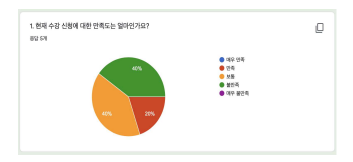
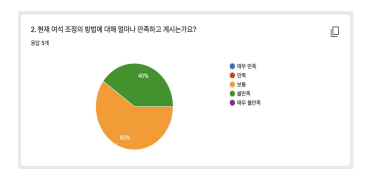
201702073 정지수

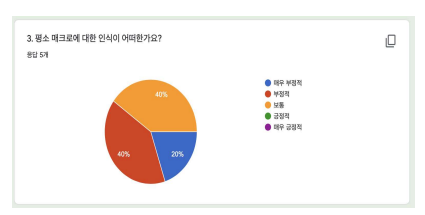
5차 과제: 설문조사 결과 분석 및 최종 발표



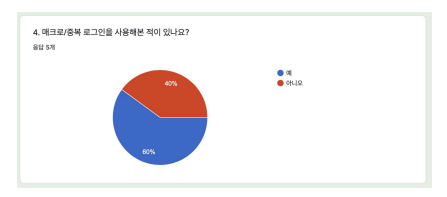
수강신청에 대한 만족도는 낮은 편이었다. 이로써 해당 프로젝트의 필요성을 알 수 있다.



여석 조정 방법 역시 만족도가 낮았다. 이로써 해당 프로젝트에서의 여석 조정 기능에 대해 필요 성을 알 수 있다.



매크로에 대한 인식은 더욱 더 좋지 않았다. 매크로를 방지하는 필요성에 대해 모두 동의한다고 할 수 있다.



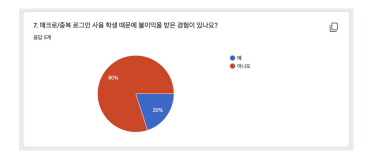
매크로, 중복 로그인 등 좋지 않은 인식을 가지고 있음에도 사용하는 것을 알 수 있다.



고안한 매크로 방지 팝업 방법은 다음과 같은 장단점이 있다. 모두 프로토타입의 방지 팝업이 매크로 방지에 도움이 된다는 의견이다.



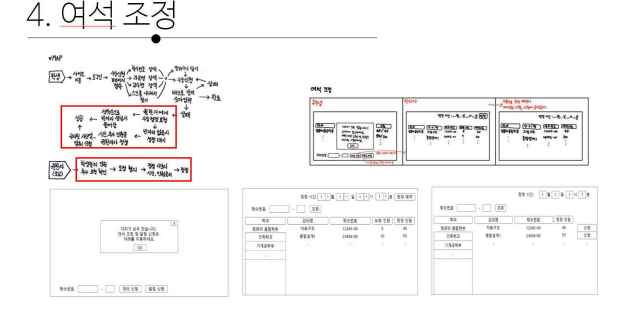
수강 정정의 경험에 대해 물어본 후, 이의 실패 사례가 드물지 않음을 알 수 있다.



매크로, 중복 로그인의 부정적인 인식을 확인할 수 있다.

결론적으로 매크로, 중복로그인과 수강 정정, 여석 조정 기능의 발전 필요성을 느끼고 있다는 것

을 알 수 있다. 이를 위한 우리의 프로토타입 모델이 매크로 방지에 긍정적인 반응을 얻고 있다는 것 역시 알 수 있었다.



최종 발표 파일은 다음과 같다. 라이프 사이클, 맵, 프로토타입에서 만들어낸 최종 결과물을 가지고 진행하였다. 전체 로그인~장바구니, 매크로 방지, 수강 신청~확인, 여석 조정 네 파트를 각자 맡아 진행하였으며, 여석 조정 파트에 대해 진행하였다.

Github: https://github.com/potionk/lafuta-cnu-enroll-page.git

Youtube: https://youtu.be/Z0QjEuqUP7E