

「数理・データサイエンス・AI教育プログラム認定制度実施要綱」（令和3年2月24日文部科学大臣決定）に基づき、以下のプログラムを「数理・データサイエンス・AI教育プログラム（リテラシーレベル）」として認定したので、同要綱第6条第1項に基づき公示する。

令和3年6月30日

文部科学大臣 萩生田 光一

令和3年度「数理・データサイエンス・AI教育プログラム（リテラシーレベル）認定結果」（第1回）について

学校種別	区分	認定数
大学	国立	2
	公立	0
	私立	5
	小計	7
短期大学	公立	0
	私立	0
	小計	0
高等専門学校	国立	4
	公立	0
	私立	0
	小計	4
合計		11

○認定有効期限：令和8年3月31日まで

No.	学校種別	区分	学校名	プログラム名	取組概要
1	大学	国立	和歌山大学	データサイエンスへの誘い	https://www.wakayama-u.ac.jp/dtier/literacy.html
2	大学	国立	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	https://www.iess.ccsv.okayama-u.ac.jp/kikan/ds/literacylevel/
3	大学	私立	敬愛大学	副専攻「AI・データサイエンス」	https://www.u-keiai.ac.jp/datascience/#87474c94
4	大学	私立	創価大学	データサイエンス副専攻	https://www.soka.ac.jp/ds/learnings/tep/
5	大学	私立	広島工業大学	Society5.0時代に向けたAI・データサイエンス入門教育プログラム	https://www.it-hiroshima.ac.jp/about/gp/data-sci-edu/
6	大学	私立	徳山大学	徳山大学 数理・データサイエンス・AI教育プログラム	https://www.tokuyama-u.ac.jp/edu/ai-program/
7	大学	私立	サイバー大学	AIリテラシーレベル	https://www.cyber-u.ac.jp/about/literacy_level.html
8	高等専門学校	国立	苫小牧工業高等専門学校	苫小牧工業高等専門学校 数理・データサイエンス・AI教育プログラム	https://www.tomakomai-ct.ac.jp/datascience
9	高等専門学校	国立	富山高等専門学校	富山高等専門学校 数理・データサイエンス・AI教育プログラム	https://www.nc-toyama.ac.jp/about/evaluation/3rdparty/suuri_datascience_ai/
10	高等専門学校	国立	石川工業高等専門学校	数理・データサイエンス・AI教育プログラム	https://www.ishikawa-nct.ac.jp/k-itls/DSAI_literacy
11	高等専門学校	国立	阿南工業高等専門学校	数理・データサイエンス・AI教育プログラム（リテラシーレベル）	https://www.anan-nct.ac.jp/education/suuri_datascience_ai/