

実務経験のある教員による授業科目の時間数

900

頁数	科目区分	分類	必修 選択必修	授業科目	授業 形態	第一学年		第二学年		授業時 数合計	単位数 合計	実務家教員	
						授業時数	単位数	授業時数	単位数				
1	一般科目	共通	必修	就職ゼミナールⅠ	講義 演習	20 60	4			80	4	○	
2				就職ゼミナールⅡ	講義 演習			20 60	4	80	4		
3			選択必修	就職セミナー	講義 演習	5 15	1			20	1	○	
4				企業研究	講義 演習	5 15	1			20	1		
5				A・C群 共通	ビジネスマナー	講義 演習			20 60	4	80	4	○
6	専門科目	A・B群 共通	必修	テクノロジーⅠ	講義 演習	20 60	4			80	4		
7				テクノロジーⅡ	講義 演習	20 60	4			80	4		
8				ストラテジ/マネジメント	講義 演習	10 30	2			40	2		
9		C群	必修	ハードウェアⅠ	講義 演習	20 60	4			80	4		
10				ソフトウェアⅠ	講義 演習	20 60	4			80	4		
11				情報システムⅠ	講義 演習	20 60	4			80	4		
12				経営戦略Ⅰ	講義 演習	20 60	4			80	4		
13		共通			科目A試験対策	講義 演習	10 30	2			40	2	
14					システム開発Ⅰ	講義 演習	10 30	2			40	2	○
15					インターンシップ	講義 演習	10 30	2			40	2	○
16					情報分析演習	講義 演習	20 60	4	20 60	4	80	4	○
17					卒業研究	演習			160	8	160	8	
18					A・B群 共通			Java	講義 演習	20 60	4		
19		Java演習	講義 演習	20 60				4			80	4	
20		アルゴリズム	講義 演習	20 60				4			80	4	
21		情報処理技術者試験対策Ⅰ	講義 演習	20 60				4			80	4	
22		Python	講義 演習	20 60				4			80	4	
23		Webデザイン	講義 演習	10 30				2	10 30	2	40	2	
24		Python演習	講義 演習	20 60				4			80	4	
25		情報処理技術者試験対策Ⅱ	講義 演習	20 60				4			80	4	
26		プレゼンテーション演習	講義 演習						10 30	2	40	2	
27		サーバ構築演習	講義 演習						20 60	4	80	4	
28		A群			JavaScript	講義 演習			20 60	4	80	4	
29					JavaScript演習	講義 演習			20 60	4	80	4	
30					Webアプリ開発	講義 演習			20 60	4	80	4	
31					HTML/CSS	講義 演習			20 60	4	80	4	
32					モバイルアプリ開発	講義 演習			20 60	4	80	4	○
33					バージョン管理	講義 演習			10 30	2	40	2	
34					卒業制作	演習			160	8	160	8	
35					AIリテラシー	講義 演習	10 30	2			40	2	○
36		B群			機械学習Ⅰ	講義 演習			20 60	4	80	4	
37					ディープラーニングⅠ	講義 演習			20 60	4	80	4	
38					データサイエンスⅠ	講義 演習			20 60	4	80	4	
39					G検定対策Ⅰ	講義 演習			20 60	4	80	4	
40	機械学習Ⅱ				講義 演習			20 60	4	80	4	○	
41	ディープラーニングⅡ				講義 演習			10 30	2	40	2		
42	データサイエンスⅡ				講義 演習			10 30	2	40	2		

43			ビジネスAI	講義			20		4	80	4		
				演習			60						
44		選択必修	G検定対策Ⅱ	講義			20		4	80	4		
				演習			60						
45			卒業演習	演習			20		4	80	4	○	
							60						
46			C言語	講義	20	4				80	4		
				演習	60								
47			コンピュータシステムⅠ	講義	20	4				80	4		
				演習	60								
48			表計算演習	講義	20	4				80	4		
				演習	60								
49			情報セキュリティマネジメント	講義	20	4				80	4		
				演習	60								
50			オブジェクト指向基礎	講義	10	2				40	2		
				演習	30								
51			情報管理Ⅰ	講義	10	2				40	2		
				演習	30								
52			総合演習Ⅰ	講義	10	2				40	2		
				演習	30								
53			システム開発Ⅱ	講義	10	2				40	2	○	
				演習	30								
54			ホームページ作成	講義	20	4				80	4		
				演習	60								
55			ハードウェアⅡ	講義	20	4				80	4		
				演習	60								
56			ソフトウェアⅡ	講義	20	4				80	4		
				演習	60								
57			TCP/IP演習Ⅰ	講義	20	4				80	4		
				演習	60								
58			情報システムⅡ	講義	20	4				80	4		
				演習	60								
59			システム設計Ⅰ	講義	20	4				80	4		
				演習	60								
60			情報管理Ⅱ	講義	10	2				40	2		
				演習	30								
61		C群	コンピュータシステムⅡ	講義			20		4	80	4		
				演習			60						
62			総合演習Ⅱ	講義			10		2	40	2		
				演習			30						
63			プレゼンテーション演習	講義			20		4	80	4		
				演習			60						
64			J a v a Ⅰ	講義			20		4	80	4		
				演習			60						
65			ハードウェアⅢ	講義			20		4	80	4		
				演習			60						
66			ソフトウェアⅢ	講義			20		4	80	4		
				演習			60						
67			システム設計Ⅱ	講義			20		4	80	4		
				演習			60						
68			情報管理Ⅲ	講義			10		2	40	2		
				演習			30						
69			総合演習Ⅲ	講義			20		4	80	4		
				演習			60						
70			J a v a Ⅱ	講義			20		4	80	4		
				演習			60						
71			システム開発演習Ⅰ	講義			10		2	40	2	○	
				演習			30						
72			システム開発演習Ⅱ	講義			10		2	40	2	○	
				演習			30						
73			卒業システム開発	演習			160		8	160	8	○	
74			情報戦略Ⅰ	講義			20		4	80	4		
				演習			60						
75			情報戦略Ⅱ	講義			20		4	80	4		
				演習			60						
					授業時数	単位数	授業時数	単位数	授業時数	単位数	合計	合計	
			必修科目授業時間および単位数										
			共通		80	4	80	4	160	8			
			A・B群共通		200	10	0	0	200	10			
			C群		320	16	0	0	320	16			
			選択必修科目授業時間および単位数										
			共通		240	12	240	12	480	24			
			A・B群共通		600	30	80	4	680	34			
			A・C群共通		0	0	80	4	80	4			
			A群		0	0	680	34	680	34			
			B群		40	2	720	36	760	38			
			C群		1000	50	1120	56	2120	106			
			卒業に必要な総授業時数および単位数		920	46	800	40	1720	86			

※選択必修科目については次の通りとする。

- ・ITプログラミングコースは、共通、A・B群共通、A・C群共通、A群から1年次30単位以上、2年次36単位以上取得するものとする。
- ・AIビジネスコースは、共通、A・B群共通、B群から1年次30単位以上、2年次36単位以上取得するものとする。
- ・情報システムコースは、共通、A・C群共通、C群から1年次26単位以上、2年次36単位以上取得するものとする。