|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **<사전 벤치마킹 문서>** | | | |
| **팀명 : Rooping 팀** | **작성자 : 장한별** | **작성일자 : 2015-07-09** | **페이지 (01)** |
| **벤치마킹 프로그램 명 : project scheduler** | | | |
| **프로그램 예상 타겟 : 프로젝트를 수행하기 위해 계획을 짜는 프로젝트 매니저** | | | |
| **프로그램의 기본적인 서비스** | | | |
| **1. 프로젝트 일정을 한 눈에 파악하기 편하게 업무위주로 분리하여 볼 수 있다.**  **2. 업무리스트를 제공하여 프로젝트 일정 중에 수행하여야 할 업무를 등록할 수 있다.**  **3. 각 업무별 달성도를 작성하여 프로젝트가 진행중인 상황을 체크할 수 있다.**  **4. 프로젝트를 구성하고 있는 각 업무별로 시작일과 종료일을 지정하여 프로젝트 전체 일정 조정에 도움을 준다.**  **5. 프로젝트를 수행하는 동안 소요되는 업무 비용등에 대한 정보를 작성하여 프로젝트 예상 비용을 조정할 수 있다.** | | | |
| **프로그램의 특화 서비스** | | | |
| **1. 달력위주로 일정정보를 제공하는 것이 아니라 프로젝트에 해당하는 업무별로 일정을 확인할 수 있다.**  **2. 프로젝트를 시작하게 하면 실시간으로 진행률이 체크되며 계속해서 어떤 프로젝트 업무가 진행되어야 하는지 알람이 온다.** | | | |
| **우리가 도입할 만한 특화 서비스** | | | |
| **1. 대학생들이 진행하게 되는 프로젝트의 진행상황을 한 눈에 보기 쉽도록 수평 바 형식으로 제공한다.**  **2. 프로젝트 일정 뿐만 아니라 각 업무별로 시작일과 종료일을 설정하여 상세하게 프로젝트 계획을 세울 수 있다.** | | | |
| **이 프로그램의 장점** | | **이 프로그램의 단점** | |
| **1. 프로젝트를 진행하면서 달성률을 바로바로 체크할 수 있다.**  **2. 한 눈에 전체 프로젝트 일정과 업무를 확인할 수 있기 때문에 각 업무마다 목표 설정을 뚜렷하게 할 수 있다.** | | **1. 사용하기 불편한 UI**  **2. 사용방법에 대한 설명이 부족하고 복잡하여 익히는데 어느 정도의 시간이 필요하다.** | |
| **우리의 서비스** | | | |
| **프로젝트 진행 상황을 한 눈에 볼 수 있는 프로젝트 흐름일정을 제공하고 각 일정 내에서 업무 별로 시간을 할당하여 대학생 프로젝트 팀이 일정을 좀 더 쉽게 계획할 수 있도록 돕는다.**  **또한 프로젝트 진행중임을 잊지 않도록 지속적으로 업무가 시작하거나 진행중일 때 알람이 울리도록 한다.** | | | |