



부산교육대학교 KREON 연구소
부산광역시 연제구 교대로24
본관 8층 기획처



Website - <http://kreon.bnue.ac.kr>
Email - plan3@bnue.ac.kr

Tel [051-500-7116]
Fax [051-500-7584]



2023 BUSAN EDU FORUM

부산형 K-교육 모델 구축과 세계화를 위한 포럼

2023. 10. 26.(목) 13:00~17:00
부산교육대학교 본관 그랜드홀



2023 BUSAN EDU FORUM

부산형 K-교육 모델 구축과 세계화를 위한 포럼

1. 개최 목적

- 정부 국정과제 ‘이제는 지방대학 시대’관련
- 지역사회와 협력하는 신 지산학 모델 연구
- 기초학력 부진 해소를 위한 연구
- 부산형 교육 모델의 구축 및 세계화

2. 부산형 K-교육 모델 구축과 세계화 연구

- 2023 포럼을 통해 부산형 K-교육 모델 개발 아젠다 발표
- 2024년 연구개발 추진
 - 부산형 K-교육 모델 개발을 위한 선진국 교육모델 현장 조사
 - 조사를 통해 얻은 과제(20개)를 연구공모 방식을 통해 진행
 - 20개 과제 연구발주
- 2023년 부산형 K-교육 모델 개발 성과 포럼

3. 순서

시간	내용	세부내용
12:30~	등록	
13:00~13:10	개회	• KREON 소개
13:10~13:20	환영사	• 박수자(부산교육대학교 총장)
13:20~13:30	축사	• 박판우 대구교대 총장(교원양성대회장교) • 이진숙 충남대학교 총장(국공립대회장교) • 박형준(부산광역시장) • 하윤수(부산교육청 교육감) • 천창수(울산교육청 교육감) • 박종훈(경남교육청 교육감)
13:30~13:40		참석자기념 촬영
13:40~14:40	주제 발표	[Collaborations are the Keys- stepping stone for scientific development] • Takuya Yanagida 교수, 김진구 교수
14:40~14:50		휴식
14:50~15:10	주제 발표	[개념적 접근에 따른 교육과정 연계·통합의 가능성과 과제] • 대구교육대학교 김영민 교수, 김유나 교수
15:10~15:30	주제 발표	[초등학교 수학적 기초학력지원 방안 탐색] • 부산교육대학교 이동환 교수
15:30~15:45	주제 발표	[2022 개정 교육과정 총론에 구현된 계승과 혁신의 양상 분석] • 부산교육대학교 박채형 교수
15:45~16:00	주제 발표	[취약계층 학생 지원을 위한 교사의 역할 탐색] • 부산교육대학교 박상완 교수
16:00~16:15	주제 발표	[인공지능 시대, 학생 역량 강화를 위한 메타인지 교수 학습 모델 개발] • 부산교육정책연구소 박영민 운영위원
16:15~16:30	주제 발표	[인공지능 기반 에듀테크를 활용한 교육격차 해소 방안 연구] • 진주교육대학교 박정호 교수
16:30~16:45	주제 발표	[가상현실과 인공지능을 활용한 스마트 수업 적용 방안 탐색 연구] • 부산교육대학교 주성범 교수
16:45~17:00		질의응답
17:00	폐회	

KREON 연구소 운영



연도별 목표				
	연구개발	교사재연수	콘텐츠개발	교구개발
2022	포럼 개최 (아젠다 구축)	교원 연수 기초학력 연구	비교과 과목 개발	교구경진대회
2023	K-교육 모델연구	교원 연수 기초학력 연구	K-교육 콘텐츠 개발	K-교육 연계 교구개발
2024	K-교육 연구성과 포럼	유초중등 연계연수	k-교육 콘텐츠 세계화 모색	콘텐츠 연계 교구 세계화



새로운 교육안전망을 만들어가는 대한민국 교육 사다리 플랫폼

KREON for Curriculum	KREON for Teachers	KREON for Contents	KREON for Facilities
교육과정 연계 연구 기초학력지원 연구 유초중등, 특수, 평생교육 교육과정 재구조화 연구 등	교원 교육역량 연구 미래 교육역량 개발 연구 교육 현장과의 연구 협력 교원 재교육 과정 체계화	교육 콘텐츠 연구 교사교육과정 개발 지원 메비교사 맞춤형 과정 연구 미래 교육 k-콘텐츠 개발	미래교육환경 연구 하이브리드 러닝 시설 구축 디지털, 메타버스 교육환경 교구제작 및 청년창업 지원

4대 혁신 연구 주제를 통해 모든 아이가 함께하는 혁신적인 미래교육을 만들겠습니다