

「글로벌 공학인재양성 공인원이 함께합니다.」



한국공학교육인증원

수신자 전문대학교 총장

(참 조) NCS지원센터장, 공학기술교육혁신센터장/인증 담당 PD

제 목 전문대학 공학기술교육 역량강화 포럼 및 2015인증설명회 참가 요청

1. 귀 대학의 무궁한 발전을 기원합니다.

2. 전문대학 공학기술교육의 역량강화를 위하여 아래와 같이 포럼과 2015 공학기술교육 인증설명회를 개최하오니, 많은 참가를 부탁드립니다. 참석을 원하는 분은 **9월 15일(월)까지** 한국공학교육인증원으로 회신하여 주시기 바랍니다.

- 아 래 -

가. 일시 : 2014년 9월 19일(금) 10:00 ~ 17:00

나. 장소 : 서울 프레지던트호텔 19층

다. 주관 : 한국공학교육인증원

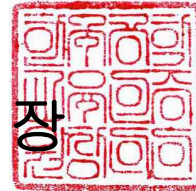
라. 대상 : 전문대학교 및 고등직업교육 관계자, 공학기술교육혁신센터장, 인증담당 PD 등

마. 일정 : 불임 참조

바. 연락처 : 박혜성 (02-6261-3001), e-mail : hspark@abeek.or.kr

불임 : 일정표 1부 끝.

한국공학교육인증원장



기안자	주임연구원 박혜성	운영관리팀장 신갑수	사무국장 박광수	위원장 조선형	수석부원장 전결	김성조
협조자				ETAC단장 윤천근		
시행	공인원 2014-393	(2014. 9. 1.)	접수	-	(2014. .)	
주소	(135-080) 서울특별시 강남구 테헤란로52길 21	파라디이스벤처타워 7층		홈페이지	http://www.abeek.or.kr	
전화	(02)6261-3001	전송 (02)6261-3003	이메일 : hspark@abeek.or.kr		공개여부 : 공개	

[붙임]

전문대학 공학기술교육 역량강화 포럼 및 2015년 공학기술교육 인증설명회 일정

1. 개요

- 일시 : 2014. 9. 19(금) 10:00 ~ 17:00
- 장소 : 프레지던트호텔 브람스홀(1부), 아이비홀(2부)
- 대상 : 전문대학교 및 고등직업교육 관계자, 공학기술교육혁신센터장, 인증담당 PD 등
- 주관 : 한국공학교육인증원

2. 일정

- 1부 : 전문대학 공학기술교육 역량강화 포럼

1부 진행 : 손호재(공학기술교육인증제도위원회 위원)

일시	발표 및 내용	사회
10:00~10:30	등록 및 인사말	김영길 원장
[제1부] NCS기반 교육체계 구축		
10:30~11:30	주제발표1 : 기관·프로그램 인증 평가를 통한 고등직업교육의 질 제고 및 국제 제 증가성 - 발표자 : 공기위 위원 윤여송 교수(인덕대학교)	사회 : 공기위 위원 이호웅 교수
	주제발표2 : NCS기반의 교육체계 구축(지속적인 질 관리체제) - 전공 및 현장실무 학습성과 평가를 위한 수행준거 개발 - 발표자 : 공기위 위원 조병섭 교수(두원공과대학교)	
[제2부] 교육과정 개편 방안		
11:30~12:00	주제발표3 : 직무능력표준(NCS) 기반 교육과정 개발 및 운영 사례 - 발표자 : 공기위 위원 최인근 교수(동의과학대학교)	사회 : 공기위 부위원장 김영우 교수
12:00~13:00	중 식	
13:00~13:30	주제발표4 : 기초학습능력 진단·향상 및 진로지도 프로그램 - 발표자 : 인증사업단 부단장 이재용 교수(영남이공대학교)	
[제3부] 종합 토론		
13:30~14:00	종합 토론 : 수요자 중심 교육과 성과 중심교육의 실천방안 및 교육의 질 관리를 위한 종합 토론 - 조병섭(두원공과대학교) - 양한주(동양미래대학교, 한국고등직업교육평가인증원 원장) - 한재석(충청대학교, 특성화전문대학 육성사업 발전협의회 회장) - 윤여송(인덕대학교, 한국고등직업교육학회 회장)	좌장 : 조선형 공기위 위원장

□ 2부 : 2015년 공학기술교육 인증설명회

2부 진행 : 양경수 선임연구원(공인원 인증사업운영팀)

시간	내용	발표자	
13:30~14:00	등록	-	
14:00~14:10	인사말	김영길 원장	
14:10~14:40	공학기술교육인증제도 및 KTC2015 인증기준 제정 소개	이재용교수 (ETAC부단장)	
14:40~15:10	KTC2015 인증기준, 판정가이드 및 자체평가보고서 작성	인증기준 1, 2	동성수교수 (ETAC부단장)
15:10~15:40		인증기준 3, 4	원태현교수 (ETAC위원)
15:40~16:10		인증기준 5, 6	오상진교수 (ETAC위원)
16:10~16:20	휴식	-	
16:20~16:40	공학기술교육인증 평가 절차 및 일정	장철인교수 (ETAC위원)	
16:40~17:00	질의응답 & 설문지 작성	윤천근교수 (ETAC단장)	

3. 개최 장소 약도

□ 주소 : (우)100-191 서울시 중구 을지로 16 (을지로1가) 프레지던트 호텔 (TEL) 02. 753. 3131

□ 약도

* 지하철로 오시는 길

- 2호선 을지로입구역 8번 출구 도보로 5분 / 1호선 시청역 5번 출구 도보로 5분

