# 신한대학교 LMS 활용 안내서 (박습자)



## Part 1. 기본 사용법



1. 로그인

### - PC 접속일 경우





- 학교 홈페이지에서 접속할 때 신한대학교 홈페이지 접속 ->사이버캠퍼스 클릭 학교 포털에서 사용하시는 학변과 비밀번호를 로그인 창에 입력해서 접속해 주세요.(종합정보시스템과동일)
직접 접속할 때:cyber.shinhan.ac.kr 로 접속





## - 모바일 접속일 경우

모바일코스모스설치

어플리케이션 설치

App Store 또는 Google Play에서 <u>"코스모스"</u>를 검색하여 어플리케이션을 설치합니다.



iOS



Android







#### - **주 의** -모바일 앱(APP)을 이용하지 않고 모바일 인터넷으로 접속시에는 출석체크가 되어지지 않습니다.

- 6. 정상적으로 로그인이 되면 프로필 및 강좌목록이나타납니다.
- 5. 모든 입력창에 입력이 완료되면 화면 하단의 로그인 버튼을 클릭합니다.

#### ※종합정보시스템 비밀번호와 동일

- 4. 하단의 입력창에 비밀번호를 입력합니다.
- 3. 중앙의 입력창에 학번(또는 교번)을 입력합니다.

#### ("신한대학교" 입력)

- 2 상단의 입력창에 학교명을 입력합니다.
- 1. 설치한 코스모스(Coursemos) 어플리케이션을 실행합니다.



[어플리케이션화면]

#### 학교 선택 및 로그인 방법





② 강좌 전체보기: 현재 자신이 수강하는 강좌의 목록
③ 마이 페이지: 개인파일관리, 진행되는 강좌의 공지사항 확인, 개인정보 수정 가능
④ 강좌 조회: 교과과정,비정규강좌, 공개강좌 등 조회가능
⑤ 메시지: 자신에게 발송된 메시지 수신함
⑥ 이용안내: 공지사항, Q&A, FAQ, 자료실
⑦ 공지사항/진행 강좌 공지 : 전체 공지 사항 혹은 수강하는 각 강좌의 공지사항을 볼 수 있습니다.
⑧ 예정된 할일: 자신이 수강하는 강좌 별 현재 주차에 해야 할 일을 확인할 수 있습니다.

① 개인기능 (개인정보/시간표/일정 관리/강좌목록/알림/메시지)

	H 신한대학교 SHINHAN UNIVERSITY		<u>1</u> अर्थमध्य 🛞	星 🌲 🛛 🏭 🖬 🖬	
3	🗞 My Page 🗸 🗸	강좌 전체보기 - 2	٥	중요공지 —	8
1	🕅 교과과정 🗸	비장규 2020 스마트폰 과의존 예방 교육		<ul> <li>▲사이버캡퍼스 강좌 동영상 재…</li> <li>○ 2000년 5분 22일</li> <li>▲사이버캡퍼스 학생강좌기록확…</li> <li>○ 2000년 4분 06일</li> </ul>	
5	☆ 공개강좌 ♡ 메시지	공지사항   진행 강작 공지 <b>7</b>	더보기	더보기 예정된 할일 (7월17일~7월31일)	
5	🕅 이용안내 🗸	<ul> <li>사이버캠퍼스 강좌 동영상 제생 변경사항</li> <li>사이버캠퍼스 학생강좌기록확인 메뉴엶(학습진도율확인)</li> </ul>	2020-05-22 13:50 2020-04-09 13:33	2020 스마트폰 과의존 예방… 2020년 3월 01일 ~ 2020년 12월 31일	
		<ul> <li>사이버컴퍼스 동영상 업로드 유의사항</li> <li>사이버컴퍼스 PC 및 모바일 접속 안내(학생용)</li> <li>시이버컴퍼스 PC 및 모바일 접속 안내(학생용)</li> </ul>	2020-09-16 10:31 2020-09-11 09:51	전체 알림 -	
		· 사이미슈퍼스 이승한데 (빅급사)	2020-03-10-17/01	엔슈 코님 데공이 값답어서. [모두 보기]	
				고급 설정 +	
				주 메뉴 + 학습활동 모음 +	
	개인정보처리방침		80-701 경기도 의정부시 호암로 96 교수학습신 Copyright@ 2017 By Center for Teaching	1년 (031-670-3804), 평생학습중심대학 (031-670-3812) & Learning, Shinhan University, All Rights Reserved.	



- · 개인정보를 수정하려면 개인정보 수정 버튼을 누릅니다. · 학습플랫폼 언어를 변경하려면 개인 프로필 상단의 국기 아이콘을 선택합니다.
- 개인 프로필 정보 및 언어 변경이 가능합니다.



8

·파일첨부 → 파일선택, 업로드 하려는 파일 추가

	. 파일	· 전벽노구	
fh 최근 파일			
💁 파일 첨부	처브무	<b>파일 선택</b> 선택된 파일 없음	
💁 URL 다운로더	372		
fn 개인 파일	다음으로 저장		
위키미디아	저자	teststu8	
😵 Dropbox			
Google Drive	라이선스 선택	저작권 있음	•
One Drive		이 파일 올림	

·드래그 앤 드롭 혹은 새 파일 추가 아이콘을 클릭하여 업로드 할 사진을 선택합니다.

#### 프로필에 들어갈 사진을 추가 합니다.

▼ 사진		
	등록된 사진	없음
	사진 추가 ⑦	파일의 최대 크기: 1GB, 최대 청부 파일 갯수: 1 :::::::::::::::::::::::::::::::::::
	설명	

신한대학교 SHINHAN UNIVERSITY

#### 3.2. 전체 알림



#### **화면 우측 상단 전체 알림을 통해 수강하는 강좌의 최신 정보를 확인 할 수 있습니다.** (공지사항, 과제, 퀴즈 등의 등록 알림 확인)



#### 3.3. 메시지 수신

COURSEMOS Dream logether with diversity.			김학생 【	∎ 1 🕙 🖩
🔗 My Page 🗸 🗸			메시지	¢
[페 교과과정 🗸	강좌 전제보기 -	<b>관리지</b> 안녕ㅎ	<b>사</b> 하세요. 반갑습니다.	2017년 1월 18일
	기타 Coursemos 사용법 강의실			
_ ≞_ 코스모스 MOOC ~	관디자 / 유교수 / 신교수			
💭 비정규강좌	비경규 성적부테스트 관리자			
१९ डगाउम				모두 읽음으로 표시 📋 전체보기
M 메시지 2	비경규         通信専門家コース           엘지유플러스 / 교수자		신규 알림 내	용이 없습니다.
🛄 이용안내 🗸 🗸			모드 보기	
	공지사항   진행 강좌 공지	더보기		
	등록된 게시글이 없습니다.			

#### 화면 우측 상단 및 좌측 메시지 탭에서 수신된 메시지를 확인할 수 있습니다.

메시지 목록을 간단하게 확인합니다.
 메시지 목록 전체를 확인합니다.



3.4. 메시지 발신

8a	강의실 홈	_	♠ > [COURSEMOS] 테스	트 강좌 - 1 > <b>메시지 보내기</b>		
9 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	<b>강의정보 ▲</b> <ul> <li>· 강의계획서</li> <li>· <u>참여자목록</u></li> </ul> 성적/출석관리 ▲ <ul> <li>· 온라인출석부</li> </ul>	•	메시지 보내기 정렬방법: 학번 🔻			
<b>1</b> 7	· 성적부 수강생 알림 ▲ · 메시지 보내기 기타 관리 <del>▼</del>		2 받는사람	<ul> <li>● 1 관리자 (admi*)</li> <li>● 2 순천향2 (cost**)</li> </ul>	<ul> <li>소천향1 (cost**)</li> <li>순천향3 (cost**)</li> </ul>	
	고급 설정	-		이학생 (cost**)		
	▼ 고급 강좌 관리		메시지	메시지		
						Ø
						메시지 건송

해당 강좌에 접속하여 같은 강좌 내 학생 혹은 교수자에 메시지를 전송할 수 있습니다.

① 수강생 알림 - 메시지 보내기에서 전송 대상을 선택합니다.
 ② 메시지 내용 입력 후, 메시지를 전송합니다.



## Part 2. 강의실 & 학습 활동



#### 1. 강좌 메인 화면



① 개인 메뉴: 개인정보 확인, 수강 강좌 정보, 메시지, 알림 확인
② 강의실 정보 : 해당 강좌의 교수자 정보, 강의 공지사항 등
③ 강의실 홈: 해당 강의실 메인 화면 이동
④ 강의실 메뉴: 강의 정보, 성적/출석 관리, 수강생 알림, 기타 관리 등
⑤ 강의실 개요: 교수자가 편집한 강의 정보, 공지사항 및 Q&A 게시판, 학기 전반에 걸친 학습자료와 학습활동 등
⑥ 주차/토픽 별 강의 : 주차/토픽 단위로 등록한 학습자료 및 학습활동 노출 영역



주차 별 학습 활동	전체	~		
1주차 [파일 업로드 하기] <b>학습자료나 파일을 업로드 합니다.</b> 학습플랫폼에서는 워드(doc), 파워포인트(ppt), 엑셀(xls), 동영상, 문서(pdf), 한글(hwp)을 비롯하여 각종 이미지 파일(ipg, pp	10등)을 포맷에 4	상관		
역 집 잘 것입 데에진 데그 (1000), 가려고 한 (1000), 가철 (100), 정 (30, 전 (100)) 잘 가짓하다 가장 다가가 가장하는 (100), 이 없이 쉽게 업로드/다운로드 할 수 있습니다. 폴더별로 구분하여 여러가지 파일을 한 번에 업로드 할 수도 있습니다.	학습플랫폼에서는 워드(doc), 파워포인트(ppt), 엑셀(xls), 동영상, 문서(pdf), 한글(hwp)을 비롯하여 각종 이미지 파일(jpg, png등)을 포맷에 상관 없이 쉽게 업로드/다운로드 할 수 있습니다. <b>폴더별로 구분하여 여러가지 파일을 한 번에 업로드 할 수도 있습니다.</b>			
<ul> <li>✓ 서술형테스트</li> <li>➡ 문서자료(워드)</li> </ul>				
<ul> <li>▲도 과제 2016-11-21 00:00:00 ~ 2016-11-28 00:00:00</li> <li>□ 학습플랫폼 핸드아웃 (PPT)</li> </ul>				
📓 이미지 파일				

출제된 과제를 직접 작성하거나, 파일을 첨부하여 제출합니다.

과제의 제출 기한에 따라 예정된 할 일에 표시됩니다. 정해진 기간 내에 과제를 제출하지 못할 경우, '늦음'으로 표시가 되어 교수님께 전달됩니다. 성적의 불이익을 받지 않기 위해 마감 일시를 확인하여 기한에 맞게 제출하세요.





·제출물 설명: 클릭하여 제출물에 대한 부연 설명을 입력할 수 있습니다.

- ·종료 일시: 과제 제출 마감 일시
- ·채점 상황: 제출한 과제가 채점이 됐는지 여부
- ·제출 여부: 과제를 제출 했는지 안 했는지 여부
- · 과제 제출하기 버튼을 눌러 과제를 직접 작성하거나 과제 파일을 업로드 합니다.

과제 내용을 확인하여 과제를 수행한 후 제출 할 수 있습니다.

척도 과제					
척도 과제	척도 과제				
제출 상황					
시도 수	1번째 시도입니다.				
제출 여부	제출 안 함				
채점 상황	채점되지 않음				
종료 일시	2016-12-28 00:00				
마감까지 남은 기한	29 일 9 시간				
최종 수정 일시	2016-11-21 11:07				
제출물 설명	▶ 댓글 (0)				
	과제 제출하기				



과제물 작성 혹은 업로드 후에 저장을 눌러 마무리합니다. ※ 교수자에 따라 제출 형식이 다를 수 있습니다

② 파일 제출물: 과제를 파일로 업로드하고 제출합니다

① 직접작성: 에디터를 통해 글을 작성하는 형식으로 학습 플랫폼에 직접 작성하여 제출합니다.

과제물을 제출하는 방법은 직접 작성, 파일 제출물 2가지 형식이 있습니다.

척도 과제						
1 <sup>Ad A</sup>						
2			파일의 최대 3	171: 2GB, 최	대 첨부 파일	갯수
2 <sup>844m</sup>	2		파일의 최대 3	1기: 2GB, 최	대 청부 파일	1 774
<b>2</b> <sup>为早听</sup>	2 > III 12 > III 12		파일의 최대 3	1기: 2GB, 최	대 청부 파일	1 774
2 <sub>8부파</sub>	2	○ 최종 수정 일시	파일의 최대 3 수 크기	1기: 2GB, 최 수	대청부파일 문문 문	- 7,-
<b>2</b> <sub>討부파</sub>	2	☆ 최종 수정 입시 2016/11/28 14:54	파일의 최대 3	1기: 2GB, 최 수 KB	대 청부 파일 문문 문 유형 워드 문서	1 7/-
<mark>2</mark> <sub>ಶೆ</sub> ಕ್ಷಾ	월	<ul> <li>최종 수정 입시</li> <li>2016/11/28 14:54</li> </ul>	파일의 최대 3	17): 2GB, 최 수 KB	대 청부 파일 유형 워드 문서	
2 8 <sup>4</sup> <sup>m</sup>	2 ► • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		파일의 최대 3	1기: 2GB, 최 수 KB	대 청부 파일 문문 클 유협 워드 문서	

척도 과제					
척도 과제					
제출 상황					
시도 수	1번째 시도입니다.				
제출 여부	채점필요				
채점 상황	채점되지 않음				
종료 일시	2016-12-28 00:00				
마감까지 남은 기한	29 일 9 시간				
최종 수정 일시	2016-11-28 14:59	업로드 된 과제			
첨부파일					
제출물 설명	▶ 댓글 (0)				
	제출한 과제 편집				

'제출한 과제 편집' 버튼이 보일 경우, 제출 마감일까지 제출물 편집이 가능하며 최종 업로드 한 제출물이 채점 대상이 됩니다. (과제 제출 완료 버튼이 따로 없기 때문에 최종 업로드 한 과제물이 채점 대상임)



2. 과제



#### 퀴즈 아이콘을 클릭하여 퀴즈에 응시합니다.





② 시험 시작하기 버튼을 눌러 시험에 응시합니다.

**① 퀴즈 정보를 표시합니다.** 예를 들어, 이 시험은 2016년 12월 14일 오전 10:23부터 응시할 수 있고,

2016년 12월 16일 오전 10:23에 종료됩니다. 시간 제한은 20분입니다.





#### 문항의 종류는 단답형, 주관식, 서술형 등 출제자의 의도에 따라 다양합니다.

문제 <b>1</b> 아직 답하지 않음	다음 중 그 성격이 다른 하나는?
총 1.00 점	하나를 선택하세요.
♥ 문제 표시	○ 1. 배려형
	○ 2. 참여형
	○ 3. 직원 중심형
	. 4. 일반적 감독형
	○ 5. 선도형
다음	

출제자의 의도에 따라 시간 제한 및 응시 시도에 대한 제한이 다를 수 있습니다.

확인 🗙
이 시험은 시간 계한이 있으며, 답안 제출이 1회만 허
용됩니다.
지금 시험에 응시하시겠습니까?
응시하기 취소



(응시 횟수나 응시 시간 제한이 있을 수 있음)

### '제출 및 종료' 버튼을 눌러 제출을 마무리 합니다.

중간고사		
답안 제출	내역	
문제	문항 응답 상태	
1	아직 답하지 않음	현재 응답상태 과서되 다아이 거자티어스니다: 다이 거자되
2	작성한 답안이 저장되었습니다.	-아직 답하지 않음 : 문항을 풀지 않은 상태
3	작성한 답안이 저장되었습니다.	
	퀴즈 답안을 2016-11-28 16:04까지 제출해야 됩니다. 제출 및 종료	확인 🗙 제출 후에는 답안 수정이 불가능합니다. 제출하시 겠습니까? 제출 및 종료 취소



#### ※ 제출 후, 퀴즈에 재도전 할 시, 이전 시도에서 입력했던 답안은 삭제될 수 있음

#### (위 이미지처럼 종료됨, 제출됨으로 보여야 최종적으로 제출 완료된 상태)

제출 후, 자신의 응시 기록을 확인합니다. 교수자가 응시 횟수에 제한을 걸지 않았다면 '다시 응시하기' 버튼을 눌러 기한 내에 재 응시가 가능합니다.

중간고사		
쿠이즈		
답안 제출 횟수: 1		
시작일시 : 2016-11-28 15:13		
종료일시 : 2016-12-01 15:13		
시간제한: 20 분		
퀴즈 기록 설명 보기		
진행 상황		피드백 보기
종료됨 2016-11-28 15:47에 제출됨		
	더이상 시도할 수 없음	
	강좌로 돌아가기	

4. 진도율 확인



동영상 및 e-contents 시청이 끝난 후에는 반드시 우측 상단의 X 버튼을 눌러야 진도처리가 정상적으로 반영됩니다.

※ 진도율 체크는 모바일 앱, PC웹에서만 가능하며, 모바일 웹을 통해 시청한 콘텐츠는 진도율 기록이 되지 않습니다.

동영상 재생에 문제가 있다면 우측 **상단에 ?(물음표)**를 눌러보시기 바랍니다

강좌 접속 후, 좌측 메뉴 '성적/출석관리 – 온라인출석부'에서 학습 진도율 및 출석 현황을 열람할 수 있습니다.





#### 동영상/이러닝 콘텐츠의 출석 현황을 확인할 수 있습니다.

유내 신와								
* 출석 요건 : 기간내 출석 인정 요구 시간 이상을 학습할 경우 출석-[0], 지각-[▲], 결석-[X]								
		강의 자료	출석인정 요구시간	총 학습시간 🕐	출석	주차 출석		
	1	동영상001	11:00	11:00 1회 열람	0	0 일괄출석 인정		
		🐼 자이닉스001	02:00	02:32 1회 열람	0			
		€ 이콘텐츠001	09:00	00:02 1회 열람	0			

 출석 현황

 학원

 이용

 이용

 ······

 ······

 ······

 ······

 ······

 ······

 ······

 ······

 ······

 ······

 ······

 ······

 ······

 ······

 ······

 ······

 ······

 ······

 ······

 ·····

 ·····

 ·····

 ·····

 ·····

 ·····

 ·····

 ·····

 ·····

 ·····

 ·····

 ·····

 ·····

 ·····

 ·····

 ·····

 ·····

 ·····

 ·····

 ·····

 ·····

 ·····

 ·····

 ·····

 ·····

 ·····

 ·····

 ····

5. 성적확인

8a	강의실홈 —	★ > [COURSEMOS] 테스트 강좌 - 1 > 개인 성적표						
₩ M X	강의정보 ▲       •         · 강의계획서       •         · 참여자목록       •         성적/출석관리 ▲       •         · 온라인출석부       •         · 성적부       •         수강생 알림 ▼       ·         기타 관리 ▼       •	개인 성적표 - 순천향3 보기 최종성적 개인성적표						
D	고급 설정 ㅡ	성적 항목	평가비율	취득점수	충점	피드백	최종성적	
	<ul> <li>▼ 성적 관리</li> <li>● 개인 성적표</li> <li>▶ 고급 강좌 관리</li> </ul>	[COORSEMOS] 리스트 등과 - 1         [] 온라인 출석부         ■ 과제         [] test	-	-	0 - 20 0 - 100		-	
		[] 과제 등록	-	70	0 - 100		-	

#### 학습자의 개별 성적을 확인할 수 있습니다.

·강의실 좌측 '성적/출석관리' - '성적부'로 접속합니다. ·개인 성적표를 확인합니다.



감사합니다.