

## 성적증명서

제 CME-192952 호

학 번	2019142056				소			속	공과	대학 전기전자공학									
성 명	박지호	7, 7 -			증	서	번 .	호		TURNS NOT SO TO TO			입	학	일 자	201	9. 3. 1.	,	
생년월일	2000. 3.14				학	위 등	록 번	ত					학.	위 수 ㅇ	여일 자				
전 공	공과대학 전	기전자공학	<u>i</u>						-										
연계전공																			
학 위 명	YYY				1213						부 전	공						YIDIN	
E 1.5171	0,2171	교 과 목	명				학점	성	적		HITT		과 목	명				학점	성적
		2019	학년도	1학기						ENGLISH FO	R PHYSIC.	AL SCI	ENCES	SAND					
공학생물학및실험(1) 전기전자공학전공소개 공학수학(1) 공학물리학및실험(1) YONSEI RC 101-전기전자공학부 RC자기주도활동(1) 사회참여-중학생토요멘토링캠프 채플(A) 대학영어 I							3 3 3 3	A-PA-A+		ENGINEERIN 경제학입문			18.5	취득: 취득: 학년도	67	평균: 평균:	4.08 3.88	3	A+
					평균: 3.92		1 P 0.5 P 1 P 0.5 P 2 A0	경세막답는 기초디지털실험 기초인공지능* 전기전자선형대수* 응용프로그래밍 미술사						3 3 3 3	A0 A0 A+ A0 A+				
전성: 공학생물학및실험(2) 공학정보처리			) 학년도			7	3	B- A0		연고대합동특경	}시리즈(진리	신청: 누계	21	취득: 취득:	21	평균: 평균:	4.15 3.94	3	Р
공학수학(2) 공학물리학및실학 RC자기주도활동 재플(B) 글쓰기 대학영어Ⅱ	-(2)	칭: 18 제		: 18 : 35		3.56 3.70		B0 A+ 5 P 5 P B+ A+		기독교와현대시 *: 영어로 진행동		환산점	균 = 3.  수 = 97	취득: 취득: 95 / 4.3 7.0 / 100 1 = 4.11	91 80 0		4.00 3.95	3	A0
기초회로이론 데이터구조 디지털논리회로* 공학수학(3) 축구* 채플(C)			, 마년도 ) 학년도		ű.	5.70	3 3 3 3 1	A+ A+ A- A- P		수 상기록] 2019학년도 1학 2022학년도 1학 2022학년도 2학 [영어인증:고급역	기 - 우수생 기 - 우수생 기 - 우수생								
	신 누		취득:	: 13.5 : 48.5 여름학기	평균:		0.8	5 P			==:		=== < 0	] 하여 !	백 > ===	====	==		
	신 누		취득: 취득: 2 학년도	48.5	평균:	3.79													
전자기학(1) 전자회로(1)* 신호및시스템* 기초아날로그실학 공학수학(4) 채플(C)	험						3 3 3 3 0.5	A+ A0 B+ A+ 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

P: 급, NP: 낙, W: 철회, WE: 재난위기학기 수강철회, S: 충족, U: 미흡

위의 사실을 증명합니다.

2023년 5월 11일

연세대학교 교무 >



연세대학교 03722 서울시 서대문구 연세로 50 Tel (02)2123-2114 http://www.yonsei.ac.kr

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

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







## ACADEMIC TRANSCRIPT

FILE NO.: CME-192951 DATE : MAY 11, 2023

NAME IN FULL : PARK JiHo	COLLEGE: COLLEGE OF ENGIN	NEERING	YONSEL
STUDENT NUMBER : 2019142056	STATUS :	JUNIOR	U F T F E RET F E
DATE OF BIRTH : 2000. 3.14.	DEGREE REGISTRATION NO :		
DATE OF ADMISSION: MARCH 1, 2019	DATE OF GRADUATION :	FT YOMS	FI YC
DIVISION(SCHOOL) : ELECTRICAL & ELECTRONIC ENGINEERING	DELLA GENERAL GENERAL	TY CHIVERS	TTY U.S.
DEPARTMENT :			
MAJOR : ENGINEERING	P. V. SKES STORY		3.753 KIPPF
INTERDISCIPLINARY MAJOR :	TY SHIYELSITY	AMEASKZILA	DMIASTRILLA
MINOR :			
DEGREE :			

TITLE OF COURSE C	REDITS GRADE	TITLE OF COURSE	CREDI	TS GRA
1ST SEMESTER , 2019		ANALOG ELECTRONICS LAB.		3 B+
BIOLOGY AND EXPERIMENT(1)	3 A-	ENGINEERING MATHEMATICS(4)		3 A+
INTRODUCTION TO ELECTRICAL AND ELECTRONIC	3 P	CHAPEL(C)		0.5 P
ENGINEERING		ENGLISH FOR PHYSICAL SCIENCES AND ENGINEERING*		3 A+
ENGINEERING MATHEMATICS(1)	3 A-	ATTEMPTED: 18.5 PASSED: 18.5 GPA	A: 4.08	
GENERAL PHYSICS AND EXPERIMENT(1)	3 A+	2ND SEMESTER , 2022		
YONSEI RC 101-ELECTRICAL AND ELECTRONICS Engineering	1 P	INTRODUCTION TO ECONOMICS		3 A+
RC SELF-DIRECTED ACTIVITY(1)	0.5 P	INTRODUCTORY DIGITAL LABS		3 A0
SOCIAL ENGAGEMENT- MIDDLE SCHOOL STUDENTS	0.5 1	INTRODUCTION ARTIFICIAL INTELLIGENCE*		3 A0
MENTORING ON SATURDAY	1 P	LINEAR ALERBRA FOR ELECTRICAL AND ELECTRONIC		
CHAPEL(A)	0.5 P	SYSTEMS*		3 A+
COLLEGE ENGLISH	2 A0	APPLICATION PROGRAMMING		3 A0
	3.92	HISTORY OF ART		3 A+
2ND SEMESTER, 2019	1/1	HUMANITY REFLECTION FOR THE VALUE OF TRUTH, IUSTICE AND FREEDOM		3 P
BIOLOGY AND EXPERIMENT(2)	3 B-		A: 4.15	3 P
ENGINEERING INFORMATION PROCESSING	3 A0	WINTER SESSION , 2022	1. 4.17	
ENGINEERING MATHEMATICS(2)	3 B0	MODERN WORLD AND CHRISTIANITY		3 A0
GENERAL PHYSICS AND EXPERIMENT(2)	3 A+		A: 4	
RC SELF-DIRECTED ACTIVITY(2)	0.5 P	TOTAL ATTEMPTED: 91		
CHAPEL(B)	0.5 P	TOTAL PASSED : 91		
WRITING	3 B+	INTO SECTION SHOWS SECTION		
COLLEGE ENGLISH II	2 A+	CUMULATIVE GPA: 3.95 / 4.30		
ATTEMPTED: 18 PASSED: 18 GPA:	3.56	100 POINT SCALE : 97.0 / 100		
1ST SEMESTER, 2020	A B.T. C.T.T	CUMULATIVE GPA : 4.11 / 4.50 *: English-only class		
BASIC CIRCUIT THEORY	3 A+	: English-only class		
DATA STRUCTURE AND ALGORITHMS	3 A+	[ HONORS AND AWARDS ]		
DIGITAL LOGIC CIRCUITS*	3 A-	IST SEMESTER.2019 - HONORS		
ENGINEERING MATHEMATICS(3)	3 A-	1ST SEMESTER,2022 - HONORS		
SOCCER*	1 P	2ND SEMESTER,2022 - HONORS		
CHAPEL(C)	0.5 P	ZIVD SEMESTERGZSZZ TICTVORG		
ATTEMPTED: 13.5 PASSED: 13.5 GPA:	4	[English Certification : Advanced]		
SUMMER SESSION , 2020		[English Geranewall Fridameed]		
ATTERIANTED A DIGGEN	NSEL	*** END OF RECORD ***		
ATTEMPTED: 0 PASSED: 0	TERRITE			
IST SEMESTER, 2022	2 1.			
ELECTRICITY & MAGNETISM (1)	3 A+			
ELECTRONIC CIRCUITS*	3 A+			
SIGNAL AND SYSTEMS*	3 A0			

## \*REMARKS

1. 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.

2. WEEKS-PER-YEAR:

ONE ACADEMIC YEAR CONSISTS OF TWO 16-WEEK SEMESTERS.

3. 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

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

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. to of issue. These clark of pointing frame types are confirmation.

