

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)		
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/>