

実務経験のある教員等による授業科目の一覧表
 (情報処理科: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	うちシラバス添付	授業時間数	備考
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	HTML/CSS	30	○	30			
実習	Linux	30	○	30			
実習	PythonⅠ	90	○	90	★	90	
実習	PythonⅡ	60	○	60			
実習	データベースⅠ	30	○	30			
実習	Pythonフレームワーク	120	○	120			
実習	クラウド技術Ⅰ	60	○	60			
実習	Java	90	○	90	★	90	
実習	Javaフレームワーク	90	○	90			
実習	データベースⅡ	60	○	60			
実習	AIクラウドプログラミング	60	○	60			
実習	データサイエンス	90	○	90			
実習	ネットワークプログラミング	60	○	60			
実習	サーバ構築	90	○	90			
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	アジャイル開発	30	○	30			
実習	オブジェクト指向分析設計	90	○	90			
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	Javaシステム開発	120	○	120			
実習	AIクラウドプログラミング	60	○	60			
実習	JavaScript	60	○	60			
実習	先端クラウドシステム開発Ⅰ	90	○	90			
実習	機械学習プログラミング	90	○	90			
実習	ディープラーニング	60	○	60			
実習	AIシステム開発Ⅰ	120	○	120			
実習	AIシステム開発Ⅱ	60	○	60			
実習	ネットワーク構築Ⅰ	120	○	120			
実習	ネットワーク構築Ⅱ	60	○	60			
実習	セキュアプログラミング	90	○	90			
実習	セキュリティ運用	60	○	60			
総授業時数		2,880		2,400		180	
卒業に必要な授業時数		1,700					