

교과목 일람표 양식

| 과목 구분 | 과목 번호 | 전산 코드 | 교 과 목 명 | 강:실:학 (숙제) | 개설학기 | 비고 |
|--------------|----------|----------|---------------------------|---------------|------|--------------|
| 선택 (석/박사) | GG5501 | G9.501 | 기후정책과 금융 | 3:0:3 | 봄 | ◎ |
| | GG5502 | G9.502 | 에너지 및 환경기술론 | 3:0:3 | 가을 | ◎ |
| | GG5503 | G9.503 | 글로벌녹색성장전략 | 3:0:3 | 가을 | ◎ |
| | GG5504 | G9.504 | 기후변화의 과학 | 3:0:3 | 봄 | ◎ |
| | GG5511 | G9.511 | 탄소중립기술시스템 프로젝트 | 3:0:3 | 가을 | ◎ □GG5502 |
| | GG5512 | G9.512 | 녹색에너지시스템 프로젝트 | 3:0:3 | 봄 | ◎ □GG5502 |
| | GG5513 | G9.513 | 자원순환기술시스템 프로젝트 | 3:0:3 | 가을 | ◎ □GG5502 |
| | GG5514 | G9.514 | 탄소중립이행평가 프로젝트 | 3:0:3 | 봄 | ◎ □GG5501 |
| | GG5521 | G9.521 | 글로벌 환경문제 통합평가론 | 3:0:3 | 봄 | ◎ |
| | GG5531 | G9.531 | 에너지환경데이터를 이용한 계산사회과학 | 3:0:3 | 가을 | *HSS554 |
| | GG5532 | G9.532 | 탄소회계와 기후정보공시 | 3:0:3 | 봄 | ◎ |
| | GG5533 | G9.533 | 녹색 발전시스템 기술성 및 경제성 평가 | 3:0:3 | 봄 | ◎ |
| | GG5534 | G9.534 | 지속가능시스템설계와 전과정평가 방법론 | 3:0:3 | 여름 | ◎ |
| | GG5541 | G9.541 | 미시경제학 | 3:0:3 | 가을 | *BTM504 |
| | GG5542 | G9.542 | 녹색경제 및 정책분석 | 3:0:3 | 봄 | ◎ □GG5541 |
| | GG5551 | G9.551 | 기후, 환경, 통상의 국제관계와 법·정책 | 3:0:3 | 가을 | ◎ |
| | GG5552 | G9.552 | 기후·녹색기술 법과 정책 | 3:0:3 | 봄 | ◎ |
| | GG5571 | G9.571 | 녹색성장지속가능 특론 I | 3:0:3 | 가을 | ◎ |
| | GG5621 | G9.621 | 기후환경 시나리오 평가방법론 | 3:0:3 | 가을 | |
| | GG5641 | G9.641 | 소비자행동과 의사결정론 | 3:0:3 | 봄 | *BTM637 |
| | GG5642 | G9.642 | 에너지 및 자원경제학 | 3:0:3 | 봄 | □GG5541 |
| | GG5643 | G9.643 | 고급계량경제학 | 3:0:3 | 가을 | *BTM701 |
| | GG5644 | G9.644 | 지속가능금융과 기후리스크 분석 | 3:0:3 | 봄 | |

| 과목 구분 | 과목 번호 | 전산 코드 | 교 과 목 명 | 강:실:학 (숙제) | 개설학기 | 비고 |
|----------|-----------|-----------|-----------------------|---------------|------|----|
| | GGS645 | G9.645 | 지속가능에너지금융 | 3:0:3 | 여름 | |
| | AI501 | F2.501 | 인공지능을 위한 기계학습 | 3:0:3 | 봄/가을 | ◎ |
| | CC512 | 11.512 | 신소재과학개론 | 3:0:3 | 봄/가을 | |
| | DS501 | G8.501 | 데이터사이언스를 위한 통계적 추론 | 3:0:3 | 봄 | ◎ |
| | STP601 | 66.601 | 과학기술과 공공정책 토론 | 3:0:3 | 가을 | |
| | BTM530 | G2.530 | 회계원리 | 3:0:3 | 봄/가을 | |
| | EE469 | 35.469 | 뇌, 기계, 사회 | 3:0:3 | 봄 | |
| | CD401/402 | B2401/402 | 융합캡스톤디자인 I / II (택1) | 2:6:3 | 봄/가을 | ◎ |
| | CoE491 | B6.491 | 스마트 융합특강 | 3:0:3 | 봄/가을 | ◎ |
| | ME554 | B7.554 | 신에너지 응용공학 | 3:0:3 | 가을 | ◎ |
| | CBE571 | 39.571 | 에너지공학 | 3:0:3 | 봄 | ◎ |
| | MS626 | 34.626 | 에너지재료 물성론 | 3:0:3 | 봄 | |
| | EE464 | 35.464 | 그린에너지 전자공학 | 3:0:3 | 가을 | ◎ |
| | EE567 | 35.567 | 태양광발전 | 3:0:3 | 봄 | ◎ |
| | MO501 | G3.501 | 전기동력시스템 모델링 및 제어 | 3:3:4 | 가을 | ◎ |
| | MO520 | G3.520 | 전기파워트레인 공학 | 3:0:3 | 가을 | |
| | MO531 | G3.531 | 배터리 시스템 모델링 및 제어 | 3:0:3 | 가을 | |
| | CE475 | 37.475 | 자원순환사회를 위한 폐기물관리 | 3:0:3 | 봄/가을 | ◎ |
| | CE560 | 37.560 | 스마트 그린 환경 디자인 | 3:0:3 | 봄 | ◎ |
| | CE545 | 37.545 | 교통시스템을 위한 인공지능 적용 | 3:0:3 | 봄/가을 | ◎ |
| | ME312 | B7.312 | 환경과에너지 | 3:0:3 | 가을 | |
| | EE793 | 35.793 | 인공지능 머신러닝 시스템과 응용 | 3:0:3 | 봄 | |
| | CBE771 | 39.771 | 고급 전기화학공학 | 3:0:3 | 가을 | |
| | MS526 | 34.526 | 반도체 광전기화학 | 3:0:3 | 가을 | ◎ |
| | MS617 | 34.617 | 고체전기화학 | 3:0:3 | 봄 | |
| | MS673 | 34.673 | 광화학 소재 | 3:0:3 | 봄 | |
| | EE563 | 35.563 | 디스플레이공학 | 3:0:3 | 봄 | ◎ |
| | EE568 | 35.568 | 유기전자공학 | 3:0:3 | 가을 | ◎ |
| | STP501 | 66.501 | 과학, 기술, 국제개발 | 3:0:3 | 봄 | ◎ |
| | BTM535 | G2.535 | 기술 경영과 기업 재무 | 3:0:3 | 봄/가을 | |
| | BTM635 | G2.635 | 투자론 | 3:0:3 | 봄 | |
| | IE432 | 31.432 | 의사결정분석 및 위험관리 | 3:0:3 | 봄 | ◎ |
| | IE471 | 31.471 | 금융인공지능 | 3:0:3 | 봄 | ◎ |
| | IE532 | 31.532 | 시뮬레이션 및 모델링 | 3:1:3 | 봄 | ◎ |

| 과목 구분 | 과목 번호 | 전산 코드 | 교 과 목 명 | 강:실:학 (숙제) | 개설학기 | 비고 |
|----------|----------|----------|----------|---------------|----------|----|
| 연구 | GGS960 | G9.960 | 논문연구(석사) | | 봄과 가을 | |
| | GGS980 | G9.980 | 논문연구(박사) | | 봄과 가을 | |
| | GGS966 | G9.966 | 세미나(석사) | 1:0:1 | 봄과 가을 | |
| | GGS986 | G9.986 | 세미나(박사) | 1:0:1 | 봄과 가을 | |

※ 비고란의 * : 공유과목의 기준과목

□ : 선수과목

◎ : 학사·대학원 상호인정교과목