

성 적 증 명 서

제 2024-0018953 호

학 번 : 20215805	대 학 원 : 일반대학원	학 위 명 : 공학석사
성 명 : 박상호	과 정 : 석사과정	학위수여일자 : 2024년 2월 16일
생년월일 : 1998년 5월 29일	학 과 : 첨단소재공학과	학위등록번호 : 울산대2023(석)059
입학일자 : 2021년 9월 1일	(전 공) : 재료공학	수 료 일 자 : 2023년 8월 18일

지도교수 : 신건철 심사위원 : 정지원 진정호 신건철
논문제목 : 무선 전자 장치를 위한 마이크로 히터 디자인

구분	교 과 목 명	학점 성적	구분	교 과 목 명	학점 성적
2021학년도 2학기					
전공	전자재료물성론	3 A0			
전공	유변학	3 A+			
전공	3D 프린팅 열처리 특론	3 A+			
	수강학점 : 9	취득학점 : 9			
	평 점 : 39.0	평점평균 : 4.33			
2022학년도 1학기					
전공	재료과학특론	3 A0			
전공	3D 프린팅 가공 특론	3 A+			
전공	3D 프린팅입문	3 A0			
	수강학점 : 9	취득학점 : 9			
	평 점 : 37.5	평점평균 : 4.17			
2022학년도 2학기					
전공	3D 프로그래밍 특론	3 A+			
	수강학점 : 3	취득학점 : 3			
	평 점 : 13.5	평점평균 : 4.50			
2023학년도 1학기					
전공	석사논문연구	3 S			
	수강학점 : 3	취득학점 : 3			
	평 점 : 0.0	평점평균 : 0.00			
----- <이 하 여 백 > -----					
총취득학점 : 24		총평점 : 90.0	총평점평균 : 4.29/4.50		백 분 율 : 97.60

위와 같이 증명합니다.

2024년 3월 12일

울 산 대 학 교



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

(INTERNET NO) 3329453645433831

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 www.certpia.com/eDown 에서 다운 받을 수 있습니다.