

実務経験のある教員等による授業科目の一覧表
(経理本科学科_情報処理)

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	計算実務	30					
講義	一般教養	30					
講義・演習	ビジネスマナー	30					
講義・演習	時事研究	30					
演習	漢字演習	30					
講義・演習	企業研究	30	○	30	☆	30	
演習	適性検査演習	30					
講義・演習	ペン字	30	○	30	☆	30	
講義・実習	プログラム実習	120					
講義・演習	簿記原理	40					
講義・演習	簿記通論	40					
講義・演習	商業簿記論	80					
演習	簿記3級総合	80					
講義	会社会計原論	40					
演習	帳簿組織論	40					
講義・演習	初等工業会計論	40					
講義	初等原価計算論	40					
演習	簿記2級総合	80					
演習	簿記2級総合Ⅱ	80					
講義	高等商業簿記論	40					
講義・演習	会计学	40					
講義	高等工業会計論	40					
講義	高等原価計算論	40					
演習	簿記1級総合	80					
演習	簿記1級総合Ⅱ	80					
演習	オフィスExcel基礎	60					
演習	オフィスExcel活用	60					
講義	〇・A概論基礎	20					
講義	〇・A概論応用	20					
講義	コンピュータ基礎知識	20					
講義	ネットワーク基礎知識	20					
講義	ネットワーク概論	20					
講義	マルチメディア概論	20					
講義	アプリケーション基礎知識	20					
実習	アプリケーションソフト実習	20					

講義	基幹システム開発・運用知識	20				
講義・実習	パソコン実習Ⅰ	60				
実習	パソコン実習Ⅱ	60				
演習	オフィスWord基礎	60				
演習	オフィスWord活用	60				
講義	情報処理概論	30				
講義	ハードウェア	30				
講義	ソフトウェア	30				
講義	データベース概論	30				
講義	通信ネットワーク	30				
講義	経営科学	30				
講義	アセンブラ言語	30				
講義	プログラム設計	30				
講義	基本情報総合	30				
講義・実習	プログラム実習Ⅱ	90				
講義	基本情報総合	30				
講義	システム設計	60				
講義	経営科学Ⅱ	60				
講義	プログラム言語基礎論	90				
講義	プログラム言語応用論	90				
演習	基礎教養	90				
講義・演習	一般教養基礎知識	90				
講義・演習	マナー基礎知識	120				
講義・演習	電卓	60				
演習	漢字演習	60				
講義・演習	時事研究	60				
講義・演習	経理事務総合	60				
講義・演習	総合経理実務演習	40	○	40	☆	40
講義・演習	ビジネスマナー	120				
講義・演習	販売事務管理	60				
講義・演習	給与計算実務	60				
演習	総合演習Ⅱ(接遇マナー実践)	120				
講義・演習	卒業研究	40	○	40	☆	40
講義・演習	マネジメントシミュレーション	40				
講義・演習	マーケティング概論	40				
講義・演習	マーケティング研究	40	○	40		
講義・演習	販売戦略	40				
講義	プレゼンテーション基礎知識	40				
講義・演習	プレゼンテーション演習	40				

講義・演習	コミュニケーション論	40					
講義	プログラミング	40					
演習	プログラミングⅡ	40					
演習	システム開発演習	40	○	40	☆	40	
演習	OA実務演習Ⅰ	40					
演習	OA実務演習Ⅱ	40					
講義・演習	プログラミング技法	40					
演習	プログラミング演習	120					
講義・実習	コンピュータ会計実習	40					
総授業時数		4,130		220		180	
卒業に必要な授業時数		1,700					