

2026年度第1学期開講科目

【データサイエンスアドバンスプラン】

[科目No.20「本プラン指定科目」]

科目コード	科 目 名	開講センター	開 設 日 程	科目区分	専門科目
2679396	マイクロビットで自動機械体験	旭川 サテライトスペース	2026年6月13日（土）、6月14日（日）	専門	社会と産業
2679400	■生活空間情報の表現－GIS入門	青森	2026年5月23日（土）、5月24日（日）	基盤	一般
2681315	Pythonで自然言語処理	埼玉	2026年6月20日（土）、6月21日（日）	専門	情報
2681897	GISによる空間的問題解決手法	千葉	2026年6月6日（土）、6月7日（日）	専門	社会と産業
2683121	シミュレーション科学入門	東京足立	2026年4月18日（土）、4月19日（日）	専門	情報
2683130	■生活空間情報の表現－GIS入門	東京多摩	2026年4月18日（土）、4月19日（日）	基盤	一般
2683474	データサイエンス－グラフ理論	東京多摩	2026年5月23日（土）、5月24日（日）	専門	情報
2683903	IoT実践入門	神奈川	2026年6月6日（土）、6月13日（土）	専門	情報
2686465	Pythonで人工知能を体験	和歌山	2026年6月20日（土）、6月21日（日）	専門	情報
2688018	Rで学ぶ多変量解析入門	佐賀	2026年5月16日（土）、5月17日（日）	専門	情報
2683890	ロボット教材による自動運転演習	神奈川	2026年5月23日（土）、5月30日（土）	専門	情報
4002008	ゲーム理論の基本と演習 ※	本部	2026年5月9日（土）、5月16日（土）	専門	情報
4002431	情報工学応用演習・人工知能 ※	山口	2026年5月23日（土）、5月24日（日）	専門	情報
4002440	IoT活用技術入門 ※	徳島	2026年5月9日（土）、5月16日（土） 5月23日（土）、5月30日（土）	専門	情報

■「履修制限（A）⇔（B）対照表」に該当する科目

※ ライブWeb授業