

大学等名	静岡福祉大学	申請レベル	リテラシーレベル
教育プログラム名	静岡福祉大学 数理・データサイエンス・AI教育プログラム（リテラシー）	申請年度	令和7年度

取組概要

プログラムの目的

数理・データサイエンス・AIに関する基礎的な素養や技能を修得し、日常生活において適切に使うことができる力を身に着けること。

身に付けられる能力

- ・AIの概要と、AIとデータが社会でどのように活用されているのかを説明できる。
- ・様々なデータを正しく読み、表現するための基礎的な技能を修得する。

開講科目の構成

データサイエンスの基礎：（2単位・必修）

※ただし、卒業要件上の必修科目ではなく、プログラムの修了のための必修である。

修了要件

プログラムを構成する全学共通基礎科目「データサイエンスの基礎（2単位）」の単位を取得すること。

実施体制等

数理・データサイエンス・AI教育プログラム運営委員会が、同プログラムの運営・評価・改善について必要な業務を行う。必要に応じて、他の委員会組織等と連携を図る。