

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		ハードウェアⅠ		講義 演習	20 60	4			80	4				
10		C群		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	A・B群 共通	Java	講義 演習	20 60	4			80	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				A群	A群	Linux演習	講義 演習				20 60	4	80	4
28		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		B群	B群			AIリテラシー	講義 演習	10 30	2			40	2	○
36							機械学習Ⅰ	講義 演習				20 60	4	80
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	選択必修	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 演習			20 60	4	80	4		
44		G検定対策Ⅱ	講義 演習			20 60	4	80	4		
45		卒業演習	演習			20 60	4	80	4	○	
46	C群	C言語	講義 演習	20 60	4			80	4		
47		コンピュータシステムⅠ	講義 演習	20 60	4			80	4		
48		表計算演習	講義 演習	20 60	4			80	4		
49		情報セキュリティマネジメント	講義 演習	20 60	4			80	4		
50		オブジェクト指向基礎	講義 演習	10 30	2			40	2		
51		情報管理Ⅰ	講義 演習	10 30	2			40	2		
52		総合演習Ⅰ	講義 演習	10 30	2			40	2		
53		システム開発Ⅱ	講義 演習	10 30	2			40	2	○	
54		ホームページ作成	講義 演習	20 60	4			80	4		
55		ハードウェアⅡ	講義 演習	20 60	4			80	4		
56		ソフトウェアⅡ	講義 演習	20 60	4			80	4		
57		TCP/IP演習Ⅰ	講義 演習	20 60	4			80	4		
58		情報システムⅡ	講義 演習	20 60	4			80	4		
59		システム設計Ⅰ	講義 演習	20 60	4			80	4		
60		情報管理Ⅱ	講義 演習	10 30	2			40	2		
61		コンピュータシステムⅡ	講義 演習				20 60	4	80	4	
62		総合演習Ⅱ	講義 演習				10 30	2	40	2	
63		プレゼンテーション演習	講義 演習				20 60	4	80	4	
64		J a v a Ⅰ	講義 演習				20 60	4	80	4	
65		ハードウェアⅢ	講義 演習				20 60	4	80	4	
66		ソフトウェアⅢ	講義 演習				20 60	4	80	4	
67		システム設計Ⅱ	講義 演習				20 60	4	80	4	
68		情報管理Ⅲ	講義 演習				10 30	2	40	2	
69		総合演習Ⅲ	講義 演習				10 30	2	40	2	
70		J a v a Ⅱ	講義 演習				20 60	4	80	4	
71		システム開発演習Ⅰ	講義 演習				10 30	2	40	2	○
72		システム開発演習Ⅱ	講義 演習				10 30	2	40	2	○
73		卒業システム開発	演習				160	8	160	8	○
74		情報戦略Ⅰ	講義 演習				20 60	4	80	4	
75		情報戦略Ⅱ	講義 演習				20 60	4	80	4	
			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			
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	1080	54	2080	104			
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。