## 김태원

010 - 6289 - 9862. taewwon@naver.com

관심분야 머신러닝, 딥러닝

학력사항 **숭실대학교** 2014. 03. ~ 2020. 02.

• 공과대학 산업정보시스템공학과

• 전체 평점평균 4.16 / 4.5 (전공 : 4.17 / 4.5)

• 전체 석차 3 / 120

주요 수강 과목 프로그래밍1, 프로그래밍2및실습, 선형대수학, 공학수학, 확률통계1,

확률통계2, 산업DB구축론, 경영정보시스템, 정보시스템분석및설계, 프로세스경영, 컴퓨팅적사고, 프로젝트관리, AI및데이터분석기초

어학 TOEIC 860

OPIC IH (Intermediate High)

수상내역 산업정보시스템공학과 특별장학금 2018.01.09.

국가우수장학금(이공계) 2018.03. ~ 2019.09.01.

한국데이터산업진흥원 원장상 2019.08.30.

제 9회 숭실공학상 동상 2019.12.18.

성적우수 장학금 2016년 2학기, 2017년 2학기, 2018년 1,2학기

## 활동내역 교육수강

• '파이썬 기반의 빅데이터 분석 처리 과정' 한국데이터산업진흥원, 2019. 06. 21 ~ 2019. 09. 06 (300H)

## 공모전

- '데이터 청년 캠퍼스' 빅데이터 분석 공모전 '태양광 에너지를 통한 전기차 활성화 방안', 장려상
- 제 9회 숭실공학상

'우체국 물동량 수요예측을 통한 집배인력 노동강도 완화 방안', 동상