

현장실습형 교과목 공학교육인증 학점인정 확인 안내

1. 공학교육인증(ABEEK)

공과대학 학생들은 공학교육인증(ABEEK) 프로그램을 이수하고 있습니다. 공학교육인증(ABEEK) 프로그램을 이수하는 자는 학사 졸업학점과 함께 공학교육인증(ABEEK) 이수요건을 충족하여야 졸업이 가능합니다.

<공학교육인증(ABEEK) 프로그램 운영 학과(부)>

학(과)부	프로그램명	PD교수
기계항공공학부	기계공학심화프로그램	이창우 교수
	항공우주공학심화프로그램	강상훈 교수
사회환경공학부	사회환경공학심화프로그램	박용은, 배성준 교수
산업공학과	산업공학심화프로그램	고성석 교수
전기전자공학부	전기전자공학심화프로그램	안형근, 박성정 교수
화학공학부	화학공학심화프로그램	김기출 교수

※ 16학번부터는 공학교육인증(ABEEK) 프로그램 이수 필수임

따라서 공학교육인증(ABEEK) 프로그램을 이수하는 자 중 현장실습(현장실습, IPP장기현장실습)을 나갈 예정인 학생은 공학교육혁신센터 공학교육연구소를 통해 PD(Program Director) 교수와의 상담을 거친 후 공학교육인증(ABEEK) 이수요건에 지장이 없는지 확인 절차를 밟아야 합니다.

※ 원칙적으로 공학교육인증(ABEEK) 인정학점으로 인정하지 않으므로, 전공주제(인증선택) 학점으로 인정받을 수 있는지 여부는 프로그램별로 상이함으로 반드시 사전 확인 필요

2. 현장실습형 교과목 공학교육인증(ABEEK) 학점인정 여부 확인 절차

1) 현장실습형 교과목 학점인정 승인서 작성 및 PD교수와 상담 진행

현장실습 전 학생은 위인전을 통하여 PD교수와 상담일정을 잡은 다음, ①공학인증 프로그램 졸업관련 셀프체크표와 아래 ②현장실습형 교과목 학점인정 승인서를 작성하여 ③현장실습 수강/참여신청 내역을 확인할 수 있는 자료(시스템에서 다운로드 받은 지원서/신청서/합격서, 캡처화면 등)를 함께 지참하여 상담을 진행합니다.

2) 서류 일체 제출

상담을 마친 학생은 위 ① ~ ③ 서류 일체를 공학교육연구소(공학관A동 3층 1301호)로 제출합니다. 문의 사항은 02-2049-6104~6105로 연락주시요.

