

実務経験のある教員等による授業科目の一覧表

高度情報処理学科:3年制

科目区分	授業科目	単位数	うち 実務教員 による授業	単位数
講義	ITキャリアデザインⅠ	1		
演習	ITキャリアデザインⅡ	2		
講義	IT基礎知識Ⅰ	3		
演習	IT基礎知識Ⅱ	3		
演習	AIデータサイエンス・リテラシー	2		
演習	HTML／CSS	2	○	2
実習	PythonⅠ	2	○	2
実習	PythonⅡ	2	○	2
演習	データベースⅠ	2	○	2
実習	Pythonフレームワーク	3	○	3
実習	クラウド技術Ⅰ	2	○	2
実習	Java	2	○	2
実習	JavaフレームワークⅠ	3	○	3
実習	データベースⅡ	2	○	2
演習	コンピュータリテラシー	1		
演習	資格取得講座1-FE	2		
演習	資格取得講座1-AWS	2		
演習	資格取得講座1-Linux	2		
演習	資格取得講座1-Oracle	2		
演習	資格取得講座1-NW	2		
演習	ITキャリアデザインⅢ	1		
実習	Javaシステム開発	4	○	4
実習	JavaScript	2	○	2
演習	AIクラウド活用	4	○	4
実習	先端クラウドシステム開発Ⅰ	3	○	3
実習	先端プログラミング言語	2	○	2
演習	オブジェクト指向分析設計	4	○	4
実習	開発総合実習Ⅰ	3	○	3
実習	開発総合実習Ⅱ	4	○	4
実習	開発総合実習Ⅲ	4	○	4
実習	仮想化コンテナ技術	2	○	2
演習	資格取得講座2-FE	2		
演習	資格取得講座2-AWS	2		
演習	資格取得講座2-Linux	2		
演習	資格取得講座2-Oracle	2		
演習	資格取得講座2-NW	2		
演習	ITキャリアデザインⅣ	2		

演習	ITキャリアデザインⅤ	2		
演習	クラウド技術Ⅱ	4	○	4
実習	サーバレスコンピューティング	3	○	3
実習	モバイルアプリケーション開発	3	○	3
実習	先端クラウドシステム開発Ⅱ	3	○	3
実習	JavaフレームワークⅡ	3	○	3
実習	卒業制作Ⅰ	3	○	3
実習	卒業制作Ⅱ	4	○	4
実習	卒業制作Ⅲ	4	○	4
演習	資格取得講座3-FE	2		
演習	資格取得講座3-AWS	2		
演習	資格取得講座3-Linux	2		
演習	資格取得講座3-Oracle	2		
演習	資格取得講座3-NW	2		
総単位数		126	/	79
卒業に必要な単位数		93	/	/