다음에 열거된 요구사항(requirement)를 충분히 숙지하고 과제를 제출하시오.

- 1. 강의영상에서 수행한 다음 프로그램에 대해 결과를 보고서로 제출하시오.
 - ap1.c, ap2.c, p2-1.c, p2-2.c, size.c, struct.c, padding.c
- 2. GCC Compiler + Open Source Editor를 사용한다.
- 3. 각 프로그램에 대해 이해한 내용을 소스 파일에 주석으로 남긴다.
- 4. 소스파일에 성명, 학번이 실행시 출력되도록 소스를 수정한다(printf()).
 - [---- [Your Name] [Student ID] ----]
- 5. 본인이 작성한 모든 프로그램을 GitHub에 업로드한다.
- * Homework당 1개의 새로운 Repository를 만들어서 과제를 업로드한다.
- 6. 수정된 소스파일을 보고서로 만든다.
- 7. 보고서에는 소스파일별 실행결과를 Screen Capture하여 첨부한다.
- 8. 프로그램 보고서에 각 소스코드별 본인 과제의 GitHub Repository URL을 명시한다.
- 9. 과제 결과물을 eCampus에 업로드한다.

10. 주의사항

- (a) 마감시간을 넘기 모든 과제는 0점 처리됨.
- (b) 주석이 부실한 코드는 감점 대상이 되며, 주석 복사의 경우 모두 0점 처리됨.
- (c) GitHub를 이용하지 않은 과제는 0점 처리됨.
- (d) 프로그램 내용에 대한 질문이 아닌 프로그램 소스위치에 대한 문의 시 결석 처리됨.