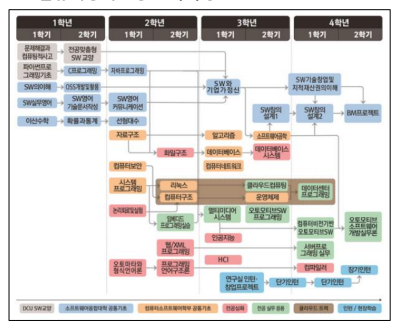
교양 습득

1, 2학년 기초 지식 및 교양 습득

4학년 꿈을 향해 전진 3학년 나의 길 개척 1, 2학년 기초 지식 및 교양 습득

1, 2학년 기초 지식 및 교양 습득

▶ 컴퓨터공학전공 교육과정



▶ 나의 대학교 성적

학년도	학기	전체성적총점	전체성적평균	전체평점총점	전체평점평균	전공성적평균	전공평점평균
전체	ভ	8827	88.27	364	3.64	93.37	4.12
2015	1	928	77.33	31	2.58	79	2.75
2015	2	1123	80.21	40.5	2.89	94.5	4.25
2018	1	1423	88.94	60.5	3.78	93.43	4.29
2018	2	1555	91.47	66.5	3.91	97.62	4.5
2019	1	1312	93.71	58.5	4.18	95	4.29
2019	2	1241	95.46	54.5	4.19	95.5	4.13
2020	1	1245	88.93	52.5	3.75	89	3.78

✓ 첫 학기땐 전공과목 공부에 힘이 들었으나 좌절하지 않고 저학년때 부터 꾸준히 노력하여 좋은 전공 성적을 유지

▶ 대구가톨릭대학교의 교육이념



사랑과 봉사를 통한 진선미의 인간세계 구현

참되고, 선하고, 아름다우신 창조주 하느님의 뜻에 따라 하느님의 모상으로 창조된 인간이 창조주의 뜻을 알고 사랑하며, 그 뜻을 실현하기 위하여 봉사를 실천함으로써 정의와 평화가 지배하는 조화의 세계를 이루고 인간의 참된 행복 즉 구원에 이르도록 하는 교육



▶ 봉사동아리인 RCY에서 활동한 이력

학번/성명		15111369		박지훈		
학생 정보	학생 정보					
학번	15111369		성명	박지훈	학년/학차	4/8
단과대학	소프트웨어융합	합대학	학과(전공)	컴퓨터공학전공	학적상태	재학생
Show 5	Show 5 v entries					
년도 학기 활		동분류		활동명		
2018 2 동아리			중앙동아리-적십	십자RCY		

✓ 대구가톨릭대학교 교육이념에 걸맞는 학생이 되기위한 기초 교양과 봉사 정신을 함양 및 사회성 증진



▶ 대구가톨릭대학교의 교육이념



사랑과 봉사를 통한 진선미의 인간세계 구현

참되고, 선하고, 아름다우신 창조주 하느님의 뜻에 따라 하느님의 모상으로 창조된 인간이 창조주의 뜻을 알고 사랑하며, 그 뜻을 실현하기 위하여 봉사를 실천함으로써 정의와 평화가 지배하는 조화의 세계를 이루고 인간의 참된 행복 즉 구원에 이르도록 하는 교육



▶ RCY에서 봉사활동 중인 모습





✓ 대구가톨릭대학교 교육이념에 걸맞는 학생이 되기위한 기초 교양과 봉사 정신을 함양 및 사회성 증진

4학년

꿈을 향해 전진

3학년

나의 길 개척

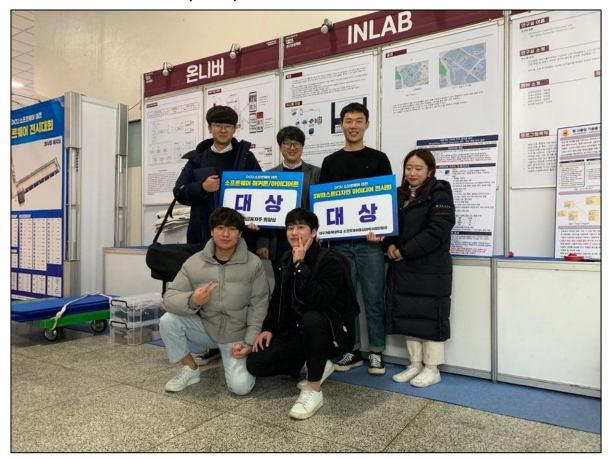
1, 2학년

기초 지식 및 교양 습득

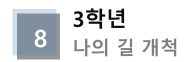
▶ Micro-Chip 교육 특강 이수 이력 및 사진



✓ 사회에서 내가 어떠한 소프트웨어 쪽 직업을 갖는게 좋을지 지속적으로 고민하며 <u>스스로 길을 개척</u>해 나아감 ▶ 지능 네트워크 연구실(INLAB)에서 활동하던 사진



✓ 사회에서 내가 어떠한 소프트웨어 쪽 직업을 갖는게 좋을지 지속적으로 고민하며 <mark>스스로 길을 개척</mark>해 나아감



▶ 전공튜터링 튜터 이력

'전공튜터링'결과보고서					
	튜터	학과	학번	성명	
팀 정 보	ㅠ디	컴퓨터공학전공	15111369	박지훈	
	팀명				
	No.	학과	학번	성명	
	1	컴퓨터공학전공	18113658	김민승	
참여인원	2	컴퓨터공학전공	15111421	석승현	
	3	모바일소프트웨어전공	17155231	이소연	
	4	컴퓨터공학전공	15111491	심현준	
활동기간		2019 년 10 월 0)4 일 ~ 2019년 12	월 03 일	

▶ 학과동아리 회장 이력

4 7	가톨릭대학	2019학년도 2학기 학과동아리 11월 활동결과보고서			
동아리 명	NL(Network Link)				
단과대학 및 학과	공과대학 IT공학부 컴퓨터공학과				
동아리 분류	■학술분과 □취업분과 □체육분과 □공연예술분과 □문화분과 □봉시분과 □창업분과				
대표학생	성명	박지훈	학과	컴퓨터공학과	
네포릭경	학번	15111369	연락처	010-2299-0347	
지도교수	성명	김대영	학과	IT공학부	

▶ 전공튜터링 및 학과동아리 활동 이력



✓ 사회에 필요한 리더가 되기위해 나의 지식을 주변 지인들과 공유하는 교육 정신 및 리더쉽 함양

▶ 전공튜터링 튜터로 활동중인 사진(1)



▶ 전공튜터링 튜터로 활동중인 사진(2)



✓ 사회에 필요한 리더가 되기위해 나의 지식을 주변 지인들과 공유하는 교육 정신 및 리더쉽 함양

▶ 학과동아리 활동 사진



✓ 사회에 필요한 리더가 되기위해 나의 지식을 주변 지인들과 공유하는 교육 정신 및 리더쉽 함양

4학년 꿈을 향해 전진

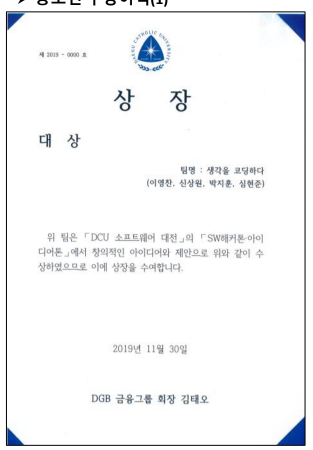
3학년

나의 길 개척

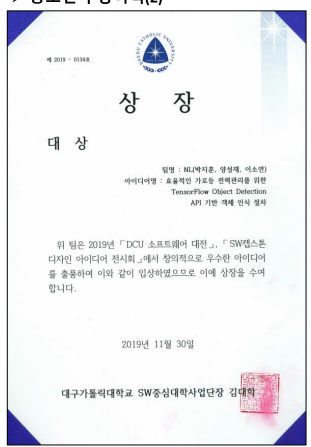
1, 2학년

기초 지식 및 교양 습득

➢ 공모전 수상이력(1)

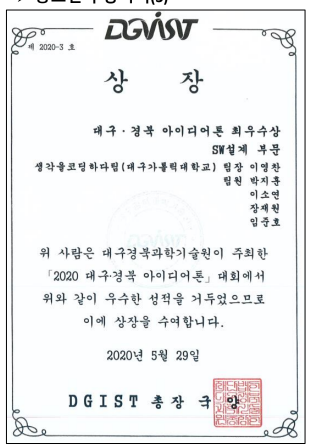


▶ 공모전 수상이력(2)

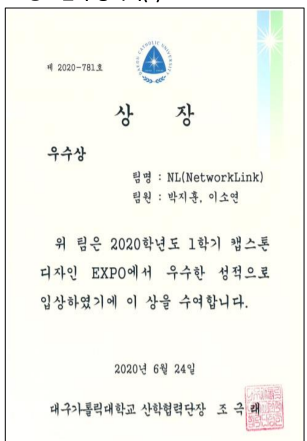


✓ 나의 아이디어를 소프트웨어로 개발해 공모전에 나가 수상을 하며 나의 꿈을 위해 소프트웨어 개발 실력을 향상해 나아감

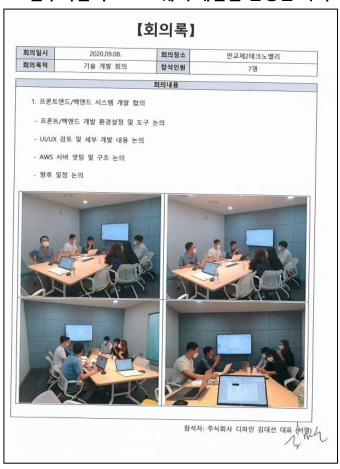
▶ 공모전 수상이력(3)



▶ 공모전 수상이력(4)



✓ 나의 아이디어를 소프트웨어로 개발해 공모전에 나가 수상을 하며 나의 꿈을 위해 소프트웨어 개발 실력을 향상해 나아감 ▶ 실무자들과 소프트웨어 개발을 진행한 이력



✓ 연구실에서 실무 회사와 공동으로 소프트웨어 개발 프로젝트를 진행하며 소프트웨어 개발 실력을 향상해 나아감

▶ 내가 저자로 등록된 논문(1)



▶ 내가 저자로 등록된 논문(2)

신속한 대피를 위한 GPS, RSSI기반 지진 비상대피 안내 시스템 GPS and RSSI-based Earthquake Evacuation Guidance System for Rapid Evacuation	
	오류제보하기 >
임준호(대구가톨릭대학교), 이영찬(대구가톨릭대학교), 박지훈(대구가톨릭대학교), 김대영(대구가톨릭대학교) 한국정보과학회 한국정보과학회 학술발표논문집 한국정보과학회 2020 한국컴퓨터종합학술대회 논문집 2020.07 1,342 - 1,344 (3 pages)	인용하기

▶ 내가 저자로 등록된 논문(3)



✓ 나의 아이디어를 글로 표현하는 능력을 길러 다른 누군가와의
 원활한 커뮤니케이션 능력을 증진시켜 나감

➤ KICS 인공지능 기초수학 강의 참가확인증



참가확인증

성명	박지훈
소속	대구가톨릭대학교

위 사람은 한국통신학회에서 주최한 인공지능 개발자들이 꼭 알아야 할 수학 기초 강좌 (2020-10-15 ~ 2020-10-16) 참가하였음을 확인 합니다.

2020년 12월 06일

사단법인 한국통신학회 회 장 박 세 웅



➤ KICS 통신네트워크 강의 참가확인증



참가확인증

성명	박지훈
소속	대구가톨릭대학교

위 사람은 한국통신학회에서 주최한 제14회 통신네트워크 기초 및 핵심기술 단기강좌 (2020-09-17 ~ 2020-09-18) 참가하였음을 확인 합니다.

2020년 12월 06일

사단법인 한국통신학회회 장 박세웅



✓ 4차 산업혁명에 발맞추어 미래 산업에 필요한 기초지식 습득

Thank you