|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **날짜** |  | **학생** | **내용** |
| 9/10 | 조윤식  교수님  면담 | 강동민  이경은  이동엽  황동윤 | * **학생** * **교수님**  1. **데이터**  * 학사정보시스템의 데이터 접근이 가능한가? * 불가능함 * 졸업 관리 시스템 팀은 어떻게 접근? * 알아봐야 할 듯 * 블랙보드나 에브리타임에서 데이터 파싱 하면 학생들의 수강 내역을 쉽게 알 수 있지 않을까? * 아이디어는 좋지만 접근 가능한가?  1. **챗봇과 웹**  * 현재는 관리자 웹페이지 + 학생들 확인 웹페이지 개발에 중점 두는 것이 좋을 것 같다. * **챗봇은?** * 어느 정도 틀은 있을 것이고, 웹페이지 만들고 나서 제작하는 것이 좋은 방향이 될 듯.  1. **면담 요일**  * 언제 시간 가능 하신가? * 지금 시간 좋다. (월요일 4시 반) * 2주에 한 번씩 피드백 |
| 9/10 | 교수님  면담 후  팀 회의 | 강동민  이경은  이동엽  황동윤 | 1. **개발환경**  * adminLTE? * 우리가 사용 할 아이템들이 많다. * 졸업관리시스템과 똑같은 프로그램 * 그렇다면 졸업관리 시스템과 연동 가능할까? 졸업관리시스템에 나중에 추가적으로 넣는 방법도 좋을 듯하다.  1. **기능**  * 무슨 기능을 넣을 것인가? * 우선 해커톤에서 만든 챗봇 기능 들 * 더 추가적으로 넣을 기능은? * 다음 회의까지 생각해오자 |
| 9/13 | 한동일  교수님  면담 | 강동민  이동엽 | 1. **데이터**  * 전체 학생의 데이터베이스를 제공할 수 없다. * 자기 학사 정보에는 접근 가능 * Selenium 같은 로그인 해서 파싱하는 방식 인듯…? * 따라서 우리만의 데이터 접근 방식 필요 |
| 9/17 | 회의 | 강동민  이경은  이동엽  황동윤 | 1. **기능**  * 기본적인 기능과 admin에서 제공하는 디자인 참고해서 시각적 예시를 만들자 * 이경은 |
| 9/17 |  | 이경은 | 1. **기본적인 기능** 2. 신청 트랙 조회 3. 전체 트랙 조회 4. 전체 트랙 5. **ppt제작 후 팀 검토** |
| 9/20 | 한동일  교수님 | 강동민  이경은  이동엽 | 1. **졸업관리시스템 팀**  * 24일 목요일 1시반 면담 결정  1. **github**  * 해커톤 때 주소 그대로 사용 * https://github.com/riyenas0925/   Sejong\_Hackathon\_Track\_Manage |
| 9/20 |  | 강동민 | 1. **개발환경**  * 스프링부트 / adminLTE 적용 |
| 9/27 | 송민욱  조교님  (졸업관리  시스템) |  |  |
| 10/1 | 조윤식  교수님 |  |  |