

次世代教育研究開発センター 研究開発課題一覧

			研究開発課題名	研究代表者
学習研究部門	評価・分析 ユニット	1	データ基礎整備	森本容介 教授
		2	学習履歴データの分析と学生支援システムの提供	森本容介 教授
		3	放送教育・デジタル教材の調査研究	小林祐紀 准教授
	手法・教材開発 ユニット	4	質保証された単位認定のための試験手法の研究	加藤浩 教授
		5	生成AIを活用したスキル測定問題の作成支援方法の研究	平岡斉士 准教授
		6	教材制作DXプロジェクト	加藤浩 教授
		7	電子書籍プラットフォームを核とする生涯学習デジタルエコシステムと流通方略の研究	山田恒夫 教授
	学修支援・交流 ユニット	8	遠隔教育におけるバーチャルラーニングコモンズ（VLC）の有効性の研究	青木久美子 教授
		9	ライブWeb授業におけるジオロジーのバーチャル野外+リモート機器実習の開発	大森聡一 教授
		10	マイクロクレデンシャル共通枠組みによるグローバル大学連携	青木久美子 教授
経営戦略部門	タイプA （研究開発 テーマ公募型）	11	放送大学コンテンツを活かした知的障害者の学習方法及び学修成果の評価に関する実践的研究	里見朋香 理事
		12	放送大学教材を用いた先取り学習の推進を軸とした高等学校との連携協力に関する研究	加藤和弘 副学長
	タイプB （研究開発 チーム募集型）	13	リカレント教育等の拡充のためのプラットフォームの整備	芝崎順司 教授
		14	放送大学の教育実践・蓄積を進化させた遠隔高等教育標準（OUJモデル）の開発	森津太子 教授