## KOCW 강의 정보

| 콘텐츠명   | C언어 프로그래밍 |   | 교수명        |        | 임기무 |             |            |
|--|-----------|---|------------|--------|-----|-------------|------------|
| 학점   | 3         |   | 수강대상<br>학년 |        | 1학년 |             |            |
| 교재명  |           |   |            | 저<br>자 |     | 출<br>판<br>사 | ※출판시<br>표기 |
| 강의 목표  |           | 이론적 지식과 실습을 기반으로 주어진 문제를 C언어<br>프로그램으로 전환, 해결하는 방법을 학습한다. |            |        |     |             |            |
| 본 강의는 초보자도 쉽게 프로그래밍에 친숙해질 수 있도록 기를 적인 C 프로그래밍을 익히는 것이다. 강의 설명 수업 내용은 C 프로그램의 기본적인 구조, 자료 형, 변수, 함수 조건문, 반복문, 배열, 포인터, 구조체 등 고급 C 프로그래밍을 한 기초를 배운다. |           |   |            |        |     |             | 형, 변수, 함수, |