

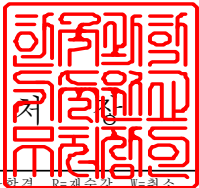
성 적 증 명 서

학 성	번 : 20143479 명 : 이 상 훈	과 정 : 석 사 생 년 월 일 : 1991년 7월 1일			
석 사 과 정	학 과 : 원자력및양자공학과				
	입 학 일 자 : 2014년 3월 1일	학 위 종 류 : 공학석사			
	졸 업 일 자 : 2016년 2월 19일	학 위 번 호 : 과기원 2015 (석) 659			
과목번호	교과목명	학점 성적	과목번호	교과목명	학점 성적
< 2014 봄 >					
*NQE434	원자력 발전시스템 제어	3.0 A0			
*NQE599	원자력 및 양자공학특론II<원전비상운전과 동적리스크 평가>	3.0 A-			
*NQE599	원자력 및 양자공학특론II<원자력정책>	3.0 B0			
CC010	리더십강좌	0.0 S			
CC020	윤리 및 안전 I	1AU S			
NQE966	세미나(석사)	1.0 S			
취득학점 10.0      평균평점 3.56      환산점수 91.78					
< 2014 가을 >					
NQE960	논문연구(석사)	12.0 S			
취득학점 12.0      평균평점 -      환산점수 -					
< 2015 봄 >					
*NQE533	원전계측제어시스템	3.0 A+			
*CC500	Scientific Writing	3.0 S			
*CC511	확률및통계학	3.0 A0			
NQE966	세미나(석사)	1.0 S			
취득학점 10.0      평균평점 4.15      환산점수 98.33					
< 2015 가을 >					
*HSS581	Graduate English Writing	3.0 A+			
NQE960	논문연구(석사)	6.0 S			
취득학점 9.0      평균평점 4.30      환산점수 100.00 - 이 하 여 백 -					
석사 총취득학점		41.0	석사 총평균평점 (환산점수)		3.88/4.3 (95.33/100)

위와 같이 증명함.

2020년 1월 12일

한국과학기술원 (KAIST) 교무



○ 학점체계 : 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, S=합격, U=불합격, R=재수강, F=퇴학  
○ (환산점수)  $60 + \{((\text{GPA}-0.7)/(4.3-0.7)) \times 40\}$  \* : 영어강의 ○ + : 해외 및 타 학교 취득학점 인정

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