

성적증명서

학번 : 4102111005

정보과학대학원

학위과정	석사	학 과	인공지능학과			전공			
성 명	김영훈 (영문 : KIM YOUNG HOON)					입 학 일	2021년 03월 01일		
생년월일	1985년 05월 01일 (성별 : 남)					졸 업 일	2023년 08월 18일		
외 국 어 및 종합시험	외국어:2021.12.31 제2외국어:****.**.** 전공종합:****.**.**					학 위 명	공학석사		
	일반전공:2023.01.05 특수전공:2023.01.05 전공선택:2023.01.05					학위등록번호	숭실대2022(석)976		
논 문 제 목	보다 자연스러운 AI Contact Center 기획을 위한 개선 방안 연구 - 요식업 AICC 보이스봇 사례를 중심으로 A Study on Improvement Plans for More Natural AI Contact Center Planning								
지도교수	이장원	공동지도교수	*****	심사위원장	*****	심사위원	*****		
연 도	학기	과 목 명				학점	성적	비 고	
2021	1	빅데이터분석				3.0	A-		
		머신러닝				3.0	A+		
	2	블록체인경제론				3.0	A0		
		HCI				3.0	A+		
2022	1	딥러닝과 응용				3.0	A+		
		Deep Learning Network Design Application				3.0	A+		
	2	자연어 처리				3.0	A+		
		미디어 딥러닝				3.0	A0		
2023	1	IT신산업 트렌드와 미래전망				3.0	A0		
		데이터 사이언스				3.0	A+		
--- 이 하 여 백 ---									

(총취득학점 : 30) (총평점누계 : 131.70) (총평점평균 : 4.39/4.50) (총산술평균 : 97.00/100.00)

제 2024 - 013364 호

이 성적은 원본과 틀림 없음을 증명함

2024년 02월 01일

숭실대학교



본 PDF증명서는 타임스탬프(시점확인도장)와 전자서명을 통해 원본 효력을 가지는 전자증명서로서, 출력물은 사본입니다.
certi.ssu.ac.kr에서 위변조 여부를 검증하시기 바랍니다. (유효기간은 발급일로부터 180일) (Adobe Acrobat Reader 권장)