

Unix 프로그래밍 및 실습

5장. 프로세스 정보

강의 내용

- ▶ 1절 개요
- ▶ 2절 프로세스 개념
- ▶ 3절 프로세스 식별
- ▶ 4절 프로세스 실행시간 측정
- ▶ 5절 환경변수의 활용
 - ▶ <http://lily.mmu.ac.kr/lecture/13u2/ch05.pdf>
- ▶ 책에 나온 내용 반드시 man으로 확인할 것!
 - ▶ UNIX, LINUX 등 시스템마다 차이가 있을 수 있음을 반드시 인식

과제

- ▶ [예제 5-1], [예제 5-2], [예제 5-3] (각 10점)
 - ▶ 과제 개요 (2줄 이상)
 - ▶ 프로그램
 - ▶ 실행화면 캡처
- ▶ [예제 5-4] (10점)
- ▶ [예제 5-5], [예제 5-6], [예제 5-7], [예제 5-8] (각 10점)
- ▶ 보고서 첫 장에 다음 표 작성

과제	완성 여부 (O, X)	비고
예제 5-1 (10)	O	
예제 5-2 (10)	O	
...	O	
예제 5-8 (10)	X	

- ▶ 제출기한 : 11월 10일 자정