

実務経験のある教員等による授業科目一覧

システムエンジニアコース

学科	科目名	授業方法	履修時期	授業時数	単位
IT 経済学科	情報処理 I	講義	1 年前期	180	6
	プログラミング基礎 I	演習	1 年前期	120	4
	アルゴリズム	講義	1 年前期	60	2
	オフィス演習 I	演習	1 年前期	60	2
	プレゼンテーション I	演習	1 年前期	30	1
	情報処理 II	講義	1 年後期	180	6
	プログラミング基礎 II	演習	1 年後期	120	4
	ネットワーク	講義	1 年後期	60	2
	オフィス演習 II	演習	1 年後期	60	2
	データベース入門	演習	1 年後期	30	1
	システム開発演習 I	演習	2 年前期	120	4
	プログラミング応用 I	演習	2 年前期	120	4
	オフィス応用演習 I	演習	2 年前期	60	2
	システム開発演習 II	演習	2 年後期	120	4
	プログラミング応用 II	演習	2 年後期	120	4
	オフィス応用演習 II	演習	2 年後期	60	2
合計				1500	50

実務経験のある教員等による授業科目一覧

ビジネス経理コース

学科	科目名	授業方法	履修時期	授業時数	単位
IT 経済学科	簿記演習 I	講義	1 年前期	120	4
	会計処理基礎演習 I	演習	1 年通年	120	4
	経理実務演習 I	講義	1 年通年	120	4
	経理総合演習 I	演習	1 年通年	120	4
	オフィス演習 I	演習	1 年前期	60	2
	プレゼンテーション I	演習	1 年前期	30	1
	簿記演習 II	演習	1 年後期	120	4
	オフィス演習 II	演習	1 年後期	60	2
	データベース入門	演習	1 年後期	30	1
	商業簿記演習 I	演習	2 年前期	120	4
	工業簿記演習 I	演習	2 年前期	120	4
	オフィス応用演習 I	演習	2 年前期	60	2
	商業簿記演習 II	演習	2 年後期	120	4
	工業簿記演習 II	演習	2 年後期	120	4
	オフィス応用演習 II	演習	2 年後期	60	2
	合計				1380