

수 신 대학 총장

(참 조) 인증프로그램 소속 단과대학장 및 주관부서장

제 목 2027년 적용 공학교육인증기준(KEC/KCC) 개정안 공청회 개최 안내

1. 귀 대학의 무궁한 발전을 기원합니다.

2. 한국공학교육인증원에서는 교육기관의 의견을 수렴하여 인증제도 전반에 대한 지속적인 개선을 추진하고 있습니다. 이러한 개선 활동의 일환으로 우리나라 현실에 맞는 인증기준 개정안을 마련하고, 교육기관의 다양한 의견을 폭넓게 수렴하기 위하여 아래와 같이 공청회를 개최하고자 하오니, 많은 관심과 참여를 바랍니다.

- 아 래 -

가. 일시: 2026년 6월 5일(금) 15:00 ~ 17:00

나. 장소: 동국대학교 문화관 2층 학명세미나실

다. 프로그램

시간	내 용
14:30~15:00	등록
15:00~15:10	인사말씀
15:10~15:40	공학교육인증 현황 및 정부 역할 재정립
15:40~16:10	2027년 적용 공학교육인증기준(KEC/KCC) 개정 주요사항 안내
16:10~17:00	의견 수렴 및 질의응답

라. 대상: 학장, 센터장, 인증프로그램 교수, 공학교육혁신센터 담당자 등

마. 신청기한: **2026년 5월 29일(금)까지**

바. 신청방법: 아래 신청링크로 참가신청서 및 사전 질문지 제출

사. 신청링크: <https://forms.gle/Ns6Z4r9CvhRddm5e9>

- 첨부 1. 2027년 적용 공학교육인증기준(KEC/KCC) 개정안 공청회 개최 안내 1부,
 2. (2027년 적용) 공학교육인증기준 개정안 1부,
 3. (2027년 적용) 컴퓨터·정보(공)학교육인증기준 개정안 1부,
 4. (2027년 적용) 공학교육인증기준 신규대조표 1부. 끝.

(사) 한국공학교육인증원장



2027년 적용 공학교육인증기준(KEC/KCC) 개정안 공청회 개최 안내

□ 목적

- 공학교육인증 졸업생 역량의 국제적 동등성을 보장하는 학습성과 중심의 교육 및 평가체계 확립을 위하여 개정안 인증기준(KEC/KCC)의 주요 내용 안내
- 변화하는 교육환경과 산업수요를 반영한 인증기준 개선사항 논의 및 이해관계자의 다양한 의견 수렴

□ 일시 및 장소

- 일시 : 2026년 6월 5일(금) 15:00~17:00
- 장소 : 동국대학교 문화관 2층 학명세미나실
- 참석 대상 : 전국 공과대(부)학장, 공학교육혁신(부)센터장, 인증 프로그램 교수, 공학교육혁신센터 직원, 조교 등 150여명

□ 프로그램(안)

시 간	내 용
14:30 ~ 15:00	등록
15:00 ~ 15:10	인사말씀
15:10 ~ 15:40	공학교육인증 현황 및 정부 역할 재정립
15:40 ~ 16:10	2027년 적용 공학교육인증기준(KEC/KCC) 개정 주요사항 안내
16:10 ~ 17:00	의견 수렴 및 질의응답

※ 참석자 대상 기념품(참석자 전원) 및 다양한 경품 제공 예정

□ 개정 인증기준 세부 항목

구 분	현행[인증기준 2025]	인증기준 개정안
인증기준	1) 교육목표 2) 프로그램 학습성과 3) 교육과정 4) 학생 5) 교수진 6) 교육환경 7) 프로그램 개선 8) 전공분야별 인증기준	1) 교육목표와 졸업생역량 2) 교육과정 3) 학생 4) 교수진 5) 교육환경 6) 프로그램 개선 불임. 전공분야별 인증기준 <div> 일부 전공분야 제외 * 설계 교과목 구분(기초설계, 종합설계 등) 삭제 * 설계 교과목 이수기준 학점 삭제 </div>

□ 참가신청

- 신청기한: 2026년 5월 29일(금) 17:00까지
- 신청방법: 아래 신청링크로 참가신청서 및 사전질문지 제출
- 신청링크: <https://forms.gle/Ns6Z4r9CvhRddm5e9>

□ 문의

- 연락처: 02-6261-3061
- e-mail: ascheon@abeek.or.kr