

본 강의를 수강하시는 분은 강의의 전부 혹은 일부를 녹화, 녹음, 전송, 복제, 다운로드, 배포 및 기타의 방법으로 사용하거나 이를 타인에게 제공할 수 없습니다. 본 강의에는 유출을 추적하기 위한 기술적 장치가 포함되어 있을 수 있습니다.

본 강의를 수강하시는 분은 강의의 전부 혹은 일부를 녹화, 녹음, 전송, 복제, 다운로드, 배포 및 기타의 방법으로 사용하거나 이를 타인에게 제공할 수 없습니다. 본 강의에는 유출을 추적하기 위한 기술적 장치가 포함되어 있을 수 있습니다.

오리엔테이션

CSI4101/CSI4102 소프트웨어종합설계

연세대학교 2022년 1학기

변혜란, 한승재, 김선주, 이병주, 김영석, 여진영

과목 홈페이지

<https://www.learnus.org/>

<https://capstone.cs.yonsei.ac.kr/capstone/>



수업 일정 및 장소

- ▶ **수요일 17:00-17:50**
 - ▶ 세미나/초청 강연

- ▶ **금요일 15:00-16:50**
 - ▶ 분반 수업
 - ▶ 통합 수업
 - ▶ 연구 지도

- ▶ **수요일 세미나 비대면 운영 (Zoom url은 홈페이지 참조)**
- ▶ **금요일 통합수업 비대면 운영 (Zoom url은 홈페이지 참조)**
- ▶ **금요일 분반수업 대면 운영 (각 분반 별 강의실)**

수업목적 외 용도로 사용할 수 없으며, 이를 타인에게 제공할 수 없습니다. 본 강의에는 유출을 추적하기 위한 기술적 장치가 포함되어 있을 수 있습니다.



분반 안내 (1분반)

- ▶ 담당 교수: 변혜란
 - ▶ Email: hybyun@yonsei.ac.kr

- ▶ 담당 조교: 이제욱
 - ▶ Email: hooraid@yonsei.ac.kr



분반 안내 (2분반)

- ▶ **담당 교수: 김선주**

- ▶ Email: seonjookim@yonsei.ac.kr

- ▶ **담당 조교: 김동영**

- ▶ Email: dongyoung.kim @yonsei.ac.kr



분반 안내 (3분반)

- ▶ 담당 교수: 김영석
 - ▶ Email: youngsok@yonsei.ac.kr

- ▶ 담당 조교: 최진우
 - ▶ Email: jinwoo1029@yonsei.ac.kr

분반 안내 (4분반)

- ▶ 담당 교수: 한승재
 - ▶ Email: seungjaehan@yonsei.ac.kr

- ▶ 담당 조교: 이학수
 - ▶ Email: kylelee77@@yonsei.ac.kr



분반 안내 (5분반)

- ▶ **담당 교수: 여진영**
 - ▶ Email: jinyeo@yonsei.ac.kr

- ▶ **코디 조교: 김채형**
 - ▶ Email: cheris8@naver.com



분반 안내 (6분반)

- ▶ 담당 교수: 이병주
 - ▶ Email: byungjoo.lee@yonsei.ac.kr

- ▶ 담당 조교: 김종현
 - ▶ Email: truejong1@yonsei.ac.kr



분반 배정

▶ 3/4 (금) 공지

본 강의 자료는 교수님의 사전 허락 없이 이 강의의 전부 혹은 일부를 녹화, 녹음, 전송, 복제, 다운로드, 배포 및 기타의 방법으로 사용하거나 이를 타인에게 제공할 수 없습니다. 본 강의에는 유출을 추적하기 위한 기술적 장치가 포함되어 있을 수 있습니다.



통합 수업

- ▶ 코디 교수: 이병주
 - ▶ Email: byungjoo.lee@yonsei.ac.kr
- ▶ 코디 조교: 김종현
 - ▶ Email: truejong1@yonsei.ac.kr



연구 지도

- ▶ 팀별 연구지도 후 연구지도 확인서 제출 필수
- ▶ 제출일 및 제출 방법은 홈페이지 참조
- ▶ **마감 엄수**: 미제출시 0점/결석 처리함



최종 목표

- ▶ 산출물 예시
 - ▶ 졸업작품전시회 전시
 - ▶ 학술대회 발표
 - ▶ 공모전 등 출품

본 강연의 저작권은 유출을 추적하기 위한 기술적 장치가 포함되어 있을 수 있습니다. 무단으로 사용하거나 이를 타인에게 제공할 수 없습니다. 본 강의에는 유출을 추적하기 위한 기술적 장치가 포함되어 있을 수 있습니다.



평가

- ▶ 팀별 프로젝트 발표 및 보고서: 40%
 - ▶ 연구 제안 발표
 - ▶ 중간 발표 및 보고서
 - ▶ 최종 발표 및 보고서
 - ▶ 연구지도 확인서
 - ▶ 전시물
- ▶ 팀 지도교수 평가 (중간, 기말): 40%
- ▶ 출석: 20%

평가

▶ 팀간 평가

- ▶ 다른 팀을 평가
- ▶ 팀원간 합의하여 평가지 작성

▶ 팀내 평가

- ▶ 팀원 참여도를 상호 평가
- ▶ 참여도에 따라 최종 학점 조정될 수 있음 (e.g. A- → B+)

본 강의는 저작권 보호를 위해 녹음, 녹화, 전송, 복제, 다운로드, 배포 및 기타의 방법으로 사용하거나 이를 타인에게 제공할 수 없습니다. 본 강의에는 유출을 추적하기 위한 기술적 장치가 포함되어 있을 수 있습니다.



평가

- ▶ 출석 (세미나 및 통합 수업)
 - ▶ 별도 공지 없을 시 Zoom 접속 기록에 의함
 - ▶ 5분 이상 늦을 시 지각
 - ▶ 15분 이상 늦을 시 결석
 - ▶ 출석 후 5분 이상 자리를 비울 시 결석
 - ▶ 학칙에 의한 예외 인정
- ▶ 전체 시수의 1/3 이상 결석할 경우 학점 미부여



보고서 제출

- ▶ 우수 사례 예시
- ▶ LearnUs을 통해서 제출
 - ▶ 파일명: n분반_팀명_제출물이름
(예: 1분반_우리팀_중간보고서)
- ▶ 지각 (LearnUs 시간에 의함)
 - ▶ 제출일 당일: 25% 감점
 - ▶ 제출일 다음날 오전 (정오 이전): 50% 감점
 - ▶ 그 이후: 0점

보고서 제출

- ▶ 우수 사례 예시는 예시일 뿐
- ▶ LearnUs을 통해서 제출
 - ▶ 파일명: n분반_팀명_제출물이름
(예: 1분반_우리팀_중간보고서)
- ▶ 지각 (LearnUs 시간에 의함)
 - ▶ 제출일 당일: 25% 감점
 - ▶ 제출일 다음날 오전 (정오 이전): 50% 감점
 - ▶ 그 이후: 0점

수업 일정 (변경 가능)

- ▶ 3/9 (수)
 - ▶ 대통령 선거일(휴일)
 - ▶ **물품 구매 신청서**
- ▶ 3/11 (금)
 - ▶ 팀별 연구지도



수업 일정 (변경 가능)

- ▶ 3/16 (수)
 - ▶ 세미나
- ▶ 3/18 (금)
 - ▶ 분반수업 (연구 제안서 발표)



수업 일정 (변경 가능)

- ▶ 3/23 (수)
 - ▶ 세미나

- ▶ 3/25 (금)
 - ▶ 통합수업 (보고서 작성)

본 강의를 수강하시는 분은 사전 허가를 받지 않고 이 강의의 전부 또는 일부를 녹화, 녹음, 전송, 복제, 다운로드, 배포 및 기타의 방법으로 사용하거나 이를 타인에게 제공할 수 없습니다. 본 강의에는 유출을 추적하기 위한 기술적 장치가 포함되어 있을 수 있습니다.



수업 일정 (변경 가능)

- ▶ 3/30 (수)
 - ▶ 세미나

- ▶ 4/1 (금)
 - ▶ 팀별 연구지도

본 강의를 무단으로 사전 허가 없이 이 강의의 전부 혹은 일부를 녹화, 녹음, 전송, 복제, 다운로드, 배포 및 기타의 방법으로 사용하거나 이를 타인에게 제공할 수 없습니다. 본 강의에는 유출을 추적하기 위한 기술적 장치가 포함되어 있을 수 있습니다.



수업 일정 (변경 가능)

- ▶ 4/6 (수)
 - ▶ 세미나

- ▶ 4/8 (금)
 - ▶ 팀별 연구지도

본 강의 자료는 교수님의 저작권에 의해 보호되는 저작물입니다. 무단으로 복제, 배포, 수정, 전송, 판매, 대여, 또는 기타 방법으로 사용하거나 이를 타인에게 제공할 수 없습니다. 본 강의에는 유출을 추적하기 위한 기술적 장치가 포함되어 있을 수 있습니다.



수업 일정 (변경 가능)

- ▶ 4/13 (수)
 - ▶ 세미나

- ▶ 4/15 (금)
 - ▶ 팀별 연구지도

본 강의 자료는 연구 목적을 위해 제공됩니다. 무단 배포, 수정, 복제, 다운로드, 배포 및 기타의 방법으로 사용하거나 이를 타인에게 제공할 수 없습니다. 본 강의에는 유출을 추적하기 위한 기술적 장치가 포함되어 있을 수 있습니다.



수업 일정 (변경 가능)

- ▶ 4/20 (수), 4/22 (금)
 - ▶ 수업 없음 (중간고사 기간)



수업 일정 (변경 가능)

- ▶ 4/27 (수)
 - ▶ 세미나

- ▶ 4/29 (금)
 - ▶ 분반수업 (중간 발표)



수업 일정 (변경 가능)

- ▶ 5/4 (수)
 - ▶ 세미나

- ▶ 5/6 (금)
 - ▶ 팀별 연구지도

본 강의 자료는 연구진과 교수진에 의해 제작되었습니다. 무단으로 복제, 배포, 전송, 복제, 다운로드, 배포 및 기타의 방법으로 사용하거나 이를 타인에게 제공할 수 없습니다. 본 강의에는 유출을 추적하기 위한 기술적 장치가 포함되어 있을 수 있습니다.



수업 일정 (변경 가능)

- ▶ 5/11 (수)
 - ▶ 세미나
- ▶ 5/13 (금)
 - ▶ 통합수업 (전시회 준비)



수업 일정 (변경 가능)

- ▶ 5/18 (수)
 - ▶ 세미나

- ▶ 5/20 (금)
 - ▶ 팀별 연구지도

본 강의를 사전 허가 없이 이 강의의 전부 혹은 일부를 녹화, 녹음, 전송, 복제, 다운로드, 배포 및 기타의 방법으로 사용하거나 이를 타인에게 제공할 수 없습니다. 본 강의에는 유출을 추적하기 위한 기술적 장치가 포함되어 있을 수 있습니다.



수업 일정 (변경 가능)

- ▶ 5/25 (수)
 - ▶ 세미나

- ▶ 5/27 (금)
 - ▶ 분반수업 (최종 발표)



수업 일정 (변경 가능)

- ▶ 6/1 (수)
 - ▶ 지방 선거(휴일)
- ▶ 6/3 (금)
 - ▶ 하이라이트 영상 상영회



수업 일정 (변경 가능)

- ▶ 6/8 (수)
 - ▶ 세미나

- ▶ 6/10 (금)
 - ▶ 온라인 전시회



질문

- ▶ 통합 수업/세미나(출결 포함)은 코디 조교에게 메일
- ▶ 분반 수업(출결 포함)은 분반 조교에게 메일

본 강의 자료는 저작권이 있는 자료입니다. 무단으로 복제, 배포, 전송, 전시, 공연, 방송, 인쇄, 복사, 다운로드, 배포 및 기타의 방법으로 사용하거나 이를 타인에게 제공할 수 없습니다. 본 강의에는 유출을 추적하기 위한 기술적 장치가 포함되어 있을 수 있습니다.



팀 구성

- ▶ 3인 1팀
- ▶ 반드시 3월 3일 오후 3시 이전까지 Google Forms 제출 (홈페이지 참조)



팀 구성

▶ 자기 소개

본 강의를 무단으로 사본, 배포, 전송, 복제, 다운로드, 배포 및 기타의 방법으로 사용하거나 이를 타인에게 제공할 수 없습니다. 본 강의에는 유출을 추적하기 위한 기술적 장치가 포함되어 있을 수 있습니다.

