

강의 일정 (updated)

주차	월 (100분)	수 (50분)
1 (9/1)	Introduction	OSS 역사 1
2	OSS 역사 2 / OSS 개요 1	추석
3	OSS 개요 2 / OSS 라이선스 1	OSS 라이선스 2
4	OSS 활용 방법 / 버전 관리 도구 Git 1	버전 관리 도구 Git 2
5 (9/30)	버전 관리 도구 Git 3	버전 관리 도구 Git 4
6	버전 관리 도구 Git 5	한글날
7	특강 1 (10/14)	코드 분석 1
8 (10/21)	중간고사	개인 프로젝트 1 : 프로젝트 선정 및 계획 마감 (휴강)
9	특강 2 (10/28)	코드 분석 2
10 (11/4)	GitHub를 이용한 협업 1,2	코드 리뷰
11	클라우드를 이용한 개발 환경 구축 1	클라우드를 이용한 개발 환경 구축 2
12	CI/CD 구축 1	CI/CD 구축 2
13 (11/25)	개인 프로젝트 2: 중간 보고 (11/24 마감)	
14	개별 프로젝트 진행	
15 (12/9)	개인 프로젝트 3: 최종 프로젝트 보고, OSS 커뮤니티 활동 소개 (12/15 마감)	



평가 방법

항목	비중
중간 고사	20%
개인별 실습 과제	30%
개인별 프로젝트	40%
출석/참여율	10%



최종 프로젝트 관련 일정

- 주제 선정
 - 최종 마감: 11/12 (화) 23:59
 - 난이도가 A가 아닌 경우, 추가 제출할 수 있음
 - 반드시 다시 제출해야 하는 것은 아님. **성적에 포함되지 않음.**
 - 피드백 페이지 (1차 완료)
 - <https://docs.google.com/spreadsheets/d/1GUxf2B4lQxGl4v0qUlsZsF7MANegJCr0pVafOBotwGQ/edit?usp=sharing>
- 중간 보고
 - 마감: 11/24 (일) 23:59
 - IEILMS 에 PDF로 제출 (**성적에 포함됨, 필요한 경우 피드백**)
 - 내용: 현재 진행 상황 (3페이지 이내)
 - 작업 중인 이슈에 대한 링크
 - 프로젝트 관리자와의 논의사항
 - 간략한 작업 현황

최종 보고서 제출

- 12월 15일 (일) 23:59 까지 IEILMS 최종 과제 란에 제출 (firm deadline)
 - 하나의 zip 파일로 압축해서 올릴 것
- PDF로 제출
 - 자유 양식
 - 주요 포인트
 - 구체적인 기여 내용. oss 커뮤니티에서의 활동 내용
(캡처 등으로 결과물 모두 포함. 코드가 있는 경우, 따로 첨부할 것)
 - 본인의 기여 내용이 얼마나 어렵고, 혹은 분량이 많은지?
 - 중간에 문제점이 있었다면, 무엇이고 어떻게 해결했나?
 - 오픈 소스 활동을 경험한 후기 (1 페이지 이내)
 - 해당 자료만 보고도 전체 내용을 다 파악할 수 있어야 함
- (참고)
 - 웹에 게시하여 본인의 이력으로 활용할 수 있는 자료로 만드는 것이 best
 - 듣는 사람을 교수님으로 한정하지 말고, 모두가 자연스럽게 들을 수 있는 형태