1. 21-1 시간표

월	화	수	목	금
9				전산통계
10 통계수학I		통계수학I		
11				
12				
1				
자료구조 2	기초통계학I	자료구조	기초통계학I	
3	데이터사이언 스개론		데이터사이언 스개론	
4				
5				생명과학의이 해
6				
7				

2. 면접 가능 날짜

17일, 18일

3. 프로그래머스 수강 화면

파트1. 시작하기 (5 / 5) 파이썬 설치 (2분 14초) ✓ 에디터 설치 (5분 25초) 완료 oprint() - 실습 완료 Hello World! (5분 5초) 완료 print('Hello World') - 실습 파트2. 변수와 계산 (11 / 11) 선수 사용하기 (3분 4초) 완료 선수 사용하기 - 실습(1) 변수 사용하기 - 실습(2) 완료 ✓ 주석 (2분) 완료 주석 - 실습(1) 완료 주석 - 실습(2) 완료 ◇ 숫자와 문자열 - 실습(1) 숫자와 문자열 - 실습(2) 완료 マ REPL (1분 52초) 완료 ✓ Shell 사용법 (5분 58초) 완료 파트3. 조건문 (12 / 12) if문 (3분 44초) 완료 if문 - 실습(1) 완료 if문 - 실습(2) 완료 조건식 (3분 25초) 조건식 - 실습(1) 완료 조건식 - 실습(2) 완료 조건식 - 실습(3) 완료 블럭 (6분 31초) 완료 of else (5분 50초) 완료 if else - 실습(1) 완료 if else - 실습(2) ✓ 보너스 - if else 보기 좋게 만들기 완료 파트4. 함수 (6 / 6) 함수 만들기 (7분 6초) 함수 만들기 - 실습 완료 ☞ 매개변수 (5분 13초) 완료 매개변수 - 실습 완료 ● 함수의 값 (6분 34초) 완료

함수의 값 - 실습

^{완료} 파트7. for 반복문 (7 / 7)

Ø	for in list (3분 19초)	완료
0	for in list - 실습	완료
0	for in range (4분 38초)	완료
0	for in range - 실습(1)	완료
0	for in range - 실습(2)	완료
0	for in range - 실습(3)	완료
Ø	for in range - 실습(4)	완료

파트11. while문과 반복 제어 (5 / 5)

0	while문 쓰기 (8분 6초)	완료
0	while문 - 실습	완료
0	break, continue (3분 59초)	완료
0	break, continue - 실습(1)	완료
Ø	break, continue - 실습(2)	완료