

数理データサイエンス人工知能リテラシーレベル  
プログラム科目群・修了要件一覧

経営学部

科目群	授業科目名	単位数
データサイエンス・AIの社会利用	データサイエンスAI概論 ※全学共通総合講座	2
データサイエンス・人工知能演習	ICT統計解析I (2024年度以前入学者)	2
データサイエンス・人工知能演習	ICTアプリ開発I (2024年度以前入学者)	2
データサイエンス・人工知能演習	ICTデータベースI (2024年度以前入学者)	2
データサイエンス・人工知能演習	ICT統計解析入門 (2025年度以降入学者)	2
データサイエンス・人工知能演習	ICTプログラミング入門 (2025年度以降入学者)	2
データサイエンス・人工知能演習	ICTデータベース入門 (2025年度以降入学者)	2
数理統計	統計学A	2
数理統計	統計学B	2
数理統計	経営統計学A	2
数理統計	経営統計学B	2
数理統計	数学A	2
数理統計	数学B	2
数理統計	リサーチ・リテラシーA	2
数理統計	リサーチ・リテラシーB	2
数理統計	経営基礎数学A	2
数理統計	経営基礎数学B	2
数理統計	社会調査法	2

修了要件	「データサイエンス・AIの社会利用」科目群から2単位以上 「データサイエンス・人工知能演習」科目群から2単位以上 「数理統計」科目群から2単位以上 合計6単位以上を取得すること。
------	--