

令和3年8月31日

報道機関 各位

文部科学省『数理・データサイエンス・AI教育プログラム認定制度（リテラシーレベル）』認定について

■ 概要

「富山大学数理・データサイエンス・AI教育プログラム」が、令和3年8月4日付で文部科学省「数理・データサイエンス・AI教育プログラム認定制度（リテラシーレベル）」に認定されました。

本学では、令和2年度から、データサイエンスを必修化するとともに、「数理・データサイエンス・AI」に関連する授業科目を体系化した「数理・データサイエンス・AI教育プログラム」を実施してきました。1年次に必修科目「情報処理」でデータサイエンスに関する基本を学び、その後は、関連する科目群の中から、各自の興味・関心また専門性により、科目を選択履修し知識の幅を広げていきます。今回、このプログラムが数理・データサイエンス・AIに関する知識及び技術について体系的な教育を行うものを文部科学大臣が認定及び選定して奨励する標記制度の認定を受けました。本学を含め、全国で78機関のプログラムが認定を受けています。

さらに、数理・データサイエンス・AIにおけるより実践的な教育を提供すべく、令和3年度からは、経済学部において、日本電気株式会社（NEC）との連携による寄附講座科目の開講を開始しました。

今回の認定を機に、学生の数理・データサイエンス・AIに関する、基礎から実践的な活用能力までを養成する機会の一層の拡大に努めるとともに、その成果を社会に還元し、文部科学省認定機関の一つとして役割を果たしていきます。

……………参考リンク……………

[富山大学 数理・データサイエンス・AI教育プログラムについて](#)

[富山大学教育学生支援機構データサイエンス推進センターウェブサイト]

[数理・データサイエンス・AI教育プログラム認定制度（リテラシーレベル）](#)

[文部科学省ウェブサイト]

[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）」の認定・選定結果について（文部科学省8月4日）](#)

[文部科学省ウェブサイト]



【本発表資料のお問い合わせ先】

富山大学学務部学部課（担当：岩崎）

TEL：076-445-6078(直通) Email：j-gakumu@adm.u-toyama.ac.jp

ウェブサイト：<https://www.u-toyama.ac.jp/news-topics/32284/>