

実務経験のある教員による授業科目の時間数

940

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		C群	選択必修	就職セミナー	講義 演習	5 15	1			20	1	○		
4				ビジネスマナー	講義 演習			20 60	4	80	4	○		
5	A・B群 共通	A・B群 共通	必修	テクノロジーⅠ	講義 演習	20 60	4			80	4			
6				テクノロジーⅡ	講義 演習	20 60	4			80	4			
7				ストラテジ/マネジメント	講義 演習	10 30	2			40	2			
8				午前免除試験対策	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		システム設計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	必修			システム開発Ⅰ	講義 演習	10 30	2			40	2	○
14						インターンシップ	講義 演習	10 30	2			40	2	○
15				情報分析演習	講義 演習	20 60	4	20 60	4	160	8	○		
16				卒業研究	演習			160	8	160	8			
17	A・B群 共通	A・B群 共通	必修	Java	講義 演習	20 60	4			80	4			
18				Java演習	講義 演習	20 60	4			80	4			
19				アルゴリズム基礎	講義 演習	10 30	2			40	2			
20				表計算演習	講義 演習	10 30	2			40	2			
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			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				情報処理技術者試験対策Ⅲ	講義 演習			20 60	4	80	4			
27				プレゼンテーション演習	講義 演習			10 30	2	40	2			
28				サーバ構築演習	講義 演習	20 60	4			80	4			
29				JavaScript	講義 演習			20 60	4	80	4			
30				JavaScript演習	講義 演習			20 60	4	80	4			
31				Webアプリ開発	講義 演習			20 60	4	80	4			
32				Webアプリ開発演習	講義 演習			20 60	4	80	4			
33				モバイルアプリ開発	講義 演習			20 60	4	80	4			
34				モバイルアプリ開発演習	講義 演習			20 60	4	80	4	○		
35	卒業制作	演習			160	8	160	8						
36	専門科目	B群	必修	AIリテラシー	講義 演習	20 60	4			80	4	○		
37				機械学習Ⅰ	講義 演習			20 60	4	80	4			
38				ディープラーニングⅠ	講義 演習			20 60	4	80	4			
39				データサイエンスⅠ	講義 演習			10 30	2	40	2			
40				ビジネスAiⅠ	講義 演習			10 30	2	40	2			
41				機械学習Ⅱ	講義 演習			20 60	4	80	4			
42				ディープラーニングⅡ	講義 演習			10 30	2	40	2			
43				データサイエンスⅡ	講義 演習			20 60	4	80	4			

44	選択必修	ビジネスAi II	講義	10	2	40	2	
			演習	30				
45	選択必修	G検定対策	講義	20	4	80	4	
			演習	60				
46			卒業演習	演習				
47	C群	C言語	講義	20	4	80	4	
			演習	60				
48	C群	アセンブラ言語	講義	20	4	80	4	
			演習	60				
49	C群	表計算演習	講義	20	4	80	4	
			演習	60				
50	C群	情報システム I	講義	20	4	80	4	
			演習	60				
51	C群	総合講座	講義	10	2	40	2	
			演習	30				
52	C群	情報管理 I	講義	10	2	40	2	
			演習	30				
53	C群	コンピュータシステム I	講義	20	4	80	4	
			演習	60				
54	C群	総合演習 I	講義	10	2	40	2	
			演習	30				
55	C群	システム開発 II	講義	10	2	40	2	○
			演習	30				
56	C群	ホームページ作成	講義	20	4	80	4	
			演習	60				
57	C群	ハードウェア II	講義	20	4	80	4	
			演習	60				
58	C群	ソフトウェア II	講義	20	4	80	4	
			演習	60				
59	C群	TCP/IP演習 I	講義	20	4	80	4	
			演習	60				
60	C群	情報システム II	講義	20	4	80	4	
			演習	60				
61	C群	情報管理 II	講義	10	2	40	2	
			演習	30				
62	C群	コンピュータシステム II	講義	20	4	80	4	
			演習	60				
63	C群	総合演習 II	講義	10	2	40	2	
			演習	30				
64			プレゼンテーション演習	演習				
65	C群	J a v a I	講義	20	4	80	4	
			演習	60				
66	C群	ハードウェア III	講義	20	4	80	4	
			演習	60				
67	C群	ソフトウェア III	講義	20	4	80	4	
			演習	60				
68	C群	システム設計 II	講義	20	4	80	4	
			演習	60				
69	C群	情報管理 III	講義	10	2	40	2	
			演習	30				
70	C群	コンピュータシステム III	講義	20	4	80	4	
			演習	60				
71	C群	総合演習 III	講義	10	2	40	2	
			演習	30				
72			J a v a II	演習				
73	C群	システム開発演習 I	講義	10	2	40	2	○
			演習	30				
74	C群	システム開発演習 II	講義	10	2	40	2	○
			演習	30				
75	C群	卒業システム開発	演習	160	8	160	8	○
76	C群	情報戦略 I	講義	20	4	80	4	
			演習	60				
77	C群	情報戦略 II	講義	20	4	80	4	
			演習	60				
必修科目授業時間および単位数			授業時数	単位数	授業時数	単位数	授業時数合計	単位数合計
共通			80	4	80	4	160	8
A・B群共通			240	12	0	0	240	12
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			180	9	240	12	420	21
A・B群共通			520	26	200	10	720	36
A群			80	4	640	32	720	36
B群			80	4	640	32	720	36
C群			1000	50	1240	62	2240	112
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、共通および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。