



Learning X Catalog

학습자용

매뉴얼

XINICS

목 차

시작하기	3
강좌 검색 및 수강신청하기	4
1. 강좌 검색하기	4
2. 강좌 소개 열람 및 수강신청	5
학습하기	7
1. '내 강좌/ 비교과' 메뉴로 이동하기	7
2. 내 강좌/프로그램에서 수강 중인 강좌 확인하기	7
3. 학습하기	9
4. 학습 현황/이수 확인하고 이수증 발급하기	10

시작하기

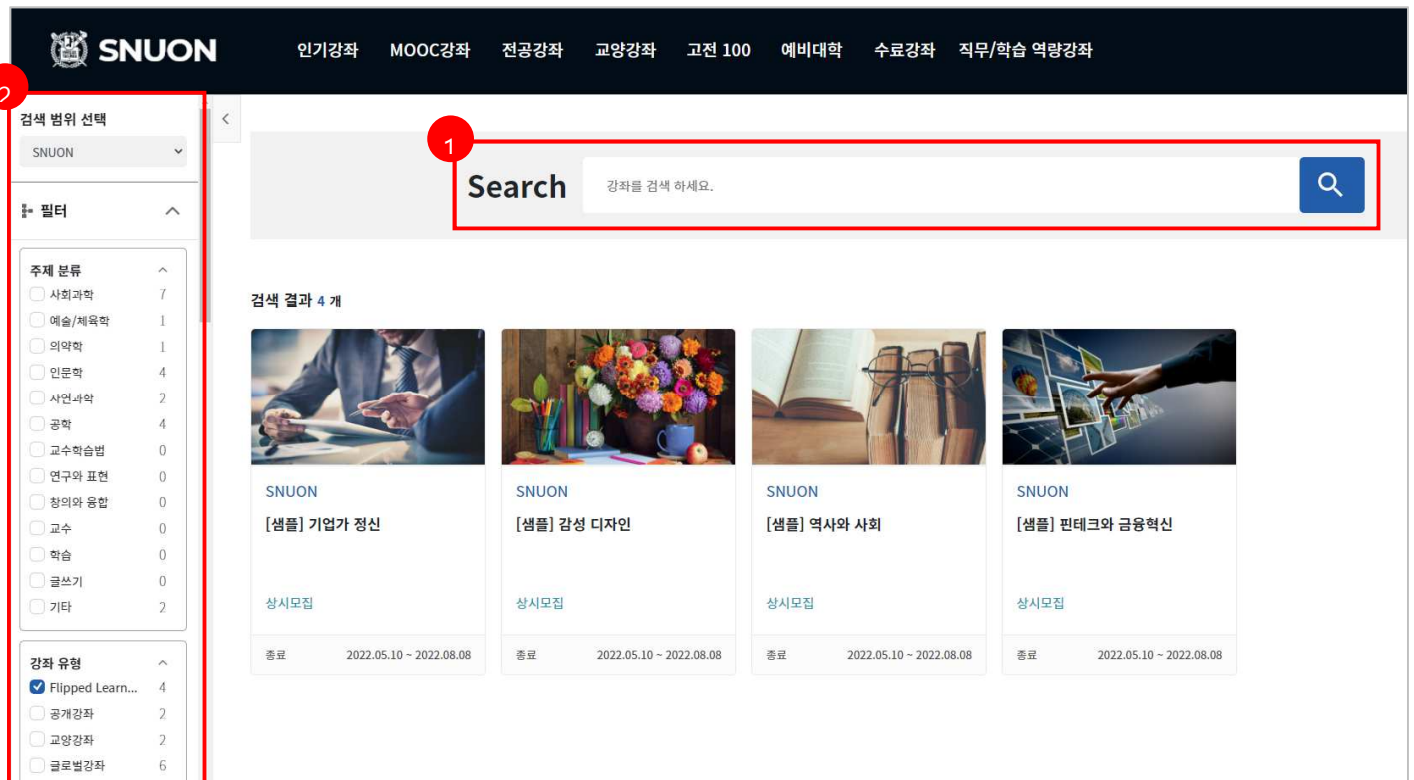


- ① new eTL 사이트에서 로그인합니다.
- ② 메인 페이지의 'SNUON' 메뉴를 선택합니다.

강좌 검색 및 수강신청하기

강좌를 검색하고 원하는 강좌에 대한 수강 신청을 할 수 있습니다.

1. 강좌 검색하기



- ① 키워드 검색 : 검색어를 입력하여 원하는 강좌를 검색할 수 있습니다
- ② 조건 필터링 : 주제/강좌유형/제공기관 등 다양한 조건들을 선택하여 필터링할 수 있습니다.

2. 강좌 소개 열람 및 수강신청

강좌의 기본 소개 정보를 확인하고 수강신청합니다.

The screenshot displays the SNUON LearningX Catalog interface. At the top, there is a navigation bar with categories like '인기강좌', 'MOOC강좌', '전공강좌', '교양강좌', '고전 100', '예비대학', '수료강좌', and '직무/학습 역량강좌'. A search bar is present with the text 'Search 강좌를 검색하세요.' Below the search bar, search results are shown. A red dashed box highlights the first result, '클라우드 컴퓨팅 기초(Cloud 101)', with a red circle '1' next to it. A red arrow points from this result to a detailed view of the course. The detailed view includes a course title '클라우드 컴퓨팅 기초(Cloud 101)', a '상시모집' button, and a '신청' button. A red circle '2' is next to the '신청' button. Below the course title, there is a '강좌소개' section with a red circle '4' next to it. The '강좌소개' section contains text about the course and a '주요 내용' section. A red circle '6' is next to the '교수' section, which features a profile picture of Professor Kim Hee-soo. A red circle '7' is next to the '이수 기준' section, which includes a table with columns for '진도율' and '성적'.

1 검색 결과 3 개

2 신청

3 이수율 제공 여부 제공

4 강좌소개

5 신청 기간 상시모집

6 교수

7 이수 기준

클라우드 컴퓨팅 기초(Cloud 101)에 대한 것을 환영합니다.

앞으로 몇 주 동안 우리는 클라우드 컴퓨팅의 기본 사항인 클라우드 컴퓨팅이 무엇인지, 무엇을 지원하는지, 어떻게 제공되는지에 대해 논의할 것입니다. 스토리지 서비스, 클라우드 경제성, 관리형 인프라 수준 및 Azure 서비스에 대해 알아보겠습니다. 또한 클라우드 컴퓨팅의 다양한 배포 모델과 여러 호스팅 솔루션에 대해 살펴보겠습니다. 마지막으로 몇 가지 클라우드 플랫폼을 비교하고 클라우드 컴퓨팅에 대해 대해 논의할 것입니다.

주요 내용

- Azure 서비스 및 API 및 애플리케이션 클라우드 컴퓨팅과 어떻게 관련되는지 설명
- 각 관리 서비스를 식별하고 차이점을 설명합니다.
- 클라우드 배포 모델 간의 차이점 이해
- 사용 가능한 클라우드 서비스 플랫폼을 식별하고 요구 사항에 가장 적합한 플랫폼을 결정합니다.

교수

김철수 교수
한국대학교 컴퓨터 공학과 교수

이수 기준

진도율: LMS 상에 학습 진도율을 토대로 해당 성적 기준 이상 학습 시 이수
성적 이수율: LMS 상에 성적 유효성을 토대로 해당 성적 기준 이상에 성적을 취득 시 이수

진도율	성적
80%	80%

① 강좌 목록에서 수강하고자 하는 강좌를 선택합니다.

② 강좌 상세 정보를 확인합니다.

2-1. 강좌 제목이 표시됩니다.

2-2. 강좌 학습 기간 / 교수진 정보가 표시됩니다.

2-3. 강좌 요약 정보인 강좌 언어, 길이, 권장 학습 시간, 이수증 발급 여부가 표시됩니다.

2-4. 강좌 소개 내용이 표시됩니다.

2-5. 강좌 정보가 표시됩니다.

2-6. 교수/조교 소개가 표시됩니다.

2-7. 이수 기준이 표시됩니다.

학습하기

1. '내 강좌/ 비교과' 메뉴로 이동하기



- ① new eTL 사이트에서 로그인 후, 우측 상단 개인 메뉴를 클릭합니다.
- ② '내 강좌/비교과' 메뉴로 이동합니다.

2. 내 강좌/프로그램에서 수강 중인 강좌 확인하기

'내 강좌/비교과' 메뉴를 열어 수강 중인 강좌 목록을 확인할 수 있습니다.



- ① [진행중] 탭을 선택하면 현재 수강하는 비교과 과목 리스트가 나타납니다.
- ② [학습하러 가기]를 누르면 해당 과목에 대한 new eTL 과목 페이지로 이동합니다.
- ③ [수강 취소]를 클릭하면 수강을 취소할 수 있습니다.

3. 학습하기

각 강좌의 new eTL 과목 홈으로 이동하여 학습을 진행합니다.

The screenshot displays the LearningX interface for a course titled "[교육용] 소프트웨어공학 > 모듈". The left sidebar contains navigation options such as "계정", "대시보드", "과목", "캘린더", "메시지함", and "이름안내". The main content area shows a list of lessons under the heading "모듈 (주차학습)".

1주차-소프트웨어공학 강의소개 및 첫 강의

1차시

- 1주차 강의 영상 (1점)
- ★1주차 회상강의 (1점)
- 1주차 강의영상 (0점)
- 1주차 강의자료 (0점)

2주차

1차시

- 2주차 강의영상 (1월 10일 | 1점)
- 2주차1차시 강의자료 (1월 10일 | 0점)
- 2주차 대면수업 (2월 10일 | 1점)

A "모든 모듈 보기" button is located in the top right corner of the main content area. A chat icon is visible in the bottom right corner of the interface.

4. 학습 현황/이수 확인하고 이수증 발급하기

'내 강좌/비교과' 메뉴를 열어 수강 중인 강좌의 진도/성적을 요약 확인하고, 이수 여부를 확인할 수 있습니다.

The screenshot displays the '내 강좌 / 프로그램' (My Course / Program) interface. At the top, there are tabs for '신청 목록' (Applied List), '진행중' (In Progress), and '종료' (Completed), with '진행중' selected. A dropdown menu shows '전체' (All). The main content area features the Seoul National University logo and the course title '[교육용] 소프트웨어공학'. Below the title, it indicates '직원교육강좌 | 사회과학 | 학습 기간: 진행중 2022.02.10 ~ 2022.12.02' and '상시모집'. There are buttons for '학습하러 가기' (Go to Learning) and '수강 취소' (Cancel Course). On the right, a summary box shows '진도' (Progress) at 0% and '성적' (Grade) at 0%, both with a note '이수기준 80%' (Passing Standard 80%). To the right of this box is a green '이수' (Completed) status with a shield icon and a blue '이수증 발급' (Issue Certificate) button. Red circles and boxes highlight these key elements: 1 points to the progress and grade fields, 2 points to the '이수' status, and 3 points to the '이수증 발급' button. At the bottom, there is a pagination indicator '1' and '1 - 1 of 1 items'.

- ① 진도/성적 필드에서 학습현황과, 이수 기준 충족 여부를 확인할 수 있습니다.
- ② 이수여부를 확인할 수 있습니다.
 ※ 이수 확인 시작일 설정 과목일 경우, 강좌 운영자가 설정한 이수 확인 허용 시작일부터 이수 여부 확인을 할 수 있습니다.
- ③ 이수증 발급 과목의 경우 '이수증 발급' 버튼을 클릭하여 이수증을 열람하고 PDF 로 다운로드하거나 인쇄할 수 있습니다.