



## FLY AI Challenger 5기 스터디 활동 계획서

|                     | 한성욱  | 010-5179-2189 |
|---------------------|--|---------------|
| 스터디 참여 명단           | 권현   | 010-4871-4351 |
|                     | 심현우  | 010-9227-8504 |
|                     | 한채원  | 010-7317-2554 |
| 학습주제                | 코딩 테스트 문제 풀이를 이용한 자료구조 및 알고리즘 스터디  |               |
| 학습목표                | 코딩 테스트 문제 풀이를 통한 자료구조와 알고리즘을 이해한다.<br>프로그래머스 코딩전문역량시험 PCCP 취득을 목표로 한다.   |               |
| 학습결과물               | 앨리스 코드 챌린지 - 알고리즘 코드 챌린지 도전 기록<br>링크: "엘리스 코드 챌린지   알고리즘 코드 챌린지 예선 도전하기 (elice.io)"<br>PCCP 자격증 시험 응시 / 지원 확인서<br>깃허브 (GitHub)   |               |
| 학습 방법 및<br>스터디 운영규칙 | 1. 코드 공유는 공유 GitHub Repository를 이용한다. 2. 코드 공유시 pull request를 요청하고, 2명 이상의 코드 리뷰를 받고 Repository에 merge한다. 3. 매주 수요일 서로 문제 풀이 리뷰 및 코드 리뷰를 진행한다. 4. 문제를 해결 못하더라도 기간안에 GitHub에 업로드한다. (매주 금요일 18시) 5. 코드 작성 시, 리뷰 가독성을 위해 주석을 최대한 적어준다. |               |
| 시간 및 장소             | 시간: 매주 수요일 19:00 ~ 20:00<br>장소: 강의실  |               |



SK telecom

| ۲۲۱.              |                            | <b>SK</b> telecom   |
|-------------------|----------------------------|---|
| 주차                | 일시                         | 주제 및 내용   |
| 1주                | 24.06.29(금)<br>14:00~18:00 | 오리엔테이션 및 활동계획서 작성   |
| 2주                | 24.07.01(월)<br>19:00~21:00 | 개인별 자료구조 및 알고리즘 확인을 위한 모의 코딩 테스트<br>- 프로그래머스 문제 활용  |
| 3주                | 24.07.10(수)<br>19:00~21:00 | - 앨리스 코드 챌린지 참가 (1일 1문제)<br>https://code-challenge.elice.io/courses/95930/info                          |
| 4주                | 24.07.17(수)<br>19:00~21:00 | - 앨리스 코드 챌린지 참가 (1일 1문제)<br>https://code-challenge.elice.io/courses/95930/info                          |
| 5주                | 24.07.22(월)<br>19:00~21:00 | 앨리스 코드 챌린지 리뷰 및 추후 난이도 조절 회의  |
| 6주                | 24.07.31(수)<br>19:00~21:00 | - 코딩 테스트 책 모의 평가 문제 풀이(주 3문제)<br>https://www.yes24.com/Product/Goods/123272392                          |
| 7주                | 24.08.07(수)<br>19:00~21:00 | - 코딩 테스트 책 모의 평가 문제 풀이(주 3문제)<br>https://www.yes24.com/Product/Goods/123272392                          |
| 8주                | 24.08.14(수)<br>19:00~21:00 | - 코딩 테스트 책 모의 평가 문제 풀이(주 3문제)<br>https://www.yes24.com/Product/Goods/123272392                          |
| 9주                | 24.08.21(수)<br>19:00~21:00 | - 코딩 테스트 책 모의 평가 문제 풀이(주 3문제)<br>https://www.yes24.com/Product/Goods/123272392                          |
| 10주               | 24.08.26(월)<br>14:00~18:00 | - 코딩 테스트 책 모의 평가 문제 풀이(주 3문제)<br>https://www.yes24.com/Product/Goods/123272392<br>- 활동계획서 작성 및 학습결과물 준비 |
| 그룹<br>지원비<br>활용계획 |                            | ● 자료구조 및 알고리즘 서적 및 강의 구매  |