컴퓨터소프트웨어괴

총동문회 홈페이지

Alumni homepage production

참여학과	컴퓨터소프트웨어과	참여학생	윤선도, 장우찬, 김도현, 임창원, 안예리, 임은지
협약반명	IT융합응용소프트웨어반	지도교수	류중경
팀명	최강	협약기업	㈜휴로테크

작품개요

대림대학교 총동문회 홈페이지 및 동문 데이터베이스를 개발하여 총동문회에 기증 하고 동문정보를 입력하게 하여 궁극적으로 동문회 활성화를 꾀하며, 동문 상호간의 정보를 공유하여 동문회의 역할을 한층 향상시키는 계기가 됨.

작품 수행의 배경 및 필요성

총동문회 홈페이지 제작은 본 대학 총동문회의 발전과 활성화를 위하여 데이터베이스를 구축하여 동문들이 각자의 정보를 입력함으로써 동문들 간의 정보교류의 장을 통하여 동문회의 발전은 물론이고, 선후배간의 유대관계를 돈독히 함으로써 재학생들의 선후배간의 취업 활성화를 위해서도 필요한 시스템 이다.

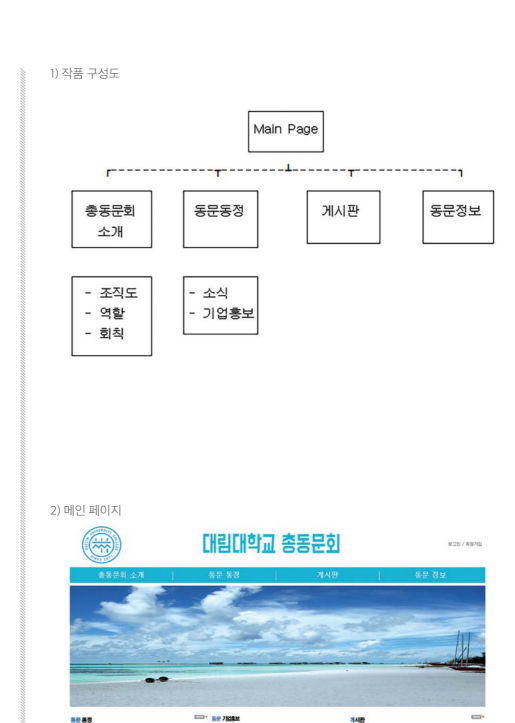
작품의 이론 및 기술현황

- 정보시스템 개발 방법을 사용
- 데이터베이스 : My-Sql 사용
- 프로그램 언어 : PHP 사용
- 스토리보드 작성

작품의 개발 방법 및 과정

- 1) 정보시스템 개발 방법은 객체지향 개발방법론
- 2) 개발 공정
- 요구사항 및 개발계획서 작성
- 요구사항 분석
- 설계
- 프로그래밍
- 시험
- 적용

작품 구조도



대장대 총등문회입니다

송동문의 홈페이지

대립대학 총동문회

13916 경기도 안당시 동안구 참곡로 29 수업한 5층 동문학 TEL: 031)467-4777 FAX: 031)468-6729 COPYRIGHTS (C) 2014 DAELIM UNIVERSITY COLLEGE. ALLRIGHTS RESERVED.

컴퓨터소프트웨어과

- 동문들 간의 개인정보 공유를 통한 교류 확대
- 총동문회 회원명부 발간 예정

기업 연계활동

참여 기업의 실무적 역량을 기반으로 학생들이 실무를 쉽게 익힐 수 있도록 기술 지도를 실시.

- 애플리케이션 개발 개념 지도 및 개발 환경 인프라 설명 제공
- 참여 기업과의 연계 활동을 위해, 기술개발 공정 단계별로 ㈜휴로테크 담당자와의 미팅을 통하여 효율적인 개발 공정에 대한 기술지도를 받았으며, 시스템 완성 및 테스트 단계에서 실무적 차원의 지도를 받아 취업 활동에 많은 도움이 되었다.

팀소개 및 역할 분담

학과	학번	성명	역할	참여도(%)
컴퓨터소프트웨어과	201330220	윤선도	팀 리더, 데이터베이스 관리	30%
컴퓨터소프트웨어과	201230128	장우찬	프로그래밍	40%
컴퓨터소프트웨어과	201230103	김도현	프로그래밍	40%
컴퓨터소프트웨어과	201230229	임창원	프로그래밍	40%
컴퓨터소프트웨어과	201430229	임은지	스토리보드 디자인	20%
컴퓨터소프트웨어과	201430117	안예리	스토리보드 디자인	20%

비용분석

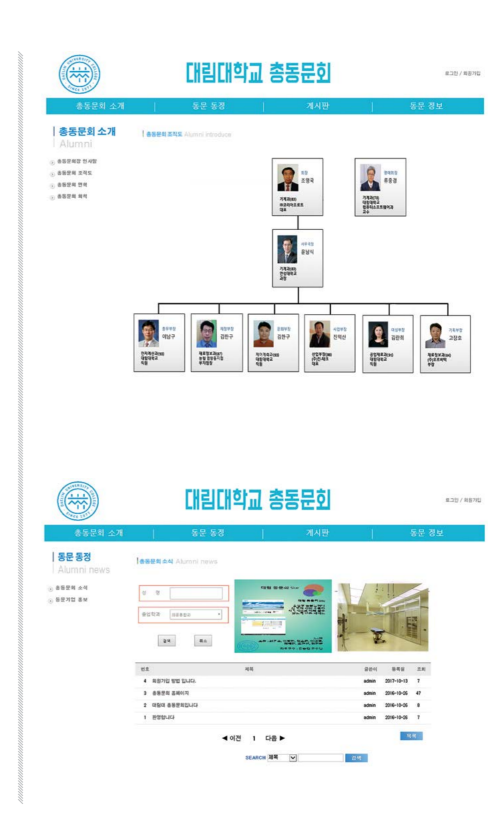
컴퓨터소프트웨어과

항목	세부항목	소요비용(원)
시작품제작비		0
작품제작지도비		600,000
지도간담회비		419,000
계		1,019,000

참고문헌

- 정보시스템 개발 방법론
- My-Sql
- PHP

부록



대림대학교 LINC+ 사업단