|  |  |
| --- | --- |
| 교육 제목 | **Github 활용** |
| 교육 일시 | 2021.10.26 |
| 교육 장소 | 영우글로벌러닝 |
| **교육 내용** | |
| 오전 | Github   1. Github 업로드 과정   Github repository 생성 – clone 생성된 링크 - config --global user name “유저네임”, git config --global user email “이메일” – git add 업로드 하려는 파일 – git commit -m “제목” – git push   1. 이외 Github 관련 명령어   Git status – git 상태, type 확인하려는 파일 – 파일 내용물 확인, notepad 메모이름  새로운 메모 생성, git – 명령어 확인, ls – 리스트, |
| 오후 | 1. Github에서 수정된 자료를 로컬자료에 덮는 과정   Github 자료수정 밑 commit – git fetch로 수정 확인 - git diff HEAD origin/master로 내용 확인 – git pull   1. Branch 생성 밑 활용   생성 – branch checkout 이름  활용 – 기존의 코드를 그대로 두고 코드를 짜야 할 때 활용 |