実務経験のある教員等による授業科目の一覧表 情報処理学科

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		
実習	コンピューターリテラシー	30		
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	HTML/CSS	30		
実習	Linux	30	0	30
実習	Python I	90	0	90
実習	Python II	60	0	60
実習	Pythonフレームワーク	120	0	120
実習	データベース [30	0	30
実習	クラウド技術 I	60	0	60
実習	Java	90	0	90
実習	Javaフレームワーク	90	0	90
実習	データベース Ⅱ	60	0	60
実習	AIクラウドプログラミング	60	0	60
実習	データサイエンス	90	0	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		
演習	アジャイル開発	30	0	30
演習	オブジェクト指向分析設計	90	0	90
演習	卒業制作 I	90	0	90
演習	卒業制作Ⅱ	90	0	90
演習	卒業制作Ⅲ	150	0	150
演習	Javaシステム開発	120	0	120
演習	AIクラウドプログラミング	60	0	60
演習	JavaScript	60		
実習	先端クラウドシステム開発 I	90	0	90
実習	機械学習プログラミング	90	0	90
実習	ディープラーニング	60	0	60
実習	AIシステム開発 I	120	0	120
実習	AIシステム開発Ⅱ	60	0	60
総授業時	异数	2, 400		1,830
卒業に必	必要な授業時数	1, 700		