**[수업]**

|  |
| --- |
| 교과목: 애플리케이션 구현  NCS 능력단위명 : 인터페이스구현 (60hr 9/23 ~ 10/16) : **평가방법 : 문제해결시나리오** |

1. Servlet , Form
2. 서블릿 초기화 param
3. 서버 디버깅
4. 클린 3종 세트
5. Context Path
6. 자바)
   1. PrintWriter 객체
   2. JVM , Garbage Collector

**[공지]**

1. **대기실** 운영합니다. 출첵 확인 안되면 대기실에 배치됩니다. **수업진행중**에 다시 강의 들어오시려면, 저한테 **톡**주세요.   
   (수업중에는 들어오셨는지 바로 확인 안되는 수도 있습니다)
2. **JSP 진행!. 집에서의 DB환경 체크 동작 체크해주세요!**
   1. ORACLE 세팅:
   2. ERMaster (이클립스 플러그인)
   3. DBeaver (이클립스 플러그인)
3. 비대면 수업 연장 ( ~ 10/16)
4. ‘웹페이지제작’ . 발표 전가지 완성도 높이실 분은 작업하시고, 강사한테 알려주세요.
5. GitHub 링크

|  |  |
| --- | --- |
| [강의 소스](https://github.com/kit-lec/WebWork_B) | [제출과제](https://github.com/kit-lec/JB_STU2008) |

1. 우리반 톰캣 서버 경로는 **C:\tomcat\_b\..** 입니다
2. 우리반 오라클 학습 계정은 **scott\_b / tiger\_b** 입니다
3. 수업 종료시 학원컴 사용자는 꼭 꼭!
   1. 크롬등 브라우저의 로그아웃을 해주세요 (가능한 사용기록 삭제도)
   2. DropBox 종료
   3. VisualStudioCode : 문서 닫기 - 폴더 닫기 - 최근기록 clear