

2024년 문화마일리지 비교과 AI교육 인정 과목

| 구분 | 과목명 |
|----|---------------------------------|
| 1 | 심전도와 근전도를 이용한 AI기반 바이오인식 및 헬스케어 |
| 2 | Github를 활용한 오픈프로젝트 관리 |
| 3 | Pytorch 기초부터 실전까지 |
| 4 | 생체신호분석 : 데이터 예측 및 태아건강 분류 |
| 5 | LMM을 활용한 우울증 판별 AI모델 개발 |
| 6 | 구글텐서플로우교육 |
| 7 | 시각기반 인공지능 기술(휴먼행동인식) |
| 8 | 시각기반 인공지능 기술(영상거리추정교육) |
| 9 | 생체신호를 이용한 AI기반 바이오인식 |
| 10 | 생체신호를 이용한 AI기반 질병분류 |
| 11 | 얼굴음성텍스트를 이용한 AI기반 우울증진단 |
| 12 | 의료영상데이터를 활용한 AI기반 암진단 |
| 13 | 텍스트지능교육 |
| 14 | 청각지능교육 |
| 15 | 미래의료와 AI |
| 16 | 텍스트 마이닝 |

