

교과목 일람표 양식(대학원과정)

| 과목구분 | 과목번호 | 전산 코트 | 교 과 목 명 | 강:실:학 | 개설학기 | 비고 |
|--------|-------|----------|----------------------|-------|---------|----|
| 선 택 | AI501 | F2.501 | 인공지능을 위한 기계학습 | 3:0:3 | 봄 또는 가을 | ◎ |
| | AI502 | F2.502 | 심층학습 | 3:0:3 | 봄 또는 가을 | |
| | AI503 | F2.503 | 인공지능을 위한 수학 | 3:0:3 | 봄 또는 가을 | |
| | AI504 | F2.504 | 인공지능을 위한 프로그래밍 | 3:0:3 | 봄 또는 가을 | |
| | AI505 | F2.505 | 인공지능을 위한 최적화 | 3:0:3 | 봄 또는 가을 | |
| | AI506 | F2.506 | 데이터 마이닝 및 검색 | 3:0:3 | 봄 또는 가을 | ◎ |
| | AI601 | F2.601 | 인공지능을 위한 고급 기계학습 | 3:0:3 | 봄 또는 가을 | |
| | AI602 | F2.602 | 고급 심층학습 | 3:0:3 | 봄 또는 가을 | |
| | AI603 | F2.603 | 기계 학습 이론 | 3:0:3 | 봄 또는 가을 | |
| | AI604 | F2.604 | 컴퓨터 비전을 위한 심층학습 기법 | 3:0:3 | 봄 또는 가을 | |
| | AI605 | F2.605 | 자연어 처리를 위한 심층학습 기법 | 3:0:3 | 봄 또는 가을 | |
| | AI606 | F2.606 | 추천 시스템 | 3:0:3 | 봄 또는 가을 | |
| | AI607 | F2.607 | 그래프 마이닝 및 소셜 네트워크 분석 | 3:0:3 | 봄 또는 가을 | |
| | AI608 | F2.608 | 인공지능 기반 시계열 분석 | 3:0:3 | 봄 또는 가을 | |
| | AI609 | F2.609 | 인공지능을 위한 병렬분산계산 | 3:0:3 | 봄 또는 가을 | |
| | AI610 | F2.610 | 불확실성 하에서의 연속의사결정 | 3:0:3 | 봄 또는 가을 | |
| | AI611 | F2.611 | 심층 강화학습 | 3:0:3 | 봄 또는 가을 | |
| | AI701 | F2.701 | 베이지안 기계학습 | 3:0:3 | 봄 또는 가을 | |
| | AI702 | F2.702 | 인공지능의 해석 및 상호작용 기법 | 3:0:3 | 봄 또는 가을 | |
| | AI703 | F2.703 | 인공지능 머신러닝 시스템과 응용 | 3:0:3 | 봄 | |
| 연 구 | AI960 | F2.960 | 논문연구(석사) | | 봄과 가을 | |
| | AI966 | F2.966 | 세미나(석사) | 1:0:1 | 봄과 가을 | |
| | AI980 | F2.980 | 논문연구(박사) | | 봄과 가을 | |
| | AI986 | F2.986 | 세미나(박사) | 1:0:1 | 봄과 가을 | |

◎: 학사-대학원 상호인정교과목임