

대학원 화학공학과 종합시험 내규

1. (시험과목) 대학원 화학공학과에서 실시하는 종합 시험과목은 석사학위과정은 1과목, 박사학위 과정은 2과목으로 한다.
2. (응시자격) 각 과정 전공 수료학점의 2분의 1이상 취득한 재학생이나, 연구 등록을 필한 수료생은 종합시험에 응시할 수 있다.
3. (응시절차) 종합시험에 응시하고자 하는 자는 지도교수의 허락을 받아 학과에서 정하는 기간에 종합시험 응시신청을 하여야 한다.
4. (시험위원) 학과주임교수는 본 대학원 강의를 담당하고 있는 전임교원 중에서 석사학위과정은 1인 이상, 박사학위과정은 2인 이상의 시험위원을 위촉하고 시험위원은 출제방향, 문항별 배점, 평가기준 등을 학과주임교수와 협의하여 출제한다.
5. (출제방법) 종합시험은 필답시험으로 하며, 석사학위과정은 전공영역과 연구방법에 대한 기본지식과 능력을, 박사학위과정은 전공영역 전체의 전문적 지식과 연구방법에 관한 능력을 판정할 수 있는 문제를 출제한다.
6. (합격인정 점수) 종합시험의 합격인정 점수는 과목당 100점 만점에 70점 이상으로 한다.
7. (시험의 면제) 석사학위과정은 국제저명학술지 (SCI, SCIE, SSCI, A&HCI) 혹은 SCOPUS 등재지, 한국연구재단 등재학술지에 주저자로 1편 이상 논문게재 할 경우 종합시험을 면제 할 수 있다. 박사학위과정은 국제저명학술지 (SCI, SCIE, SSCI, A&HCI), SCOPUS 등재지, 한국연구재단 등재학술지에 주저자로 2편 이상 논문게재 할 경우 종합시험을 면제 할 수 있다.
8. (시험시기) 종합시험의 시행시기는 매학기초 2주 안에 시행하되, 불가피 한 경우 대학원 교수들의 협의에 의하여 정한다.
9. (시험결과보고) 학과(부)주임교수는 종합시험 의 최종 결과를 매학기초 3주 이내에 대학원 장에게 서면으로 보고하여야 한다.