

# 에너지환경대학원(그린스쿨)

## 2024학년도 전기 종합시험 시행(안)

에너지환경대학원에서는 2024학년도 전기 종합시험을 아래와 같이 시행하고자 합니다.

- 필기시험일자: 2024년 3월 30일(토)
  - KU R&D센터 535호(1,2,3교시 / 에너지환경정책기술학과)
  - KU R&D센터 520D(2교시 / 에너지시스템공학과)

구분	시작시간	종료시간	시간(분)	과목(인원수)
1교시	10:00	11:00	60	에너지와환경정책(34)
휴식	11:00	11:15	15	휴식
2교시	11:15	12:15	60	에너지공학개론(31) 고체전기화학소재/소자와박막응용개론(3)
휴식	12:15	12:30	15	휴식
3교시	12:30	13:30	60	고분자및유기소재의에너지응용(1) 태양전지(4) 에너지경제성분석론(3) 에너지경제학(1) 연구방법론II(3) 고체전기화학소재/소자와박막응용심화(3)
		14:00	90	고도산화처리(12:30~14:00 /*90분)(1)

# 에너지환경대학원(그린스쿨)

## 2024학년도 전기 종합시험 시행(안)

- 11:00~11:15 / 12:15~12:30 휴식 및 정리 시간
- 구술시험: 구술시험은 개별로 시행함. (개별시행기간: 3/20, 수 ~ 4/2, 화)
- 과목별 추가 사항
  - 에너지공학개론: 오픈북, 오픈디지털, 계산기 필요없음
  - 고체전기화학소재/소자와 박막응용개론 & 고체전기화학소재/소자와박막응용심화: 오픈노트(강의노트), 계산기 필수
  - 에너지경제성분석론: 계산기 사용가능(필수사항은 아님), 오픈북 아님!!
  - 고도산화처리: 시험시간 90분
  - 에너지와환경정책(김경남 part): 강의안 내용 중심으로 단답식 용어설명 문제 출제
- 기타 안내사항
  - 1) 학생준비물: 학생증(또는 신분증), 검정색 볼펜 또는 펜, 수정액
  - 2) 개별 시험 좌석은 3월 27일(수) 오후 홈페이지를 통해 공지할 예정
  - 3) 대기 및 준비 장소: 515 공동연구실(오전 9시부터 사용가능)

- 에너지환경대학원(그린스쿨) 대학원장 -

# 스크린 / 칠판(R&D센터 535호)

컴퓨터

- (괄호): 해당 교시
- A행 좌측 / C행는 우측 좌석에 착석
- B행은 좌측 / 우측 좌석에 착석

출입문

A

B

C

장재현(1,2,3)

김모서(1,2,3)

김재은04(1,2,3)

이재의(1,2,3)

윤사진(1,2,3)

양오하(1,2,3)

박태욱(1,2,3)

조오선(1,2,3)

남사희(1,2) / 이흥철(3)

김근민(1,3) / 김다경(1,2)

손혜정(1) / 김사찬(1,2)

신혜림(1), 백오영(1,2)

황재연(1,2), 김재은05(1,2)

엄사빈(1,2), 홍사범(1,2)

임사재(1,2) / 이재경(1,2)

김모실(1,2) / 김모현(1,2)

김모세(1,2) / 박다빈(1,2)

김호우(1,2,3)

정재현(1,2,3)

홍재호(1,2,3)

정모수(1,2,3)

이오섭(1,2,3)

원사찬(1,2,3)

안사찬(1,2)

김사희(1,2)

신사남(1,2)

1

2

3

4

5

6

7

8

9

전자칠판(R&D센터 520D호)

박지현(2)

김민(2)

이수원(2)

출입문