

이서준 (Seojune Lee)

leeseojune@snu.ac.kr · (+82)10-7643-2441

관심분야 Biomedical Imaging, Natural Language Processing

교육

서울대학교

학사과정

- 전기·정보공학부
- GPA: 4.24/4.3

서울특별시
2021년 3월 - 현재

KAIST 부설 한국과학영재학교

고등학교

- 부산광역시교육감 졸업우수 표창. GPA: 4.17/4.3

부산광역시
2018년 2월 - 2021년 2월

수상

국가우수이공계장학금, 한국장학재단, 2021

동상, 한국정보올림피아드, 과학기술정보통신부, 2018

연구 프로젝트

초나선형 용수철에서의 파동 전파에 관한 연구

지도교사: 김용덕 박사

2019
한국과학영재학교

- 팀장으로 활동해 도파로에서의 파동 진행을 분석할 수 있는 시뮬레이터를 구현하였습니다.
- NumPy와 SciPy 등 패키지와 멀티코어 컴퓨팅을 활용해보았습니다. (논문)

보유 기술

| | |
|-------|---|
| 프로그래밍 | C++, Python, MatLab |
| 툴 | Git, L ^A T _E X, PyTorch |

관련 수강과목

서울대학교

2021-2 창의공학설계, 프로그래밍방법론, 전기시스템선형대수

2022-1 신호 및 시스템, 기초회로이론 및 실험, 확률변수 및 확률과정의 기초, 컴퓨터언어학

KAIST 부설 한국과학영재학교

- 선형대수, 미분방정식, 수학적모델링, 미적분학3 (벡터미적분학), 자료구조, 정보과학세미나 (기계학습), 현대물리학개론

그 외

영어 970/990 (TOEIC), 404/600 (TOEFL)