

2025년 제16회 학생포트폴리오 경진대회 개최 안내(재안내)-5/21까지

URL: <https://www.kongju.ac.kr/bbs/KNU/2132/409493/artclView.do> 작성일자:2025.05.16

공학교육혁신센터에서는 천안공과대학 재학생들을 대상으로

「2025년 제16회 학생포트폴리오 경진대회」를 개최하오니 학부(과) 학생들의 많은 참여바랍니다.

가. 참가 자격: 천안공과대학 재학생(학부생)

나. 모집 분야

1) (1그룹) 공학교육인증프로그램 소속 3, 4학년 재학생

* 공학교육인증 운영 학부(과): 기계자동차공학부(기계공학, 기계시스템), 스마트인프라공학과(구.토목공학, 사회환경공학과), 화학공학부(화학공학, 공업화학)

** 공학교육인증제 운영현황: 기계자동차공학부, 화학공학부(2024학년도 입학생까지), 스마트인프라공학과(2022학년도 입학생까지)

2) (2그룹) 공학교육인증프로그램 외 3, 4학년 재학생

3) (3그룹) 1, 2학년 재학생

다. 포트폴리오 제출

1) 제출 기간: **2025. 5. 7.(수) 09:00 ~ 5. 21.(수) 18:00**

2) 제출 방법: ① 네이버 폼 신청서 작성 후 ②개인 포트폴리오 개별 제출 (링크) <https://naver.me/G65EEiug>

* 방문 제출 또는 이메일 제출(택1)

천안공과대학 6공 406호(평일 09:00 ~ 18:00) 또는 담당자 이메일 jin000@kongju.ac.kr ★ 이메일 제목 및 파일명은 2025 포트폴리오_학과명_이름으로 작성

3) 제출 형식: **20p**이상 자유 형식이며, **PDF** 파일 또는 바인더 형식 제출

라. 작성 요령: (붙임1) 작성 안내문 및 공학교육혁신센터 홈페이지 커뮤니티>자료실 작성 메뉴얼 참고

1) 포트폴리오는 필수 구성 내용을 포함하여 20페이지 이상 작성

2) 구성 없이 단순 출력물 제출인 경우, 심사 대상 및 마일리지 등 각종 혜택에서 제외함(단순 출력물 예시: 필수 구성 내용 및 형식 없이 교과목 과제물만 나열하여 제출)

마. 시상 내역: 총 **10명** 선정(대상 1명 40만원, 금상 1명 35만원, 은상 2명 각 30만원, 동상 3명 각 25만원, 장려상 3명 각 20만원)

※ 대상입상자는 1그룹(공학교육인증프로그램 소속에 한하여 선정)

바. 참가 혜택 ★ 심사대상 및 만족도 조사 완료자에 한함

- 1) 공학교육혁신센터장 명의의 상장 및 상금
- 2) VALUE UP인재 마일리지 30점, 학생 학습역량프로그램 반영
- 3) 2025년 센터 비교과프로그램 학생 선발 시 우선 선발 기회 부여
- 4) 입상자 대상(공학교육인증프로그램 소속)으로 한국공학교육인증원 주관 전국대회 필수 참여(7~8월 예정, 개별안내)

자세한 사항은 (붙임1) 안내문을 참고하시기 바랍니다.

문의: 공학교육혁신센터 041-521-9138, jin000@kongju.ac.kr

붙임 2025년 제16회 학생포트폴리오 경진대회 안내문 1부. 끝.

Attachments:

- <https://www.kongju.ac.kr/bbs/KNU/2132/628667/synapView.do>

2025년 제16회 학생포트폴리오 경진대회 개최 안내

2025. 4.



국립공주대학교
(공학교육혁신센터)

2025년 제16회 학생포트폴리오 경진대회 개최 안내

I 추진 목적

- 가. 공학기술인력으로서 교육목표 및 학습성과 달성과정에서 성취한 성과를 학생 스스로 평가·증빙할수 있도록 함
- 나. 공학교육의 품질 개선과 학습성과 성취도 성과 등 공학설계 능력 향상을 위한 학생 포트폴리오의 관리 능력 배양
- 다. 대학 생활동안 체계적인 학업관리 역량을 강화하고 취업·면접을 대비한 경력관리에 효과적으로 활용

II 추진 개요 및 모집분야

- 가. 참가 대상: 천안공과대학 재학생
- 나. 접수 기간: 2025. 5. 7.(수) 09:00 ~ 5. 21.(수) 18:00
- 다. 접수 방법
 - 1) 네이버 폼 개별 접속 후 신청서 및 서약서 작성 제출 (링크: <https://naver.me/G65EEiug>)
 - 2) 개별 포트폴리오 제출 (센터 방문 제출 또는 이메일 제출 택 1)
 - ※ 방문 제출: 천안공과대학 6공학관 406호(평일 09:00~18:00, 점심시간 12:00~13:00 제외)
 - ※ 이메일 제출: jin000@kongju.ac.kr (메일 제목 및 파일명은 반드시 2025 포트폴리오_학과명_이름)
- 라. 파일 형식: 인쇄본 바인더 또는 PDF 형식
- 마. 모집 분야



모집분야	구 분	제출 대상
1그룹 (인증학과)	<ul style="list-style-type: none">기계자동차공학부(기계공학전공, 기계시스템공학전공)스마트인프라공학과(구. 토목환경공학전공, 사회환경공학과)화학공학부(화학공학전공, 공업화학전공)	공학교육인증 프로그램 소속 3, 4학년 재학생
2그룹	<ul style="list-style-type: none">1그룹 전공을 제외한 천안공과대학 학부(과) 전체	공학교육인증 프로그램 외 3, 4학년 재학생
3그룹	<ul style="list-style-type: none">천안공과대학 학부(과) 전체	1, 2학년 전체

- ※ 공학교육인증제 운영현황(2025. 4월기준)
 - (기계자동차공학부, 화학공학부) 2024학년도 입학생까지
 - (스마트인프라공학과) 2022학년도 입학생까지

III

추진 일정

가. 추진 일정

① 참가안내 공지	2025. 4월 중	교내 홈페이지 게시 및 학과 공문 발송
↓		
② 제출물 접수	2025. 5. 21.(수)까지	센터 접수(방문 · 이메일)
↓		
③ 심사 및 시상	2025. 6월 중	외부심사 및 입상작 발표
↓		
④ (공인원) 전국대회 참가	2025. 7월 중	입상자 중 공학교육인증 프로그램 소속 학생으로 선정

※ 상기 일정은 내부 사정에 따라 변동될 수 있음.

IV

시상 내역

구 분	시상 인원	시상 금액	비 고
대 상	1	400,000	상장 및 포상금 지급
금 상	1	350,000	
은 상	2	300,000	
동 상	3	250,000	
장려상	3	200,000	
합 계	10		

※ 모집 분야, 그룹 구분 없이 시상자 선정 (단, 대상은 1그룹(인증프로그램 소속)에서 선정함을 원칙으로 함)

※ 각 구분에 해당하는 작품이 없을 경우 시상하지 않음을 원칙으로 함

V

지원 사항

가. 공학교육혁신센터장 명의 상장 및 시상금

나. 2025년 학생 학습역량 강화 프로그램(대학본부 주관부서 프로그램) 반영

다. VALUE UP 인재 마일리지 30점

프로그램명	2025년 제16회 학생포트폴리오 경진대회				
교육목표	대학생활동안의 포트폴리오 제작과정을 통한 학습성과 점검				
주요 내용	천안공과대학 재학생들을 대상으로 학생포트폴리오 경진대회 운영				
VALUE UP 인재상	탐구인		핵심역량	(핵심)가치탐구역량	✓
	창조인			자기계발역량	
	실천인	✓		의사소통역량	
				공동체역량	
마일리지항목	학생학습역량강화		운영유형	활동-콘테스트	
성과 관리	경진대회 종료 후 만족도 조사 완료자에 한하여 개별 마일리지 부여				
대 상	천안공과대학 재학생		기 간	2025. 5. ~ 8.	
마일리지 부여 점수	30점				

라. 2025년 센터 비교과프로그램 참가자 선발시 우선 선발의 기회 부여

마. 입상자 대상(공학교육인증프로그램 소속 학생)으로 한국공학교육인증원
주관 전국대회 참가 필수(7~8월 예정) ※ 입상작 발표 후 참가자 개별 안내

VI

기대 효과

가. 천안공과대학 재학생들에게 포트폴리오 작성 기회를 제공하여 전공학습역량 향상

나. 대학 생활 동안 자신의 성과에 대한 체계적 관리 및 효과적으로 전달하는 능력 배양

다. 포트폴리오 제작을 통하여 학습성과 및 대학생활을 점검하여 취업 시 활용 등 제고

[첨부 1] 포트폴리오 작성 방법

포트폴리오 작성 방법

가. 포트폴리오: 대학생학의 전 과정을 통하여 달성한 학생 자신의 교육 성과 및 교과·외 활동과 관련한 실적물을 모아놓은 서류철

나. 작성 방법: **필수 구성내용 포함 20p 이상, 자유형식으로 작성**(PDF 파일로 제출)

※ 단순 나열 및 붙여넣기로 제작한 경우, 심사 및 각종 지원사항 대상에서 제외함

다. 구성 내용(예시)

구 분	내 용	비 고
개인 정보	○ 학생의 신상정보를 기록한 학생 종합 정보	
	○ 이력서 및 학생 수학계획서	필수
	○ 자기소개서	
	○ 지도교수와의 면담 및 졸업생과의 멘토링 내용	
	○ 장학금 및 수상경력 등	
	○ 성적 기록부	
	○ 분석자료(SWOT 등)	
교과과정 이수	○ 연도별 교과목 이수 과정 기록 현황 (공학교육인증 교과목 이수체계 준수 현황, 학습성과 달성도 등 포함)	필수
	○ 학습성과 성취 현황 및 분석 평가	필수
학습성과 결과물 관리	○ 설계(전공)교과목 결과물, 분석 평가	필수
	○ 국내외 발표 논문, 졸업 논문 등	
	○ 교과목 외 학술행사 발표 자료	
	○ 각종 경진대회 출전 결과	
기타 활동 및 경력 사항	○ 교환학생 및 어학연수 활동 보고서	
	○ 산업체 인턴쉽 프로그램 활동 보고서	
	○ 토익점수, 기사 등 각종 시험 및 자격증 사본	
	○ 동아리 또는 봉사활동 보고서	
	○ 현장견학 보고서	
	○ 교수실험실 연구보조 실적	
	○ 기타 본인의 활동 및 경험을 나타낼 수 있는 자료 등	

라. 기타 사항

- 1) 자세한 내용은 공학교육혁신센터 홈페이지 공지사항의 「학생포트폴리오 제작 매뉴얼」 참고
- 2) 교내·외 경진대회 역대 입상작에 대해서는 개인정보가 삭제 처리된 사본을 공학교육혁신센터에 보관 및 비치할 수 있음
- 3) 공학교육혁신센터 행정실에 방문하여 현재까지의 입상작 열람 가능(평일 09:00 ~ 18:00)