

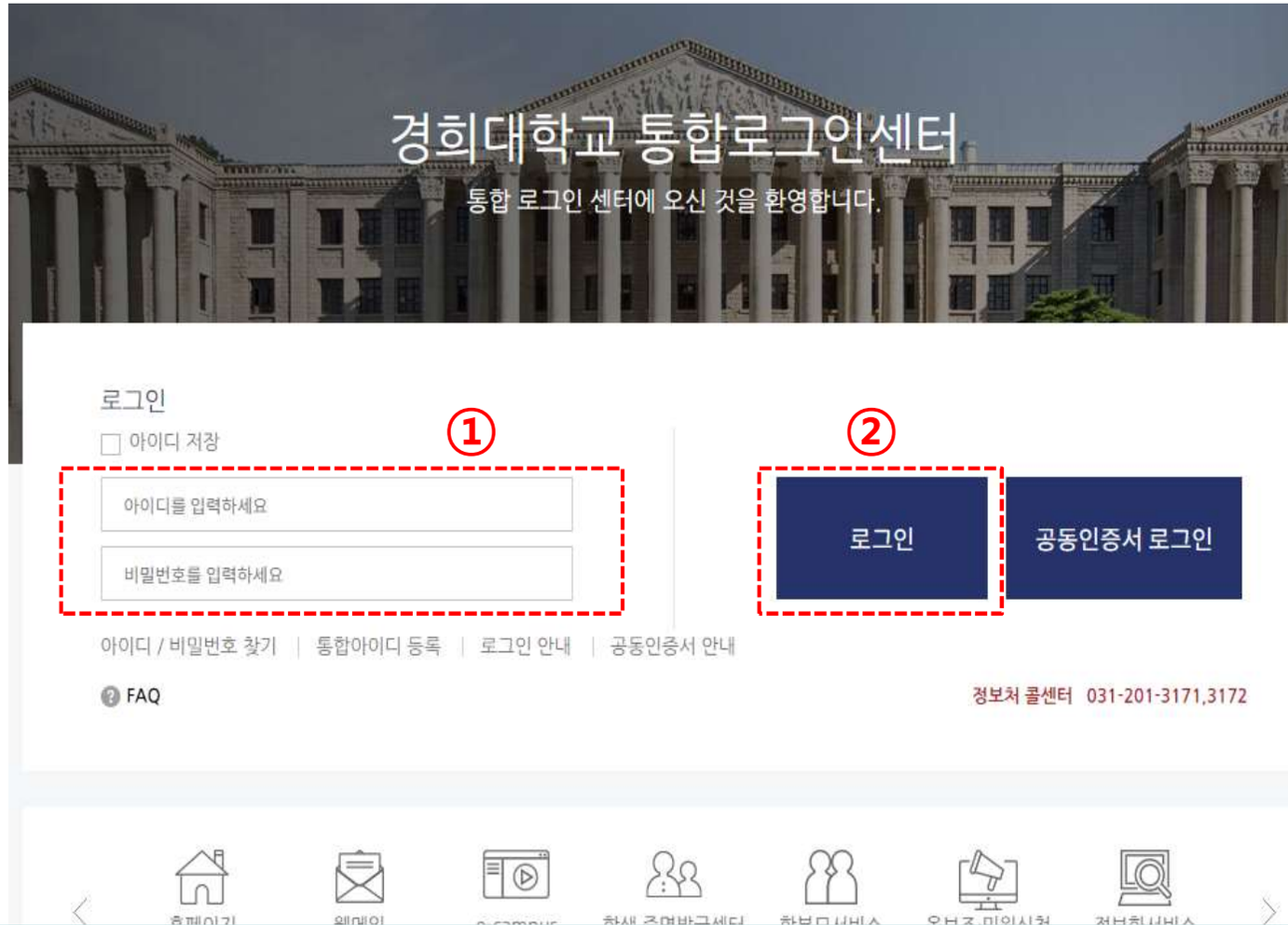


강의평가 사용자메뉴얼

(중간)

1. 학생처리절차

1-1. 로그인



- ① 로그인 영역의 아이디/암호 입력
- ② 로그인 영역 옆의 로그인 버튼 클릭

1. 학생처리절차

1-2. 메뉴선택

경희대학교 포털 KYUNG HEE UNIVERSITY PORTAL

학적 **수업/성적** 등록/장학 대학생활 Aladdin 커뮤니티 주요사이트

수업
강의평가(중간)

| | | | |
|----|---------------------------------|-------------------------------|----------------------|
| 수업 | 교육과정조회 전자출결인증 강의평가(중간) | 종합강의시간표 출석인정신청 강의평가(기말) | 개설교과목조회 휴·결강및보강조회 |
| 수강 | 수강신청내역 | 수강희망과목신청내역 | 수강신청학점철회 |
| 성적 | 금학기성적조회 학점포기신청 핵심교양이수면제신청 | 세부성적조회 학업성취도우수자신청 | 전체성적조회 학점인정신청 |
| 교직 | 교직과정 이수신청 | 교원자격무시험검정신청 | 교육봉사활동 |

★ 즐겨찾기 설정

- ① 상단메뉴의 수업/성적 클릭
- ② 펼쳐진 메뉴의 수업>강의평가(중간) 클릭

1. 학생처리절차

1-3. 강의평가(중간) 개설강좌선택

• 조직 : (국제)단과대학 • 중간평가 기간 : 2021.09.20 ~ 2021.09.23

| 순번 | 학수번호분반 | 교과목명 | 영문교과목명 | 교수명 | 이수구분 | 학점 | 수업구분 | 수업유형 | 상태 | 중간평가 |
|----|---------|--------|--|-----|--------|----|------|--------|-----|---------|
| 1 | A 02 | 기초공학계 | Fundamental Design | 김 | 전공필수 | 3 | 복합강좌 | 온 오프라인 | 평가전 | 작성/조회 > |
| 2 | A 01 | 건축공기조절 | Computational Programming in Architectural Engineering | 연 | 전공선택 | 3 | 이론강좌 | 온라인 | 평가전 | 작성/조회 > |
| 3 | GEO G23 | 세계사 | Globalization | 장 | 중핵교과 | 3 | 이론강좌 | 온라인 | 평가전 | 작성/조회 > |
| 4 | GED G00 | 공학수학 | Basic Mathematics for Engineering | 배 | 배분이수교과 | 3 | 이론강좌 | 온라인 | 평가전 | 작성/조회 > |
| 5 | GEO G02 | 상업영어 | Introduction and | 김 | 기초교과 | 3 | 이론강좌 | 오프라인 | 평가전 | 작성/조회 > |

① 수강 신청한 강좌 중 중간평가 할 강좌의 오른쪽 끝의 작성/조회 클릭

1. 학생처리절차

1-4. 강의평가(중간) 실시

🏠
수업/성적 ▾
수업 ▾
강의평가(중간) ▾

강의평가(중간) ☆

비평 (ENG) / 유
 이수구분 : 전공필수 / 수업구분 : 이론 / 수업형태 : 일반강좌 / 수업유형 : 온라인

중간평가

문항1 [필수] 담당교수는 강의를 이해하고 지식을 습득하는데 도움이 되는 수업 방법 및 강의 자료를 사용하였다.

1.매우 그렇다
 2.대체로 그렇다
 3.보통이다
 4.대체로 그렇지 않다
 5.전혀 그렇지 않다

문항2 [필수] 담당교수는 질문, 피드백 등을 통해 학생들과 상호작용을 원활하게 하였다.

1.매우 그렇다
 2.대체로 그렇다
 3.보통이다
 4.대체로 그렇지 않다
 5.전혀 그렇지 않다

문항3 [필수] 담당교수는 적절한 과제를 부여하였으며 과제가 학습에 도움이 되었다.

1.매우 그렇다
 2.대체로 그렇다
 3.보통이다
 4.대체로 그렇지 않다
 5.전혀 그렇지 않다

문항6 [개방형질문] 교수의 수업 방법(강의계획서, 수업자료, 과제, 수업진행방식 등)에 있어 좋았던 점과 개선되기를 희망하는 점이 있다면 자유롭게 기술해 주십시오.

1000자 이내로 입력하시기 바랍니다.

(0/1,000 byte까지 입력 가능)

목록 ▢

1

2

3

- ① 문항에 해당 답변을 클릭 , 모든 문항에 해당 답변을 클릭 후
- ② 저장 버튼을 클릭하여 해당 내용을 저장
- ③ 제출 버튼을 클릭하여 중간평가 저장된 결과를 제출(제출 후 수정 불가)