

물리학과 대학원 내규

· 대학원 입학전형 내규

- 본교 대학원 입학전형 학칙에 준하되, 다음과 같은 사항을 추가로 학과 내규로 정한다.
- 일반대학원 물리학과 일반전형의 선발은 서류심사와 구술시험을 병행한다.
- 서류심사는 ① 대학 및 대학원 성적, ② 학업 및 연구계획서로 한다.
- 구술시험은 ① 전공에 대한 지식, ② 학문에 대한 열정과 성실성, ③ 물리학과에 대한 적합성으로 시행한다.
- 서류평가와 면접고사는 각각 30점과 70점 만점으로 하며, 각각의 배점은 소정양식으로 정리하여 매뉴얼화한다.

· 학과 내규

- 석사과정은 총 24학점 중 자과 과목을 18학점 이상 이수하여야 하며, 동일계열의 타 학과 관련 과목 수강 시 지도교수의 승인을 받아야 한다.
- 박사과정은 총 36학점 중 자과 과목을 27학점 이상 이수하여야 하며, 동일 계열의 타 학과 관련 과목 수강 시 지도교수의 승인을 받아야 한다.
- 비 동일계 석사과정 입학자는 12학점 이상의 전공학점을 추가로 취득하여야 한다.
- 양자역학1과 전자기학1은 필수과목으로 석·박사과정에서 반드시 이수하여야 한다. 단, 양자역학1과 전자기학1은 각각 양자역학2와 전자기학2로 대체 가능하다.
- 박사과정에서 세미나 과목 학점이수는 15학점까지만 인정된다.

· 대학원 종합시험 내규

- 제1조(시험과목) 대학원에서 실시하는 종합시험은 고전역학, 양자역학, 전자기학, 통계역학 네 과목에서 기본적인 문제를 조합하여 하나의 시험지로 구성하여 실시한다.

- 제2조(응시자격) 각 과정 전공 수료학점의 3분의 2이상 취득한 재학생이나 연구등록을 필한 수료생은 종합시험에 응시할 수 있다.
- 제3조(합격인정) 종합시험의 합격인정 점수는 100점 만점에 60점 이상으로 한다.
- 제4조(시험시기) 종합시험의 시행시기는 3월과 9월으로 한다.