



1. 성적 기준을 카테고리로 등록하기

강의계획안의 성적 기준을 e-Class에 등록합니다.

성적 기준이 중간고사 30%, 과제 30%, 토론20%, 출석 20%인 경우, 아래와 같이 등록할 수 있습니다.

(1) 왼쪽 강좌관리 블록에서 [성적 관리] 메뉴를 클릭합니다.

(2) 두번째 [카테고리 및 항목] 탭을 클릭한 후 [카테고리 추가] 버튼을 클릭합니다.

(3) 먼저, 카테고리 명에 '중간고사'와 같이 성적 이름을 입력합니다. 중간고사가 전체 성적 중 30%를 차지한다면 최고 성적에 '30'이라고 입력한 뒤에 [저장] 버튼을 클릭합니다.

(4) 같은 방법으로 나머지 성적 기준도 입력합니다. 아래와 같이 성적 기준이 나타납니다.

제목	집계 전략	가산 점수	최고 성적	동작들	선택
사경 살습하기	성적 단순 가중 평균	-	-	출석, 과제, 토론, 시험	모두 없음
중간고사	성적 단순 가중 평균	□	-	출석, 과제, 토론, 시험	모두 없음
☞ 카테고리 합계	-		30.00	출석, 과제, 토론, 시험	
과제	성적 단순 가중 평균	□	-	출석, 과제, 토론, 시험	모두 없음
☞ 카테고리 합계	-		30.00	출석, 과제, 토론, 시험	
토론	성적 단순 가중 평균	□	-	출석, 과제, 토론, 시험	모두 없음
☞ 카테고리 합계	-		20.00	출석, 과제, 토론, 시험	



2. 성적 항목을 해당 카테고리로 이동하기

사이버캠퍼스 내에서 진행되는 과제나 퀴즈는 자동적으로 성적 항목이 생성됩니다.
이미 생성된 성적 항목이 있다면 적당한 성적 기준 카테고리로 이동시킵니다.

아래 출석부와 같이 카테고리 밖에 성적 항목이 있는 경우,
출석부를 선택하고 [다음으로 선택항목 옮김]에서 출석 카테고리를 선택하면 출석점수가
해당 항목에 반영됩니다. 출석부가 출석 카테고리 안으로 위치가 이동된 것을 확인해보세요.

테스트	성적 합계		-	100.00	1	모두
출석부	-		100.00	1	모두	
중간고사	성적 단순 가중 평균		-			모두
카테고리 합계	-		30.00			
과제	성적 단순 가중 평균		-			모두
카테고리 합계	-		30.00			
토론	성적 단순 가중 평균		-			모두
카테고리 합계	-		20.00			
출석	성적 단순 가중 평균		-			모두
카테고리 합계	-		20.00			
강좌 합계	-		200.00			

저장 2
 다음으로 선택항목 옮김

출석
 선택...
 테스트
 중간고사
 과제
 토론
 출석

카테고리 추가



3. 성적 항목 추가하기

사이버캠퍼스 내에서 진행되는 과제나 퀴즈 외에 강의실에서 진행되는 오프라인 성적도 사이버캠퍼스에 직접 등록할 수 있습니다. 강의실에서 본 중간고사 점수를 등록해보겠습니다.

- (1) 강좌 관리 블록에서 [성적 관리] 메뉴에서 중간 고사라는 성적 항목을 추가하기 위해 [성적항목 추가] 버튼을 클릭합니다

The screenshot shows the course management interface. On the left, there is a sidebar with various menu items. The '성적 관리' (Grade Management) menu is expanded, showing '성적 관리' and '학습성과 보고서'. In the main content area, there is a table with columns for '제목' (Title), '집계 전략' (Aggregation Strategy), '가산 점수' (Credit Points), '최고 성적' (Maximum Grade), '동작들' (Actions), and '선택' (Select). The table lists various grade items like '테스트', '중간고사', '과제', '토론', and '출석'. A red box highlights the '성적항목 추가' button, with a red arrow pointing to the next step.

- (2) 성적 항목 이름을 입력하고, 해당 항목이 중간고사 카테고리에 들어가도록 선택합니다. 저장을 누르면 아래와 같이 새로운 항목이 나타납니다.

The screenshot shows the '성적 항목' (Grade Item) form. The '항목 이름' (Item Name) field is highlighted with a red box and labeled '2', containing the text '중간고사'. The '성적 카테고리' (Grade Category) dropdown is highlighted with a red box and labeled '3', showing '중간고사' selected. Other fields include '성적 유형' (Grade Type) set to '값', '최도' (Credit) set to '최도 사용하지 않음', '최고 성적' (Maximum Grade) set to '100.00', '최저 성적' (Minimum Grade) set to '0.00', '비공개' (Private) checked, and '참금' (Lock) unchecked. At the bottom, there are '저장' (Save) and '취소' (Cancel) buttons.

- (3) 저장을 누르면 아래와 같이 새로운 항목이 나타납니다.

제목	집계 전략	가산 점수	최고 성적	동작들	선택
중간고사	성적 단순 가중 평균			삭제	모두 없음
중간고사	-			삭제	모두 없음
카테고리 합계	-			삭제	모두 없음



4. 오프라인 성적 등록하기

성적 관리 메뉴에서는 편집모드일 경우 성적을 직접 입력할 수 있습니다.

추가한 중간 고사 항목에 점수를 직접 입력해봅니다.

상단의 [보기] 탭을 선택합니다. 상단의 [편집]을 눌러 편집모드일 경우에만 성적을 입력할 수 있습니다.

아래와 같이 입력칸이 나타나면 점수를 입력하고 [업데이트] 버튼을 눌러 점수를 저장합니다.

관리 편집모드

E 성적 관리

1 보기 카테고리 및 항목 척도 문자 등급 가져오기 내보내기 설정 개인 설정

성적 관리 학습성과 보고서 개인 성적표

		테스트					
		중간고사	과제	토론	출석		
이름	학번	중간고사	과제	토론	출석	합계	평균
계어							
	홍이희7	70					0.00
	한이희9	80					0.00
	최이희6	60					0.00
	임이희8	90					0.00
	윤이희5	90					0.00
전체 평균		-	-	-	-	-	0.00

3 업데이트



5. 성적관리 및 성적표보기

기본적인 점수관리는 **보기** 탭에서 진행됩니다.

		보기	카테고리 및 항목	척도	문자 등급	가져오기	내보내기	설정	개인 설정
		성적 관리		학습성과 보고서			개인 성적표		
		사설 실습하기		중간고사		과제		토론	
		이름		학번		중간고사		카테고리 합계	
		이희연		350606		30.00		60.00	
		김이파							
		윤이화5							
		정이파							
		박이화4							
		전체 평균				30.00		60.00	

다만 자동으로 계산되는 **합계 점수**를 직접 수정하시면 자동 수정 금지가 되어 이후 점수가 변경되어도 합계 계산이 안되므로, 가능한 직접 수정하지 않으시는 게 좋습니다.

자동 수정 금지된 항목은 위와 같이 주황색으로 나타납니다.

위와 같이 주황색 항목이 있는 경우, 총점이 맞는지 다시 한번 체크합니다.

보기 탭에서 개인 성적표를 클릭 한 후, 수강생 이름을 선택하면 수강생들에게 제공될 성적표를 미리 확인할 수 있습니다.

E 개인 성적표 - 이희연

		보기	카테고리 및 항목	척도	문자 등급	가져오기	내보내기	설정	개인 설정	
		성적 관리		학습성과 보고서			개인 성적표			
		수강생 선택		이희연						
성적 항목	성적	범위	100점 환산율	피드백						
사설 실습하기										
중간고사										
중간고사	-	0-100	-							
카테고리 합계	-	0-30	-							
과제										
팀프로젝트 과제	-	-	-							
기말 리포트(유사도검사 결과보기)	-	0-100	-							
카테고리 합계	30.00	0-30	100.00 %	수강금차						
토론										
토론	60.00	0-60	100.00 %							