

2019-2학기 공학대학원 석사과정 종합시험 세부공지

- ※ 휴대폰 계산기 사용 불가
- ※ 학생증 반드시 필참!!!
- ※ 전자기기 사용 불가!!!

▶ 일시 : 2019. 11. 13(수) 16:00 ~ 23:00
▶ 장소 : 팔달관 3층. 309호

	전공1	출제교수	비고
기계공학과	열역학특론	김동권교수님	오픈북, 오픈노트, 모든자료 지참가능. 계산기 불필요함. 강의자료 11번 summary 매우 중요함. 인쇄하여 시험치를때 반드시 지참
	유체역학특론	유재석교수님	오픈북(교과서 한 가지만 허용), 계산기 필수
	기계진동학	이진우교수님	closed book, 계산기 필요하지 않음.
	재료의기계적성질	전용호교수님	closed book, 계산기 필수
	전공2	출제교수	비고
	열전달	유재석교수님	오픈북(교과서 한 가지만 허용), 계산기 필수
	생산제조공학	홍민성교수님	오픈북, 계산기 필수.
	기계요소설계특론	강성훈교수님	closed book/ A4용지 한 장 앞면 만 허용. 각자의 "자필"로 정리한 페이지 한가지만 허용합니다. 타이핑친것은 부정행위로 간주되며 F처리.
	Hvac	윤백 교수님	오픈북, 오픈노트, 일반계산기만 있으면 됩니다. 시험은 강의노트 중심으로 출제함. 시험문제유형 : OX문제-10문항/단답형-5문항/ 4지선다-5문항/주관식-9문항 [대략적인 내용]: 에너지대사, 냉동사이클 구성부품, 냉방능력 압축기소비전력, COP, 열펌프개요, 건구온도, 습구온도와 습도의관계, AHU
	화학생명공학과	전공1	출제교수
고분자소재공학		권오필교수님	오픈북
전공2		출제교수	비고
환경안전공학과	미생물학특론	이평천교수님	closed book, 시험범위: 전범위
	전공1	출제교수	비고
	환경독성학	최권영교수님	closed book.
	전공2	출제교수	비고
고등신뢰성공학과	화학물질안전관리기초	정승호교수님	오픈북, 모든자료 오픈, 계산기 허용
	전공1	출제교수	비고
	고등신뢰성공학	장중순 교수님	오픈북, 오픈노트
	전공2	출제교수	비고

산업시스템공학과	고등생산관리	최진영 교수님	closed book / A4용지 1장의 앞면 만 cheating paper 허용. 반드시 자필 손글씨만 허용하며, 인쇄본 지참은 부정행위로 간주. 반드시 손글씨만 허용. 계산기 불허. 사용금지.
	전공1	출제교수	비고
지식재산공학과	지식재산특론	최승철교수님	closed book.
	전공2	출제교수	비고
	기술및특허가치평가	조기헌교수님	closed book, 시험공부는 수업때 나눠드린 수업자료 참조. 시험범위: 전범위
물류SCM학과	전공1	출제교수	비고
	SCM경영전략	최시영교수님	오픈북, 계산기 필요없습니다.
	전공2	출제교수	비고
에너지학과	SCM정보시스템	윤의식교수님	closed book
	전공1	출제교수	비고
	에너지공학	김형택교수님	closed book
	전공2	출제교수	비고
	에너지경제학	김영창교수님	closed book, 시험범위: 전범위