

교육부-두산연강재단, 인공지능 교육을 이끄는 정보 교원의 성장 지원

- 대한민국 수학교육상에 이어 정보교육상 수상 교원에게도 해외 연수 기회 제공
- 민관 협력으로 교원 전문성 강화 및 수업 혁신의 선순환 구조 구축

교육부(장관 최교진)와 두산연강재단(이사장 박용현)은 4월 13일(월), 정보교육 발전을 이끈 「대한민국 정보교육상」 수상 교원(10명)에게 해외연수 기회를 제공하기 위한 업무협약을 체결한다.

이번 업무협약으로, 그간 「대한민국 수학교육상」 수상 교원에게 주어졌던 해외연수 기회를 「대한민국 정보교육상」* 수상 교원까지 확대한다. 이를 통해 정보 분야의 우수 교원들이 선진 교육 사례를 직접 경험하고 이를 국내 교육 현장에 적용할 수 있도록 지원할 계획이다.

* 「대한민국 정보교육상」: 2021년부터 정보교육 발전에 기여한 초등학교 교원 및 중·고등학교 정보 교원을 발굴하고 포상

교육부는 정보 수업의 교수·학습 및 평가 방법 개선을 중심으로 정보교육 발전에 기여한 업적·활동을 평가해, 올해 7월 중 「대한민국 정보교육상」 수상자를 선정할 예정이다. 선정된 교원들은 「대한민국 수학교육상」 수상자와 함께 2027년 2월 해외 교육기관 등을 방문하게 된다.

인공지능 교육이 확대되고 교과 간 융합 교육이 강조되는 상황에서, 정보 교원과 수학 교원이 함께하는 해외연수 기회는 교원의 인공지능을 기반으로 한 교과 융합 역량을 한층 강화하고 수업 혁신을 이끄는 데 기여할 것으로 기대된다.

최교진 교육부 장관은 “인공지능 시대의 교육은 교원의 전문성에서 시작된다.”라고 말하며, “교육부는 우수 교원이 해외 교육 사례를 직접 경험하고 이를 학교 현장에 확산해 나갈 수 있도록, 민관 협력을 바탕으로 지원을 확대해 나가겠다.”라고 밝혔다.

- 【붙임】 1. 교육부-두산연강재단 업무협약식 개요
 2. 대한민국 정보교육상 개요
 3. 대한민국 수학교육상 개요

담당 부서	인공지능인재지원국 인공지능교육진흥과	책임자	과장 김주영 (044-203-7080)
		담당자	사무관 여민주 (044-203-7082)
			교육연구사 정종호 (044-203-7087)

붙임 1

교육부-두산연강재단 업무협약식 개요

□ 업무협약식 개요

- (목적) 정보교육 발전에 기여한 교원의 자긍심 고취를 위해 민관 협력을 통한 정보교원 대상 해외연수 기회 제공
- (일시) '26.4.13.(월) 13:00 ~ 13:30
- (장소) 한국장학재단 서울사무소 대회의실
- (주요 참석자)
 - (교육부) 장관, 인공지능교육진흥과장 등
 - (두산연강재단) 이사장, 대표이사 등

□ 협약 주요 내용

- (교육부) 대한민국 정보교육상 수상자의 해외연수 참가 행정 지원
- (두산연강재단) 대한민국 정보교육상 수상교사(10명) 해외연수 제공

□ 세부 일정(안)

시간	내용	비고
13:00 - 13:04 (4')	개회 및 참석자 소개	공개
13:04 - 13:10 (6')	인사말씀	
13:10 - 13:20 (10')	협약 내용 관련 환담	비공개
13:20 - 13:25 (5')	협약서 서명 및 교환	
13:25 - 13:30 (5')	기념촬영 및 폐회	

붙임 2

대한민국 정보교육상 개요

□ 추진 배경

- 정보교육 발전에 공헌한 교원을 발굴·포상하여 정보교원의 자긍심 고취

□ 추진 내용

- (인원) 10명 이내
- (대상) 소속 학교장의 추천을 받은 초등교원 및 중·고교 정보교원 (수석교사 포함)
- (심사내용) 정보 수업의 교수·학습 및 평가 방법 개선을 중심으로 정보교육 발전에 기여한 업적·활동을 평가
- (우대사항) 정보교육 우수사례 발표 및 사례집 배포, 정책연구 자문 위원 위촉, 교원 연수 등 외부활동 지원, 부상 지급 등

< 연도별 대한민국 정보교육상 수상자 현황(2021년 ~ 2025년) >

연도	2021	2022	2023	2024	2025	계
수상자 수	8	10	10	10	10	48

□ 추진 체계 및 일정(안)

- (교육부) 기본계획 수립 및 사업 총괄
- (시도교육청) 대상자 서류 접수, 후보자 추천 등
- (한국과학창의재단) 선발 공고, 수상자 선정 등 정보교육상 운영 및 세부사항 관리

< 심사·선정 추진일정(안) 개요 >

내용	① 대상자 추천 및 서류제출	② 추천서류 수합·제출	③ 서류심사	④ 종합심사	⑤ 공적 공개검증	⑥ 수상자 발표
일정	~5월 중	5월 중	6월 초	6월 중	7월 초	7월 중
주관	대상자·학교	시도교육청	심사위원회	심사위원회	심사위원회	교육부

□ **추진 배경**

- 수학교육 발전에 공헌한 교원을 발굴·포상하여 수학교원의 자긍심 고취

□ **추진 내용**

- (인원) 10명 이내
- (대상) 소속 학교장의 추천을 받은 초등학교원 및 중·고교 수학교원 (수석교사 포함)
- (심사내용) 수학 수업의 교수·학습 및 평가 방법 개선을 중심으로 수학교육 발전에 기여한 업적·활동을 평가
- (우대사항) 수학교육 우수사례 발표 및 사례집 배포, 정책연구 자문 위원 위촉, 교원 연수 등 외부활동 지원, 부상 지급 등

< 연도별 대한민국 수학교육상 수상자 현황(2013년 ~ 2025년) >

연도	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	계
수상자수	5	24	25	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	154

□ **추진 체계 및 일정(안)**

- (교육부) 기본계획 수립 및 사업 총괄
- (시도교육청) 대상자 서류 접수, 후보자 추천 등
- (한국과학창의재단) 선발 공고, 수상자 선정 등 수학교육상 운영 및 세부사항 관리

< 심사·선정 추진일정(안) 개요 >

내용	① 대상자 추천 및 서류제출	② 추천서류 수합·제출	③ 서류심사	④ 종합심사	⑤ 공적 공개검증	⑥ 수상자 발표
일정	~5월 중	5월 중	6월 초	6월 중	7월 초	7월 중
주관	대상자·학교	시도교육청	심사위원회	심사위원회	심사위원회	교육부