



신입생온라인오픈이?!

예비대학?!

총 3학점 미리 취득하기!

2024 신입생 예비대학 안내



한림대학교 일송자유교양대학
HALSYM UNIVERSITY



예비대학이란?

Pre-Hallymer 교육과정

- * 2005년 국내 최초 온라인 예비대학 프로그램 '대학생활의 날개달기'로 시작
- * 2018년 SW교과목 운영 시작하여 현재까지 총 3학점 프로그램 운영 중

Pre-Hallymer 교육과정(예비대학)은
입학 전 예비 신입생을 위해 제공하는 강좌로,
온라인 오리엔테이션과 인공지능 및 디지털 도구 활용 강좌를 수강하여
총 3학점을 미리 취득할 수 있습니다.

수강기간은 정해진 시간 없이 아래 지정 기간 내에만 수강하면 됩니다.

- 수시 및 정시 모집 최초합격자: 2월 5일 ~ 4월 30일
- 정시 모집 충원합격자: 2월 23일 ~ 4월 30일

수강방법은 24년도 신입생이라면 별도의 수강신청 없이
한림대학교 스마트리드에 접속하여 수강할 수 있습니다.
(로그인하면 강좌 목록에 자동으로 떠 있습니다)



아이디

24+ 수험번호

(예시: 수험번호 12345678 → 2412345678)

패스워드

생년월일 여섯자리

(예시: 2005년 3월 3일생 → 050303)

※ 3월 1일부터는

반드시 기존 아이디가 아닌

"학번"으로 로그인하여 수강을 이어가야 합니다.

(수험번호로 수강한 내역은 병합처리됩니다)

☎ 스마트리드 문의: 033-248-3048



새내기길잡이

- * 온라인 강의 시청, 설문조사 참여
- * 신입생 영어 분반고사 응시 필수



〈새내기길잡이 강의 화면〉

신입생 온라인 오리엔테이션 **새내기길잡이는**
신입생을 위한 **한림대 정보, 대학생활 꿀팁,**
그리고 **전문가 특강** 등으로 구성되어 있습니다.

신입생 영어 분반고사에 응시하고 **강의 영상을** 시청한 뒤
설문조사까지 참여하면 **1학점을** 취득할 수 있습니다.



AI의 시작

* 온라인 강의 시청

* 2회 시험 평균 60점 이상(과락 기준 50점)

01. 인공지능 소개

I. 인공지능의 개념

• 인공지능(AI, Artificial Intelligence)

- 컴퓨터가 학습하고 생각하여 스스로 판단할 수 있도록 만드는 기술

그림 3-1 관찰해 진정하는 개념

관점	개념 설명
시전적 개념	컴퓨터는 개발자와 기관을 갖지 않는 시스템에 의해 만들어진 인공적인 지능을 의미
전체적 개념	컴퓨터가 인간의 지능적인 행동을 모방할 수 있도록 하는 소프트웨어로, 인간이 가진 지적 능력의 일부로는 컴퓨터를 구현한 것
기술적 개념	인간의 기능으로 할 수 있는 시끄러움, 학습, 자기학습 등을 컴퓨터가 할 수 있도록 하는 방법을 연구하는 컴퓨터 학습학 및 철학자들의 한 분야



03. 인공지능의 윤리적 딜레마

II. 인공지능이 처할 수 있는 윤리적 딜레마

- 앞의 [그림 3-18]은 자율주행차 시대에 맞닥뜨리게 될 가장 기본적인 윤리적 이슈
- 더 높기 전에 알고리즘의 윤리성에 대해 고민해 볼 필요가 있음



그림 3-19 사람과 자율주행차에 대한 이중 것대

03. 인간의 존엄성과 인공지능 통제

I. 인공지능과 인간의 존엄성

- 인공지능 시대를 대비하는데 필요한 것은 단지 기술을 이해하고 전략적으로 이용하는 것이 아님
- 더 중요 한 것은 인간의 존엄을 유지하는 가운데 인공지능 기술을 활용하는 인간의 자세임
- 개인이 인간으로서의 존엄성을 유지하면서 기술을 받아들이는 자세가 필요



〈AI의 시작 강의 화면〉

신입생을 위한 SW교육 AI의 시작은
인공지능 기술이 인류와 사회에 미치는 영향을 이해하고
 이러한 기술 발전이 가져올 수 있는 **윤리적 고민**과
 그에 대한 **대응 방안**을 학습할 수 있는 수업입니다.

강의 영상을 시청하고,

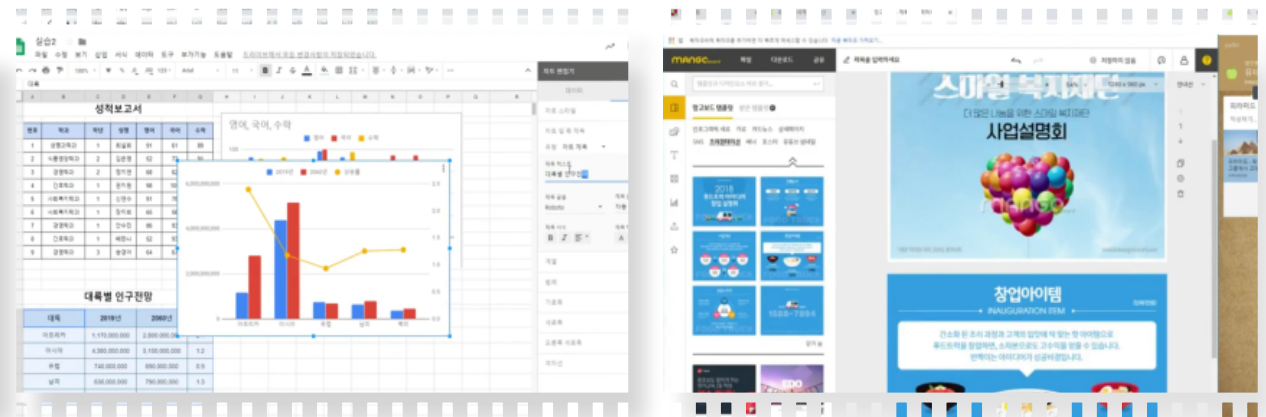
2회 시험 평균 60점 이상이면 **1학점을 취득할 수 있습니다.**



* 온라인 강의 시청

* 2회 시험 평균 60점 이상(과락 기준 50점)

디지털 리터러시



〈디지털리터러시의시작 강의 화면〉

신입생을 위한 SW교육 디지털리터러시의시작은
사회생활 필수품인 디지털 도구를 원활하게 사용할 수 있도록
G-Suite의 다양한 앱을 배움으로써
디지털 도구를 활용한 의사소통 및 공유와 협업의 개념을
이해하고 실천할 수 있는 수업입니다.

강의 영상을 시청하고,

2회 시험 평균 60점 이상이면 1학점을 취득할 수 있습니다.

예비대학으로 총 3학점 미리 취득하세요!

- 새내기길잡이
- AI의시작
- 디지털리터러시의시작

☎ 문의: 033-248-2760

