

実務経験のある教員等による授業科目の一覧表(様式2号の1関係)

設置者名
学校名

学校法人 東洋学園
ユービック情報専門学校

学科名	実務経験のある教員等による授業科目名	実務経験のある教員等による授業科目の単位数又は授業時数	省令で定める基準単位数又は授業時数
情報学科/ICTエンジニアコース	コンピュータサイエンス I (前期)	93	160
	C言語文法(前期)	105	
	プログラミング基礎(前期)	90	
	データベース I (前期)	90	
	アプリ開発基礎(前期)	102	
	Linux(前期)	93	
	情報試験対策 I (前期)	102	
	システム設計(前期)	105	
	IT基礎 I	102	
	Python(後期)	84	
	コンピュータサイエンス II (後期)	87	
	サーバ構築(後期)	84	
	情報試験対策 II (後期)	96	
	データベース II (後期)	102	
	卒業制作(後期)	105	
IT基礎ITマネジメント(後期)	102		
計	1542		

実務経験のある教員等による授業科目の授業計画(シラバス)をホームページにて公表している場合のホームページアドレス
※1クリックで授業計画(シラバス)が確認できるアドレスを記載してください。

https://www.ubik.ac.jp/information_disclosure/

学科名	実務経験のある教員等による授業科目名	実務経験のある教員等による授業科目の単位数又は授業時数	省令で定める基準単位数又は授業時数
情報学科/総合キャリアコース	簿記 I (前期)	105	160
	リテールマーケティング(前期)	90	
	簿記 II (後期)	93	
	IT基礎ITマネジメント(後期)	102	
	課題研究 I (キャリア)(前期)	102	
	商業デザイン I (前期)	102	
	課題研究 II (後期)	102	
	商業デザイン II (後期)	102	
	経営情報 II (後期)	105	
	計	903	

実務経験のある教員等による授業科目の授業計画(シラバス)をホームページにて公表している場合のホームページアドレス
※1クリックで授業計画(シラバス)が確認できるアドレスを記載してください。

https://www.ubik.ac.jp/information_disclosure/

学科名	実務経験のある教員等による授業科目名	実務経験のある教員等による授業科目の単位数又は授業時数	省令で定める基準単位数又は授業時数
情報学科/医療秘書コース	解剖・生理 I (前期)	93	160
	医療事務基礎 I (前期)	105	
	医療秘書 I (前期)	90	
	医療法規医師事務サポート(後期)	84	
	医療事務基礎 II (後期)	87	
	解剖生理 II (後期)	96	
	IT基礎 I	102	
	IT基礎ITマネジメント(後期)	102	
	医療事務演習 I (前期)	90	
	病院実務 I (前期)	105	
	基礎医学 I (前期)	93	
	医療秘書演習(前期)	102	
	医療秘書実務 I (前期)	102	
	基礎医学 II (後期)	87	
	医療秘書実務 II (後期)	96	
	医療事務演習 II (後期)	99	
	病院実務 II (後期)	87	
	医療秘書演習 II (後期)	54	
計	1674		

実務経験のある教員等による授業科目の授業計画(シラバス)をホームページにて公表している場合のホームページアドレス
※1クリックで授業計画(シラバス)が確認できるアドレスを記載してください。

https://www.ubik.ac.jp/information_disclosure/

実務経験のある教員等による授業科目の一覧表(様式2号の1関係)

学科名	実務経験のある教員等による授業科目名	実務経験のある教員等による授業科目の単位数又は授業時数	省令で定める基準単位数又は授業時数	実務経験のある教員等による授業科目の授業計画(シラバス)をホームページにて公表している場合のホームページアドレス ※1クリックで授業計画(シラバス)が確認できるアドレスを記載してください。		
デジタル制御システム学科/IoTエンジニアコース	コンピュータサイエンス I (前期)	93	240	https://www.ubik.ac.jp/information_disclosure/		
	C言語文法(前期)	105				
	プログラミング基礎(前期)	90				
	Python(後期)	84				
	コンピュータサイエンス II (後期)	87				
	IT基礎 I	102				
	IT基礎ITマネジメント(後期)	102				
	データベース I (前期)	90				
	電子工作基礎(前期)	105				
	アプリ開発基礎(前期)	102				
	Linux(前期)	93				
	情報試験対策 I (前期)	102				
	サーバ構築(後期)	84				
	情報試験対策 II (後期)	96				
	データベース II (後期)	102				
	電子工作応用(後期)	102				
	技術系試験対策 I (前期)	93				
	マイコンプログラミング 基礎(前期)	90				
	電子回路応用 I (前期)	105				
	高度情報試験対策 I (前期)	102				
	卒業研究 I ((IoT)(前期)	102				
	技術系試験対策 II (後期)	87				
	卒業研究 II (後期)	102				
	電子回路応用 II (後期)	96				
マイコンプログラミング II (後期)	87					
計	2403					
ビジネス情報システム学科/ビジネス情報コース	簿記 I (前期)	105	240	https://www.ubik.ac.jp/information_disclosure/		
	リテールマーケティング(前期)	90				
	簿記 II (後期)	93				
	IT基礎ITマネジメント(後期)	102				
	商業デザイン I (前期)	102				
	商業デザイン II (後期)	102				
	経営情報 II (後期)	105				
	ショップマネジメント(前期)	90				
	アントレプレナー論	105				
	卒業研究 I (前期)	102				
	流通とロジスティックス(後期)	93				
	仕事と法(後期)	96				
	卒業研究 II (後期)	102				
	株式投資とポートフォリオ(後期)	87				
	計	1374				
	医療情報システム学科/診療情報管理士コース	解剖・生理 I (前期)			93	240
医療事務基礎 I (前期)		105				
医療秘書 I (前期)		90				
医療法規医師事務サポート(後期)		84				
医療事務基礎 II (後期)		87				
解剖生理 II (後期)		96				
IT基礎 I		102				
IT基礎ITマネジメント(後期)		102				
医療事務演習 I (前期)		90				
基礎医学 I (前期)		93				
医療秘書演習 (前期)		102				
基礎医学 II (後期)		87				
医療秘書演習 II (後期)		54				
医療事務実践 I (前期)		102				
診療情報統計・用語 I (前期)		90				
診療情報管理科目 I (前期)		105				
診療情報分類法 I (前期)		105				
診療情報基礎医学 I (前期)		90				
診療情報基礎医学 II (後期)		72				
診療情報分類法 II (後期)		93				
診療情報統計・用語 II (後期)		99				
診療情報管理科目 II (後期)		99				
診療情報試験対策(後期)		96				
計		2136				

実務経験のある教員等による授業科目の一覧表(様式2号の1関係)

学科名	実務経験のある教員等による授業科目名	実務経験のある教員等による授業科目の単位数又は授業時数	省令で定める基準単位数又は授業時数
電気工学科/電気工事士コース	技術系資格対策A(前期)	39	160
	電気実習A(前期)	207	
	電気機器Ⅰ(前期)	54	
	技術系資格試験Ⅱ(前期)	90	
	技術系資格対策B(後期)	39	
	電気施工(後期)	87	
	電気実習B(後期)	195	
	電気実習C(前期)	156	
	電気通信(前期)	102	
	電気機器Ⅱ(後期)	96	
	電気実習D(後期)	189	
	技術系資格対策Ⅲ(後期)	87	
	アナデジ伝送(後期)	99	
	計	1440	

実務経験のある教員等による授業科目の授業計画(シラバス)をホームページにて公表している場合のホームページアドレス
 ※1クリックで授業計画(シラバス)が確認できるアドレスを記載してください。

<https://www.ubik.ac.jp/information/disclosure/>