

Git (1일)	GitHub(1일)
<p>■ git 개요</p> <ul style="list-style-type: none"> - git 설치 - 로컬 저장소 초기화 - 저장소 구조 (작업트리, 스테이지, 저장소) - 커밋 - 작업트리와 최신커밋 내용 비교 <p>■ 작업 되돌리기</p> <ul style="list-style-type: none"> - 작업트리 변경사항 되돌리기 - 스테이지 변경사항 되돌리기 - 최신 커밋 되돌리기 <p>■ 브랜치 관리</p> <ul style="list-style-type: none"> - 브랜치 생성 및 목록 - 브랜치 변경 및 커밋 이력 - 브랜치 병합 및 충돌(conflict) 	<p>■ GitHub 개요</p> <ul style="list-style-type: none"> - 원격 저장소 개요 및 GitHub가입 - 원격 저장소 생성 및 git clone - 원격 저장소 내용을 로컬에 가져오기 (git pull) - 로컬 저장소 내용을 원격에 올리기 (git push) - Pull request <p>■ Eclipse에서의 git 사용</p> <ul style="list-style-type: none"> - 프로젝트 생성 및 소스 작성 - 원격 저장소 clone - 원격 저장소 지정 및 pull 처리 , push 처리 - 브랜치 생성 및 관리 - 협업 방법