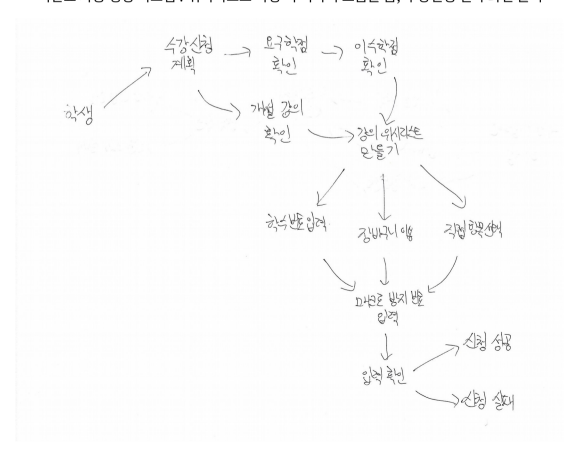
1. 솔루션

>> 문제 도메인 선택 시 유의사항 :

- 1. 사교육이나 외국대학과는 달리 철처히 수요에 맞춘 강의 개설이 아님. 개설과목의 다양성을 위해 특정 과목에 편중되어 개설되는 것을 막고자 하는 시스템임. (인기 없는 과목들의 교수님은 수업을 못하게 되니까)
- 2. 대학 별, 국가 별 정해진 교육 행정 지침에 따라야 함(즉, 웹시스템 설계자 또는 개발자가 단독으로 결정할 수 있는 사안이 아님)
- 3. 우리나라의 상황을 고려한다면, 고르게 다양한 과목을 개설하게 만들면서도 어느 정도 예측가능하고 수강자의 희망을 고려한 수강신청이 되어야 함
- 4. 결론은, 우리나라의 현 제도 하에서 웹 시스템을 설계한다는 한계를 인지해야 함 >> 이수 가능한 목록: 대학별 국가별 정해진 교육 행정 지침에 따른 수강 신청 가능 목록
- >> 위시리스트: 수강신청 가능 목록 중에서 희망하는 과목들을 담는 리스트
- >> 수강신청 실패 시 대비 : 위시리스트에 여유 학점을 재량껏 할당함
- >> 쏠림 방지 및 공평성 확보: 위시리스트에 맨 위에서부터 순서대로 iteration (우선순위 1 번~n 번)
- >> 모든 학생의 우선순위 1 번을 시스템에서 돌린 후, 다음 우선순위 2 번을 시스템에서 돌림
- >> 별표 우선순위: 작년에 수강신청 실패한 과목에는 무조건 최우선순위(우선순위 0 번)
- >> 수강 신청은 위시리스트를 기반으로 하여 시스템적으로 자동 신청됨
- >> 학점 게산 자동화 : 이수한 학점과 신청할 학점에 따른 학점 종류 별 계산 시스템
- >> 시간표 자동 생성 시스템 : 위시리스트 작성 시 시각적 도움을 줌, 수강신청 결과 화면 출력



2. 설명 영상 : 유튜브

https://youtu.be/HbWCFafyiTo

3. 깃허브 링크

https://github.com/PayDevD/Design-Sprint