

강의 계획서

문상국

| 교재 | | "우분투 리눅스 : 시스템&네트워크", 이충원, 한빛아카데미 | 과목명 | 리눅스 시스템 (Linux System) | |
|----|----|---|---|------------------------|----|
| 주차 | 차시 | 강의주제 | 강좌 운영방법 (온라인 학습활동 / 평가방법 / 학습자료 등) | | 비고 |
| 1 | 1 | 교과목 소개 및 사이버강좌, Flipped learning 개념과 진행 방식 소개 | 오프라인 | | |
| 2 | 1 | 2-1 리눅스 개요 | 미리 사이버 강좌 시청 이후 수업시간에 질문 및 실습 / 인터넷 핸드아웃 배부 | | |
| | 2 | 2-2 리눅스 가상 머신 실행하기 | | | |
| 3 | 1 | 3-1 리눅스 파일의 종류와 특징 | 미리 사이버 강좌 시청 이후 수업시간에 질문 및 실습 / 인터넷 핸드아웃 배부 | | |
| | 2 | 3-2 디렉토리 사용 명령 | | | |
| 4 | 1 | 4-1 파일 다루기-1 | 미리 사이버 강좌 시청 이후 수업시간에 질문 및 실습 / 인터넷 핸드아웃 배부 | | |
| | 2 | 4-2 파일 다루기-2 | | | |
| | 3 | 4-3 파일 다루기-3 | | | |
| 5 | 1 | 5-1 문서 편집기-1 | 미리 사이버 강좌 시청 이후 수업시간에 질문 및 실습 / 인터넷 핸드아웃 배부 | | |
| | 2 | 5-2 문서 편집기-2 | | | |
| 6 | 1 | 6-1 Shell 사용하기-1 | 미리 사이버 강좌 시청 이후 수업시간에 질문 및 실습 / 인터넷 핸드아웃 배부 | | |
| | 2 | 6-2 Shell 사용하기-2 | | | |
| 7 | 1 | 7-1 Shell 사용하기-3 | 미리 사이버 강좌 시청 이후 수업시간에 질문 및 실습 / 인터넷 핸드아웃 배부 | | |
| | 2 | 7-2 파일 접근 권한 관리 | | | |
| 8 | | 중간고사 | 오프라인 시험 | | |

| 교재 | | "우분투 리눅스 : 시스템&네트워크", 이충원, 한빛아카데미 | 과목명 | 리눅스 시스템 (Linux System) | |
|----|----|---|---|------------------------|----|
| 주차 | 차시 | 강의주제 | 강좌 운영방법 (온라인 학습활동 / 평가방법 / 학습자료 등) | | 비고 |
| 9 | 1 | 9-1 프로세스 관리하기-1 | 미리 사이버 강좌 시청 이후 수업시간에 질문 및 실습 / 인터넷 핸드아웃 배부 | | |
| | 2 | 9-2 프로세스 관리하기-2 | | | |
| 10 | 1 | 10-1 파일 백업과 압축하기 | 미리 사이버 강좌 시청 이후 수업시간에 질문 및 실습 / 인터넷 핸드아웃 배부 | | |
| | 2 | 10-2 인터넷과 통신 명령 | | | |
| 11 | 1 | 11-1 리눅스 유틸리티 | 미리 사이버 강좌 시청 이후 수업시간에 질문 및 실습 / 인터넷 핸드아웃 배부 | | |
| | 2 | 11-2 AWK 와 SED | | | |
| 12 | 1 | 12-1 사용자 관리-1 | 미리 사이버 강좌 시청 이후 수업시간에 질문 및 실습 / 인터넷 핸드아웃 배부 | | |
| | 2 | 12-2 사용자 관리-2 | | | |
| 13 | 1 | 13-1 Shell script-1 | 미리 사이버 강좌 시청 이후 수업시간에 질문 및 실습 / 인터넷 핸드아웃 배부 | | |
| | 2 | 13-2 Shell script-2 | | | |
| 14 | 1 | 14-1 Shell script-3 | 미리 사이버 강좌 시청 이후 수업시간에 질문 및 실습 / 인터넷 핸드아웃 배부 | | |
| | 2 | 14-2 SAMBA | | | |
| 15 | | 기말고사 | 오프라인 시험 | | |