2023-1학기 기술경영전문대학원 강의시간표 (석사과정)

* 과목당 : 3학점

| | 화 | 수 | 목 | 금 | 토 |
|----------------|-------------------------------|---|-----------------------------|--------------------------|--------------------------------|
| 수업시간 | 과목번호 수강인원 담당조교 강의실 | 과목번호 수강인원 담당조교 강의실 | 과목번호 수강인원 담당조교 강의실 | 과목번호 수강인원 담당조교 강의실 | 과목번호 수강인원 담당조교 강의실 |
| | 파국진오 구성진원 급성포표 성의물 | MOTA502-01 | MOTA500 | MOTA422 | <u> </u> |
| | | | 산학연계 프로젝트 I | 기술경영 연구세미나 | 기술경영개론 |
| | | (수강대상: 4학기 / 기술경영 연구세미나 이수자) | (수강대상 : 3학기, 4학기 중 미이수자) | (수강대상 : 3학기 / 논문 이수 예정자) | 박현규 교수 |
| | | , | ★지도교수 상담, 기본계획서 승인->수강등록 | ★ 지도교수 상담 및 사전승인 후 수강신청 | MOTA244-01 |
| | | | - 김완기 교수(MOTA500-01) | - 이규태 교수(MOTA422-01) | 기술경영 컨설팅 |
| | | | - 김연학 교수(MOTA500-02) | - 박현규 교수(MOTA422-02) | 김연학 교수 |
| 1교시 | | | - 김동률 교수(MOTA500-03) | - 문성욱 교수(MOTA422-03) | MOTA234-01 |
| (10:00~ | | | - 문성욱 교수(MOTA500-04) | - 우한균 교수(MOTA422-04) | 신기술사업화 |
| 12:30) | | | - 이규태 교수(MOTA500-05) | | 김완기 교수 |
| | | | - 박현규 교수(MOTA500-06) | | |
| | | | - 조경식 교수(MOTA500-07) | | |
| | | | - 박수진 교수(MOTA500-08) | | |
| | | | - 우한균 교수(MOTA500-09) | - | |
| | | | MOTA501 사항에게 ㅠㅋ레드 !! | | |
| | | | 산학연계 프로젝트 II | | MOTA232-01 |
| | | | | | 지식재산권 관리 |
| | | | | | 기 가 가지 한 한 한다 최청희 교수 |
| 2711 | | | | | MOTA201-01-01 |
| 2교시 (13:30~ | | | | | 기술경영연구방법론 |
| 16:00) | | | | | |
| 10.00) | | | | | 우한균 교수 |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | MOTA210-01 BW600 | |
| | | | | 기술경영 데이터사이언스 | |
| | | | | 문성욱 교수 | |
| 3교시 | | | | MOTA230-01 | |
| (16:30~ | | | | 기술예측 및 기획 | |
| 19:00) | | | | 김완기 교수 | |
| | | | | MOTA200-01 | |
| | | | | 기술과 경제 | |
| | | | | 조경식 교수 |] |
| | MOTA247-01 | MOTA254-01 | MOTA268-01 | MOTA258-01 | |
| | 정성연구와 사례개발 | | 알고리즘적 사고와 사회현상이해 | AI기반 산학연계 프로젝트(구. 인공지능표) | |
| | 박현규 교수 | | | 박수진 교수/우한균 교수/문성욱 교수 | |
| | MOTA266 비데이티 보셔요 이후 권교티 시스 | MOTA102-01 | MOTA223-01 BW600 | | |
| | 빅데이터 분석을 위한 컴퓨팅 실습 바스자 국수 | | 기술혁신론 | | |
| 22:00) | 박수진 교수 MOTA242-01 | 집연학 교수 MOTA245-01 | 문성욱 교수 MOTA255-01 | | - |
| | 베즈니스 협상전략 | | MOTA255-01 기술혁신과 기술가치평가 | | |
| | | | | | |
| | 김동률 교수 | 조경식 교수 | 김대철 교수 | 1 | |

석사과정 석/박사 과정 공동 개설과목 임.