



AI · SW캡스톤디자인1 주간 연구일지

연구 기간	2025. 09. 01 ~ 2025. 12. 12			
연구 제목	AI 기반 개인화된 학습 로드맵 및 협업 병목 현상 진단 웹 서비스 개발			
팀 명	Priotime		지도교수	홍승필 교수님
팀 구성원	구 분	학과(전공)	학 번	성 명
	팀 장	소프트웨어학과	202378241	권강현
	팀 원	컴퓨터공학과	202158082	전상필
		소프트웨어학과	202378189	박준하
		소프트웨어학과	202378243	윤혜령
전주 목표 및 진행사항 (실적/목표 - %)	<p>구체적 개발 방향 설정 (70%)</p> <ul style="list-style-type: none"> - 제안서 피드백을 반영해, 차별 기능 구현보다 필수 기능 구현에 집중 <p>발표 계획 토의 및 결정 (90%)</p> <ul style="list-style-type: none"> - PPT 제작 완료 후 발표 대본 작성 및 상호 검토 진행 <p>제안서 문서 수정 (85%)</p> <ul style="list-style-type: none"> - 수정된 계획을 반영하여 제안서 문서를 추가 및 수정 			
금주 계획 및 논의사항	<p>발표 피드백 기반 개선 사항 도출 및 우선순위 선정</p> <ul style="list-style-type: none"> - QnA와 교수님 피드백을 취합하여 반영할 부분 도출 <p>진행도 로직 보완 및 평가 방식 분리</p> <ul style="list-style-type: none"> - 진행도 로직 : 기존 로직 보완 및 세부 설정 방식 논의 - 평가 방식 : '시스템 자동 평가'와 '사용자 상호 평가'로 이원화 <p>UI 초안 구상</p> <ul style="list-style-type: none"> - 사용자 가입 플로우 및 로그인 후 동선을 고려하여 기본 골격 설계 			
특이 사항 및 문제점	발표 시간을 통해 팀의 성취를 체감하고 보완할 점을 돌아보는 시간을 가짐.			
제출일	2025. 11. 14.			