



AI · SW 캡스톤디자인1 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>서비스 핵심 전략 결정 (75%)</p> <ul style="list-style-type: none">- 유사 서비스 분석을 기반으로 차별화 전략을 도입할 계획 <p>AI 모델 선정 (80%)</p> <ul style="list-style-type: none">- 다양한 AI 모델을 비교 및 분석하여 최적의 모델을 결정할 예정 <p>시장 및 경쟁 서비스 분석 (90%)</p> <ul style="list-style-type: none">- 관련 유사 서비스를 분석하고, 이를 토대로 서비스의 경쟁력을 강화할 전략을 수립할 계획 <p>기술 스택 결정 (85%)</p> <ul style="list-style-type: none">- 관련 자료 조사를 통해 확정할 계획			
금주 계획 및 논의사항	<p>국내 협업툴 조사 기반 피드백</p> <ul style="list-style-type: none">- 국내 유사 서비스 조사하여 핵심 기술을 점검하고, 차별화 전략을 수립할 예정. <p>개발 구현 방향성 조사</p> <ul style="list-style-type: none">- 개발에 활용할 프레임워크를 조사하고, 주요 기능과 구현 시 필요한 요소 및 잠재적 문제점을 분석 <p>기획서 내용 정리</p> <ul style="list-style-type: none">- 전체 내용 점검하고, 기획서의 핵심 내용을 요약하며 추가 조사 사항을 탐색			
특이 사항 및 문제점	서비스를 구현하기 위한 차별화 전략을 조금 더 조사할 필요성 존재			
제출일	2025. 10. 03.			