

授業科目の一覧表
(情報処理学科 2年制)

科目区分	授業科目	授業時間数	うち実務教員による授業	授業時間数
演習	ITキャリアデザインⅠ	30		
演習	ITキャリアデザインⅡ	60		
演習	一般教養Ⅰ	30		
講義	IT基礎知識Ⅰ	90		
演習	IT基礎知識Ⅱ	90		
実習	コンピュータリテラシー	30		
実習	Webシステム開発Ⅰ	60	○	60
実習	Webシステム開発Ⅱ	90	○	90
実習	Python	90	○	90
実習	サーバサイドフレームワーク	90	○	90
実習	Java	90	○	90
実習	クラウド技術Ⅰ	60	○	60
実習	Linux	30	○	30
実習	AIプログラミング	90	○	90
実習	クラウドコンピューティングA	60	○	60
実習	データサイエンス基礎	60	○	60
実習	C言語Ⅰ	60	○	60
演習	ITキャリアデザインⅢ	120		
演習	ITキャリアデザインⅣ	30		
実習	オブジェクト指向分析設計	120	○	120
実習	卒業制作Ⅰ	90	○	90
実習	卒業制作Ⅱ	90	○	90
実習	卒業制作Ⅲ	150	○	150
実習	IoT実習	60	○	60
実習	フロントエンドフレームワーク	90	○	90
実習	クラウドコンピューティングB	90	○	90
実習	クラウド技術Ⅱ	90	○	90
実習	データサイエンス応用	90	○	90
実習	ディープラーニング基礎	60	○	60
実習	AIフレームワークⅠ	90	○	90
実習	AIフレームワークⅡ	90	○	90
実習	C言語Ⅱ	30	○	30
実習	ネットワークプログラミング	90	○	90
実習	ネットワーク、サーバ構築	120	○	120
実習	セキュリティ運用	90	○	90
総授業時数		2,700		2,220
卒業に必要な授業時数		1,700		