데이터베이스 프로젝트

손영우,김경하,김현준,최유빈,함원진

주제: 교육센터 운영 프로그램 제작

개요: 교육 센터를 운영에 필요한 제반 기능들을 하나의 프로그램으로 관리할 수 있다.

목적: 교육 센터 제반 기능의 통합적 관리, 네트워크 활성화, 계정별 기능 이용의 편의성 증진

개발기간: 2022.10.25 ~ 2022.11.03

개발환경

1. Window10/Window11, Oracle Database 11g, SQL Developer/ DBeaver

2. ERD cloud, Oracle cloud, Draw.io, Google Drive

사용기술: ANSI-SQL, PL/SQL

코딩컨벤션

3. 모든 식별자 : 영소문자 + 소문자 + '_'

두 단어 이상 조합 : 캐멀 표기법 컬럼을 제외한 객체 : 접두어 사용

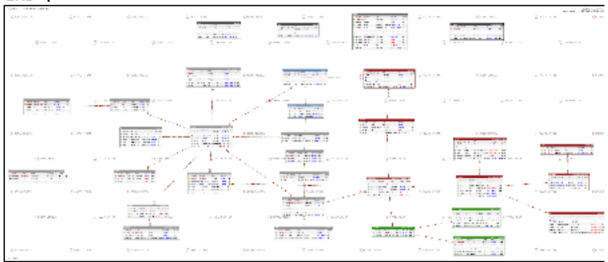
쿼리문 작성 업무별 담당자 (손영우■ 김경하● 김현준▲ 최유빈▼ 함원진◆)

관리자	관리자 계정 관리	A
	기초정보 관리	
	교사 계정 관리	•
	개설 과정 및 과목 관리	•
	교육생 관리	•
	시험 관리 및 성적 조회	•
	출결 관리 및 조회	•
교사	교사 계정 관리	•
	강의 스케줄 조회	•
	배점 입출력	•
	성적 입출력	•
	출결 관리 및 조회	•
	담당 교육생 사후 관리 (추가 기능)	A
교육생	교육생 계정 관리	•
	성적 조회	•
	출결 등록 및 조회	•
	교육평가 등록 및 조회 (추가 기능)	•
	자격증 등록 및 조회 (추가 기능)	•
	수료생 취업현황 등록 및 조회 (추가 기능)	•
	수료생 취업활동 등록 및 조회 (추가 기능)	•
커뮤니티	질문 게시판 등록 및 조회 (추가 기능)	•
	정보 공유 게시판 등록 및 조회 (추가 기능)	A
	신규 IT 정보 게시판 등록 및 조회 (추가 기능	A
	취업 정보 게시판 등록 및 조회 (추가 기능)	A

핵심업무

- 4. 교육생의 출결을 기록하고 각 계정에서 출결 상황을 기간별, 과목별, 과정별, 인원별로 조회하는 기능
- 5. 교사가 배점을 입력하고, 교육생의 성적을 부여하면 교육생계정으로 배점과 성적을 확인할 수 있는 기능
- 6. 교사는 과목별 과제를 등록하고, 교육생은 등록된 과제를 확인하여 제출할 수 있는 기능
- 7. 관리자가 기초정보를 기반으로 개설과정과 개설과목정보를 등록하고, 관련된 정보를 교사와 교육생계정으로 조회 및 관리할 수 있는 기능
- 8. 여러 커뮤니티 게시판을 통해 관리자-교육생, 교육생-교사, 교육생-교육생의 소통을 관리할 수 있는 기능
- 9. 수료생의 취업 지원을 위해 취업활동 및 현황을 확인할 수 있는 기능

ERD 구조



- ERD 개선해야할 점:

- 10. 교육생 테이블에서 성적 테이블까지 연결이 너무 복잡하여 중간에 테이블을 추가해서 연결을 줄일 수 있는 방법을 찾아보면 좋겠다.
- 11. 입실 시간과 퇴실시간의 자료형을 varchar2 에서 Data 로 바꾸어 데이터에 적합한 자료형을 사용하면 좋을 것 같다.

제작 후기

12. [손영우] 요구분석을 나름 세세한 부분까지 다 했다고 생각했지만 중간마다 계속해서 추가, 삭제, 수정할 부분이 계속해서 나왔다. 그로 인해 예상치 못한 추가 업무가 필요했고, 시간 또한 조금 더 걸림과 수정된 부분에서의 의사소통이 나름 잘 진행되었음에도 놓치는 부분이 종종 생겼다. 다음에는 요구분석에 대한 시간을 조금 더 투자해서 단단한 기초를 다져놓고 시작하는 것이 좋을 것 같다.

13. [최유빈]

- 14. [김현준] DB 프로젝트를 요구분석부터 SQL 구현까지 진행하면서 많은 것을 생각해볼 수 있었다. 첫번째로 클라이언트의 요구사항을 객체로 추상화하여 ERD를 설계하는 과정이 쉽지 않았다. 실제로 요구사항 분석을 잘못하여 테이블을 수정하는 등 팀원들과 시행착오 겪으며 설계 작업을 했다. 이런 과정을 통해서 프로젝트를 진행하는데 있어서 설계 과정이 얼마나 중요한지 깨달을 수 있었다. 두번째로 SQL developer에서 user라는 계정을 생성하여 팀원들과 같은 계정으로 협업하면서 협업 프로젝트에 있어서 툴의 중요성을 알수 있었다. 한사람이 데이터를 insert하여 다른 팀원이 데이터를 사용하면서 작업시간을 단축 시킬 수 있었다. 마지막으로 SQL 쿼리를 구현하면서 DB에 대한 이해를 높일 수 있었다. 학교 수업의 경우 간단한 ANSI SQL을 구현하는데 그쳤지만 이번 프로젝트를 통해서 SQL문에 대한 이해도가 높아졌고, 반복되는 작업에서 PL-SQL의 중요성 알고 구현해볼 수 있었다.
- 15. [김경하] 그동안의 프로젝트는 주제를 직접 정하고 구현하였기 때문에 요구를 직접 제작 및 수정할 수 있었는데 해당 프로젝트는 이미 주제가 정해져있어 해당 요구에 맞게 제작을 해야한다는 점에서 조금 더 어렵게 느껴졌습니다. 하지만 다른 팀원분들과 함께 다같이 진행하다보니 주어진 요구들을 맞게 분석 및 제작할 수 있었고, 이전과 다르게 정적인 테이블 부터 동적인 테이블까지 구현할 수 있어서 좋은 경험이 된 것 같아 좋았습니다.
- 16. [함원진] 자율 주제와는 달리 클라이언트의 요구사항에 맞게 요구 분석을 하고 쿼리를 구현함에 있어서 이번 프로젝트는 좀 더 어렵게 느껴졌다. 요구사항을 잘못 파악하거나 놓친 부분들이 있어서 작업 중간 중간 다시 의논하고 분석하는 과정에서 생각보다 시간이 더 많이 들어갔다. erd 작업에서는 N:N 관계를 1:N 관계로 설계하고 정적데이터와 동적데이터의 테이블을 분리하는 과정이 익숙하지 않았지만 팀원들과 의논하여 설계하는 과정을 통해 테이블 간의 관계에 대한 이해도를 높일 수 있었다.또 데이터베이스 자체가 익숙하지 않아 PL/SQL에 대해 어려움을 느꼈지만 에러 발생의 원인을 찾고 쿼리문을 고쳐나가는 과정에서 부족한 부분을 좀 더 채울 수 있는 경험이 되었다.이번 프로젝트는 팀원들과의 소통의 중요성과 협업의 필요성을 느낄 수 있는 프로젝트였다.

대표적인 객체별 구현예시

1. 관리자 - 특정 개설 과정의 특정 교육생 출결상황 조회 (기간 설정)

```
유입 view
resers on replace when twanteniance
ss
select

ollowerCorrect as "제설보험도",
closer yang sa "제설보험도",
closer yang sa "제설보험도",
closer sa "기월보다 R",
district sate as "일본",
attrict the sa "일본",
attrict the sa "일본",
the sa "기월보다 R",
district yang sa "지원보다 R",
view to district confident wither, 'habital' ) between to date('1750', 'habital') and to date('1850', 'habital')
view to district confident wither, 'habital' ) between to date('1750', 'habital') and to date('1850', 'habital')
view to district confident intellight yang the sate (250', 'habital') and to date('1850', 'habital')
view to district confident intellight yang the sate (250', 'habital') and to date('1850', 'habital')
view to district confident intellight yang the sate (250', 'habital') and to date('1850', 'habital')
view to district confident intellight yang the sate (250', 'habital') and to date('1850', 'habital')
view to district confident intellight yang the sate (250', 'habital') and to date('1850', 'habital')
view to district confident intellight yang the sate (250', 'habital')
view to district confident intellight yang the sate (250', 'habital') and to date('1850', 'habital')
view to district confident intellight yang the sate (250', 'habital')
view to district on date('1850', 'habital')
view to district on date('
```

```
--호텔 호텔 특성 기술 파션텔
create or replace procedure procAttendance(
    pubur_seq in number,
    psearch_startDate in date,
    psearch_endDate in date
)
```

대표적인 구동화면

- 1. 관리자 특정 개설 과정의 출결상황 조회 (기간 설정)
- 16 번 개설과정 2022-04-22~2022-04-30 기간의 출결 조회

```
및 물건 조이 6

# 지비 클리우드를 활용한 Fulli-Stack 개발자 방성과성 #

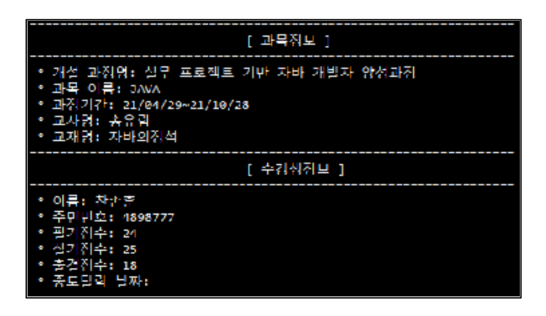
22/04/22 # 장이호 교육생 #

* 워설 시간: 0:01
* 기실 시간: 17:57
* 근대 상회: 성상

22/01/22 # 민딕조 교육생 #

2 입설 시간: 0:03
9 되설 시간: 17:50
2 근내 상위: 정상
```

2. 교사 - 개설 과정 및 과목 정보를 포함한 성적 조회



3. 교육생 - 교육 평가 기능

