

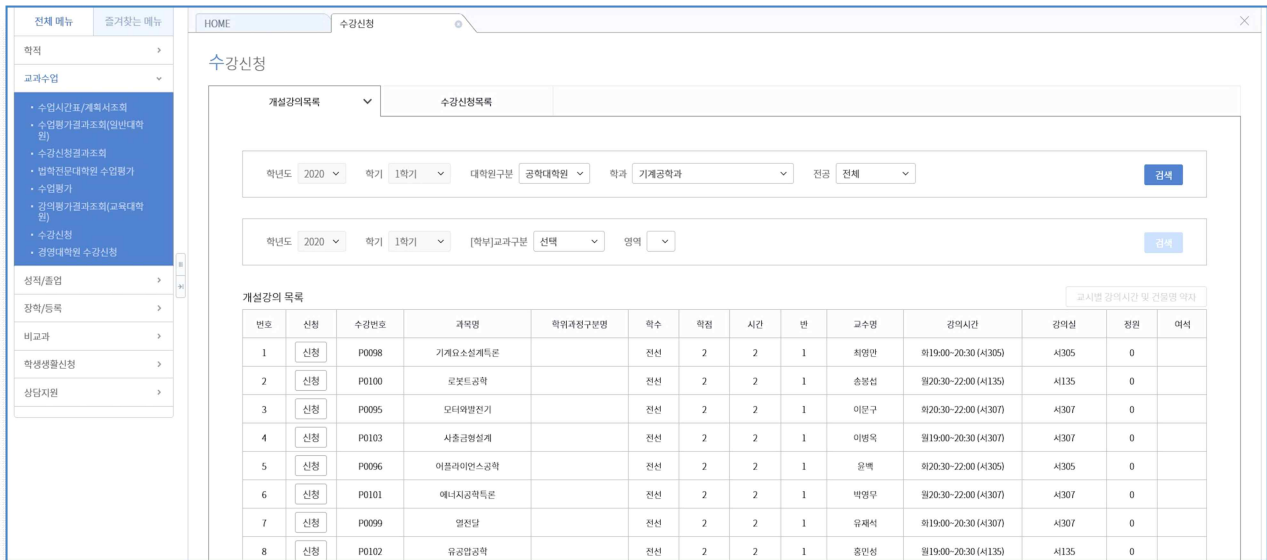
[2021-2학기 수강신청 안내]

1. 수강신청

가. 대상: 공학대학원 석사과정 재학생 및 복학생(현재 기준 졸업이수학점인 30학점 미이수자)

나. 수강신청기간: **2021. 8. 2.(월) 10:00 ~ 8. 9.(월) 23:59 까지**

다. 수강신청방법: 포탈(<http://portal.ajou.ac.kr>) → 상단 '학사서비스' → '교과수업' → '수강신청'
→ 학과/전공 선택 후 희망하는 과목의 신청 버튼 클릭 → 하단 '수강신청목록' 확인



라. 수업계획서 조회

- 포탈(<http://portal.ajou.ac.kr>) 로그인 → 상단 '학사서비스' → '교과수업' → '수업시간표/계획서조회'
→ 희망하는 과목 선택 → 우측 '수업계획서 출력' 클릭
(데이터를 찾을 수 없습니다.' 로 뜬다면 담당 교수님이 수업계획서를 미입력한 상태입니다.)
- 과목마다 수업운영방식, 시험, 과제가 모두 상이합니다.
- 희망하는 과목의 수업계획서를 먼저 확인하신 후 수강신청시 고려하시기 바랍니다.

※수강신청 유의사항(필독)※

- 수업 시간은 2021-2학기 개설교과목표 내의 시간표를 참고하시기 바랍니다.
- 수강신청은 최소 2학점, 최대 8학점까지 신청 가능합니다.
- 한 학기(총 16주) 수업 중 **1/4 선 초과(4회 초과) 결석 시 F학점**이 부여됩니다.
- 타 학과 전공(본인 전공 이외) 개설과목은 재학기간 중 최대 12학점까지 학점이수 인정합니다.
(예: 기계공학과 학생이 환경/산업/지재/물류/에너지학과 개설 과목을 듣는 경우)
- **공학경영(필수과목)**: 신입생은 첫 학기에 수강을 원칙으로 합니다.(2014년 1학기 이후 신입생부터) 2학기 차 이내에 반드시 수강하며, **미수강시 3학기 진학이 불가**합니다.
- **연구논문1~3**: 사전에 논문계획서, 지도교수배정신청서를 제출한 학생만 수강 가능합니다.
이미 서류를 제출했으나 담당 교수님의 과목으로 개설되지 않은 경우 교학팀으로 연락주시기 바랍니다.
별도 시간, 강의실이 배정되지 않습니다. 지도교수로부터 개별로 4회 이상 논문지도를 받으시기 바랍니다.
- **논문수료생 중 학점졸업희망자**는 수강신청 시스템 사용이 불가합니다. 교학팀으로 연락주시기 바랍니다.

※학과별 특이사항※

▶ 기계공학과

- 기계공학과 강의별 수강 가능한 정원은 35명으로 제한됩니다.
- 해당 과목 수강인원 마감시 증원 문의는 담당 교수님께 직접 연락드려 허가 요청받으시기 바랍니다.
- 3학기차 이상 응시하는 **종합시험(졸업필수요건)의 경우 평점 3.0이상, 2학기차까지 기계공학과 개설과목을 7개 이상 이수**해야 응시 기회가 주어집니다. 평점 및 과목이수에 유의해 수강신청하시기 바랍니다.

▶ 화학생명공학과

- 생물분리공학(담당교수: 윤현철) 2021-2학기 신설과목입니다.
- **화학생명공학과 과목은 수업 특성상 타 학과 학생의 수강신청을 불허합니다.**
- 타 학과 학생이 수강을 희망할시 먼저 윤현철 학과장 교수님(hcyoon@ajou.ac.kr)께 허가를 받으셔야 합니다. **허가없이 수강신청하신 경우 신청 과목은 개강 전 신청 반려합니다.**

▶ 환경안전공학과

- 유해대기오염방지기술(담당교수: 홍민선) 2021-2학기 신설과목입니다.

▶ 지식재산공학과

- 빅데이터와특허분석(담당교수: 김대중) 2021-2학기 신설과목입니다.
- 특허출원과명세서작성법(담당교수: 권혁성) 기존 "특허출원절차와명세서작성법" 과목명 변경되었습니다. 기존에 "특허출원절차와명세서작성법" 수강생이 다시 수강신청시 재수강처리됩니다.

▶ 물류SCM학과

- 물류SCM특론(담당교수: 임석철) 2021-2학기 신설과목입니다.

※ 공지사항을 숙지하지 않고 발생하는 불이익은 본인이 감수하셔야 합니다.

문의: 석사과정 담당자 (031-219-2311, ajoueng@ajou.ac.kr)