

# 수업평가결과 조회 매뉴얼

1. 학사(학부) → 교과수업(①) → 수업시간표/수업계획서/수업평가결과(②)를 클릭한다.
2. 교과구분(전공과목,교양과목,기초과목,영역별교양)(③) 선택 → 전공과목의 경우 전공을 선택(④) → 조회(⑥)  
**※ 과목명으로 조회를 원할 경우, 과목명(⑤)을 입력한 후 조회(⑥)를 클릭한다.**

The screenshot shows the '수업시간표/수업계획서/수업평가' (Class Schedule/Plan/Evaluation) page. The interface includes a navigation menu on the left, a top header with user information, and a main content area with search filters and a table of course evaluations. Red dashed boxes and numbers 1-7 indicate the following steps:

- 1. Click on '교과수업' (Course Class) in the top navigation.
- 2. Click on '수업시간표/수업계획서/수업평가' in the left sidebar.
- 3. Select a '교과구분' (Course Category) from the dropdown menu.
- 4. Select a '전공' (Major) from the dropdown menu.
- 5. Enter a '과목명' (Course Name) in the search field.
- 6. Click the '조회' (Search) button.
- 7. Click on the '수업평가' (Evaluation) link in the table.

3. 과목명(⑦) 또는 수업평가(⑦)를 클릭하면 팝업창이 열린다.

- 1) 응답률 : (응답인원/수강인원) X 100
- 2) 과목특성(강의형태, 강의규모, 수강학년, 영어강의)  
 : 본인의 과목특성에 해당되는 항목과 전체평균점수를 비교
- 3) 비교 : **비고에 v표시된 과목은 교수가 직접 수업을 진행하지 않는 과목임.**

ex) 순수실험실습(물리학, 화학, 생물학 실험 등), 공동강의, 현장실습, 대학생활과 진로1, 신입생세미나, 진로설정과 어학역량개발1·2 등

The '강의평가' (Lecture Evaluation) popup window displays the following information:

교수명 : [ ] 과목명 : [ ]

과목명	수강인원	국외학생비율	응답률	과목특성				수업평가점수	비고	비교
				교과구분	강의형태	강의규모	과목별수강학년			
전체평균										

※ 비고에 v표기된 과목은 교수가 직접 수업을 진행하지 않는 과목임.  
 1. 순수실험실습(물리, 화학, 생물실습 등)  
 2. 공동강의 3. 현장실습(인턴십)  
 4. 대학생활과 진로1, 진로설정과 어학역량개발1, 2, 신입생세미나 등  
 5. 기타 사유에 해당되는 과목

1. 교과구분: 전공, 교양, 기초, 영역별교양  
 2. 강의형태: 강의, 강의+실습, 실험실습  
 3. 강의규모: 소(20명미만), 중(20명이상~60명미만), 대(60명이상)  
 4. 과목별수강학년: 1, 2, 3, 4학년  
 5. 응답률: 응답인원/수강인원 \* 100  
 6. 전체평균: 수강인원, 국외학생비율, 응답률, 과목특성, 공동강의의 전체평균점수임