**KAIST** 

## KO REA ADVANCED INSTITUTE OF SCIENCE AND TECHNOLOGY

291 Daehak-ro, Yuseong-gu, Daejeon 305-701, Republic of Korea

	성 적 중	중 명 서	
학 번: 20143479		과 정:석사	
성 명:이상훈		생 년 월 일 :1991년 7월 1일	
석 사 학 과 : 원자력및양자공학회	4		
과 정 집 이 기 : 2014년 3월 1일		학 위 종 류 : 공학석사	
골 업 일 사·2016년 2월 19일	રીજો મીજો	학 위 번 호 :과기원 2015 (석) 65	
과목번호 교과목명 < 2014 봄 >	학점 성적	과목번호 교과목명	학점 성적
*NQE434 원자력 발전시스템 제어 *NQE599 원자력 및 양자공학특론II<원전비상운전 평가> *NQE599 원자력 및 양자공학특론II<원자력정책> CC010 리더십강좌	3.0 A0 과 동적리스크 3.0 A- 3.0 B0 0.0 S		
CCO2O 윤리 및 안전 I NQE966 세미나(석사)	1AU S 1.0 S		
취득학점 10.0 평균평점 3.56	환산점수 91.78		
< 2014 가을 > NQE960 논문연구(석사)	12.0 s	OF SCIEN	
취득학점 12.0 평균평점 -	환산점수 -		
<ul> <li>&lt; 2015 봄 &gt;</li> <li>*NQE533 원전계측제어시스템</li> <li>*CC500 Scientific Writing</li> <li>*CC511 확률및통계학</li> <li>NQE966 세미나(석사)</li> </ul>	3.0 A+ 3.0 S 3.0 A0 1.0 S	OF SCIENCE	
취득학점 10.0 평균평점 4.15	환 산 점 수 98.33		
- 이 하 여 백 -	3.0 A+ 6.0 S 社 召	T1 で 1 1 2 2 1 1 1 2 2 1 1 1 2 2 1 1 1 2 2 1 1 1 1 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
석사 총취득합점 41	. 0	석사 총평균평점(환산점수)	3.88/4.3 (95.33/100)

위와 같이 증명함.

2020년 1월 12일

한국과학기술원(KAIST) 亚

○ 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=불○(환산점수) 60 + {(GPA-0.7)/(4.3-0.7)} × 40○\*: 영어강의 ○ +: 해외 및 타 학교 취득학점 인정

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

1/1

가