

科目等履修生 履修可能科目 ≪情報学科≫

科目所属	配当学年	必修区分	科目名	単位数	履修可能
学科科目 (情報)	1	必修	情報学基礎	2	×
	1	必修	プログラミング序論	2	×
	1	必修	プログラミング演習 1	4	×
	1	必修	プログラミング演習 2	4	×
	2	必修	プログラミング演習 3	4	×
	1	選択必修	基礎情報数学	2	○
	1	選択必修	基礎解析学	2	○
	1	選択必修	基礎代数学	2	○
	1	選択必修	基礎統計学	2	○
	2	選択	論理回路	2	○
	2	選択	解析学	2	×
	2	選択	確率統計学	2	○
	2	選択	データ処理と統計解析	2	○
	2	選択	アルゴリズムとデータ構造 1	2	○
	2	選択	情報数学 A	2	○
	2	選択	コンピュータグラフィックス	2	×
	2	選択	コンピュータアーキテクチャ	2	○
	2	選択	情報通信工学	2	○
	2	選択	オペレーティングシステム	2	○
	2	選択	メディアとコミュニケーション	2	○
	2	選択	知的財産権	2	○
	2	選択	社会調査とデータ解析	2	×
	2	選択	情報倫理	2	○
	2	選択	情報ワークショップ 1	2	×
	2	選択	情報ワークショップ 2	2	×
	2	選択	システム工学	2	○
	2	選択	データベース工学基礎	2	○
	3	選択	情報数学 B	2	○

科目所属	配当学年	必選区分	科目名	単位数	履修可能
学科科目 (情報)	3	選択	情報数学C	2	○
	3	選択	数値計算法	2	×
	3	選択	画像処理	2	×
	3	選択	オーディオプロセッシング	2	×
	3	選択	コンピュータネットワーク	2	○
	3	選択	ネットワークコンピューティング	2	○
	3	選択	ロボティクスと組込みシステム	2	○
	3	選択	コンピュータと教育	2	×
	3	選択	現代社会と科学技術	2	○
	3	選択	情報ワークショップ3	2	×
	3	選択	コンピュータ管理とセキュリティ	2	×
	3	選択	インタラクティブシステム1	2	×