
2026 학생포트폴리오경진대회 안내문

1. 개요

- 가. 명 칭: 2026 학생포트폴리오경진대회
나. 목 적: 학생들에게 향후 취업 및 진학 인터뷰 시에 유용하게 활용될 수 있는 개인 포트폴리오 작성의 기회를 제공하여 적극적인 자기 계발 및 커리어 관리를 유도하고자 함

2. 신청방법

- 가. 참가자격: 공고일 현재 공과대학 및 공학대학 재학생
나. 신청기간: 2026.6.1.(월) 9시 ~ 2026.7.1.(수) 17시
다. 제출서류: ① 참가신청서 1부(서명필수) ② 포트폴리오 종합본 1부(바인더 혹은 USB 등) ③ 개인정보활용동의서 1부(서명필수)
※ 전자서명본에 한해 담당자 이메일 제출 가능
※ 제출 시 개인정보(주민등록번호, 휴대폰번호 등)는 노출되지 않도록 관리요망
라. 제출방법: 제출서류를 모두 구비하여 방문 혹은 이메일로 제출
마. 제출처:
- 이메일: b-ryong@jnu.ac.kr
- 직접제출: 광주) 공대4호관 221호, 여수) 3공학관 519호
바. 문의처: 062-530-1619

3. 진행방법

- 가. 참가하고자 하는 학생은 2. 신청방법을 참조하여 제출서류를 모두 준비하여 신청기간 내에 접수(포트폴리오는 함께 안내되는 구성예시를 참조하여 작성)
나. 심사는 5. 심사위원 및 심사방법에 준하여 제출된 포트폴리오 서면평가로 실시
다. 심사 후 수상자로 선정된 자에게는 2026.7.7.(화) 17시 이후 개별연락을 통해 수상자 선정사실과 시상식에 대한 안내를 실시함
라. 본 센터가 주관한 2026 학생포트폴리오 교육 수료자는 경진대회 종료 후 출품한 포트폴리오에 대해 개인별 혹은 그룹별로 온라인 실시간 후속 멘토링을 제공함

- 마. 대상수상자는 2026.7.28.(화) 시상식에서 본 경진대회 참가동기, 준비과정, 참가소감 등을 중심으로 발표를 진행
- 바. 심사를 통해 본선 수상작은 공학교육혁신센터 및 공과대학 홈페이지를 통해 전시를 실시할 수 있음

4. 유의사항

- 가. 본 대회는 개인의 커리어 관리를 위한 포트폴리오 경진대회로 1명이 대학 생활 전반에 관한 1개의 포트폴리오를 제출하며 팀 단위의 포트폴리오 제출은 허용하지 않음
- 나. 본 대회에 2년 이상 참가하는경우 이전대회에 출품했던 동일한 포트폴리오는 심사대상에서 제외될 수 있음(포트폴리오의 내용이나 구성 등이 보강된 경우는 참가가능)
- 다. 경진대회 모든 참가자는 주관기관의 대회운영방법 및 심사결과를 준수하여야 하며, 주관기관의 방침에 동의하는 것을 전제로 신청하는 것이므로 진행 방법 및 대회 결과에 대해 이의제기는 허용되지 않음

5. 심사위원 및 심사방법

- 가. 심사위원: 공학교육혁신센터장이 추천한 3인 내외로 구성
- 나. 심사는 제출마감일까지 제출완료 된 콘텐츠에 한하며, 심사방향은 한국공학 교육인증원에서 제시하고 있는 기준과 동일함
- 다. 심사기준

구분	평가항목	배점
구성	✓ 체계적이고 창의적으로 구성되어 있는가?	5
	✓ 프로필이 제3자가 쉽게 이해할 수 있도록 작성되어 있는가?	
	✓ 진로설계가 명확하며, 이를 위한 자료관리가 잘 되고 있는가?	5
학습 활동	✓ 전공교과목을 이수체계에 따라 이수했는가?	15
	✓ 프로그램 학습성과 달성을 위한 자기성찰이 잘 수행되었는가?	15
	✓ 비기술적 소양 함양을 위한 교과목을 체계적으로 이수했는가?	
	✓ 프로그램 학습성과 달성을 위한 자기성찰이 잘 수행되었는가?	
	✓ 설계교과목(캡스톤디자인)의 과제물, 설계 결과물 등 다양한 학습결과물이 체계적으로 잘 관리되고 있는가?	30
학습외 활동	✓ 비기술적 소양의 함양을 위한 다양한 비교과활동(자격증, 공인외국어성적, 동아리/봉사활동, 연수/수상경력, 현장견학 등) 이력과 향후 계획을 제시하고, 프로그램이 설정한 학습성과의 달성을 위한 자기성찰이 수행되었는가?	10
	✓ 비교과 활동을 통한 실무적 종합 설계역량 강화의 실효성(첨부 사례)을 잘 기술하고 있는가?	20
총 점		100

- 라. 수상자선정: 심사위원 전원 총합의 고득점순으로 선정
- 마. 단, 적격자가 없을 경우 수상자를 선정하지 않을 수 있음

6. 시상내역

상격	수상 인원 수	부상	비고
대상	1	상장, 상금 50만원	공과대학장상
금상	2	상장, 상금 40만원	공학교육혁신센터장상
은상	2	상장, 상금 25만원	공학교육혁신센터장상
동상	3	상장, 상금 15만원	공학교육혁신센터장상
가작	5	상장, 상금 5만원	공학교육혁신센터장상
합 계	13		

※ 상금은 시상식 종료 후, 세금을 제외한 금액으로 수상 학생의 개인계좌로 이체함

7. 일정 및 계획

일 정	계 획	비 고
2026.4.13.(월)~2026.4.24.(금)	경진대회 계획 수립	
2026.5.8.(금)	포트폴리오 교육	
2026.5.11.(월)~2026.5.15.(금)	실시계획 내부결재	
2026.5.18.(월)~2026.5.29.(금)	경진대회 홍보기간	
2026.6.1.(월)~2026.7.1.(수)	참가 신청	
2026.7.3.(금)	학생 포트폴리오 심사일	
2026.7.7.(화) 17시	수상자 공고	수상자에게 개별통보
2026.7.28.(화) 14시	학생 포트폴리오 전시 및 강연	시상식, 성과전시
2027. 1월 초	자체평가	

*상기 일정은 사정에 따라 변경될 수 있음

학생 포트폴리오 구성 사례

취업, 대학원 진학, 벤처기업 운영, 자영업 등 목적에 맞게 자유양식으로
작성

프로필/과외활동	<ul style="list-style-type: none">• 자기 소개자료 및 다양한 과외활동 내용• 비기술적 소양 함양과 프로그램 학습성과 달성을 위한 자기성찰 수행• 이력서, 자기소개서, 연수/수상경력, 인턴십, 동아리/봉사활동, 공인 외국어 성적, 각종 자격증 등 다양한 과외활동 이력/계획 제시
학습활동	<ul style="list-style-type: none">• 교과목 이수와 관련한 다양한 학습활동 이력 제시 및 자기성찰• 국내외 발표논문, 졸업논문 준비, 면담/상담기록 등• 이수체계와 연계된 이수교과목 기록 및 학습결과물 관리, 프로그램 학습성과 달성을 위한 자기성찰
기타	<ul style="list-style-type: none">• (희망)진로설계와 관련된 기초자료 관리 등 다양한 내용 포함 가능

※ 학생 포트폴리오에 포함될 수 있는 내용들을 열거한 하나의 사례이며, 반드시 포함해야 할 필수 내용은 아님

※ 접수번호는 작성하지 마시오.

※ 접수번호

학생 포트폴리오 경진대회 참가 신청서

신청자 인적사항	성명	학부 (과, 전공)	학부 전공
	학번	생년월일	
	휴대전화	E-mail	
	공학교육인증프로그램 참여 여부 (학교포털에서 이수여부 확인 후 체크)	<input type="checkbox"/> 예	<input type="checkbox"/> 아니오
서약서	본인은 신청서 및 관계서류의 기재사항에 일체 허위 사실이 없음을 확인하며 허위 사실 기재로 인한 불이익에는 이의를 제기하지 않겠습니다. 본상 수상 시에는 전국 대회 규모의 학생포트폴리오 경진대회에 출품하며, 센터 성과보고를 위한 포트폴리오 전시 및 강연할 것에 동의합니다. <p style="text-align: center;">신청인 성명 (서명 또는 인)</p>		
상기 본인은 전남대학교 공학교육혁신센터에서 주관하는 『2026 학생 포트폴리오 경진대회』에 참여하고자 신청서를 제출합니다. <p style="text-align: center;">2026년 월 일</p> <p style="text-align: center;">신청인 성명 (서명 또는 인)</p>			
<p>전남대학교 공학교육혁신센터장 귀하</p>			

개인정보 공개동의서

- 성 명 :
- 학과(전공) :
- 학 년 :
- 학 번 :

■ 정보 공개 동의 약관

○ 개인정보의 수집 및 이용목적
전남대학교 공학교육혁신센터(이하 센터)는 수집한 개인정보를 다음의 목적을 위해 활용합니다.

1. 전남대학교 공학교육혁신센터 지원사업 중 학생대상 사업 시행 및 집행에 필요한 제반 사항
2. 개인정보 관리
3. 센터 사업 시행에 따른 본인확인, 개인 식별, 참여 의사 확인, 불만처리 등 민원처리, 고지사항 전달
4. 창의융합형공학인재양성지원사업 수행에 따른 사업 성과 활용(평가 및 보고)

■ 수집하는 개인정보 항목

센터는 사업의 시행과 집행 정산을 위해 아래와 같은 개인정보를 수집하고 있습니다.

- 수집항목 : 신청서 기재항목, 계좌번호(이하 수상자에 한함), 주민등록번호, 주소
- 개인정보 수집방법 : 대상사업 신청서 및 홈페이지

■ 개인정보의 보유 및 이용기간

센터는 개인정보 수집 및 이용목적이 달성된 후에는 예외 없이 해당 정보를 지체없이 파기합니다.

상기 본인은 전남대학교 공학교육혁신센터 관련 사업 및 행사 참여함에 있어 본인의 인적사항 등의 개인정보 공개를 동의합니다.

2026년 월 일

승낙인 : (인)

전남대학교 공학교육혁신센터장 귀중