

이수추적 활성화 가이드

(예시: 강의1 ▶ 퀴즈1 ▶ 강의2 ▶ 퀴즈2)

1. 원하는 강의에 들어가서 왼쪽 밑에 있는 고급강좌관리 ▶ 설정 ▶ 이수과정 추적 ▶ '예'

수강생 알림 ▾
기타 관리 ▾

학생화면 보기

학습활동 —

🔴 개요 추가

📅 과제 추가

📁 파일 추가

🎥 동영상 추가

더보기 ▾

고급 설정 ⊕ ⊖

▾ 고급 강좌 관리

- ⚙️ 설정
- ✍️ 편집종료
- ⚙️ 강좌 완료
- ▶ 사용자
- ▼ 필터
- ▶ 보고서
- ⚙️ 성적항목 관리

강좌명 약어(영문) * ?

강좌 카테고리 ?

보기 설정 ?

강좌 시작일 ? 📅

Course end date ? 📅 활성화

강좌 ID 번호 ?

▶ 화면 구성

▶ 파일 및 업로드

▾ 이수과정 추적

이수과정 추적 ?

2. 시작 되는 활동을 올려줍니다. 맨 처음에 해당하는 활동은 접근 제한에 대한 설정을 하지않고, 활동이수에만 활성화 시켜줍니다. **이수 과정 추적: '조건을 충족시키면 자동으로 활동 이수표' 표시, 열람필수 '체크', 성적 필수 '체크', 학습시간 준수 '체크', 이수 기한 설정은 교수자가 필요시 체크합니다.**

▼ 접근 제한

접근 제한 설정되어 있지 않습니다.

제한 추가 ...

▼ 활동 이수

이수 설정 해제 변경사항을 저장하게 되면, 모든 사용자의 이수 상태가 지워질 것입니다. 만일 지워지는게 꺼림직하다면, 저장하지 마십시오.

이수과정 추적 ?

열람 필수 이수하기 위해서는 본 활동을 열람해야 함

성적 필수 ? 이 활동을 완료하기 위해서는 반드시 성적을 받아야 합니다.

학습시간 준수 학습시간을 준수하여야 합니다.

이수 기한 ? 활성화

3. 예시로써 그 다음으로는 퀴즈를 설정하겠습니다. 퀴즈 문제를 생성 한 후 설정 메뉴가 뜹니다. 이때 맨 밑으로 내려 보면 접근 제한 기능이 있는데 접근 제한을 활성화 해줍니다.

▼ 접근 제한

접근 제한 설정되어 있지 않습니다.

제한 추가 ...

4. 제한 추가에 '활동 완료'를 클릭 후 원하는 범위를 설정 해야 합니다.

제한 추가 ...

활동 완료

학습자들은 다른 학습활동을 완료해야 합니다(또는 완료하지 않아야 합니다).

날짜

특정 일시로부터(또는 특정 일시까지) 접속을 제한합니다.

성적

학습자들은 사전에 특정한 점수를 획득해야 접속할 수 있습니다.

사용자 개인정보

학습자의 개인정보 내 필드에 기준하여 접속을 제한합니다.

제한 설정

복잡한 로직을 적용할 수 있도록 일련의 중첩된 제한을 추가합니다.

취소

5. 이전 강의를 들어야 퀴즈를 풀 수 있게 설정한 예시입니다.

접근 제한

이 활동을 이용하기 위해, 학습자는 다음의 조건에 해당 해야 합니다 .

⊕

⊕
활동 완료
이수추적 테스트 강의1
완료 표시
✕

제한 추가 ...

6. 전과 동일하게 이수 과정 추적에 '조건을 충족시키면 자동으로 활동 이수로 표시 열람 필수 '체크', 성적 필수 '체크' 통과 점수는 교수자의 필요시 설정, 이수 기한도 필요시 설정을 합니다.

▼ 활동 이수

이수 설정 해제 변경사항을 저장하게 되면, 모든 사용자의 이수 상태가 지워질 것입니다. 만일 지워지는게 꺼림직하다면, 저장하지 마십시오.

이수과정 추적 ?

조건을 충족시키면 자동으로 활동 이수로 표, ▾

열람 필수

이수하기 위해서는 본 활동을 열람해야 함

성적 필수 ?

이 활동을 완료하기 위해서는 반드시 성적을 받아야 합니다.

통과 점수 획득 시 이수 완료 ?

통과 점수 획득 시 이수 완료 모든 퀴즈에 응시하면 이수 완료

이수 기한 ?

2021 ▾ 1월 ▾ 14 ▾ 활성화

7. 퀴즈1을 풀어야 강의2를 수강 할 수 있게 설정하겠습니다. 앞에 (2)번 과정과 동일하게 설정해주는데 여기서 **접근제한 설정으로 '활동완료'를 추가** 해줘야 하고 활동완료에 퀴즈1을 설정해줍니다.

▼ 접근 제한

접근 제한 이 활동을 이용하기 위해, 학습자는 다음의 조건에 해당 해야 합니다 .

👁 활동 완료 이수추적 테스트 퀴즈1 완료 표시 ✕

제한 추가 ...

▼ 활동 이수

이수 설정 해제 변경사항을 저장하게 되면, 모든 사용자의 이수 상태가 지워질 것입니다. 만일 지워지는게 꺼림직하다면, 저장하지 마십시오.

이수과정 추적 ? 조건을 충족시키면 자동으로 활동 이수로 표. ▼

열람 필수 이수하기 위해서는 본 활동을 열람해야 함

성적 필수 ? 이 활동을 완료하기 위해서는 반드시 성적을 받아야 합니다.

학습시간 준수 학습시간을 준수하여야 합니다.

이수 기한 ? 2021 1월 13 📅 활성화


8. 이렇게 되면 학생의 화면에서 밑에 화면이 뜨게 됩니다. 순차적으로 이수해야만 수강 할 수 있으며, 수강이 완료된 단계에 대해서는 체크 표시가 됩니다.

2주차 [1월08일 - 1월14일]

 이수추적 테스트 강의1 2021-01-08 00:00:00 ~ 2021-01-14 23:59:59, 06:30 

이수추적 테스트 강의1입니다

다음 조건 하에서만 이용이 가능합니다: 활동 이수추적 테스트 강의1이 완료된 것으로 표시되었습니다.

 이수추적 테스트 퀴즈1

이수추적 테스트 퀴즈1

다음 조건 하에서만 이용이 가능합니다: 활동 이수추적 테스트 퀴즈1이 완료된 것으로 표시되었습니다.

 이수추적 테스트 강의2 2021-01-08 00:00:00 ~ 2021-01-14 23:59:59, 04:20

9. 이러한 방법으로 퀴즈 하나를 더 생성해보겠습니다.
 이렇게 되면 **강의1 ▶ 퀴즈1 ▶ 강의2 ▶ 퀴즈2** 순서대로 설정된 것입니다.
 이 과정을 모두 거친 후 과제를 제출할 수 있다고 설정해보겠습니다.

▼ 접근 제한

접근 제한 이 활동을 이용하기 위해, 학습자는 다음의 조건에 해당 해야 합니다

👁 활동 완료 이수추적 테스트 퀴즈2 완료 표시 ✕

제한 추가 ...

▼ 활동 이수

이수과정 추적 ? 조건을 충족시키면 자동으로 활동 이수로 표.

열람 필수 이수하기 위해서는 본 활동을 열람해야 함

성적 필수 ? 이 활동을 완료하기 위해서는 반드시 성적을 받아야 합니다.

과제가 제출되어야 학습자의 해당 활동이 완료됩니다.

이수 기한 ? 2021 1월 13 🗓 □ 활성화