

## [ 2017년도 2학기 대학원 종합시험 과목 안내 ]

### 1. 컴퓨터학과, 컴퓨터·전파통신공학과(컴퓨터학전공) 종합시험 과목

\* 첨부문의 문제은행에서 출제되며, 업데이트 될 경우 9월18일에 재 공지 예정.

아래 12과목 중에서 석사과정 - 3과목, 박사과정 - 4과목 신청  
(석사, 박사과목 통일 됨)

1	CRE502	고급소프트웨어공학
2	CRE503	고급데이터베이스
3	CRE504	고급운영체제론
4	CRE505	고급컴퓨터구조론
5	CRE508	고급자료구조론
6	CRE515	알고리즘설계및분석
7	CRE516	컴퓨터그래픽스
8	CRE519	인공지능이론
9	CRE523	컴퓨터네트워크
10	CRE608	멀티미디어
11	CRE638	계산이론
12	CRE645	고급HCI

\* 교과목 검색 안 될 시 기타에 과목명만 입력.

\* 지난 학기 불합격한 과목은 다른 과목으로 교체하여 시험응시 가능.

\* 불합격한 과목을 모르는 경우 반드시 학과행정실로 와서 미리 확인해주세요.

### 2. 컴퓨터·전파통신공학과(전파통신공학전공) 종합시험 과목

#### 1) 석사과정 - 3과목

전자장이론, 확률및랜덤프로세스, 선형시스템이론 중 택2 + 전공(600~700단위)1개 선택.

#### 2) 박사과정 - 4과목

전공과목 600~700단위 4개 선택.

### 3. (구) 컴퓨터교육학과 및 (현) 컴퓨터교육학과 종합시험 과목

#### 1) 석사과정 - 3과목

COM501 고급컴퓨터교육론  
COM517 고급오퍼레이팅시스템  
COM523 고급데이터베이스

#### 2) 박사과정 - 4과목

COM501 고급컴퓨터교육론  
COM517 고급오퍼레이팅시스템  
COM523 고급데이터베이스  
COM520 고급인공지능

### 4. 바이오정보학협동과정

1) 석사과정 - 2과목 : 기초공통과목 1과목, 전공과목 1과목 선택.

### 5. 영상정보처리협동과정

- 1) 석사과정 - 3과목 : 과목은 지도교수님과 상의 후 신청.
- 2) 박사과정 - 4과목 : 과목은 지도교수님과 상의 후 신청.