

지식샘터 학교단위강좌 매뉴얼

학교단위강좌는?

[홈](#) > [특별강좌](#) > [학교단위강좌](#)

[학교단위강좌는?](#)
[전체 강좌 목록](#)
[학교단위강좌 신청](#)
[지식샘 지원](#)

지금 우리 학교 선생님들에게 필요한 에듀테크 강좌가 있다면, 학교 단위 강좌에서 신청해 주세요!

학교 단위 강좌는 같은 학교 선생님이 모여 신청할 수 있는 서비스입니다.
 같은 학교 선생님 5명 이상이 모여 온라인플랫폼, 저작도구, 교과별 콘텐츠 등 에듀테크 영역의 강좌를 신청하면, 지식센터에서 활동중인 지식샘과 연결하여 소속 학교 선생님들을 대상으로 강좌를 개설할 수 있습니다.

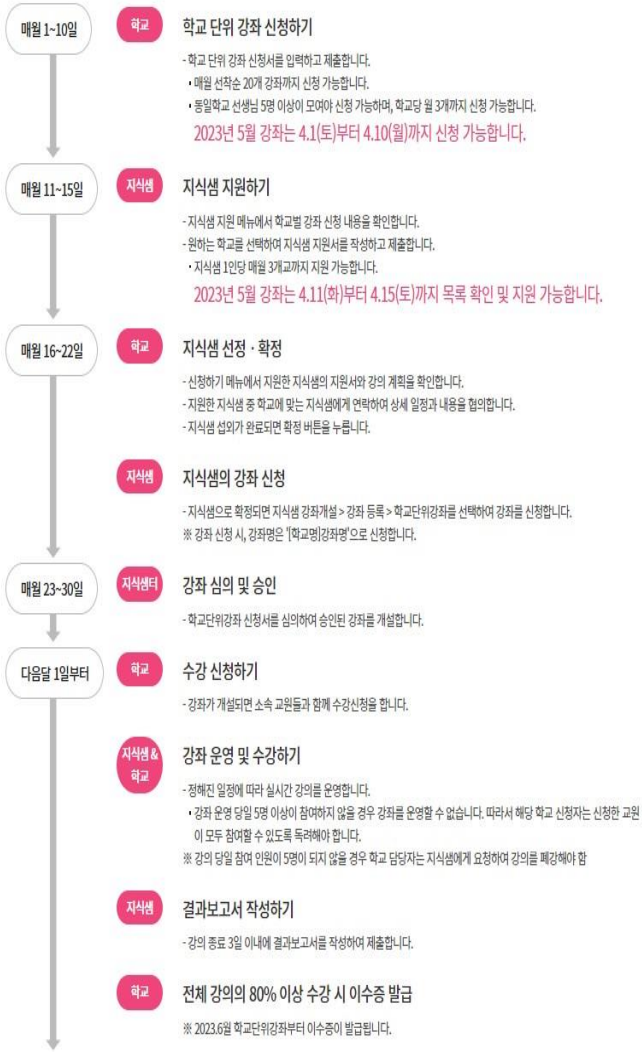
[매뉴얼 다운로드 →](#)
[학교단위강좌 신청하기 →](#)

학교단위강좌는 같은 학교 선생님이 모여 신청할 수 있는 서비스입니다.

같은 학교 선생님 5명 이상이 모여 온라인플랫폼, 저작도구, 교과별 콘텐츠 등 에듀테크 영역의 강좌를 신청하면, 지식센터에서 활동중인 지식샘과 연결하여 소속 학교 선생님들을 대상으로 강좌를 개설할 수 있습니다.

학교단위강좌 운영 절차

학교 단위 강좌 개설과 운영은 다음과 같은 절차로 진행됩니다.



1월 ~ 10일

11월 ~ 15일

16월 ~ 22일

23일 ~ 30일

다음달 1일부터

[학교] 학교단위강좌 신청하기

- 동일 학교 선생님 5명 이상이 모여 학교단위강좌신청서를 작성하여 제출합니다.
- ※ 매월 선착순 20개 강좌까지 신청 가능하며, 학교당 월 3개까지 신청할 수 있습니다.

[지식샘] 지식샘 지원하기

- 지식샘은 '지식샘 지원' 메뉴에서 이달의 학교단위강좌신청 목록 및 내역을 확인합니다.
- 강좌를 희망하는 학교를 선택하여 지식샘 지원서를 작성하고 제출합니다.
- ※ 지식샘 1인당 매월 3개 강좌까지 지원 가능하며, 지식샘/교사연구회/터치교사단/학교단위 강좌를 포함하여 총 5개까지 개설 가능합니다.

[학교] 지식샘 선정 및 확정

- 학교는 '학교단위강좌 신청'에서 우리 학교에 지원한 지식샘의 지원서를 확인합니다.
- 지원한 지식샘 중 학교에서 원하는 지식샘에게 직접 연락하여 상세 일정과 내용을 협의합니다.
- 지식샘 섭외가 완료되면 '지식샘 확정' 버튼을 누릅니다.

[지식샘] 지식샘 강좌 개설

- 지식샘으로 확정되면 지식샘 강좌개설 > 강좌등록 > 학교단위강좌를 선택하여 강좌를 개설합니다.

[지식샘터] 강좌 심의 및 승인

- 학교단위강좌 신청서를 심의하여 승인된 강좌를 개설합니다.

[학교] 수강 신청하기

- 강좌 개설이 완료되면, 소속 교원들과 함께 수강 신청을 합니다.
- ※ 강좌 당일 참여 인원이 5명 미만일 경우 강좌를 진행할 수 없습니다.

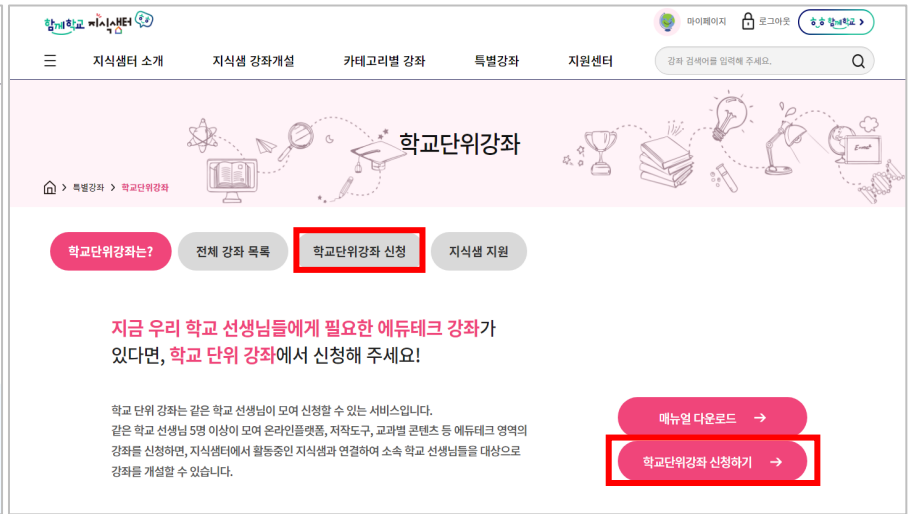
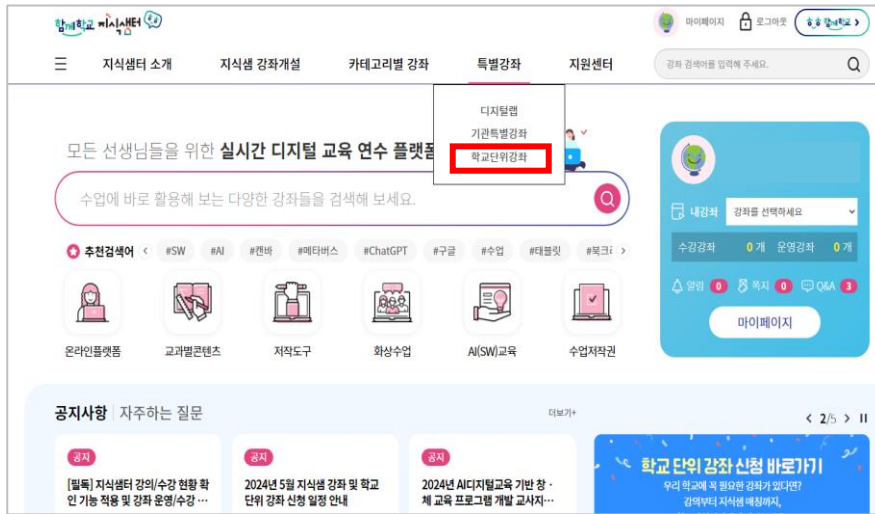
[지식샘&학교] 강좌 운영 및 수강하기

- 강좌 일정에 따라 실시간 강의를 운영합니다.

[지식샘&학교] 결과보고서 작성 및 이수증 발급

- 지식샘은 강의 종료 후 3일 이내에 결과보고서를 작성하여 제출합니다.
- 수강생은 전체 강의의 80% 이상 수강 시 이수증이 발급됩니다. (2023년 6월부터)

신청 학교 - 학교단위강좌 신청하기(1/5)



특별강좌 > 학교단위강좌 > 학교단위강좌 신청 버튼 클릭

※ 학교단위강좌는 동일학교 선생님 5명 이상이 모여야 하며, 학교당 월 3개 강좌까지 신청 가능합니다.

※ 신청기간 : 매월 1일~10일(선착순 20개 강좌)

신청 학교 - 학교단위강좌 신청하기(2/5)

학교 단위 강좌 신청하기 - 우리학교 신청 현황

2024년 5월 강좌는 4.1(월)부터 4.10(수)까지 신청 가능합니다.

- 동일 소속교원 5명 이상이 모여 강좌를 신청할 수 있습니다.
- 하단의 화면에서 신청한 강좌 목록을 확인할 수 있습니다.
- 신청 지식샘 수를 클릭하면 해당 강좌에 신청한 지식샘 명단을 확인할 수 있습니다.
- 매월 신청순 20개 강좌까지 신청 가능하며, 학교당 월 3개까지 신청할 수 있습니다. (현재신청현황 : 20/20)

번호	이름	소속	주제	강좌상태	강좌일자	등록일	지식샘 신청 현황
1	신유정	해운도등학교	온라인 플랫폼 및 AI 코스웨어 대한 이해	신청완료	2024-04-17 14:00 ~ 2024-04-17 16:00	2024-03-01	5

[학교단위강좌 신청 페이지 살펴보기]

학교에서 신청서 작성, 신청 현황 및 강좌 상태 확인, 지식샘 선정을 할 수 있는 페이지입니다.

① 주제

- 주제를 클릭하면 신청서 상세 내역 확인 및 수정 가능

② 강좌 상태

- 임시저장 : 학교단위강좌 신청서가 임시 저장된 상태

※ 제출 버튼을 눌러야 신청이 확정됨

- 신청중 : 학교단위강좌 신청이 완료되고, 지식샘 지원 및 선정을 기다리는 상태

- 선정완료 : 학교에서 지식샘을 섭외하여 확정된 상태

③ 신청하기

- 신청하기 버튼을 클릭하면 학교 신청서 작성 가능

④ 지식샘 신청 현황

- 학교에서 신청한 강좌에 강의를 지원한 지식샘의 수

- 숫자를 클릭하면 지원한 지식샘 정보 확인 및 지식샘 선정 가능

신청 학교 - 학교단위강좌 신청하기(3/5)

신청자 정보

이름

소속

휴대폰 번호 - -

신청 강좌 정보

신청분야 (다중선택가능)

수준

차시

일정 ~

※ 학교의 희망 일자를 선택해 주세요. (추후 지식샘과 협의하여 변경 가능)

수강인원

[신청서 작성하기(1/2)]

학교단위강좌 신청서를 작성 후 제출하면 신청이 완료됩니다.

① 신청자 정보

- 이름, 소속, 휴대폰 번호 입력

② 신청 강좌 정보

- **신청분야** : 6개 분야 중 신청하고자 하는 분야를 선택

- **수준** : 초급/중급/고급 중 선택

※ 초급 : 소속 교원의 80% 이상이 해당 주제에 대해 잘 알지 못함,
기능 소개 및 실습이 필요한 단계

중급 : 소속 교원의 50% 이상이 해당 주제에 대한 기본 기능을 앎,
고급 기능 및 응용이 필요한 단계

고급 : 소속 교원의 50% 이상이 해당 주제에 대해 알고 있고, 설명할
수 있음. 실제 수업에 적용 가능한 사례가 필요한 단계

- **차시** : 1차시/2차시/3차시 중 선택

- **일정** : 신청일 기준 다음달 희망 일자 및 시간 선택

※ 선택한 차시에 따라 시간은 자동으로 설정됨

- **수강인원** : 최소 5명 이상 입력(강의 일자에 참여가 가능한 인원)

※ 강의 당일 참여 인원이 5명 미만인 경우, 강의를 운영할 수 없습니다.

신청 학교 - 학교단위강좌 신청하기(4/5)

강좌 주제 및 내용	<p>- 주제</p> <p>에듀테크와 관련된 주제로 작성해주세요. 예) 줌을 이용한 학교 메타버스 공간 구축</p> <p>- 내용</p> <p>원하는 강좌에 대한 구체적인 내용을 작성해주세요. 예) 실습을 통해 줌의 기본 기능을 익히고, 학교에 필요한 메타버스를 직접 구성하고 적용할 수 있는 내용으로 구성해주세요.</p>
신청 동기	<p>학교단위강좌를 신청하게 된 동기를 작성해주세요. 예) 학교 축제를 메타버스로 구성하려고 하는데, 아이디어가 필요함.</p>
기대 효과	<p>학교단위강좌를 통해 기대하는 바를 작성해주세요.</p>
요청 사항	<p>학교 환경(보유 기기, 학생 역량, 학급 수), 운영 방향 등 지식샘이 강좌 운영 시 고려할 사항을 작성해 주세요.</p>

임시저장 제출 취소

[신청서 작성하기(2/2)]

학교단위강좌 신청서를 작성 후 제출하면 신청이 완료됩니다.

- **주제** : 에듀테크와 관련된 주제로 작성
예) 줌을 이용한 학교 메타버스 공간 구축
- **내용** : 원하는 강좌에 대한 구체적인 내용 작성
예) 실습을 통해 줌의 기본 기능을 익히고, 학교에 필요한 메타버스를 직접 구성하고 적용할 수 있는 내용
- **신청동기** : 학교단위강좌를 신청하게 된 동기 작성
예) 학교 축제를 메타버스로 구성하려고 하는데, 아이디어가 필요함
- **기대효과** : 학교단위강좌를 통해 기대하는 바 작성
- **요청사항** : 학교 환경(보유 기기, 학생 역량, 학급 수), 운영 방향 등 지식샘이 강좌 운영 시 고려할 사항 작성

※ 임시저장된 신청서는 제출 버튼을 눌러야 제출이 완료됩니다.

신청 학교 - 학교단위강좌 신청하기(5/5)

학교단위강좌 신청 내용을 수정하거나 취소할 경우,
학교단위강좌 신청 > 우리학교 신청 현황에서 주제명을
클릭하면 신청서 내역을 확인하고 수정/삭제할 수 있습니다.

지식샘 - 학교단위강좌 지원하기(1/3)

이달에 신청한 학교 단위 강좌 목록입니다.
주제를 클릭하면 신청서를 확인하고 강의를 지원할 수 있습니다.
지식샘 1인당 한 달에 5개 강좌(최대 15차시)를 이미 신청한 경우에는 학교단위강좌 지식샘 지원이 불가합니다. (지식샘터 강좌 운영 및 수강 기준)

번호	이름	소속	①	② 주제	등록일	③ 신청 현황(지원자 수)	내 상태
1	조경미	충북대학교		태블릿과 에드테크를 활용한 학생 참여형 수업	2024-04-01	신청중(0)	-
2	박선영	상원대학교		노션 활용 강의	2024-04-01	신청중(0)	-
3	이연미	대전과학기술대학교		컨버와 목크리에이터	2024-04-01	신청중(0)	-
4	최은진	삼육초		시 프로그램을 활용한 융합 교육	2024-04-01	신청중(0)	-
5	국여강	공립중앙고		시 코스웨어와 시 디지털 교과서의 이해	2024-04-01	신청중(0)	-

[지식샘 지원 페이지 살펴보기]

지식샘은 지식샘 지원 페이지에서 이달의 신청 강좌를 볼 수 있습니다.

① 주제

- 주제명을 클릭하면 해당 학교의 신청서 확인 가능

② 신청현황(지원자 수)

- **신청중** : 지식샘이 지원 가능한 상태
- **선정완료** : 지식샘 선정이 완료되어 지원 불가능한 상태
- **지원자 수** : 해당 강좌에 지식샘으로 지원한 강사의 수

③ 내 상태

- **신청** : 해당 강좌에 지식샘으로 지원한 상태
- **확정** : 해당 강좌에 내가 지식샘으로 선정된 상태
- **취소** : 해당 강좌를 지원했으나, 다른 사람이 지식샘으로 선정된 상태
- **공백** : 해당 강좌에 지식샘으로 지원하지 않은 상태

※ 매 월 11일~15일까지 지식샘 지원이 완료되어야 합니다.

지식샘 - 학교단위강좌 지원하기(2/3)

학교단위강좌 - 지식샘 지원하기

지식샘 지원서 신청학교 정보 보기

지식샘 정보

이름: 지식샘
 소속: 샘터학교
 휴대폰 번호: 010 - 0000 - 0000
 관련 경력: 지식샘 활동 경력, 매뉴얼 관련 경력 작성

학교 신청서

신청자 정보

이름: 이혜경
 소속: 한국초등학교
 휴대폰 번호: 010 - 1234 - 5678

신청강좌 정보

신청분야 (다중선택가능): 전체선택 온라인물어줌 교과별콘텐츠 자작도구 화상수업 AI(SW)교육 수업지각권

수준: 초급 중급 고급

일정: 2023-05-17 08시 00분 ~ 2023-05-17 10시 00분

차시: 1차시 2차시 3차시

수강인원: 6

강좌 주제 및 내용

-주제:

-내용:

[지원서 작성하기]

‘신청학교 정보 보기’를 클릭하면 학교 신청서를 확인할 수 있습니다.

지식샘 – 학교단위강좌 지원하기(3/3)

학교단위강좌 - 지식샘 지원하기

지식샘 지원서 신청학교 정보 보기

지식샘 정보

이름

소속

휴대폰 번호 - -

관련 경력

지원서

강좌제목

강좌 구성 전략

강의 내용
- 1차시

강좌 운영 방법

강의 계획서 파일을 첨부해주세요.

[지원서 작성하기]

① 지식샘 정보

- 이름, 소속, 휴대폰 번호, 관련 경력 입력

② 지원서

- **강좌제목** : 강좌 제목 입력

- **강좌 구성 전략** : 학교의 신청 주제에 대해 효과적으로 내용을 전달하기 위한 강좌 구성 방향 작성

- **강의 내용** : 차시별 주요 내용 작성

- **강좌 운영 방법** : 실시간 강좌를 효과적으로 진행하기 위한 주의 집중 전략, 강의식/실습식 등 운영 방법 작성

- **강의계획서** : 학교의 희망 주제와 관련된 강의 계획서를 작성

※ 지원서는 학교에서 지식샘을 선정하는 기준이 되므로 구체적으로 작성해주세요.

신청 학교 - 지식샘 선정하기

학교단위강좌는?
전체 강좌 목록
학교단위강좌 신청
지식샘 지원

학교 단위 강좌 신청하기 - 우리학교 신청 현황

2024년 5월 강좌는 4.1(월)부터 4.10(수)까지 신청 가능합니다.

- 동일 소속교원 5명 이상이 모여 강좌를 신청할 수 있습니다.
- 하단의 화면에서 신청한 강좌 목록을 확인할 수 있습니다.
- 신청 지식샘 수를 클릭하면 해당 강좌에 신청한 지식샘 명단을 확인할 수 있습니다.
- 매월 선착순 20개 강좌까지 신청 가능하며, 학교당 월 3개까지 신청할 수 있습니다. (현재신청현황 : 20/20)

신청하기

2024년 03월 Excel 다운로드

번호	이름	소속	주제	강좌상태	강좌일자	등록일	지식샘 신청 현황
1	신영진	영남초등학교	온라인 플랫폼 및 시 코스웨어 대한 이해	신청완료	2024-04-17 14:00 ~ 2024- 04-17 16:00	2024-03-01	5

학교단위강좌 - 지식샘 지원 상세현황

지식샘 지원서

지식샘 정보

이름: 지식샘

소속: 지식샘터학교(대구)

휴대폰 번호: 010 - 1234 - 5678

관련 경력: 테스트

지원서

강좌제목: 온라인 축제 기획하기(with 메타버스)

강좌 구성 전략: 테스트

강의 내용:

- 1차시: 테스트

- 2차시: 테스트

강좌 운영 방법: 테스트

강의 계획서: [붙임. 지식샘터 교사연구회 강좌 모집 안내.hwp](#) ※ 첨부파일 클릭 시 강의 계획서 다운로드

지식샘 확정
목록으로

- 학교단위강좌 신청 > 우리학교 신청 현황에서 지식샘 신청 현황의 숫자를 클릭하면 우리학교에 지원한 지식샘의 지원서를 확인할 수 있습니다.
- 지원서를 확인하여 원하는 지식샘에게 학교에서 직접 연락하여 강좌 일정 및 내용을 최종 조율합니다.
- 지식샘 섭외가 완료되면 지식샘 확정 버튼을 반드시 클릭해주세요.

지식샘 – 학교단위강좌 개설하기(1/5)

학교단위강좌는?

전체 강좌 목록

학교단위강좌 신청

지식샘 지원

지식샘 지원하기 – 이달의 신청 강좌 보기

이달에 신청한 학교 단위 강좌 목록입니다.

주제를 클릭하면 신청서를 확인하고 강의를 지원할 수 있습니다.

번호	이름	소속	주제	등록일	신청 현황(지원자 수)	내 상태
1	김보민	가현초등학교	테스트 주제 (가현초) 임시지정 후 제출로 변경함	2023-04-21	선정완료	-
2	테스트	테스트	테스트용	2023-04-25	신청중(0)	-
3	신청자	학교단위강좌	주제는 이렇습니다.	2023-04-25	선정완료	-
4	어드민	지식샘학교	메타버스	2023-04-25	신청중(1)	-
5	홍길동	학교	노선 활용하기	2023-04-25	신청중(1)	신청
6	시간변경	시간변경중학교	종료시간 자동변경 확인	2023-04-25	신청중(0)	-
7	나신청	신청중학교	테스트 신청 (임시지정) 후 나머지 내용 입력 후 제출	2023-04-26	선정완료	-
8	이혜경	한국초등학교	앱을 이용한 메타버스 축제 만들기	2023-04-27	선정완료	확정

- 지식샘으로 선정되어 내 상태값이 '확정'으로 변경된 지식샘은 해당 강좌 개설 준비를 해주셔야 합니다.
- 강좌 개설은 매월 22일까지 해야 하며, 매월 23~31일 사이에 강좌 심의 및 승인이 완료됩니다.

지식샘 - 학교단위강좌 개설하기(2/5)

강좌 개설 신청

학교 단위 강좌 개설을 위해 아래의 양식을 작성하여 제출해 주세요. 강좌는 수강사로 참여하는 분이 등록해주시기 바랍니다.

신청서 작성을 위해서는 아래의 사항이 필요합니다.

- 참여인원 모두 지식샘으로 등록되어 있어야 합니다.
- 강의실 상태를 준비해야 합니다.
- 강의 교안을 준비해야 합니다.

· 강의 시작일은 학교와 협의된 일정으로 설정해주시기 바랍니다.
· 등록 기간 : 2023.4.1(토)~4.15(토)
· 관련 문의 : 지식샘터 Q&A 게시판

※ 저장기능 : 가장 마지막에 작성한 1개 강좌의 정보만 저장됩니다.
※ 임시저장 불러오기 : 마지막으로 작성한 1개의 강좌의 정보만 불러올 수 있습니다.
※ 특수문자(< >, [], { } 등) 사용시 오류가 발생할 수 있습니다.

강좌등록 메뉴얼
강좌운영및수강기준
임시저장 불러오기

강좌 기본정보

강좌 구분: 지식샘 강좌, 디지털융 라이브방송, 기관특별강좌, 연수원강좌, **학교단위강좌**

강좌등록 구분: 등록구분 선택

신청분야(다중선택가능): 전체선택, 온라인플랫폼, 교과별콘텐츠, 제작도구, 확산수업, AI(SW)교육, 수업저작권

수강대상: 초등, 중등, 초중등

기수년도: 2023

과정선택: [SCHOOL] 23년 4월 학교단위강좌

[대상학교명]강좌명: _____

수강인원: _____
수강인원은 숫자로만 표기해야 합니다. (예 : 10명, 15명, 20명 X)
 ※ 지식샘강좌, 연구회 강좌는 수강인원은 15명 이상으로 설정해 주세요.

태그검색: _____
단어와 단어 사이에, 를 넣어주세요.

강좌 기간: 2022년 5월 1일 ~ 2022년 5월 31일
강좌 기간은 차시 강좌일시에 따라 자동으로 설정됩니다.

강좌신청 기간: 2022년 5월 1일 ~ 2022년 5월 1일
강좌신청 기간(수강신청 기간)은 강좌 시작 전일까지로 자동으로 설정됩니다.

[강좌 개설 신청하기(1/4)]

학교단위강좌 개설을 위해 신청서를 작성하여 등록합니다.

- **강좌구분** : 학교단위강좌 선택
- **강좌등록 구분** : 신규/신규의기존/기존변경/ 기존그대로 중 택1
 ※ 기존그대로 선택 시 강좌명, 수강 대상, 수강 인원, 태그, 강좌 기간, 강사 경력, 쌤네일만 변경이 가능하므로, 같은 학교를 대상으로 하는 강좌일때만 선택 가능
- **신청분야** : 해당하는 에듀테크 영역 선택
- **[대상학교명] 강좌명** : 학교단위강좌는 소속 학교 교원들만 수강할 수 있으므로 구분을 위해 **강좌명 앞에 [학교명] 입력**
 ※ 대상 학교의 **정확한 학교명**을 입력해주세요.
 (예. 샘터초등학교(X) → 대구샘터초등학교(O))
- **수강인원** : 추가 수강 인원을 고려하여 여유 있게 설정
- **태그검색** : ‘학교단위강좌’ 포함
- **강좌 기간** : 강좌 기간은 차시 설정에 따라 자동으로 설정
- **강좌 신청 기간** : 강좌 신청 기간은 강좌 전일까지로 자동 설정

지식샘 - 학교단위강좌 개설하기(3/5)

1. 강좌 소개

※수강생들은 강좌 소개를 보고 수강신청을 하므로 강좌에서 다루는 구체적인 내용, 수준, 타강좌와의 차별성 등이 잘 드러나도록 구체적으로 작성

2. 강좌 목표

※본 강좌를 통해 학습자가 도달할 것으로 기대되는 학습자의 인지적, 행동적, 정의적 측면의 결과를 작성(만약다고 일반적인 목표보다는 구체적인 행동으로 진술)

3. 강좌 개발방법

강좌 수요 분석 및 내용 구성 전략

※학교 환경에 본 연수에 대한 수요가 있는지, 유사 강좌와의 차별점은 무엇인지, 연수 기획 의도(강의 개발의 초점, 내용 구성, 내용에 따른 효과적인 방법)를 구체적으로 작성

실시간 화상 수업 운영 방법

※실시간 강의를 진행하기 위한 전략(수강생 주의집중, 실시간 상호 작용 방법 등)을 구체적으로 작성

강의 - 학습 콘텐츠 개발 및 운영 방법

※강의에 활용하는 자료의 형태, 자료를 제작하는 방식, 수강생들에게 제공하는 방식에 대하여 구체적으로 작성

[강좌 개설 신청하기(2/4)]

- **강좌소개** : 강의에서 다룰 구체적인 내용을 작성
- **강좌목표** : 본 강좌를 통해 수강생이 도달할 것으로 기대되는 결과 작성
- **강좌 개발 방법**
 - **강좌 수요 분석 및 내용 구성 전략** : 학교 현장의 수요 분석 결과, 연수 기획 의도, 수강생의 특성이나 수준 고려 사항 등에 대한 내용 작성
 - **실시간 화상 수업 운영 방법** : 실시간 강의를 진행하기 위한 전략 작성
 - **강의·학습 콘텐츠 개발 및 운영 방법** : 강의에 활용하는 자료의 형태, 자료 제작 방식, 자료 제공 방식 등에 대해 작성

지식샘 – 학교단위강좌 개설하기(5/5)

강좌 운영

학습자 관리 ※수강신청한 수강생들이 강의에 들어올 수 있도록, 강의에 참여한 수강생들이 이수하지 할 수 있도록 하기 위한 방안, 출결 관리 방안, 추수합동 등에 대하여 구체적으로 작성

운영 및 요구사항관리 ※피드백/내용 방법, 학습자에 대한 질의 응답 방안, 평가 결과를 통한 연수 개선 방법 계획 등에 대해 구체적으로 작성

기대효과 ※연수 과정을 통해 얻을 수 있는 기대효과에 대해 구체적으로 작성

[강좌 개설 신청하기(4/4)]

- **학습자 관리** : 대상 학교 교원들이 5명 이상 신청 및 참여할 수 있도록 관리하고 안내하는 방안 작성
- **운영 및 요구사항 관리** : 수강생에 대한 질의 응답 방안, 피드백 방법, 만족도 평가 결과에 따른 연수 개선 계획 등에 대한 내용 작성
- **기대효과** : 본 과정을 통해 얻을 수 있는 기대효과에 대해 작성

★ 2023. 6월부터 학교단위강좌 이수증이 발급되므로 출석 확인 필요

※ 학교단위강좌 신청 인원이 5명 미만이거나, 강좌 당일 참여 인원이 5명 미만인 경우 강좌 운영이 불가합니다.(폐강처리)

신청 학교 - 수강신청하기

전체 강좌 목록

학교단위강좌는? **전체 강좌 목록** 학교단위강좌 신청 지식샘 지원

* 학교단위강좌는 신청 학교 교원만 강좌 수강이 가능합니다.

전체 (173) | 신청중 (11) | 신청마감 (0) | 진행중 (2) | 진행완료 (160) | 개설예정 (0)

신청중 [청암학교] 야 청암학교도 에듀테크로 칼퇴할 수 있어! **정암학교**
송태민
유초중등 AI(SW)교육 교과별콘텐츠
2024-04-11 16:00 - 04-11 17:50

신청중 [하림중학교] 미국 교육공학 석사가 알려주는 생성형AI, 웹툰, 북크리에이터
정필공
유초중등 AI(SW)교육 온라인콘텐츠
2024-04-17 14:30 - 04-17 16:20

신청중 [대전송림초등학교] 에듀테크를 활용한 수업 혁신
이상일
초등 교과별콘텐츠 온라인콘텐츠
2024-04-17 14:00 - 04-17 15:50

신청중 [인천당산초등학교] 수업 & 업무 지르기! 워튼 보조 교사
이상경
초등 AI(SW)교육 온라인콘텐츠
2024-04-17 14:30 - 04-17 16:20

- 학교단위강좌 개설이 완료되면 특별강좌 > 학교단위강좌 > 전체 강좌 목록에서 개설된 강좌를 확인할 수 있습니다.
- 학교에서는 소속 학교 선생님들에게 안내하여 **강좌 전일까지 수강 신청을 완료**해주시기 바랍니다.
※ 학교단위강좌는 소속 학교 교원만 수강할 수 있습니다.
※ 수강 신청 기간 : 매월 1일 ~ 강좌 전일
- 수강 신청 인원 및 당일 참여 인원이 5명 미만일 경우 강의를 운영 할 수 없습니다. (폐강 처리)

지식샘&학교 - 강좌 운영 및 수강하기

강의소개	차시별 강좌입장	커뮤니티	참여자
------	----------	------	-----

북크리에이터로 그림책 만들기!

2022-07-13 14:00:00 ~ 2022-07-13 15:50:00

- 1. 북크리에이터가 무엇인지 알아봅시다.
 - 북크리에이터의 기능 살펴보기
 - 북크리에이터 로그인 방법 등 알아보기
- 2. 북크리에이터로 책을 만들어 봅시다.
 - 북크리에이터 기능 살펴보기
 - 다양한 기능으로 책 만들기 시도하기
- 3. 북크리에이터로 만든 책을 출판해 봅시다.
 - 온라인 발행 방법 알아보기
 - 오프라인 발행 시 유의점 알아보기

1 ~ 2차시

①

화상강의 시작하기 →

②

화상강의 입장하기 →

차시종료 및 이수내역 조회

① 지식샘

- 화상강의 시작하기 버튼을 클릭하여 강좌를 운영합니다.
- 강좌 운영 당일 참여 인원이 5명 미만일 경우 강의를 운영할 수 없으므로 **강의 시작 전 수강생들이 참여할 수 있도록 안내**해주세요.

② 수강생(학교)

- **강의 시작 10분 전** 화상강의 입장하기 버튼을 클릭하여 강좌를 수강합니다.
 - ※ 강의 참여 시에는 반드시 **성함으로 설정 후 입장**
- 지식샘터 강의는 실시간 쌍방향 연수이므로, **카메라를 켜고** 지식샘과 적극 소통하며 강좌를 수강해주세요.
- 강의가 종료되면 **만족도 조사**에 참여해주세요.
 - ※ 전체 강좌의 80%이상 수강 시, 이수증 발급

지식샘 - 결과보고서 작성하기

운영강좌 **강좌운영및수강기준** 강좌등록 매뉴얼 강좌운영 매뉴얼 결과보고서 작성 매뉴얼 **지급정보 양식**

번호	강좌구분	과정	강좌제목	강좌 시작일	강좌 종료일	강좌보기	승인 상태	진행 상태	결과보고서	폐강처리	강좌삭제
69	지식샘 강좌	2023년 4월 강좌	2023년 4월 강좌 TEST	2023-05-20	2023-05-20	강의실 입장	검토중	개설예정		-	삭제
68	연수원강좌	2023년 연수원 강좌	test1234	2023-04-21	2023-04-21	강의실 입장	폐강	진행종료		폐강됨	삭제
67	학교단위강좌	23년 4월 학교단위 강좌	[대구남산초등학교]학교단위 강좌테스트	2023-04-13	2023-04-13	강의실 입장	승인완료	진행종료	결과보고서 작성	-	삭제

- 강좌 종료 1일 후 마이페이지 > 운영강좌 목록에 학교 단위 강좌 결과보고서 작성 버튼이 생성됩니다.
- 강좌 종료 후 3일 이내에 결과보고서를 작성하여 제출합니다.
- ※ 2023. 6월부터 학교단위강좌 이수증 발급이 되므로 출석 및 이수현황을 확인하여 주시기 바랍니다.

감사합니다