

배포 2026. 6. 1.(월) 08:00

보도시점 (인터넷) 2026. 6. 1.(월) 12:00
(지면) 2025. 6. 2.(화) 조간

제3회 대학규제혁신 우수사례 공모전 개최

- 2026년 제3회 대학규제혁신 우수사례 공모전 개최(6.1.~6.30.)
- 법령개정, 규제특례 등으로 개선된 제도를 활용하여 대학의 혁신과 성과를 창출한 우수사례를 선정, 총 5건 교육부장관상 수여 예정

교육부(장관 최교진)는 6월 1일(월)부터 6월 30일(화)까지 ‘제3회 대학규제 혁신 우수사례 공모전’을 개최한다.

이번 공모전은 대학 현장의 혁신 사례를 발굴하고, 규제개선 성과를 공유하기 위해 마련되었다. 2022년 이후 개정된 고등교육 분야의 법령과 제도를 적용해 학과 개편, 산학협력 강화, 학칙 개정 등 대학 내 혁신을 창출하거나 규제 개선 성과를 거둔 사례는 모두 응모가 가능하다.

교육부는 전문가 심사(서류 심사, 7월) 와 국민 심사(온라인 투표, 8월)를 거쳐 10월 중 최종 5개 기관을 선정한다. 이후 교육부 누리집(<https://www.moe.go.kr>)을 통해 선정 결과를 발표하고, 시상식을 개최하여 해당 기관에 교육부 장관상 및 소정의 상금을 수여할 계획이다.

[제3회 대학규제혁신 우수사례 공모전 개요]

- ❖ (공모내용) 2022년~2026.5월까지의 법령 개정, 규제특례 적용사항 등을 바탕으로 대학이 추진한 학과 개편, 산학협력 강화, 학칙 개정 등 혁신 사례
- ❖ (접수 / 발표) 2026년 6월 1일(월)~6월 30일(화) / 2026년 10월 예정
- ❖ (대상) 「고등교육법」 제2조에 따른 대학 등
- ❖ (제출자료) 신청서, 사례 작성 양식(교육부 홈페이지 공지사항 참조)
- ❖ (접수처) 이메일 ksk911@korea.kr, 문의 044-230-6910
- ❖ (시상) 총 5건 교육부장관상 수여(대상 1건, 우수상 4건)
- ❖ (심사방법) 전문가 심사(서류) 및 국민심사(소통24 온라인) 병행

그간 교육부는 ▲학교 밖 수업 운영을 통한 학사 운영의 유연화 ▲계약학과 학점인정 확대(근무경력자 학점인정 범위 20/100 → 25/100)를 통한 산학협력 촉진 ▲전문기술석사과정* 패스트트랙 운영 기반 마련(9년 → 7년) ▲교지·교사 임차 활용범위 확대(규제특례) 등 다양한 규제개선을 추진해 왔다. 공모전 참여 시 이러한 제도개선 사항을 고려하여 참가 신청서 등을 작성하면 된다.

* 입학자격(학사학위 소지+관련 분야 재직 경력 3년)과 수업 연한 2년을 모두 고려할 경우 전문기술석사과정 취득에 통상 9년이 소요되나, ①재직경력을 3년에서 2년으로 축소 하고 ②수업연한을 1/2 이내에서 단축 가능하도록 고등교육법 시행령 개정('25.6.2.)

교육부는 이번 공모전에서 발굴한 우수사례를 바탕으로 올해 말 대학 규제혁신 성과집을 발간한다. 이를 통해 현장에서 규제 혁신을 체감하고, 대학 간 우수한 고등교육 혁신 모형(모델)을 참고할 수 있도록 적극 홍보할 예정이다.

이해숙 교육부 고등평생정책실장은 “이번 공모전이 대학의 다양한 혁신 사례를 발굴·확산하는 계기가 되기를 바란다.”라고 말하며, “교육부는 앞으로도 대학 현장의 의견을 적극 수렴하여 불합리한 규제를 지속적으로 개선하고, 대학이 스스로 혁신할 수 있는 환경을 조성해 나가겠다.”라고 밝혔다.

- 【붙임】 1. 제3회 대학규제혁신 우수사례 공모전 포스터
 2. 제3회 대학규제혁신 우수사례 공모전 개최 안내문
 3. 제2회 대학규제혁신 우수사례 공모전 수상작

담당 부서	대학정책관 대학정책과	책임자	과장	김태경 (044-203-6830)
		담당자	사무관	조현미 (044-203-6912)
			주무관	김상길 (044-203-6910)

대학규제개선, 혁신의 시작!



제3회 대학규제혁신 우수사례 공모전

규제개선이 만든 변화,
대학의 혁신을 보여주세요!



공모대상
「고등교육법」 제2조에 따른 대학 등
※ 기관내 응모 건수 제한 없음



공모기간
2026. 6. 1.(월) ~ 6. 30.(화)



공모내용
규제개선(법령 개정·규제특례 등)을 적용하여 대학의 혁신과 성과를 창출한 우수사례

- 학과·학부 개편 및 첨단분야 학과 신설
- 협동수업·공동교육과정·마이크로디그리 개선
- 전문기술석사 과정 제도도입 등 운영
- 산학협력, 행·재정 등 대학 운영 전반의 혁신 사례

※ 규제개선 적용 전후 비교 및 성과 중심으로 작성



제출서류
참가신청서 1부, 사례작성서 1부
※ 서식은 교육부 홈페이지 공지사항 참고



접수방법
이메일 접수: ksk911@korea.kr
※ 메일 제목: [대학규제혁신 공모전] 대학명(규제개선명)



공모일정

공고 및 접수	서류심사	국민심사 (소통24)	당선작 발표 및 시상식
2026.6월	2026.7월	2026.8월	2026.10월



심사방법
전문가 심사(서류) 및 국민심사(온라인) 병행



시상내역

상훈	시상규모	훈격	상금
대상	1건	교육부 장관상	50만원
우수상	4건	교육부 장관상	30만원

※ 시상규모는 응모 현황 등에 따라 변동 가능



문의처
교육부 대학정책과
044-203-6910

공고문 바로가기

QR코드를 스캔하세요



규제를 넘어 혁신으로! 함께 만드는 대학의 미래!

제3회 대학규제혁신 우수사례 공모전 개최 안내문

교육부는 대학이 미래인재 양성기관으로서 급변하는 환경에서 스스로 혁신할 수 있도록 대학규제개선 정책을 추진하고 있습니다. 대학의 규제개선 노력을 칭취하고, 모범이 될 우수사례를 발굴·확산하고자 「대학규제혁신 우수사례 공모전」을 아래와 같이 개최합니다.

I. 공모전 개요

- (공 모 명) '제3회 대학규제혁신 우수사례 공모전'
- (주최/주관) 교육부 / 숙명여자대학교 글로벌거버넌스연구소
- (공모기간) '26. 6. 1.(월) ~ 6. 30.(화)
 - ※ 추진일정: (1차) 전문가 심사(7월) → (2차) 소통24 국민심사(8월) → 최종 발표 및 시상(10월)
- (응모대상) 「고등교육법」 제2조에 따른 대학 등 ※응모건수제한없음
- (공모내용) 대학 규제개선 사항(법령개정, 규제특례*)을 대학이 적용하여 혁신과 성과를 창출한 사례로 성과 발생, 계획 수립·진행 모두 응모 가능
 - * 「지방대육성법」 제22조~24조, 고등교육혁신특화지역에 적용되는 규제특례
 - 2022년부터 현재까지 교육부 대학 규제개선 내용을 토대로 대학이 혁신적으로 추진한 사업·프로그램 신설 및 학칙 개정 등의 내용
 - ※ 예) 학과·학부 개편 및 첨단분야 학과 신설, 협동수업·공동교육과정·마이크로디그리 개설, 전문기술석사 과정 패스트트랙 운영, 산학협력, 행·재정 등 대학 전반의 혁신 사례
- (시상규모) : 총 5건 교육부장관상 수여 (대상 1건, 우수상 4건)
 - ※ 상금: 대상 온누리상품권 50만원, 우수상 온누리상품권 30만원

○ (심사 기준 및 배점)

심사항목	심사내용	배점
혁신성	기존 사례와 차별화 되는 새로운 아이디어 여부 규제개선 방식의 참신하고 혁신적인 정도	30
구체성	기존 규제의 비효율과 개선 필요성을 구체적으로 기술한 정도 제안된 개선방안을 구체적이고 설득력 있게 제시한 정도	20
효과성	비용 절감, 학사 효율화 등 정량·정성적 효과 사례 적용에 따른 대학의 긍정적 변화와 파급효과 정도	30
확산 가능성	타 대학으로 확산 가능성, 제도화 및 정책화 가능성	20
총점		100

II . 응모방법

○ (제출 서류) 총 2종

- ① 「대학규제혁신 우수사례 공모전」 참가 신청서 1부
- ② 「대학규제혁신 우수사례 공모전」 사례 작성 양식 1부

○ (문의처) 교육부 대학정책과(044-203-6910)

○ (제출방식) 교육부 담당자 이메일로 제출(ksk911@korea.kr)

III . 유의사항

- (사례 활용) 대학이 제출한 서류는 공모전의 취지 달성을 위해 사례집 제작·배포 등의 업무에 활용될 수 있음
- (저작권) 대학에서 제출한 응모작의 저작권은 교육부에 있으며 복제·배포, 전송, 전시 등의 경우 교육부와 협의를 요함
- (부정행위) 표절·도용·중복 응모 등 부정행위가 발생할 경우 수상 취소 가능

「제3회 대학규제혁신 우수사례 공모전」 참가 신청서

응모작	사례명	- 대학규제개선을 바탕으로 대학이 혁신과 성과를 창출한 사업·프로그램 신설 및 학칙 개정 등 사례의 주요 내용을 한 줄로 작성
------------	------------	---

담당자	대학명		소속 부서	
	직급(위)		성 명	
	연락처 (휴대전화)	044-0000-0000 (010-0000-0000)	E-mail 주소	

개인정보의 수집·이용에 관한 사항

대학규제혁신 우수사례 공모전 개최와 관련하여 아래와 같이 귀하의 개인정보를 수집·이용하기 위하여 「개인정보보호법」 제15조에 따라 관련 사항을 고지하오니 동의하여 주시기 바랍니다.

- 개인정보의 수집·이용 목적 : 공모전 접수, 심사, 발표, 시상, 수상작 공개 시 본인 확인 및 안내
- 수집·이용할 개인정보 항목 : 성명, 소속, 연락처(휴대전화번호), 이메일 주소
- 개인정보의 보유, 이용기간 : 대학규제혁신 우수사례 자료집 발간 즉시 파기
- 개인정보 수집거부 및 불이익 : 개인정보 수집·이용에 대한 동의를 거부할 수 있으며, 미동의시 심사 및 선정에서 제외됩니다.

동의함 동의안함
 (부서명) (직(위)급) (성명) (서명 또는 날인)

공모전 참가 유의사항

대학규제혁신 우수사례 공모전 참가 관련 아래의 유의사항을 숙지하고, 이에 동의하여 주시기 바랍니다.

- 제출된 서류는 공모전의 취지 달성을 위해 사례집 제작·배포 등의 업무에 활용될 수 있습니다.
- 사업·프로그램 신설 및 학칙 개정 추진 부서와 대학 내 규제개선 총괄부서(기획처 또는 교무처) 간 협의 후 제출하시기 바랍니다.
- 대학에서 제출한 응모작의 저작권은 교육부에 있으며 복제·배포, 전송, 전시 등의 경우 교육부와 협의를 요합니다.
- 표절·도용·중복 응모 등 부정행위가 발생할 경우 수상이 취소될 수 있습니다.
- 심사 결과 적합한 사례가 없는 경우, 안내된 상급별 시상수보다 적게 선정하거나 선정하지 않을 수 있습니다.
- 단계별 세부 일정은 추진 상황에 따라 변경될 수 있으며, 변경 시 교육부 누리집을 통해 공지할 예정입니다.

동의함 동의안함

위와 같이 대학규제혁신 우수사례 공모전에 참가를 신청합니다.

2026년 월 일

신청인 : 00대학교의 장 (직인)

교육부장관 귀하

「제3회 대학규제혁신 우수사례 공모전」 사례 작성 양식

사례명	- 대학 규제개선을 바탕으로 대학의 혁신과 성과를 창출한 사업·프로그램 신설 및 학칙 개정 등 적용 사례의 주요 내용을 한 줄로 작성 예) 겸임·초빙교원 비율 확대로 신산업 분야 현장 전문가의 강좌 신설	
대학명	00대학교	
부서	- 사업·프로그램 신설 및 학칙 개정 등을 관할하는 부서	
분야	①교원 ②학사 ③정원 ④설립·운영 ⑤재정·회계 ⑥산학·첨단 ⑦평생교육 ⑧글로벌 교육 ⑨기타 중 기재	
추진단계	①계획수립 ②추진중 ③완료	
규제개선 내용	법령 및 지침	- 규제개선 법령 및 지침의 제목 기재 예) 고등교육법 시행령 2-3 대학의 조직 운영에 대한 자율성 향상
사례 내용	<input type="checkbox"/> 배경 - 규제개선 이전 대학이 겪던 어려움 등 사례를 추진하게 된 배경 및 필요성 기재	
	<input type="checkbox"/> 사례의 내용 - 사업·프로그램 신설 및 학칙 개정 등 사례의 내용 자유롭게 기재 - 사업·프로그램 신설 및 학칙 개정 등 사례의 진행 현황 및 결과 기재	
개선 효과	- 대학 경쟁력 제고, 학생 충원을 증가, 수업 만족도 증가, 학교 재정 개선 등 사례 추진에 따른 개선 효과 기재	
참고 자료	- 언론보도, 구성원(교원, 학생) 인터뷰 등 기재	

□ 제2회 수상작

대학명 (분야)	우수사례
<p>호서대학교 (AI-첨단)</p>	<p>○ 첨단산업 분야 계약학과 신설을 위한 학내 조직 전면 개편 - 산업체의 첨단분야 계약학과 운영경비 부담을 완화하고, 계약학과 전담조직 설치 및 특례를 적용할 수 있도록 학칙 등을 개정 ⇨ 계약학과 전담조직 신설을 통한 관리운영기반 마련 및 경쟁력 제고</p>
<p>승실대학교 (AI-첨단)</p>	<p>○ AI대학, AI전문대학원, AI위원회 신설로 대학 전체 AX전환 - 입학정원 자체조정을 통한 160명 규모의 AI 대학 신설('25.4.), AI전문대학원 및 AI위원회 신설(25.10.) ⇨ AI대학(학부)에서 AI 전문대학원까지 인재양성 파이프라인 완성 및 AI 거버넌스 체계화 등을 통한 AI 산학연계 강화</p>
<p>건국대학교 (학사)</p>	<p>○ 자유전공학부에서 전체 학생까지 전공자율선택권 초광역 확대 - KU자유전공학부(전체), 단과대학별 자유전공학부 신설 등 초광역 확대 - 소단위전공과정 학점인정 근거 마련, 디지털배지 및 이수증 발급체계 구축 ⇨ 학생 주도 전공선택을 통한 융합전공 이수생 증가, 전공 진입 장벽 완화를 통한 다양한 학문분야 탐색 기반 마련</p>
<p>한양여자대학교 (학사)</p>	<p>○ 학생주도 비정형 학습경험의 제도권 편입을 통한 '자유설계학기' 도입 - 전공자율선택제와 '학교 밖 수업운영 기준(협동수업)*'을 기반으로 학생 주도 '자유설계학기'설계 * 「고등교육법 시행령」에 이동수업 및 협동수업 근거 마련('24.2.20) → 교육부 훈령으로 '학교 밖 수업운영 기준' 제정('24.4.18.) ⇨ 학생주도 학습설계 활성화, 유연한 학사 체제 혁신 기반 마련</p>
<p>원광대학교 (규제특례:학사)</p>	<p>○ 통합 일반대학의 전문학사 학위 수여 허용을 통한 수요자 중심 학제 혁신 - 2026학년도 원광대와 원광보건대 통합 승인 및 규제특례 적용 ('25.4.21.~ '29.4.20.)에 따른 통합대학의 전문학사 수여 허용 ⇨ 일반대-전문대 통합의 구조개혁 선도 모델 제시, 4년제 대학 캠퍼스 인프라와 전문대 실용 전문인재 양성 교육이 결합된 통합모델 구축</p>