



2017-2학기 전공스타트 특강 운영 일지

교수학습개발센터
http://ctl.deu.ac.kr

학습주제: 구조적 프로그래밍

※관련사진 첨부 필수

6회	일시: 11월 10일 금 11:00~13:00	참여 학생 수: 15명
	장소: 정보공학관 915호	강사 성명: 장희숙
	학습내용: 구조적 프로그래밍을 위한 반복문(for, while) 활용법 익히기	
	학습성취 달성 확인 문제	
	① 두 개의 정수를 입력받아 두 수의 공약수를 출력하고, 최소공배수, 최대공약수를 구하는 프로그램을 작성하시오.	
	② $1^2 + 2^2 + 3^2 + \dots + i^2$ 이 500을 초과하는 가장 작은 i 와 그때의 합 구하는 프로그램을 작성하라.	
관련사진 (1)		
관련사진 (2)		