

地域産業コース・情報学(データサイエンス)

科目区分	科目名	配当年次	開講期				単位数			授業時間数
			前前	前後	後前	後後	必修	選択	自由	
学部 学科 共通科目	多文化共生入門I	1				○		2		30
	多文化共生入門II	2	○					2		30
	文化継承入門I	1				○		2		30
	文化継承入門II	2	○					2		30
	政治学	1	○					2		30
	国際経済論	1		○				2		30
	地誌学	1			○			2		30
	人文地理学	1				○		2		30
	自然地理学	1		○				2		30
	国際法	2		○				2		30
	国際政治論	2	○					2		30
	経営学概論	1	○					2		30
	会計学概論	1		○				2		30
	マーケティング概論	1			○			2		30
	簿記原理	1			○			2		30
	ファイナンス概論	1				○		2		30
	ミクロ経済学	1				○		2		30
	経営管理論	2	○					2		30
	中級簿記	2	○					2		30
	工業簿記	2		○				2		30
	経営戦略論	2		○				2		30
	入門統計学	1	○					2		30
	IoT・情報システム基礎学	1		○				2		30
	経営情報論	1			○			2		30
	基礎プログラミング入門	1				○		2		30
	基礎情報学入門	1				○		2		30
	基礎情報活用演習	2	○					2		30
	人工知能概論	2	○					2		30
	データサイエンス入門・同演習	2		○				2		30
	生命科学	1	○					2		30
	基礎化学	1	○					2		30
	微生物学	3		○				2		30
	予防医学	1			○			1		15
	保健政策論	1				○		1		15
公衆衛生学	3			○			1		15	
環境衛生学	3			○			1		15	
健康科学情報処理演習	2	○					2		30	