

令和5年 9月 1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（リテラシーレベル）プラス及び応用基礎レベル（都市デザイン学部）」の選定・認定について

■ 概要

本学では、数理・データサイエンスに関する基礎力を培うため「富山大学数理・データサイエンス・AI 教育プログラム」を学部学生に提供しており、本プログラムは令和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）」に認定されています。

このたび、本学の取組が先導的で独自の工夫・特色を有するものとして「認定教育プログラム（リテラシーレベル）プラス」に令和5年8月25日付で選定されました。全国の国公立大学の内、現在23大学のみが選定され北陸地区の国公立大学では本学が初めてとなります。

また、**都市デザイン学部**において実施しているカリキュラムが「認定教育プログラム（**応用基礎レベル**）」に認定されました。

「認定教育プログラム（応用基礎レベル）」は、リテラシーレベルよりもさらに専門的な内容（「データサイエンス基礎」「データエンジニアリング基礎」「AI 基礎」等）を含み、かつ演習や課題解決型学習等の実践的な教育方法による教育を含むことが認定要件とされています。本学では、令和4年度に工学部において認定されており、都市デザイン学部が**2学部目**の認定となります。

今後も、本学では、数理・データサイエンス・AI 教育の推進を図り、社会に貢献できる人材の育成に努めます。

……………参考リンク……………

「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・応用基礎レベル）」の認定・選定結果について

https://www.mext.go.jp/a_menu/koutou/suuri_datascience_ai/1413155_00011.htm

[文部科学省ウェブサイト]

数理・データサイエンス・AI 教育認定制度

https://www.mext.go.jp/a_menu/koutou/suuri_datascience_ai/00001.htm

[文部科学省ウェブサイト]

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

<https://ds.ctg.u-toyama.ac.jp/education-about/>

[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]

【本発表資料のお問い合わせ先】

富山大学学務部学務課（担当：井田）

TEL：076-445-6122（直通） Email：j-gakumu@adm.u-toyama.ac.jp



認定の有効期限：
令和8年3月31日まで



認定の有効期限：
令和10年3月31日まで