

제 2024-18740 호

성 적 증 명 서

성 명 : 박종찬

학부(과) : 소프트웨어융합학과

입 학 일 자 : 2019년 03월 04일

생년월일 : 2000년 05월 22일

졸 업 일 자 :

학 번 : 20190823

증 서 번 호 :

구분	교 과 목 명	학점	성적	구분	교 과 목 명	학점	성적	구분	교 과 목 명	학점	성적
[2019학년도 1학기]				전선 C++ 프로그래밍	3.0	A+	기초 생활과 과학(물리학)	2.0	P		
전선	전자공학개론	3.0	A+	기초 미션채플	1.0	P	기초 생활과 과학(화학)	2.0	P		
전선	프로그래밍원리	2.0	A	기초 스포츠인물로 보는 문화	2.0	A+	전선 인공지능과데이터	3.0	A+		
전선	컴퓨터공학개론	3.0	A+	신청학점 : 18.0	취득학점 : 18.0		신청학점 : 20.0	취득학점 : 20.0			
기초	채플	1.0	P	백분위환산점수 : 97.29			백분위환산점수 : 98.40				
기초	사고와 표현(1)	2.0	B+	평 점 계 : 76.50	평점평균 : 4.50		평 점 계 : 67.50	평점평균 : 4.50			
기초	사제동행세미나(1)	1.0	P	[2022학년도 2학기]				-----			
기초	미학과 예술	2.0	B	전선 컴퓨터 알고리즘	3.0	A+	총신청학점 : 109.0				
기초	동아시아와 유교	2.0	A+	전선 컴퓨터구조	3.0	A+	총이수학점 : 109.0				
기초	뇌인지과학	2.0	B+	전선 Java프로그래밍(2)	3.0	A+	백분위환산점수 : 95.82/100				
신청학점 : 18.0				전선 운영체제	3.0	A+	총평점평균 : 4.34/4.5				
백분위환산점수 : 91.43				핵심 인문로 본 한국사	3.0	P	석 차 : 2/71				
평 점 계 : 64.00				핵심 동아시아의 역사분쟁	3.0	P	-----<이하여백>-----				
평점평균 : 4.00				신청학점 : 18.0	취득학점 : 18.0						
				백분위환산점수 : 96.50							
				평 점 계 : 54.00	평점평균 : 4.50						
[2019학년도 2학기]				[2023학년도 1학기]							
전선	전자공학기초실험	2.0	A+	전선 데이터베이스	3.0	A+					
전기	C프로그래밍	2.0	A	전선 데이터통신	3.0	A+					
전선	멀티미디어콘텐츠제작	3.0	A+	전선 모바일프로그래밍(1)	3.0	A+					
기초	기독교의 이해	2.0	P	전선 객체지향시스템 설계	3.0	A					
기초	대학영어	2.0	B+	핵심 토지와 주택에 관한 생각	3.0	P					
기초	사고와 표현(2)	2.0	A+	신청학점 : 15.0	취득학점 : 15.0						
기초	사제동행세미나(2)	1.0	P	백분위환산점수 : 98.25							
기초	생명윤리	2.0	B+	평 점 계 : 52.50	평점평균 : 4.38						
기초	DESIGN THINKING	2.0	A+	[2023학년도 2학기]							
기초	지식재산권의 이해	2.0	A+	기초 사회봉사실천	1.0	P					
신청학점 : 20.0				전선 객체지향시스템 분석	3.0	A+					
취득학점 : 20.0				전선 소프트웨어공학	3.0	A+					
백분위환산점수 : 94.00				전선 모바일프로그래밍(2)	3.0	A+					
평 점 계 : 71.50				전선 인공지능	3.0	A+					
평점평균 : 4.21											
[2020학년도 1학기]											
전선	자료구조	3.0	A+								
전선	디지털논리	3.0	A+								
전선	이산수학	3.0	A+								
전선	Java프로그래밍(1)	3.0	A+								

* 성적등급및평점 : A+=4.5 A=4.0 B+=3.5 B=3.0 C+=2.5 C=2.0 D+=1.5 D=1.0 F=0 P=Pass R=Retake

위의 사실을 증명함.

2024년 07월 04일

신 한 대 학 교 총



본 증명서는 전자증명서(파일)이므로 타임스탬프 및 전자서명이 없는 증명서는 위조로 간주되며 파일 이외의 출력물은 사본입니다.

(INTERNET NO) 3542225332403666

본 증명서는 전자증명서(PDF파일)로 발급되었습니다. 전자증명서는 출력시 출력물은 사본으로 인정됩니다.
전자증명서 확인용 전용부여가 아닌 경우 진본 여부 및 전자서명을 확인 할 수 없으며 진본여부가 표시되지 않습니다.
전자증명서 확인용 전용부여는 <https://www.certpia.com/eDown> 에서 다운 받을 수 있습니다.