



# 성 적 증 명 서

제 CME-192952 호

학 번	2019142056	소 속	공과대학 전기전자공학		
성 명	박지호	증 서 번 호		입 학 일 자	2019. 3. 1.
생 년 월 일	2000. 3. 14.	학 위 등 록 번 호		학 위 수 여 일 자	
전 공	공과대학 전기전자공학				
인 계 전 공					
학 위 명			부 전 공		
교 과 목 명		학점 성적	교 과 목 명		학점 성적
2019 학년도 1학기			ENGLISH FOR PHYSICAL SCIENCES AND ENGINEERING*		
공학생물학및실험(1)	3	A-	신청: 18.5	취득: 18.5	평균: 4.08
전기전자공학전공소개	3	P	누계	취득: 67	평균: 3.88
공학수학(1)	3	A-	2022 학년도 2학기		
공학물리학및실험(1)	3	A+	경제학입문	3	A+
YONSEI RC 101-전기전자공학부	1	P	기초디지털실험	3	A0
RC자기주도활동(1)	0.5	P	기초인공지능*	3	A0
사회참여-중학생토요멘토링캠프	1	P	전기전자선형대수*	3	A+
채플(A)	0.5	P	응용프로그래밍	3	A0
대학영어 I	2	A0	미술사	3	A+
신청: 17	취득: 17	평균: 3.92	연고대학동등강시리즈(진리·정의·자유를향한인문학적성찰)	3	P
2019 학년도 2학기			신청: 21	취득: 21	평균: 4.15
공학생물학및실험(2)	3	B-	누계	취득: 88	평균: 3.94
공학정보처리	3	A0	2022 학년도 겨울학기		
공학수학(2)	3	B0	기독교와현대사회	3	A0
공학물리학및실험(2)	3	A+	신청: 3	취득: 3	평균: 4.00
RC자기주도활동(2)	0.5	P	누계	취득: 91	평균: 3.95
채플(B)	0.5	P	평량평균 = 3.95 / 4.30		
글쓰기	3	B+	환산점수 = 97.0 / 100		
대학영어 II	2	A+	4.50 환산평균 = 4.11		
신청: 18	취득: 18	평균: 3.56	*: 영어로 진행된 교과목		
누계	취득: 35	평균: 3.70	[ 수 상 기 록 ]		
2020 학년도 1학기			2019학년도 1학기 - 우수생		
기초회로이론	3	A+	2022학년도 1학기 - 우수생		
데이터구조	3	A+	2022학년도 2학기 - 우수생		
디지털논리회로*	3	A-	[영어인증:고급인증]		
공학수학(3)	3	A-	===== < 이 하 여 백 > =====		
축구*	1	P			
채플(C)	0.5	P			
신청: 13.5	취득: 13.5	평균: 4.00			
누계	취득: 48.5	평균: 3.79			
2020 학년도 여름학기					
신청: 0	취득: 0				
누계	취득: 48.5	평균: 3.79			
2022 학년도 1학기					
전자기학(1)	3	A+			
전자회로(1)*	3	A+			
신호및시스템*	3	A0			
기초아날로그실험	3	B+			
공학수학(4)	3	A+			
채플(C)	0.5	P			

## \* 학점등급 및 체계(입학년도 기준)

1960 이전 : A=100-90, B=89-80, C=79-70, D=69-60, F=59-0  
 1961-1996 A=4, B=3, C=2, D=1, F=0  
 1997 이후 : A+=4.3, A0=4.0, A=3.7, B+=3.3, B0=3.0, B=2.7  
 C+=2.3, C0=2.0, C=1.7, D+=1.3, D0=1.0, D=0.7  
 F=0

P: 급, NP: 낙, W: 철회, WE: 재난위험학기 수강철회, S: 중족, U: 미흡

위의 사실을 증명합니다.

2023년 5월 11일

연 세 대 학 교 교 무 처 장



연 세 대 학 교 03722 서울시 서대문구 연세로 50 Tel (02)2123-2114 http://www.yonsei.ac.kr

YONSEI UNIVERSITY 50 Yonsei-ro, Seodaemun-gu, Seoul 03722, Korea Tel (02)2123-2114 https://www.yonsei.ac.kr

\* 본 증명서는 인터넷으로 발급한 증명서로서, 연세대학교 제 증명 홈페이지에서 원본확인 문서번호를 통해 원본대조가 가능(발급후 1년간) \* 제출용은 칼라프린터 출력력을 권장.





## ACADEMIC TRANSCRIPT

FILE NO. : CME-192951

DATE : MAY 11, 2023

NAME IN FULL : PARK JiHo	COLLEGE : COLLEGE OF ENGINEERING
STUDENT NUMBER : 2019142056	STATUS : JUNIOR
DATE OF BIRTH : 2000. 3. 14.	DEGREE REGISTRATION NO :
DATE OF ADMISSION : MARCH 1, 2019	DATE OF GRADUATION :
DIVISION(SCHOOL) : ELECTRICAL & ELECTRONIC ENGINEERING	
DEPARTMENT :	
MAJOR : ENGINEERING	
INTERDISCIPLINARY MAJOR :	
MINOR :	
DEGREE :	

TITLE OF COURSE	CREDITS	GRADE	TITLE OF COURSE	CREDITS	GRADE
1ST SEMESTER, 2019			2ND SEMESTER, 2022		
BIOLOGY AND EXPERIMENT(1)	3	A-	ANALOG ELECTRONICS LAB.	3	B+
INTRODUCTION TO ELECTRICAL AND ELECTRONIC ENGINEERING	3	P	ENGINEERING MATHEMATICS(4)	3	A+
ENGINEERING MATHEMATICS(1)	3	A-	CHAPEL(C)	0.5	P
GENERAL PHYSICS AND EXPERIMENT(1)	3	A+	ENGLISH FOR PHYSICAL SCIENCES AND ENGINEERING*	3	A+
YONSEI RC 101-ELECTRICAL AND ELECTRONICS ENGINEERING	1	P	ATTEMPTED: 18.5 PASSED: 18.5 GPA: 4.08		
RC SELF-DIRECTED ACTIVITY(1)	0.5	P	2ND SEMESTER, 2022		
SOCIAL ENGAGEMENT- MIDDLE SCHOOL STUDENTS MENTORING ON SATURDAY	1	P	INTRODUCTION TO ECONOMICS	3	A+
CHAPEL(A)	0.5	P	INTRODUCTORY DIGITAL LABS	3	A0
COLLEGE ENGLISH I	2	A0	INTRODUCTION ARTIFICIAL INTELLIGENCE*	3	A0
ATTEMPTED: 17 PASSED: 17 GPA: 3.92			LINEAR ALGEBRA FOR ELECTRICAL AND ELECTRONIC SYSTEMS*	3	A+
2ND SEMESTER, 2019			APPLICATION PROGRAMMING	3	A0
BIOLOGY AND EXPERIMENT(2)	3	B-	HISTORY OF ART	3	A+
ENGINEERING INFORMATION PROCESSING	3	A0	HUMANITY REFLECTION FOR THE VALUE OF TRUTH, JUSTICE AND FREEDOM	3	P
ENGINEERING MATHEMATICS(2)	3	B0	ATTEMPTED: 21 PASSED: 21 GPA: 4.15		
GENERAL PHYSICS AND EXPERIMENT(2)	3	A+	WINTER SESSION, 2022		
RC SELF-DIRECTED ACTIVITY(2)	0.5	P	MODERN WORLD AND CHRISTIANITY	3	A0
CHAPEL(B)	0.5	P	ATTEMPTED: 3 PASSED: 3 GPA: 4		
WRITING	3	B+	TOTAL ATTEMPTED : 91		
COLLEGE ENGLISH II	2	A+	TOTAL PASSED : 91		
ATTEMPTED: 18 PASSED: 18 GPA: 3.56			CUMULATIVE GPA : 3.95 / 4.30		
1ST SEMESTER, 2020			100 POINT SCALE : 97.0 / 100		
BASIC CIRCUIT THEORY	3	A+	CUMULATIVE GPA : 4.11 / 4.50		
DATA STRUCTURE AND ALGORITHMS	3	A+	*: English-only class		
DIGITAL LOGIC CIRCUITS*	3	A-	[ HONORS AND AWARDS ]		
ENGINEERING MATHEMATICS(3)	3	A-	1ST SEMESTER, 2019 - HONORS		
SOCCER*	1	P	1ST SEMESTER, 2022 - HONORS		
CHAPEL(C)	0.5	P	2ND SEMESTER, 2022 - HONORS		
ATTEMPTED: 13.5 PASSED: 13.5 GPA: 4			[English Certification : Advanced]		
SUMMER SESSION, 2020			*** END OF RECORD ***		
ATTEMPTED: 0 PASSED: 0					
1ST SEMESTER, 2022					
ELECTRICITY & MAGNETISM (1)	3	A+			
ELECTRONIC CIRCUITS*	3	A+			
SIGNAL AND SYSTEMS*	3	A0			

\*REMARKS

- HOURS-PER-WEEK  
ONE HOUR OF CLASS WORK PER WEEK FOR 1 SEMESTER COUNTS FOR 1 CREDIT.  
TWO OR MORE HOURS OF LABORATORY WORK PER WEEK FOR 1 SEMESTER COUNTS FOR 1 CREDIT.
- WEEKS-PER-YEAR  
ONE ACADEMIC YEAR CONSISTS OF TWO 16-WEEK SEMESTERS.
- GRADING SYSTEM:  
BEFORE 1961 : A=100-90, B=89-80, C=79-70, D=69-60, F=59-0  
1961 - 1996 : A=4, B=3, C=2, D=1, F=0  
SINCE 1997 : A+=4.3, A0=4.0, A-=3.7, B+=3.3, B0=3.0, B-=2.7  
C+=2.3, C0=2.0, C-=1.7, D+=1.3, D0=1.0, D-=0.7, F=0  
P: PASS, W: WITHDRAWAL, NP: NON-PASS, WE: WITHDRAWAL FOR EMERGENCY  
S: SATISFACTORY, U: UNSATISFACTORY

SUNG, TAEYOON, Ph.D.  
VICE PRESIDENT FOR ACADEMIC AFFAIRS

YONSEI UNIVERSITY 50 Yonsei-ro, Seodaemun-gu, Seoul 03722, Korea Tel (02)2123-2114 <https://www.yonsei.ac.kr>This certificate was issued online and its authenticity can be verified with the Docu. Verification No. at the top right hand corner in the document via website (<http://portal.yonsei.ac.kr/main/indexe.jsp>) within 1 year after the date of issue. Please click on [Online Transcripts & Certificates] for confirmation.