

2027학년도 반도체물리학과 학부 졸업논문 신청 안내문

반도체물리학과는 학부 졸업논문과 졸업시험 제도를 병행하여 운영했었으나, 2027학년도부터는 졸업논문만 운영이 됩니다.

※ 올해부터 **졸업시험 신규 신청이 불가능**하고, 이전 년도에 이미 졸업시험을 신청했었던 학생들만 졸업시험 응시 가능

신청 대상 학생들은 반드시 기한 내에 졸업논문 신청서를 제출하시기 바랍니다.

※ 졸업논문은 졸업 필수 요건으로 합격하지 못 할 경우 졸업 불가 → “수료” 로 처리됨.

※ 이전 년도에 졸업시험을 선택한 학생들은 졸업시험을 통과하면 졸업논문을 합격한 것으로 간주

1. 신청 대상

2027학년도에 반도체물리학과 ‘졸업논문’ 발표 에 응시하고자 하는 자로서 아래 조건에 해당하는 2027년 8월 말 또는 2028년 2월 말 졸업 예정인 자

가. 현재 반도체물리학과 3학년 이상 재학생 또는 3학년 복학 예정자

※ 4학년 재학생 중 아직 신청하지 않은 학생 포함

나. 현재 반도체물리학과 복수전공을 이수 중인 타학과 3학년 이상 재학생

2. 신청기간: 2026년 5월 11일(월) ~ 6월 26일(금) 18시까지 학과사무실로 졸업논문 신청서 방문 제출

※ 서식의 ‘신청자 기본정보’ 는 수기 작성 금지, 반드시 한글 문서로 작성

3. 신청 절차

가. ‘졸업논문’ 신청 절차

1) 졸업논문 지도를 받고자 하는 교수님께 상담 요청 후 상담(면대면, 전화, 이메일 상담 등)을 실시

※ 교수님 연락처는 ‘학과 홈페이지 -> 교수소개 -> 교수’ 에서 확인 가능

2) 상담 후 교수님께 허가를 받은 사람에 한해 [붙임] ‘졸업논문 신청서’ 를 작성하여 교수님 서명을 받은 후 신청기간 내에 학과사무실로 제출

※ 졸업논문 발표: 2027년 6월 중 학부 졸업논문 공개 발표 예정

나. ‘졸업시험’ 기신청자 안내(신규 선택은 불가)

1) 2025학년도까지 졸업시험 선택 신청서를 제출했던 학생들은 겨울방학 또는 여름방학 중 졸업시험 시행 공고가 게시되면 반드시 해당 신청 기간 내에 학과사무실로 신청해야 해당 차수 졸업시험에 응시가 가능하오니 착오 없으시기 바랍니다.

※ 졸업시험: 3학년 겨울방학(2월 마지막 주) 1회, 4학년 여름방학(8월 마지막 주) 1회 실시 예정
(1회에 3과목을 모두 합격하면 추가로 응시할 필요 없음)

★★ 학과 사정에 의해 졸업논문 발표 및 졸업시험 시행 일정이 일부 변경될 수 있음.

붙임 학부 '졸업논문' 신청서 양식 1부. 끝.

2026. 05. 11.

반도체물리학과장