

◆実務経験のある教員等による授業科目の一覧表

■イデアITカレッジ阿蘇 2023年度 教育課程表 商業実務専門課程 ITソリューション学科

2023.6.30

区分	番号	授業科目	講師	実務 経験	1年次			2年次			合計			
					前期	後期	年間	前期	後期	年間				
一般	共通	GRC 1	クリエイティブコミュニケーションラボⅠ	鈴木 俊良/宮崎 真由美	●	36	36	72				72		
		GRC 2	クリエイティブコミュニケーションラボⅡ	鈴木 俊良/宮崎 真由美	●				36	36	72	72		
		GRC 3	「次世代を担う人材になる」を学ぶⅠ	井手 修身		18	18	36				36		
		GRC 4	「次世代を担う人材になる」を学ぶⅡ	井手 修身					18	18	36	36		
		GRC 5	ビジネス実務Ⅰ	宮崎 真由美		36	36	72				72		
		GRC 6	ビジネス実務Ⅱ	宮崎 真由美					36	36	72	72		
		GRC 7	キャリア基礎	田上 寛美		36		36				36		
		GRC 8	キャリア実践Ⅰ	田上 寛美			36	36				36		
		GRC 9	キャリア応用	田上 寛美					36		36	36		
専門	必修	SRC 1	阿蘇×DX(農業・観光×IT)Ⅰ	馬場 博史	●		36	36				36		
		SRC 2	阿蘇×DX(農業・観光×IT)Ⅱ	馬場 博史	●				36		36	36		
		SRC 3	農業・観光の基礎理解	久保 亮之/井下 友梨花	●	36		36				36		
		SRC 4	ITビジネス基礎	青木 振一/久保 亮之	●	36		36				36		
		SRC 5	Microsoft Office	三好 正純		36		36				36		
		SRC 6	Essential LanguageⅠ(日/英)	小野木 愛/夏井 美果		36	36	72				72		
		SRC 7	Essential LanguageⅡ(日/英)	堀口 奈美/夏井 美果					36	36	72	72		
		SRC 8	Inquiry based EnglishⅠ(全学生共通)	夏井 美果		36	36	72				72		
		SRC 9	Inquiry based EnglishⅡ(全学生共通)	夏井 美果					36	36	72	72		
		I T S	必修	SRI 1	論理的思考とプログラミング概論	小山 善文		36		36				36
				SRI 2	プログラミング基礎	孫 寧平		36		36				36
				SRI 3	データベース概論	孫 寧平		36		36				36
				SRI 4	Webシステム概論	孫 寧平		36		36				36
				SRI 5	ITインフラとセキュリティ概論	岩木 健/乗口 雅充	●	36		36				36
				SRI 6	オブジェクト指向プログラミング	孫 寧平			36	36				36
				SRI 7	Webフロントエンドプログラミング	孫 寧平			36	36				36
				SRI 8	データベース設計	孫 寧平			36	36				36
				SRI 9	ローコード 実践	岩木 健	●		36	36				36
				SRI 10	開発演習Ⅰ	森田 典子	●		36	36				36
				SRI 11	プレゼンテーション実践	森田 典子	●		36	36				36
I T S	必修	SRI 12	AI・IoTとデータ 基礎	岩木 健	●		36	36				36		
		SRI 13	データビジネス企画 基礎	小山 善文			36	36				36		
		SRI 14	AI・IoTとデータ 応用	岩木 健	●				36		36	36		
		SRI 15	データビジネス企画 実践	小山 善文				36			36	36		
		SRI 16	セキュリティ診断 基礎	乗口 雅充	●				72		72	72		
		SRI 17	業務効率化	森田 典子	●				36		36	36		
		SRI 18	WEB情報システムの開発技術と応用	孫 寧平					36	36	72	72		
		SRI 19	クライアントアプリ開発	岩木 健	●					36	36	36		
		SRI 20	開発演習Ⅱ	森田 典子	●					72	72	72		
選択	共通	SSC 1	注文式インターンシップⅠ	田上 寛美		72	72	144				144		
		SSC 2	注文式インターンシップⅡ	田上 寛美					72	72	144	144		
		SSC 3	キャリア実践Ⅱ	田上 寛美					36	36	36	36		
		SSC 4	海外研修Ⅰ	鈴木 俊良		36	36	72				72		
		SSC 5	海外研修Ⅱ	鈴木 俊良					36	36	72	72		
		SSC 6	【夏季集中】ドローン	矢尾板 亨	●				36		36	36		
		SSC 7	【夏季集中】メタバース開発実践	井上 直子	●				36		36	36		
	I T S	必修	SSI 1	AI・IoTとデータ実践	青木 振一	●				72	72	72		
			SSI 2	セキュリティ診断実践	吉井 幸宗/伴 芳龍	●				72	72	72		

必修科目授業時数		486	522	1008	450	306	756	1764
選択科目授業時数		108	108	216	180	288	468	684
必修+選択科目授業時数合計		594	630	1224	630	594	1224	2448
卒業に必要な総授業時数								1728
一般科目授業時数		126	126	252	126	90	216	468
専門科目授業時数		468	504	972	504	504	1008	1980

総計 2448

●実務経験者計 936