



## 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<br>진행사항<br>(실적/목표 - %) | <p><b>역할 분담 진행 (100%)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 제안서 작성을 위해 팀 내 역할을 문서 작성, 발표 준비, 구조 설계로 분할</li> </ul> <p><b>서비스 구축 비용 논의 (70%)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 서비스 배포에 필요한 예상 비용에 대해서 팀 내 논의를 진행하였으며, 차주에 담당 팀원이 모델 확정 예정.</li> </ul> <p><b>개발 방향성 확립 (80%)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 교수님 수업 내용을 기반으로 프로젝트의 전반적인 개발 방향성을 설정</li> </ul> <p><b>개발 계획 수립 (70%)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 본격적인 개발을 위한 초기 계획을 수립</li> </ul> |         |           |         |
| 금주 계획 및<br>논의사항                | <p><b>구체적 개발 방향 설정</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 제안서 피드백을 반영해, 차별 기능 구현보다 필수 기능 구현에 집중</li> </ul> <p><b>발표 계획 토의 및 결정</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- PPT 제작 완료 후 발표 대본 작성 및 상호 검토 진행</li> </ul> <p><b>제안서 문서 수정</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 수정된 계획을 반영하여 제안서 문서를 추가 및 수정</li> </ul>  |         |           |         |
| 특이 사항 및<br>문제점                 | 발표 준비 및 구현 역량 개발을 위한 역할 분배가 이루어 짐  |         |           |         |
| 제출일                            | 2025. 11. 07.  |         |           |         |