

「数理及びデータサイエンスに係る教育強化」協力校・選定大学一覧

NO	大学名	事業名
1	北見工業大学	大学間連携強化による数理・データサイエンス教育の 促進・普及と文理融合実践教育への拡張
2	東北大学	データリテラシ共通教育基盤
3	山形大学	実学志向のデータサイエンス教育を推進する 山形大学データサイエンス教育研究推進センター
4	筑波大学	数理・データサイエンスの基礎的素養を身につけるための 科目新設及び全学生への必修化
5	宇都宮大学	文理融合型数理・データサイエンス教育推進事業 ーSociety 5.0 の未来社会における地域変革の知の拠点ー
6	群馬大学	ぐんま数理データサイエンス教育プログラム
7	千葉大学	高大接続・学部・大学院に至るまで一貫した数理・データサイエンス教育と スマートラーニングによる全国・海外展開を含めた「千葉大学モデル」の構築
8	お茶の水女子大学	シミュレーションでわかる文理融合データサイエンスプログラム
9	新潟大学	データ駆動型社会に向けた人材育成強化
10	長岡技術科学大学	実践的数理・データサイエンス教育の全学的展開と eラーニングによる全国高専への展開

11	静岡大学	数理・データサイエンス教育を全学共通教育科目として展開する教育体制の整備と地域大学コンソーシアムを基盤としたオンライン FD 活動の実践
12	名古屋大学	東海型数理・データ科学教育における教養教育モデルの構築と普及
13	豊橋技術科学大学	データ科学のものづくり技術への定着を促進する包括的教育環境の整備
14	神戸大学	大学連携と産学地域連携を活かした 数理・データサイエンス標準カリキュラムの開発と地域への普及
15	島根大学	小規模総合大学における数理・データサイエンス教育の 全学展開モデルの構築とその普及
16	岡山大学	文系から理系までの学生を広く対象とする 数理・データサイエンス教育プログラム
17	広島大学	地方創生に資する数理・データサイエンスの教材及び教育方法の開発・普及
18	愛媛大学	データサイエンス教育の全学的な展開と四国地区への普及促進
19	宮崎大学	数理・データサイエンスを活かした地域産業人材の 育成に向けたカリキュラム・教材の開発
20	琉球大学	未来価値創造に向けた島嶼地域型数理・データサイエンス教育普及展開事業