

학위과정 소개

- 해당학과 : 물리학과, 전기및전자공학과, 신소재공학과, 생명화학공학과, 기계공학전공
- 학 위 : 각 소속학과(전공)의 공학/이학석사 및 공학/이학박사
- 교육 및 연구 분야 : “LED 분야”의 물성, 성장, 공정, 소재, 소자, 분석
- 교육과정 : 석·박사 모두 한국과학기술원 해당학과의 전일제 교과과정으로 설치 운영한다.
- 교육비 부담 : 모든 직간접 교육 및 연구경비는 참여기업이 KAIST에 지원하는 재원으로 이루어진다.
- 특전 및 의무
 - 과학기술원 장학생으로서의 특전과 의무가 있음.
 - 해당 기업체 장학생으로서의 대우와 의무가 있음.