

2025 年度  
シラバス  
(講義計画)

学校法人 立志舎  
横浜公務員&IT会計専門学校  
【会計学科】

昼間部 商業実務専門課程 会計学科〔2年制〕

頁数	科目区分	分類	必修・選択必修の別	授業科目	授業形態	第1学年		第2学年		授業時数合計	単位数合計
						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	10	4			80	4
					演習	70					
2			会計実務	講義			10	2		40	2
				演習		30					
3			〇A講座Ⅰ	講義			10	2		40	2
				演習		30					
4			〇A講座Ⅱ	講義			10	2		40	2
				演習		30					
5	〇A講座Ⅲ	講義			10	2		40	2		
		演習		30							
6	ビジネスマナー	講義			20	4		80	4		
		演習		60							
7	就職セミナー	講義	5	1				20	1		
		演習	15								
8	企業研究	講義	5	1				20	1		
		演習	15								
9	専門科目	A群	必修	商業簿記Ⅰ	講義	20	4			80	4
					演習	60					
10				会計学Ⅰ	講義	20	4			80	4
					演習	60					
11			工業簿記Ⅰ	講義	20	4			80	4	
				演習	60						
12			原価計算Ⅰ	講義	20	4			80	4	
				演習	60						
13			商業簿記Ⅱ	講義	20	3			60	3	
				演習	40						
14			商業簿記Ⅲ	講義	20	4			80	4	
				演習	60						
15			商業簿記演習Ⅰ	講義	20	4			80	4	
				演習	60						
16			商業簿記応用Ⅰ	演習	60	3			60	3	
				講義	10						
17			商業簿記応用Ⅱ	講義	10	2			40	2	
				演習	30						
18			商業簿記応用Ⅲ	講義	10	2			40	2	
				演習	30						
19	商業簿記応用Ⅳ	講義	20	3			60	3			
		演習	40								
20	会計学Ⅱ	講義	20	4			80	4			
		演習	60								
21	会計学Ⅲ	講義	20	4			80	4			
		演習	60								
22	会計学演習Ⅰ	講義	20	4			80	4			
		演習	60								
23	会計学演習Ⅱ	演習	40	2			40	2			
		講義	10								
24	会計学応用Ⅰ	講義	10	2			40	2			
		演習	30								
25	会計学応用Ⅱ	講義	20	3			60	3			
		演習	40								
26	工業簿記Ⅱ	講義	10	2			40	2			
		演習	30								
27	工業簿記Ⅲ	講義	20	4			80	4			
		演習	60								
28	工業簿記演習Ⅰ	講義	20	4			80	4			
		演習	60								
29	工業簿記演習Ⅱ	演習	40	2			40	2			
		講義	10								
30	工業簿記応用Ⅰ	講義	10	2			40	2			
		演習	30								
	工業簿記応用Ⅱ	講義	20	3			60	3			
		演習	40								
	原価計算Ⅱ	講義	10	2			40	2			
		演習	30								
	原価計算Ⅲ	講義	20	4			80	4			
		演習	60								
	原価計算演習Ⅰ	講義	20	4			80	4			
		演習	60								

31	共通	原価計算応用 I	講義	10	2			40	2	
			演習	30						
32		原価計算応用 II	講義				10	2	40	2
			演習							
33		税務会計所得税法	講義				20	4	80	4
			演習							
34		税務会計法人税法	講義				20	4	80	4
			演習							
35		税務会計消費税法	講義				10	2	40	2
			演習							
36		情報分析演習	講義				10	2	40	2
			演習							
37		卒業研究	演習				80	4	80	4
38		所得税法 I	講義				10	2	40	2
	演習			30						
39	財務会計論 I	講義	10	2				40	2	
		演習	30							
40	財務会計論 II	講義	20	6				120	6	
		演習	100							
41	財務会計論 III	講義	30	6				120	6	
		演習	90							
42	財務会計論 IV	講義				10	4	80	4	
		演習								70
43	財務会計論 V	講義				40	6	120	6	
		演習								80
44	財務会計論 VI	講義				10	2	40	2	
		演習								30
45	財務会計論 VII	講義				20	6	120	6	
		演習								100
46	管理会計論 I	講義	10	2				40	2	
		演習	30							
47	管理会計論 II	講義	20	4				80	4	
		演習	60							
48	管理会計論 III	講義	20	4				80	4	
		演習	60							
49	管理会計論 IV	講義				0	4	80	4	
		演習								80
50	管理会計論 V	講義				30	4	80	4	
		演習								50
51	管理会計論 VI	講義				10	2	40	2	
		演習								30
52	管理会計論 VII	講義				20	4	80	4	
		演習								60
53	専 門 科 目	B 群	選択 必修	会社法 I	講義	10	2		40	2
					演習	30				
54	会社法 II	講義	30	4				80	4	
		演習	50							
55	会社法 III	講義	20	4				80	4	
		演習	60							
56	会社法 IV	講義				30	4	80	4	
		演習								50
57	会社法 V	講義				10	2	40	2	
		演習								30
58	会社法 VI	講義				30	4	80	4	
		演習								50
59	会社法 VII	講義				10	2	40	2	
		演習								30
60	監査論 I	講義	30	6				120	6	
		演習	90							
61	監査論 II	講義	20	2				40	2	
		演習	20							
62	監査論 III	講義				20	4	80	4	
		演習								60
63	監査論 IV	講義				30	6	120	6	
		演習								90
64	監査論 V	講義				10	2	40	2	
		演習								30
65	財務会計論演習 I	演習				80	4	80	4	
66	管理会計論演習 I	演習				40	2	40	2	
67	租税法 I	講義				40	4	80	4	
		演習								40
68	租税法 II	講義				40	4	80	4	
		演習								40

69		C群	経営学 I	講義			40		4	80	4
				演習			40				
70		C群	簿記論 I	演習	80	4				80	4
				演習			80		4		80
71		C群	簿記論 II	演習	80	4				80	4
				演習			80		4		80
72		C群	簿記論 III	演習			80		4	80	4
				演習			80		4		80
73		C群	簿記論 IV	演習			80		4	80	4
				演習			80		4		80
74		C群	財務諸表論 I	講義	30	4				80	4
				演習	50						
		C群	財務諸表論 I	講義			30	4		80	4
				演習			50				
75		C群	財務諸表論 II	講義	40	4				80	4
				演習	40						
		C群	財務諸表論 II	講義			40	4		80	4
				演習			40				
76		C群	財務諸表論 III	演習			80		4	80	4
				演習			80		4		80
78		C群	法人税法 I	講義	20	4				80	4
				演習	60						
		C群	法人税法 I	講義			20	4		80	4
				演習			60				
79		C群	法人税法 II	講義	20	4				80	4
				演習	60						
		C群	法人税法 II	講義			20	4		80	4
				演習			60				
80		C群	法人税法 III	講義	20	4				80	4
				演習	60						
		C群	法人税法 III	講義			20	4		80	4
				演習			60				
81	専 門 科 目	C群	法人税法 IV	演習			80		4	80	4
82				演習			80		4		80
83		C群	法人税法演習 I	演習			40		2	40	2
84				演習			80		4		80
85		C群	法人税法応用 I	演習			80		4	80	4
				演習			80		4		80
86		C群	相続税法 I	講義	20	4				80	4
				演習	60						
		C群	相続税法 I	講義			20	4		80	4
				演習			60				
87		C群	相続税法 II	講義	20	4				80	4
				演習	60						
		C群	相続税法 II	講義			20	4		80	4
				演習			60				
88		C群	相続税法 III	講義			20	4		80	4
				演習			60				
89		C群	相続税法 IV	演習			80		4	80	4
90				演習			80		4		80
91		C群	相続税法演習 I	演習	40	2				40	2
					演習				40		
92		C群	相続税法応用 I	演習			80		4	80	4
93				演習			80		4		80
94		C群	消費税法 I	講義	40	4				80	4
				演習	40						
		C群	消費税法 I	講義			40	4		80	4
				演習			40				
95		C群	消費税法 II	演習			80		4	80	4
96				演習			80		4		80
97		C群	消費税法 III	演習			80		4	80	4
98				演習			80		4		80
99		C群	消費税法 IV	演習			80		4	80	4
				演習			80		4		80
		C群	消費税法 V	演習			80		4	80	4
				演習			80		4		80
		C群	消費税法演習 I	演習	40	2				40	2
					演習				40		
必修科目授業時数および単位数					400	20	40		2	440	22
選択必修科目授業時数および単位数											
共通					0	0	520		26	520	26
A群					880	44	740		37	1620	81
B群					840	42	1520		76	2360	118
C群					880	44	2280		114	3160	158
卒業に必要な総授業時数および単位数					920	46	800		40	1720	86

※1 選択必修科目については次の通りとする。

- ・会計ビジネスコースは共通およびA群から1年次520授業時数(26単位)以上、2年次760授業時数(38単位)以上取得するものとする。
- ・会計士コースは共通およびB群から1年次520授業時数(26単位)以上、2年次760授業時数(38単位)以上取得するものとする。
- ・税理士コースは共通、A群およびC群から1年次520授業時数(26単位)以上、2年次760授業時数(38単位)以上取得するものとする。

※2 次に定める授業科目の履修等は、会計学科各コースにおける各課程の修了に必要な総授業時数の2分の1を超えない範囲で、当該課程における授業科目の履修とみなす。

科目区分	履修する専門学校	必修・ 選択必修 の別	履修科目	会計学科において履修したとみなす授業時数(単位数)
一般科目	横浜公務員&IT会計専門学校 文化教養専門課程 行政学科(1年生)	選択必修	社会科学概論	40時間(2単位)
		選択必修	人文科学概論	40時間(2単位)
		選択必修	自然科学概論	40時間(2単位)
		選択必修	社会科学演習	60時間(3単位)
		選択必修	人文科学演習	40時間(2単位)
		選択必修	自然科学演習	40時間(2単位)
専門科目	横浜公務員&IT会計専門学校 文化教養専門課程 行政学科(1年生)	選択必修	就職セミナー I	20時間(1単位)
		選択必修	判断推理	40時間(2単位)
		選択必修	判断推理演習	100時間(5単位)
		選択必修	数的推理	60時間(3単位)
		選択必修	数的推理演習	100時間(5単位)
		選択必修	トレーニング演習 I	20時間(1単位)

科目名： 就職ゼミナール I	開講年次： 1 年	授業時数： 8 0
	単 位 数： 4	種 類： 一般科目
	分 類： 必修	授業方法： 講義・演習
担当教員： 実務経験のある教員（税理士など）及び本学教員		
<p>[講義主要目標及び講義概要]</p> <p>卒業後の進路選択を考える前段階として、日々の学生生活を有意義なものとする意識の高揚を目指す。また、企業等と連携し、実務経験のある教員が指導、実習演習を行う。</p>		
<p>[講義・演習項目]</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 職業についての考え方</li> <li>2. 業界に関する予備知識</li> <li>3. 職種に関する予備知識</li> <li>4. 就職活動の予備知識</li> <li>5. 企業研究の仕方</li> <li>6. 自己分析の仕方</li> <li>7. 一般常識・言語・非言語</li> <li>8. 就職試験演習</li> </ol>		
<p>[テキスト]</p> <p>種々のプリント、映像等を中心とする。</p>		
<p>[成績評価]</p> <p>授業期間中に実施される種々のテスト、学期末試験、出席等を総合して判断する。</p>		

<p>科目名： 会計実務</p>	<p>開講年次： 2年 単位数： 2 分類： 必修 担当教員： 実務経験のある教員（税理士や社会保険労務士など）及び本学教員</p>	<p>授業時数： 40 種類： 一般科目 授業方法： 講義・演習</p>
<p>[講義主要目標及び講義概要]</p> <p>給与計算と源泉徴収、年末調整の仕組みについて学ぶ。また、将来必要になる場合に備えて、国税電子申告・納税システム（e-Tax）による確定申告書の作成方法を学ぶ。</p>		
<p>[講義・演習項目]</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 各種所得金額の計算</li> <li>2. 所得控除額の計算</li> <li>3. 所得税額の計算</li> <li>4. 給与計算と源泉徴収</li> <li>5. 年末調整</li> <li>6. 給与所得者で確定申告が必要な人</li> <li>7. e-Taxによる確定申告書の作成</li> </ol>		
<p>[テキスト]</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 所得税法テキスト2級および3級</li> <li>・ 実務家が用意した教材資料</li> </ul>		
<p>[成績評価]</p> <p>成績評価は、連携する企業と事前に打ち合わせを行って取り交わした方法と、授業期間中に提出されたレポート及び確認テスト、出席等を総合して判断する。</p>		

<p>科目名： OA講座 I</p>	<p>開講年次： 2年 単位数： 2 分類： 選択必修 担当教員： 実務経験のある教員（IT系企業に勤務経験のある本学教員）及び本学教員</p>	<p>授業時数： 40 種類： 一般科目 授業方法： 講義・演習</p>		
<p>[講義主要目標及び講義概要]</p> <p>ビジネスソフトである Microsoft Word の基本機能と操作方法を学習し、ビジネス文書の作成ができるようにする。</p>				
<p>[講義・演習項目]</p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 文書の作成と管理</li> <li>2. 文書の書式設定</li> <li>3. 文書のオプション</li> <li>4. 文字、段落の書式設定</li> <li>5. セクション、ページの書式設定</li> <li>6. 印刷設定</li> <li>7. 表の作成と変更</li> <li>8. リストの作成と変更</li> </ol> </td> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> <ol style="list-style-type: none"> <li>9. 参考資料(脚注・文末脚注)の挿入と変更</li> <li>10. 参考資料(資料文献)の挿入と変更</li> <li>11. 参考資料(図表番号)の挿入と変更</li> <li>12. 目次の挿入と更新</li> <li>13. 表紙の作成</li> <li>14. テキストボックスの挿入と書式設定</li> <li>15. グラフィック要素の挿入と書式設定</li> <li>16. SmartArt の作成と書式設定</li> </ol> </td> </tr> </table>			<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 文書の作成と管理</li> <li>2. 文書の書式設定</li> <li>3. 文書のオプション</li> <li>4. 文字、段落の書式設定</li> <li>5. セクション、ページの書式設定</li> <li>6. 印刷設定</li> <li>7. 表の作成と変更</li> <li>8. リストの作成と変更</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>9. 参考資料(脚注・文末脚注)の挿入と変更</li> <li>10. 参考資料(資料文献)の挿入と変更</li> <li>11. 参考資料(図表番号)の挿入と変更</li> <li>12. 目次の挿入と更新</li> <li>13. 表紙の作成</li> <li>14. テキストボックスの挿入と書式設定</li> <li>15. グラフィック要素の挿入と書式設定</li> <li>16. SmartArt の作成と書式設定</li> </ol>
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 文書の作成と管理</li> <li>2. 文書の書式設定</li> <li>3. 文書のオプション</li> <li>4. 文字、段落の書式設定</li> <li>5. セクション、ページの書式設定</li> <li>6. 印刷設定</li> <li>7. 表の作成と変更</li> <li>8. リストの作成と変更</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>9. 参考資料(脚注・文末脚注)の挿入と変更</li> <li>10. 参考資料(資料文献)の挿入と変更</li> <li>11. 参考資料(図表番号)の挿入と変更</li> <li>12. 目次の挿入と更新</li> <li>13. 表紙の作成</li> <li>14. テキストボックスの挿入と書式設定</li> <li>15. グラフィック要素の挿入と書式設定</li> <li>16. SmartArt の作成と書式設定</li> </ol>			
<p>[テキスト]</p> <p>MOS 攻略問題集 Word365&amp;2019</p>				
<p>[成績評価]</p> <p>授業期間中に実施される種々のテスト、学期末試験、出席等を総合して判断する。</p>				



<p>科目名： OA講座Ⅱ</p>	<p>開講年次： 2年 単位数： 2 分類： 選択必修 担当教員： 本学教員</p>	<p>授業時数： 40 種類： 一般科目 授業方法： 講義・演習</p>																
<p>[講義主要目標及び講義概要]</p> <p>ビジネスソフトである Microsoft Excel の基本機能と操作方法を学習し、集計表やグラフの作成ができるようにする。</p>																		
<p>[講義・演習項目]</p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;">1. ワークシートやブックの作成と管理</td> <td style="width: 50%;">9. テーブルスタイルのオプション</td> </tr> <tr> <td>2. ワークシートやブックの書式設定</td> <td>10. フィルターと並べ替え</td> </tr> <tr> <td>3. ワークシートやブックのオプション</td> <td>11. 数式や関数を使用した演算の実行</td> </tr> <tr> <td>4. ヘッダー、フッターの調整</td> <td>12. 集計関数</td> </tr> <tr> <td>5. 印刷設定</td> <td>13. 条件付き関数</td> </tr> <tr> <td>6. セルやセル範囲のデータの管理</td> <td>14. 文字列関数</td> </tr> <tr> <td>7. セルやセル範囲の書式設定</td> <td>15. グラフやオブジェクトの作成</td> </tr> <tr> <td>8. テーブルの作成</td> <td>16. グラフやオブジェクトの書式設定</td> </tr> </table>			1. ワークシートやブックの作成と管理	9. テーブルスタイルのオプション	2. ワークシートやブックの書式設定	10. フィルターと並べ替え	3. ワークシートやブックのオプション	11. 数式や関数を使用した演算の実行	4. ヘッダー、フッターの調整	12. 集計関数	5. 印刷設定	13. 条件付き関数	6. セルやセル範囲のデータの管理	14. 文字列関数	7. セルやセル範囲の書式設定	15. グラフやオブジェクトの作成	8. テーブルの作成	16. グラフやオブジェクトの書式設定
1. ワークシートやブックの作成と管理	9. テーブルスタイルのオプション																	
2. ワークシートやブックの書式設定	10. フィルターと並べ替え																	
3. ワークシートやブックのオプション	11. 数式や関数を使用した演算の実行																	
4. ヘッダー、フッターの調整	12. 集計関数																	
5. 印刷設定	13. 条件付き関数																	
6. セルやセル範囲のデータの管理	14. 文字列関数																	
7. セルやセル範囲の書式設定	15. グラフやオブジェクトの作成																	
8. テーブルの作成	16. グラフやオブジェクトの書式設定																	
<p>[テキスト]</p> <p>MOS 攻略問題集 Excel365&amp;2019</p>																		
<p>[成績評価]</p> <p>授業期間中に実施される種々のテスト、学期末試験、出席等を総合して判断する。</p>																		

<p>科目名： OA講座Ⅲ</p>	<p>開講年次： 2年 単位数： 2 分類： 選択必修 担当教員： 本学教員</p>	<p>授業時数： 40 種類： 一般科目 授業方法： 講義・演習</p>																
<p>[講義主要目標及び講義概要]</p> <p>ビジネスソフトである Microsoft PowerPoint の基本機能と操作方法・発表方法を学習し、効果的なプレゼンテーション資料の作成ができるようにする。</p>																		
<p>[講義・演習項目]</p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;">1. スライドの作成、書式設定</td> <td style="width: 50%;">9. SmartArt、メディアの挿入と書式設定</td> </tr> <tr> <td>2. Word からのインポート</td> <td>10. 画面切り替えの挿入と効果</td> </tr> <tr> <td>3. スライドマスターの変更</td> <td>11. コンテンツに対するアニメーションの設定</td> </tr> <tr> <td>4. 配布資料・ノートマスターの使用</td> <td>12. スライドショーのタイミング設定</td> </tr> <tr> <td>5. 配布資料・ノートマスターの印刷</td> <td>13. 複数のプレゼンテーションのコンテンツ統合</td> </tr> <tr> <td>6. スライドショーの設定と実行</td> <td>14. プレゼンテーションの保護と共有</td> </tr> <tr> <td>7. テキスト、図形、画像の挿入と書式設定</td> <td>15. プレゼンテーションのエクスポート</td> </tr> <tr> <td>8. 表、グラフの挿入と書式設定</td> <td></td> </tr> </table>			1. スライドの作成、書式設定	9. SmartArt、メディアの挿入と書式設定	2. Word からのインポート	10. 画面切り替えの挿入と効果	3. スライドマスターの変更	11. コンテンツに対するアニメーションの設定	4. 配布資料・ノートマスターの使用	12. スライドショーのタイミング設定	5. 配布資料・ノートマスターの印刷	13. 複数のプレゼンテーションのコンテンツ統合	6. スライドショーの設定と実行	14. プレゼンテーションの保護と共有	7. テキスト、図形、画像の挿入と書式設定	15. プレゼンテーションのエクスポート	8. 表、グラフの挿入と書式設定	
1. スライドの作成、書式設定	9. SmartArt、メディアの挿入と書式設定																	
2. Word からのインポート	10. 画面切り替えの挿入と効果																	
3. スライドマスターの変更	11. コンテンツに対するアニメーションの設定																	
4. 配布資料・ノートマスターの使用	12. スライドショーのタイミング設定																	
5. 配布資料・ノートマスターの印刷	13. 複数のプレゼンテーションのコンテンツ統合																	
6. スライドショーの設定と実行	14. プレゼンテーションの保護と共有																	
7. テキスト、図形、画像の挿入と書式設定	15. プレゼンテーションのエクスポート																	
8. 表、グラフの挿入と書式設定																		
<p>[テキスト]</p> <p>MOS 攻略問題集 PowerPoint365&amp;2019</p>																		
<p>[成績評価]</p> <p>授業期間中に実施される種々のテスト、学期末試験、出席等を総合して判断する。</p>																		

科目名： ビジネスマナー	開講年次： 2年 単位数： 4 分類： 選択必修 担当教員： 本学教員	授業時数： 80 種類： 一般科目 授業方法： 講義・演習														
[講義主要目標及び講義概要] 社会人として必要なビジネスマナーについて学ぶ。																
[講義・演習項目] <table border="0"> <tr> <td>1. 職場の人間関係</td> <td>8. 電話対応</td> </tr> <tr> <td>2. 就業中のマナー</td> <td>9. 来客対応</td> </tr> <tr> <td>3. 挨拶とお辞儀</td> <td>10. 名刺交換と紹介</td> </tr> <tr> <td>4. 服装・身だしなみ</td> <td>11. 面談</td> </tr> <tr> <td>5. 話し方の基本</td> <td>12. 冠婚葬祭のマナー</td> </tr> <tr> <td>6. 言葉遣い</td> <td></td> </tr> <tr> <td>7. 上司・来客との話し方・聞き方</td> <td></td> </tr> </table>			1. 職場の人間関係	8. 電話対応	2. 就業中のマナー	9. 来客対応	3. 挨拶とお辞儀	10. 名刺交換と紹介	4. 服装・身だしなみ	11. 面談	5. 話し方の基本	12. 冠婚葬祭のマナー	6. 言葉遣い		7. 上司・来客との話し方・聞き方	
1. 職場の人間関係	8. 電話対応															
2. 就業中のマナー	9. 来客対応															
3. 挨拶とお辞儀	10. 名刺交換と紹介															
4. 服装・身だしなみ	11. 面談															
5. 話し方の基本	12. 冠婚葬祭のマナー															
6. 言葉遣い																
7. 上司・来客との話し方・聞き方																
[テキスト] ビジネスマナーに関する標準的テキスト、必要に応じプリントを配布する。																
[成績評価] 授業期間中に実施される種々のテスト、学期末試験、出席等を総合して判断する。																

科目名：就職セミナー	開講年次：1年 単位数：1 分類：選択必修 担当教員：本学教員	授業時数：20 種類：一般科目 授業方法：講義・演習
[講義主要目標及び講義概要]		
<p>卒業後の進路選択を考える前段階として、日々の学生生活を有意義なものとする意識の高揚を目指す。特に、社会人として必要とされる基本的なものの見方や考え方・行動の仕方の理解を深め、礼儀・マナーの修得、面接練習等を行う。</p>		
[講義・演習項目]		
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 就職を取り巻く社会状況の分析</li> <li>2. 自己分析シートの作成</li> <li>3. 礼儀・マナーの知識</li> <li>4. 敬語表現</li> <li>5. 面接練習</li> </ol>		
[テキスト]		
<p>種々のプリント、映像等を中心とする。</p>		
[成績評価]		
<p>期間中に実施される種々のレポート内容、出席等を総合して判断する。</p>		

科目名：企業研究	開講年次：1年	授業時数：20
	単位数：1	種類：一般科目
	分類：選択必修	授業方法：講義・演習
	担当教員：本学教員及び企業担当者	
[講義主要目標及び講義概要]		
<p>就職活動に伴う企業研究として、人事担当者より、会社の特徴や仕事内容、採用試験等について講演をしていただき、実際の仕事概要等を深く理解することにより、今後の就職活動に向けて自ら考え、行動する力を養成する。</p>		
[講義・演習項目]		
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 企業研究の方法</li> <li>2. 参加する企業についての事前研究</li> <li>3. 各企業の人事担当者からのご講演</li> <li>4. 参加した企業についての事後研究</li> </ol>		
[テキスト]		
<p>各企業が準備するパンフレットおよび種々の資料を中心とする。</p>		
[成績評価]		
<p>各企業による説明会の前後に提出するレポート内容や出席等を総合して判断する。</p>		

<p>科目名： 商業簿記 I</p>	<p>開講年次： 1 年 単 位 数： 4 分 類： 必修 担当教員： 本学教員</p>	<p>授業時数： 8 0 種 類： 専門科目 授業方法： 講義・演習</p>														
<p>[講義主要目標及び講義概要]</p> <p>簿記の目的や意味を理解し、企業の仕組みと合わせて複式簿記の基礎を学習し、実務的な能力と簿記技能の修得をめざす。</p>																
<p>[講義・演習項目]</p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;">1. 簿記の目的・ルール</td> <td style="width: 50%;">8. 決算整理事項</td> </tr> <tr> <td>2. 簿記の要素・仕組み</td> <td>9. 帳簿組織（主要簿・補助簿）</td> </tr> <tr> <td>3. 現金預金の会計処理</td> <td>10. 試算表の作成</td> </tr> <tr> <td>4. 商品売買の会計処理（分割法）</td> <td>11. 8桁精算表の作成</td> </tr> <tr> <td>5. 有価証券の会計処理・期末評価</td> <td>12. 貸借対照表の作成</td> </tr> <tr> <td>6. 固定資産の会計処理</td> <td>13. 勘定式損益計算書の作成</td> </tr> <tr> <td>7. 収益・費用の会計処理</td> <td></td> </tr> </table>			1. 簿記の目的・ルール	8. 決算整理事項	2. 簿記の要素・仕組み	9. 帳簿組織（主要簿・補助簿）	3. 現金預金の会計処理	10. 試算表の作成	4. 商品売買の会計処理（分割法）	11. 8桁精算表の作成	5. 有価証券の会計処理・期末評価	12. 貸借対照表の作成	6. 固定資産の会計処理	13. 勘定式損益計算書の作成	7. 収益・費用の会計処理	
1. 簿記の目的・ルール	8. 決算整理事項															
2. 簿記の要素・仕組み	9. 帳簿組織（主要簿・補助簿）															
3. 現金預金の会計処理	10. 試算表の作成															
4. 商品売買の会計処理（分割法）	11. 8桁精算表の作成															
5. 有価証券の会計処理・期末評価	12. 貸借対照表の作成															
6. 固定資産の会計処理	13. 勘定式損益計算書の作成															
7. 収益・費用の会計処理																
<p>[テキスト]</p> <p>本学園の商業簿記テキスト、種々のプリントを中心とする。</p>																
<p>[成績評価]</p> <p>授業期間中に実施される種々のテスト、学期末試験、出席等を総合して判断する。</p>																

<p>科目名： 会計学 I</p>	<p>開講年次： 1 年 単 位 数： 4 分 類： 必修 担当教員： 本学教員</p>	<p>授業時数： 8 0 種 類： 専門科目 授業方法： 講義・演習</p>
<p>[講義主要目標及び講義概要]</p> <p>財務会計を、会計理論と会計処理の両面から網羅的に学習し、企業会計の技術的構造や理論的構造および企業会計制度の会計実務を修得する。</p>		
<p>[講義・演習項目]</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 財務会計の意義</li> <li>2. 財務会計の基礎的前提とその概念</li> <li>3. 財務会計の処理過程とその仕組み</li> <li>4. 財務会計のフレームワーク</li> <li>5. 財務会計の基礎理論</li> <li>6. 会計基準</li> <li>7. 企業会計原則</li> </ol>		
<p>[テキスト]</p> <p>本学園の財務会計のテキスト、種々のプリントを中心とする。</p>		
<p>[成績評価]</p> <p>授業期間中に実施される種々のテスト、学期末試験、出席等を総合して判断する。</p>		

科目名：工業簿記Ⅰ	開講年次：1年 単位数：4 分類：必修 担当教員：本学教員	授業時数：80 種類：専門科目 授業方法：講義・演習														
[講義主要目標及び講義概要]																
<p>製造業を営む工企業における製造活動の仕組みを学習し、経営者が経営計画の意思決定等を行うための基礎資料作成を中心に、工業簿記技能の修得を目指す。</p>																
[講義・演習項目]																
<table> <tr> <td>1. 工業簿記の特色</td> <td>8. 個別原価計算</td> </tr> <tr> <td>2. 原価と原価計算</td> <td>9. 部門別原価計算</td> </tr> <tr> <td>3. 工業簿記の構造</td> <td>10. 総合原価計算</td> </tr> <tr> <td>4. 材料費勘定の仕訳・転記</td> <td></td> </tr> <tr> <td>5. 労務費勘定の仕訳・転記</td> <td></td> </tr> <tr> <td>6. 経費勘定の仕訳・転記</td> <td></td> </tr> <tr> <td>7. 製造間接費勘定の仕訳・転記</td> <td></td> </tr> </table>			1. 工業簿記の特色	8. 個別原価計算	2. 原価と原価計算	9. 部門別原価計算	3. 工業簿記の構造	10. 総合原価計算	4. 材料費勘定の仕訳・転記		5. 労務費勘定の仕訳・転記		6. 経費勘定の仕訳・転記		7. 製造間接費勘定の仕訳・転記	
1. 工業簿記の特色	8. 個別原価計算															
2. 原価と原価計算	9. 部門別原価計算															
3. 工業簿記の構造	10. 総合原価計算															
4. 材料費勘定の仕訳・転記																
5. 労務費勘定の仕訳・転記																
6. 経費勘定の仕訳・転記																
7. 製造間接費勘定の仕訳・転記																
[テキスト]																
<p>本学園の工業簿記テキスト、種々のプリントを中心とする。</p>																
[成績評価]																
<p>授業期間中に実施される種々のテスト、学期末試験、出席等を総合して判断する。</p>																



<p>科目名：原価計算Ⅰ</p>	<p>開講年次：1年 単位数：4 分類：必修 担当教員：本学教員</p>	<p>授業時数：80 種類：専門科目 授業方法：講義・演習</p>														
<p>[講義主要目標及び講義概要]</p> <p>原価計算の目的を理解し、原価計算の各種方法及びその利用方法の特徴を学び、原価計算の技法の初歩を修得する。</p>																
<p>[講義・演習項目]</p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;">1. 原価計算の目的・流れ</td> <td style="width: 50%;">8. 単一工程単純総合原価計算</td> </tr> <tr> <td>2. 材料費会計の分類・計算</td> <td>9. 工程別総合原価計算</td> </tr> <tr> <td>3. 労務費会計の分類・計算</td> <td>10. 標準原価計算の意義・特徴</td> </tr> <tr> <td>4. 経費会計の分類・計算</td> <td>11. 直接原価計算の意義・特徴</td> </tr> <tr> <td>5. 製造間接費の実際配賦</td> <td>12. 経営意思決定の意義・特徴</td> </tr> <tr> <td>6. 部門別原価計算の意義・目的</td> <td></td> </tr> <tr> <td>7. 個別原価計算の意義・分類</td> <td></td> </tr> </table>			1. 原価計算の目的・流れ	8. 単一工程単純総合原価計算	2. 材料費会計の分類・計算	9. 工程別総合原価計算	3. 労務費会計の分類・計算	10. 標準原価計算の意義・特徴	4. 経費会計の分類・計算	11. 直接原価計算の意義・特徴	5. 製造間接費の実際配賦	12. 経営意思決定の意義・特徴	6. 部門別原価計算の意義・目的		7. 個別原価計算の意義・分類	
1. 原価計算の目的・流れ	8. 単一工程単純総合原価計算															
2. 材料費会計の分類・計算	9. 工程別総合原価計算															
3. 労務費会計の分類・計算	10. 標準原価計算の意義・特徴															
4. 経費会計の分類・計算	11. 直接原価計算の意義・特徴															
5. 製造間接費の実際配賦	12. 経営意思決定の意義・特徴															
6. 部門別原価計算の意義・目的																
7. 個別原価計算の意義・分類																
<p>[テキスト]</p> <p>本学園の工業簿記・原価計算テキスト、種々のプリントを中心とする。</p>																
<p>[成績評価]</p> <p>授業期間中に実施される種々のテスト、学期末試験、出席等を総合して判断する。</p>																

<p>科目名： 商業簿記Ⅱ</p>	<p>開講年次： 1年 単位数： 3 分類： 選択必修 担当教員： 本学教員</p>	<p>授業時数： 60 種類： 専門科目 授業方法： 講義・演習</p>														
<p>[講義主要目標及び講義概要]</p> <p>企業の財政状態や経営成績を利害関係者に報告するための財務諸表の作成を中心に学習し、簿記技能の中級程度の修得を目指す。</p>																
<p>[講義・演習項目]</p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;">1. 制度会計の仕組み</td> <td style="width: 50%;">8. 本支店会計の会計処理</td> </tr> <tr> <td>2. 現金預金（現金過不足）</td> <td>9. 組織再編(合併)</td> </tr> <tr> <td>3. 手形</td> <td>10. 伝票会計</td> </tr> <tr> <td>4. 有価証券（保有区分別評価）</td> <td></td> </tr> <tr> <td>5. 減価償却に関する事項</td> <td></td> </tr> <tr> <td>6. 株式発行の会計処理</td> <td></td> </tr> <tr> <td>7. 税効果会計の意義</td> <td></td> </tr> </table>			1. 制度会計の仕組み	8. 本支店会計の会計処理	2. 現金預金（現金過不足）	9. 組織再編(合併)	3. 手形	10. 伝票会計	4. 有価証券（保有区分別評価）		5. 減価償却に関する事項		6. 株式発行の会計処理		7. 税効果会計の意義	
1. 制度会計の仕組み	8. 本支店会計の会計処理															
2. 現金預金（現金過不足）	9. 組織再編(合併)															
3. 手形	10. 伝票会計															
4. 有価証券（保有区分別評価）																
5. 減価償却に関する事項																
6. 株式発行の会計処理																
7. 税効果会計の意義																
<p>[テキスト]</p> <p>本学園の商業簿記テキスト、種々のプリントを中心とする。</p>																
<p>[成績評価]</p> <p>授業期間中に実施される種々のテスト、学期末試験、出席等を総合して判断する。</p>																

<p>科目名： 商業簿記Ⅲ</p>	<p>開講年次： 1年・2年 単位数： 4 分類： 選択必修 担当教員： 本学教員</p>	<p>授業時数： 80 種類： 専門科目 授業方法： 講義・演習</p>														
<p>[講義主要目標及び講義概要]</p> <p>企業の財政状態や経営成績を利害関係者に報告するための財務諸表の作成に必要な株式会社の会計を中心に学習し、その会計処理の修得を目指す。</p>																
<p>[講義・演習項目]</p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;">1. 財務諸表の体系</td> <td style="width: 50%;">8. 組織再編（会社分割）</td> </tr> <tr> <td>2. 商品売買（分記法）</td> <td>9. 株主資本等変動計算書の作成</td> </tr> <tr> <td>3. 割引手形・裏書手形の会計処理</td> <td>10. キャッシュ・フロー計算書の作成</td> </tr> <tr> <td>4. 子会社株式の会計処理</td> <td></td> </tr> <tr> <td>5. 社債の発行・償還の会計処理</td> <td></td> </tr> <tr> <td>6. 剰余金の会計処理</td> <td></td> </tr> <tr> <td>7. 税金の分類・会計処理</td> <td></td> </tr> </table>			1. 財務諸表の体系	8. 組織再編（会社分割）	2. 商品売買（分記法）	9. 株主資本等変動計算書の作成	3. 割引手形・裏書手形の会計処理	10. キャッシュ・フロー計算書の作成	4. 子会社株式の会計処理		5. 社債の発行・償還の会計処理		6. 剰余金の会計処理		7. 税金の分類・会計処理	
1. 財務諸表の体系	8. 組織再編（会社分割）															
2. 商品売買（分記法）	9. 株主資本等変動計算書の作成															
3. 割引手形・裏書手形の会計処理	10. キャッシュ・フロー計算書の作成															
4. 子会社株式の会計処理																
5. 社債の発行・償還の会計処理																
6. 剰余金の会計処理																
7. 税金の分類・会計処理																
<p>[テキスト]</p> <p>本学園の商業簿記テキスト、種々のプリントを中心とする。</p>																
<p>[成績評価]</p> <p>授業期間中に実施される種々のテスト、学期末試験、出席等を総合して判断する。</p>																

<p>科目名： 商業簿記演習 I</p>	<p>開講年次： 1 年                  単 位 数： 3                  分 類： 選択必修                  担当教員： 本学教員</p>	<p>授業時数： 6 0                  種 類： 専門科目                  授業方法： 演習</p>														
<p>[講義主要目標及び講義概要]</p> <p>企業の財務内容を利害関係者に報告するために行うための高度な会計問題について演習を繰り返し実施し、簿記技能の上級の修得を目指す。</p>																
<p>[講義・演習項目]</p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;">1. 商品売買の会計処理(減耗・評価損)</td> <td style="width: 50%;">8. 財務諸表の作成(報告式)</td> </tr> <tr> <td>2. 特殊な販売形態の会計処理</td> <td></td> </tr> <tr> <td>3. 貸倒見積高の処理(貸倒実績率)</td> <td></td> </tr> <tr> <td>4. 有価証券・自己株式の会計処理</td> <td></td> </tr> <tr> <td>5. 退職給付に関する会計処理</td> <td></td> </tr> <tr> <td>6. 社債の発行に関する会計処理</td> <td></td> </tr> <tr> <td>7. リース会計(借手の会計処理)</td> <td></td> </tr> </table>			1. 商品売買の会計処理(減耗・評価損)	8. 財務諸表の作成(報告式)	2. 特殊な販売形態の会計処理		3. 貸倒見積高の処理(貸倒実績率)		4. 有価証券・自己株式の会計処理		5. 退職給付に関する会計処理		6. 社債の発行に関する会計処理		7. リース会計(借手の会計処理)	
1. 商品売買の会計処理(減耗・評価損)	8. 財務諸表の作成(報告式)															
2. 特殊な販売形態の会計処理																
3. 貸倒見積高の処理(貸倒実績率)																
4. 有価証券・自己株式の会計処理																
5. 退職給付に関する会計処理																
6. 社債の発行に関する会計処理																
7. リース会計(借手の会計処理)																
<p>[テキスト]</p> <p>本学園の商業簿記テキスト、種々のプリントを中心とする。</p>																
<p>[成績評価]</p> <p>授業期間中に実施される種々のテスト、学期末試験、出席等を総合して判断する。</p>																

科目名： 商業簿記応用 I	開講年次： 1年・2年	授業時数： 40
	単位数： 2	種類： 専門科目
	分類： 選択必修	授業方法： 演習・講義
	担当教員： 本学教員	
[講義主要目標及び講義概要]		
<p>企業の財務内容を利害関係者に報告するために行うための高度な会計問題について網羅的に学習し、簿記技能の上級の修得を目指す。</p>		
[講義・演習項目]		
1. 商品売買（売価還元法）	8. 分配可能額の算定	
2. 割賦販売・試用販売・委託販売	9. 外貨建取引の為替換算	
3. 債権（キャッシュ・フロー見積法）	10. 税効果会計（繰延法・資産負債法）	
4. 自己株式の会計処理	11. 組織再編（株式交換・移転）	
5. デリバティブ取引の会計処理	12. 連結財務諸表の作成	
6. 退職給付債務の認識	13. 注記表の作成	
7. 社債の買入償還（抽選償還）		
[テキスト]		
<p>本学園の商業簿記テキスト、種々のプリントを中心とする。</p>		
[成績評価]		
<p>授業期間中に実施される種々のテスト、学期末試験、出席等を総合して判断する。</p>		

科目名： 商業簿記応用Ⅱ	開講年次： 2年 単位数： 3 分類： 選択必修 担当教員： 本学教員	授業時数： 60 種類： 専門科目 授業方法： 演習・講義														
[講義主要目標及び講義概要] 経営者が経営管理や経営計画の意思決定等を行うための高度な会計問題について網羅的に学習し、簿記技能の上級の修得を目指す。																
[講義・演習項目] <table border="0"> <tr> <td>1. 財務諸表の分析</td> <td>8. 在外子会社の為替換算</td> </tr> <tr> <td>2. 商品売買（総記法）</td> <td>9. 連結会計(持分法)</td> </tr> <tr> <td>3. ヘッジ取引の会計処理</td> <td></td> </tr> <tr> <td>4. 資産除去債務</td> <td></td> </tr> <tr> <td>5. 固定資産の減損損失</td> <td></td> </tr> <tr> <td>6. リース会計(貸手の処理)</td> <td></td> </tr> <tr> <td>7. 在外支店の為替換算</td> <td></td> </tr> </table>			1. 財務諸表の分析	8. 在外子会社の為替換算	2. 商品売買（総記法）	9. 連結会計(持分法)	3. ヘッジ取引の会計処理		4. 資産除去債務		5. 固定資産の減損損失		6. リース会計(貸手の処理)		7. 在外支店の為替換算	
1. 財務諸表の分析	8. 在外子会社の為替換算															
2. 商品売買（総記法）	9. 連結会計(持分法)															
3. ヘッジ取引の会計処理																
4. 資産除去債務																
5. 固定資産の減損損失																
6. リース会計(貸手の処理)																
7. 在外支店の為替換算																
[テキスト] 本学園の商業簿記テキスト、種々のプリントを中心とする。																
[成績評価] 授業期間中に実施される種々のテスト、学期末試験、出席等を総合して判断する。																

<p>科目名： 会計学Ⅱ</p>	<p>開講年次： 1年 単位数： 3 分類： 選択必修 担当教員： 本学教員</p>	<p>授業時数： 60 種類： 専門科目 授業方法： 講義・演習</p>														
<p>[講義主要目標及び講義概要]</p> <p>会計について貸借対照表の関する基本的内容を理論的・体系的に考察し、経済活動や関連事象を具体的に学習する。</p>																
<p>[講義・演習項目]</p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;">1. 財務状況の計算と貸借対照表</td> <td style="width: 50%;">8. 繰延資産の会計と報告</td> </tr> <tr> <td>2. 資産の意義と評価</td> <td>9. 負債の会計と報告</td> </tr> <tr> <td>3. 現金・預金の会計と報告</td> <td>10. 純資産の会計と報告</td> </tr> <tr> <td>4. 金銭債権の会計と報告</td> <td></td> </tr> <tr> <td>5. 有価証券の会計と報告</td> <td></td> </tr> <tr> <td>6. 棚卸資産の会計と報告</td> <td></td> </tr> <tr> <td>7. 固定資産の会計と報告</td> <td></td> </tr> </table>			1. 財務状況の計算と貸借対照表	8. 繰延資産の会計と報告	2. 資産の意義と評価	9. 負債の会計と報告	3. 現金・預金の会計と報告	10. 純資産の会計と報告	4. 金銭債権の会計と報告		5. 有価証券の会計と報告		6. 棚卸資産の会計と報告		7. 固定資産の会計と報告	
1. 財務状況の計算と貸借対照表	8. 繰延資産の会計と報告															
2. 資産の意義と評価	9. 負債の会計と報告															
3. 現金・預金の会計と報告	10. 純資産の会計と報告															
4. 金銭債権の会計と報告																
5. 有価証券の会計と報告																
6. 棚卸資産の会計と報告																
7. 固定資産の会計と報告																
<p>[テキスト]</p> <p>本学園の財務会計のテキスト、種々のプリントを中心とする。</p>																
<p>[成績評価]</p> <p>授業期間中に実施される種々のテスト、学期末試験、出席等を総合して判断する。</p>																

<p>科目名： 会計学Ⅲ</p>	<p>開講年次： 1年・2年                  単位数： 4                  分類： 選択必修                  担当教員： 本学教員</p>	<p>授業時数： 80                  種類： 専門科目                  授業方法： 講義・演習</p>
<p>[講義主要目標及び講義概要]</p> <p>会計について損益計算書に関する基本的内容を理論的・体系的に考察し、経済活動や関連事象を具体的に学習する。</p>		
<p>[講義・演習項目]</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 経営成績の計算と損益計算書</li> <li>2. 損益計算の形態</li> <li>3. 発生主義会計</li> <li>4. 収支額基準</li> <li>5. 収益の認識基準</li> <li>6. 費用の認識基準</li> <li>7. 工事契約に関する基準</li> </ol>		
<p>[テキスト]</p> <p>本学園の財務会計のテキスト、種々のプリントを中心とする。</p>		
<p>[成績評価]</p> <p>授業期間中に実施される種々のテスト、学期末試験、出席等を総合して判断する。</p>		



<p>科目名： 会計学演習 I</p>	<p>開講年次： 1年 単位数： 2 分類： 選択必修 担当教員： 本学教員</p>	<p>授業時数： 40 種類： 専門科目 授業方法： 演習</p>														
<p>[講義主要目標及び講義概要]</p> <p>企業の外部利害関係者に対して、企業内容の実態開示を目的とする高度な財務会計の内容について、演習を繰り返し実施し、その修得をめざす。</p>																
<p>[講義・演習項目]</p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;">1. 連結財務諸表作成の基準</td> <td style="width: 50%;">8. 金融商品に関する会計基準</td> </tr> <tr> <td>2. 外貨建取引等会計基準</td> <td>9. リース取引に関する会計基準</td> </tr> <tr> <td>3. 研究開発費等に係る会計基準</td> <td></td> </tr> <tr> <td>4. 退職給付に係る会計基準</td> <td></td> </tr> <tr> <td>5. 税効果会計に係る会計基準</td> <td></td> </tr> <tr> <td>6. 固定資産の減損に係る会計基準</td> <td></td> </tr> <tr> <td>7. 棚卸資産の評価に関する会計基準</td> <td></td> </tr> </table>			1. 連結財務諸表作成の基準	8. 金融商品に関する会計基準	2. 外貨建取引等会計基準	9. リース取引に関する会計基準	3. 研究開発費等に係る会計基準		4. 退職給付に係る会計基準		5. 税効果会計に係る会計基準		6. 固定資産の減損に係る会計基準		7. 棚卸資産の評価に関する会計基準	
1. 連結財務諸表作成の基準	8. 金融商品に関する会計基準															
2. 外貨建取引等会計基準	9. リース取引に関する会計基準															
3. 研究開発費等に係る会計基準																
4. 退職給付に係る会計基準																
5. 税効果会計に係る会計基準																
6. 固定資産の減損に係る会計基準																
7. 棚卸資産の評価に関する会計基準																
<p>[テキスト]</p> <p>本学園の財務会計のテキスト、種々のプリントを中心とする。</p>																
<p>[成績評価]</p> <p>授業期間中に実施される種々のテスト、学期末試験、出席等を総合して判断する。</p>																

<p>科目名： 会計学応用 I</p>	<p>開講年次： 1年・2年 単位数： 3 分類： 選択必修 担当教員： 本学教員</p>	<p>授業時数： 60 種類： 専門科目 授業方法： 演習・講義</p>
<p>[講義主要目標及び講義概要]</p> <p>企業の外部利害関係者に対して、企業内容の実態開示を目的とする高度な財務会計の習得をめざす。</p>		
<p>[講義・演習項目]</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 連結財務諸表作成の基準</li> <li>2. 固定資産の減損会計</li> <li>3. 退職給付会計に関する事項</li> <li>4. 税効果会計に関する事項</li> <li>5. 金融商品に関する事項</li> <li>6. 外貨建取引基準に関する事項</li> <li>7. リース取引に関する事項</li> </ol>		
<p>[テキスト]</p> <p>本学園の財務会計のテキスト、種々のプリントを中心とする。</p>		
<p>[成績評価]</p> <p>授業期間中に実施される種々のテスト、学期末試験、出席等を総合して判断する。</p>		

科目名： 会計学応用Ⅱ	開講年次： 2年 単位数： 3 分類： 選択必修 担当教員： 本学教員	授業時数： 60 種類： 専門科目 授業方法： 演習・講義
[講義主要目標及び講義概要]		
<p>企業の外部利害関係者に対して、企業内容の実態開示を目的とする高度な財務会計の習得をめざす。</p>		
[講義・演習項目]		
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 棚卸資産の評価に関する基準</li> <li>2. 研究開発費等に係る基準</li> <li>3. ストック・オプションに関する事項</li> <li>4. 企業結合に関する基準</li> <li>5. 事業分離に関する事項</li> <li>6. 四半期財務諸表に関する事項</li> <li>7. 株主資本等変動計算書</li> </ol>		
[テキスト]		
<p>本学園の財務会計のテキスト、種々のプリントを中心とする。</p>		
[成績評価]		
<p>授業期間中に実施される種々のテスト、学期末試験、出席等を総合して判断する。</p>		

<p>科目名：工業簿記Ⅱ</p>	<p>開講年次：1年 単位数：2 分類：選択必修 担当教員：本学教員</p>	<p>授業時数：40 種類：専門科目 授業方法：講義・演習</p>														
<p>[講義主要目標及び講義概要]</p> <p>工企業の財務内容を利害関係者に報告するための高度な会計問題について網羅的に学習し、工業簿記技能の上級程度の修得を目指す。</p>																
<p>[講義・演習項目]</p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;">1. 制度会計の仕組み</td> <td style="width: 50%;">8. 総合原価計算の分析</td> </tr> <tr> <td>2. 材料費項目の分析とその処理</td> <td>9. 直接原価計算の分析</td> </tr> <tr> <td>3. 労務費項目の分析とその処理</td> <td>10. 標準原価計算の分析</td> </tr> <tr> <td>4. 経費項目の分析とその処理</td> <td>11. 製造原価報告書の仕組み</td> </tr> <tr> <td>5. 製造間接費項目の分析とその処理</td> <td>12. 損益計算書の作成</td> </tr> <tr> <td>6. 個別原価計算の分析</td> <td>13. 貸借対照表の作成</td> </tr> <tr> <td>7. 部門別原価計算の分析</td> <td></td> </tr> </table>			1. 制度会計の仕組み	8. 総合原価計算の分析	2. 材料費項目の分析とその処理	9. 直接原価計算の分析	3. 労務費項目の分析とその処理	10. 標準原価計算の分析	4. 経費項目の分析とその処理	11. 製造原価報告書の仕組み	5. 製造間接費項目の分析とその処理	12. 損益計算書の作成	6. 個別原価計算の分析	13. 貸借対照表の作成	7. 部門別原価計算の分析	
1. 制度会計の仕組み	8. 総合原価計算の分析															
2. 材料費項目の分析とその処理	9. 直接原価計算の分析															
3. 労務費項目の分析とその処理	10. 標準原価計算の分析															
4. 経費項目の分析とその処理	11. 製造原価報告書の仕組み															
5. 製造間接費項目の分析とその処理	12. 損益計算書の作成															
6. 個別原価計算の分析	13. 貸借対照表の作成															
7. 部門別原価計算の分析																
<p>[テキスト]</p> <p>本学園の工業簿記テキスト、種々のプリントを中心とする。</p>																
<p>[成績評価]</p> <p>授業期間中に実施される種々のテスト、学期末試験、出席等を総合して判断する。</p>																

<p>科目名：工業簿記Ⅲ</p>	<p>開講年次：1年・2年 単位数：4 分類：選択必修 担当教員：本学教員</p>	<p>授業時数：80 種類：専門科目 授業方法：講義・演習</p>
<p>[講義主要目標及び講義概要]</p> <p>製造業を営む工企業において、企業の財政状態や経営成績を利害関係者に報告するための財務諸表作成を中心に学習し、工業簿記技能の上級の修得を目指す。</p>		
<p>[講義・演習項目]</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 工企業の決算</li> <li>2. 工場会計の独立</li> <li>3. 本社工場会計</li> <li>4. 商的工業簿記による報告書</li> <li>5. 実際原価計算による報告書</li> <li>6. 標準原価計算による報告書</li> <li>7. 直接原価計算による報告書</li> </ol>		
<p>[テキスト]</p> <p>本学園の工業簿記テキスト、種々のプリントを中心とする。</p>		
<p>[成績評価]</p> <p>授業期間中に実施される種々のテスト、学期末試験、出席等を総合して判断する。</p>		

科目名：工業簿記演習Ⅰ	開講年次：1年 単位数：2 分類：選択必修 担当教員：本学教員	授業時数：40 種類：専門科目 授業方法：演習
[講義主要目標及び講義概要]		
工業簿記の勘定体系、費目別計算までの基本的な仕訳及び勘定記入の演習を繰り返し実施し、工業簿記の基礎技能の修得を目指す。		
[講義・演習項目]		
1. 工業簿記の勘定体系	8. 個別原価計算表の作成	
2. 材料費勘定の仕訳・転記	9. 仕損・副産物の処理	
3. 材料副費の会計処理		
4. 労務費勘定の仕訳・転記		
5. 経費勘定の仕訳・転記		
6. 外注加工賃の会計処理		
7. 製造間接費勘定の仕訳・転記		
[テキスト]		
本学園の工業簿記テキスト、種々のプリントを中心とする。		
[成績評価]		
授業期間中に実施される種々のテスト、学期末試験、出席等を総合して判断する。		

科目名：工業簿記応用 I	開講年次：1年・2年	授業時数：40
	単位数：2	種類：専門科目
	分類：選択必修	授業方法：演習・講義
	担当教員：本学教員	
[講義主要目標及び講義概要]		
工業簿記の勘定体系、費目別・部門別・製品別計算までの基本的な仕訳及び勘定記入を学習し、工業簿記の基礎技能の修得を目指す。		
[講義・演習項目]		
1. 工業簿記の特色	8. 個別原価計算	
2. 工業簿記の構造	9. 部門別原価計算	
3. 勘定の流れ	10. 組別総合原価計算	
4. 材料費勘定の仕訳・転記	11. 等級別総合原価計算	
5. 労務費勘定の仕訳・転記	12. 工程別総合原価計算	
6. 経費勘定の仕訳・転記	13. 仕損と減損・副産物の処理	
7. 製造間接費勘定の仕訳・転記		
[テキスト]		
本学園の工業簿記テキスト、種々のプリントを中心とする。		
[成績評価]		
授業期間中に実施される種々のテスト、学期末試験、出席等を総合して判断する。		

<p>科目名：工業簿記応用Ⅱ</p>	<p>開講年次：2年 単位数：3 分類：選択必修 担当教員：本学教員</p>	<p>授業時数：60 種類：専門科目 授業方法：演習・講義</p>
<p>[講義主要目標及び講義概要]</p> <p>工業簿記の決算書類、標準・直接原価計算、本社工場までの基本的な仕訳及び勘定記入を学習し、財務諸表作成の工業簿記技能の修得を目指す。</p>		
<p>[講義・演習項目]</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 工業簿記の決算整理仕訳</li> <li>2. 製造原価計算書の作成</li> <li>3. 標準原価計算と原価カード</li> <li>4. 標準原価計算の差異分析</li> <li>5. 直接原価計算</li> <li>6. 本社工場会計</li> </ol>		
<p>[テキスト]</p> <p>本学園の工業簿記テキスト、種々のプリントを中心とする。</p>		
<p>[成績評価]</p> <p>授業期間中に実施される種々のテスト、学期末試験、出席等を総合して判断する。</p>		



<p>科目名： 原価計算Ⅱ</p>	<p>開講年次： 1年 単位数： 2 分類： 選択必修 担当教員： 本学教員</p>	<p>授業時数： 40 種類： 専門科目 授業方法： 講義・演習</p>														
<p>[講義主要目標及び講義概要]</p> <p>企業の経営管理者が、業務計画や原価管理の意思決定等を行うために必要な、原価管理のための原価計算、利益管理のための原価計算の中級程度の技法を修得する。</p>																
<p>[講義・演習項目]</p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;">1. 材料費会計の返品・戻入の処理</td> <td style="width: 50%;">8. 組別・等級別総合原価計算</td> </tr> <tr> <td>2. 労務費会計の定時間外作業手当</td> <td>9. 標準原価計算の原価差異の分析</td> </tr> <tr> <td>3. 外注加工賃の処理</td> <td>10. 損益分岐分析</td> </tr> <tr> <td>4. 製造間接費の正常配賦と操業度</td> <td>11. 差額原価収益分析</td> </tr> <tr> <td>5. 部門個別費と部門共通費</td> <td>12. 設備投資計算の基礎概念</td> </tr> <tr> <td>6. 製造指図書</td> <td></td> </tr> <tr> <td>7. 総合原価計算における減損・仕損</td> <td></td> </tr> </table>			1. 材料費会計の返品・戻入の処理	8. 組別・等級別総合原価計算	2. 労務費会計の定時間外作業手当	9. 標準原価計算の原価差異の分析	3. 外注加工賃の処理	10. 損益分岐分析	4. 製造間接費の正常配賦と操業度	11. 差額原価収益分析	5. 部門個別費と部門共通費	12. 設備投資計算の基礎概念	6. 製造指図書		7. 総合原価計算における減損・仕損	
1. 材料費会計の返品・戻入の処理	8. 組別・等級別総合原価計算															
2. 労務費会計の定時間外作業手当	9. 標準原価計算の原価差異の分析															
3. 外注加工賃の処理	10. 損益分岐分析															
4. 製造間接費の正常配賦と操業度	11. 差額原価収益分析															
5. 部門個別費と部門共通費	12. 設備投資計算の基礎概念															
6. 製造指図書																
7. 総合原価計算における減損・仕損																
<p>[テキスト]</p> <p>本学園の工業簿記・原価計算テキスト、種々のプリントを中心とする。</p>																
<p>[成績評価]</p> <p>授業期間中に実施される種々のテスト、学期末試験、出席等を総合して判断する。</p>																

科目名：原価計算Ⅲ	開講年次：1年・2年	授業時数：80
	単位数：4	種類：専門科目
	分類：選択必修	授業方法：講義・演習
	担当教員：本学教員	
[講義主要目標及び講義概要]		
<p>企業の経営管理者が、業務計画や原価管理の意思決定等を行うために必要な、原価管理のための原価計算、利益管理のための原価計算の上級程度の技法を修得する。</p>		
[講義・演習項目]		
1. 部門別個別原価計算	8. 設備投資の時間価値概念	
2. 連産品の処理		
3. 標準原価計算の勘定記入		
4. 直接原価計算の勘定記入		
5. CVPの感度分析		
6. 固定費調整		
7. 注文引受の可否決定		
[テキスト]		
<p>本学園の工業簿記・原価計算テキスト、種々のプリントを中心とする。</p>		
[成績評価]		
<p>授業期間中に実施される種々のテスト、学期末試験、出席等を総合して判断する。</p>		

<p>科目名： 原価計算演習 I</p>	<p>開講年次： 1 年 単 位 数： 2 分 類： 選択必修 担当教員： 本学教員</p>	<p>授業時数： 4 0 種 類： 専門科目 授業方法： 演習</p>														
<p>[講義主要目標及び講義概要]</p> <p>企業の経営管理者が行う業務計画や原価管理の意思決定等の手法について演習を繰り返し実施し、その技法を修得する。</p>																
<p>[講義・演習項目]</p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;">1. 製造間接費の管理</td> <td style="width: 50%;">8. 追加加工か否かに関する意思決定</td> </tr> <tr> <td>2. 補助部門費の配賦</td> <td>9. 設備投資計算の資本コストの測定</td> </tr> <tr> <td>3. 仕損費・副産物の処理</td> <td></td> </tr> <tr> <td>4. 配合・歩留差異分析の処理</td> <td></td> </tr> <tr> <td>5. CVP分析</td> <td></td> </tr> <tr> <td>6. CVPC分析</td> <td></td> </tr> <tr> <td>7. 自製又は購入に関する意思決定</td> <td></td> </tr> </table>			1. 製造間接費の管理	8. 追加加工か否かに関する意思決定	2. 補助部門費の配賦	9. 設備投資計算の資本コストの測定	3. 仕損費・副産物の処理		4. 配合・歩留差異分析の処理		5. CVP分析		6. CVPC分析		7. 自製又は購入に関する意思決定	
1. 製造間接費の管理	8. 追加加工か否かに関する意思決定															
2. 補助部門費の配賦	9. 設備投資計算の資本コストの測定															
3. 仕損費・副産物の処理																
4. 配合・歩留差異分析の処理																
5. CVP分析																
6. CVPC分析																
7. 自製又は購入に関する意思決定																
<p>[テキスト]</p> <p>本学園の工業簿記・原価計算テキスト、種々のプリントを中心とする。</p>																
<p>[成績評価]</p> <p>授業期間中に実施される種々のテスト、学期末試験、出席等を総合して判断する。</p>																

<p>科目名： 原価計算応用 I</p>	<p>開講年次： 1 年・ 2 年 単 位 数： 2 分 類： 選択必修 担当教員： 本学教員</p>	<p>授業時数： 4 0 種 類： 専門科目 授業方法： 演習・ 講義</p>		
<p>[講義主要目標及び講義概要]</p> <p>企業の経営管理者が行う業務計画や原価管理の意思決定等の手法を学ぶとともに、事業部制会計の役割を理解する。</p>				
<p>[講義・演習項目]</p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> <p>1. 製造間接費の管理</p> <p>2. 補助部門費の配賦</p> <p>3. 仕損費と作業屑</p> <p>4. 配合差異・歩留差異分析</p> <p>5. C V P C 分析</p> <p>6. セグメント別損益計算</p> <p>7. 自製購入・追加加工の決定</p> </td> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> <p>8. 設備投資計算の資本コストの測定</p> <p>9. 事業部制会計の意義・役割</p> <p>10. ライフサイクル・コスト</p> </td> </tr> </table>			<p>1. 製造間接費の管理</p> <p>2. 補助部門費の配賦</p> <p>3. 仕損費と作業屑</p> <p>4. 配合差異・歩留差異分析</p> <p>5. C V P C 分析</p> <p>6. セグメント別損益計算</p> <p>7. 自製購入・追加加工の決定</p>	<p>8. 設備投資計算の資本コストの測定</p> <p>9. 事業部制会計の意義・役割</p> <p>10. ライフサイクル・コスト</p>
<p>1. 製造間接費の管理</p> <p>2. 補助部門費の配賦</p> <p>3. 仕損費と作業屑</p> <p>4. 配合差異・歩留差異分析</p> <p>5. C V P C 分析</p> <p>6. セグメント別損益計算</p> <p>7. 自製購入・追加加工の決定</p>	<p>8. 設備投資計算の資本コストの測定</p> <p>9. 事業部制会計の意義・役割</p> <p>10. ライフサイクル・コスト</p>			
<p>[テキスト]</p> <p>本学園の工業簿記・原価計算テキスト、種々のプリントを中心とする。</p>				
<p>[成績評価]</p> <p>授業期間中に実施される種々のテスト、学期末試験、出席等を総合して判断する。</p>				

科目名：原価計算応用Ⅱ	開講年次：2年 単位数：3 分類：選択必修 担当教員：本学教員	授業時数：60 種類：専門科目 授業方法：演習・講義
[講義主要目標及び講義概要]		
<p>企業の経営管理者が行う業務計画や原価管理の意思決定等の手法を学ぶとともに、将来の原価予測・予算編成・業績評価等の技法を修得する。</p>		
[講義・演習項目]		
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 操業度差異の再検討</li> <li>2. 予算実績比較</li> <li>3. 標準原価差異の表示</li> <li>4. 原価予測方法</li> <li>5. 経済的発注量計算</li> <li>6. 資本配分計算</li> <li>7. 業績評価</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>8. 品質原価計算</li> </ol>	
[テキスト]		
<p>本学園の工業簿記・原価計算テキスト、種々のプリントを中心とする。</p>		
[成績評価]		
<p>授業期間中に実施される種々のテスト、学期末試験、出席等を総合して判断する。</p>		

科目名： 税務会計所得税法	開講年次： 2年 単位数： 4 分類： 選択必修 担当教員： 本学教員	授業時数： 80 種類： 専門科目 授業方法： 演習・講義
[講義主要目標及び講義概要]		
<p>所得税の体系、法概念及び基本的な税額算定方法について学び、検定試験の合格を目指す。その他の税法も学ぶ。</p>		
[講義・演習項目]		
<ul style="list-style-type: none"> <li>1. 所得税の概要</li> <li>2. 10 所得の種類</li> <li>3. 各種所得の金額の計算方法</li> <li>4. 課税標準の計算</li> <li>5. 所得控除額の計算</li> <li>6. 課税所得金額の計算</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>7. 納付税額の計算</li> <li>8. 税額控除の種類</li> <li>9. 税額控除額の計算</li> <li>10. 申告等</li> <li>11. 源泉徴収制度</li> <li>12. その他の租税</li> </ul>	
[テキスト]		
<p>本学テキスト</p>		
[成績評価]		
<p>授業期間中に実施される種々のテスト、学期末試験、出席等を総合して判断する。</p>		

<p>科目名： 税務会計法人税法</p>	<p>開講年次： 2年 単位数： 4 分類： 選択必修 担当教員： 本学教員</p>	<p>授業時数： 80 種類： 専門科目 授業方法： 演習・講義</p>																
<p>[講義主要目標及び講義概要]</p> <p>法人税の体系、法概念及び基本的な税額算定方法について学び、検定試験の合格を目指す。その他の税法も学ぶ。</p>																		
<p>[講義・演習項目]</p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;">1. 法人税の概要</td> <td style="width: 50%;">9. 役員の給与</td> </tr> <tr> <td>2. 収益・費用の認識</td> <td>10. 租税公課等</td> </tr> <tr> <td>3. 棚卸資産</td> <td>11. 圧縮記帳</td> </tr> <tr> <td>4. 減価償却</td> <td>12. 受取配当等の益金不算入</td> </tr> <tr> <td>5. 繰延資産</td> <td>13. その他の損益</td> </tr> <tr> <td>6. 寄付金</td> <td>14. 同族会社・留保金課税</td> </tr> <tr> <td>7. 交際費</td> <td>15. 所得税額の控除</td> </tr> <tr> <td>8. 貸倒引当金・貸倒損失</td> <td>16. 申告・納税</td> </tr> </table>			1. 法人税の概要	9. 役員の給与	2. 収益・費用の認識	10. 租税公課等	3. 棚卸資産	11. 圧縮記帳	4. 減価償却	12. 受取配当等の益金不算入	5. 繰延資産	13. その他の損益	6. 寄付金	14. 同族会社・留保金課税	7. 交際費	15. 所得税額の控除	8. 貸倒引当金・貸倒損失	16. 申告・納税
1. 法人税の概要	9. 役員の給与																	
2. 収益・費用の認識	10. 租税公課等																	
3. 棚卸資産	11. 圧縮記帳																	
4. 減価償却	12. 受取配当等の益金不算入																	
5. 繰延資産	13. その他の損益																	
6. 寄付金	14. 同族会社・留保金課税																	
7. 交際費	15. 所得税額の控除																	
8. 貸倒引当金・貸倒損失	16. 申告・納税																	
<p>[テキスト]</p> <p>本学テキスト</p>																		
<p>[成績評価]</p> <p>授業期間中に実施される種々のテスト、学期末試験、出席等を総合して判断する。</p>																		

科目名： 税務会計消費税法	開講年次： 2年 単位数： 2 分類： 選択必修 担当教員： 本学教員	授業時数： 40 種類： 専門科目 授業方法： 演習・講義
[講義主要目標及び講義概要]		
消費税の体系、法概念及び基本的な税額算定方法について学び、検定試験の合格を目指す。その他の税法も学ぶ。		
[講義・演習項目]		
1. 消費税の概要	2. 課税期間	3. 課税・非課税・免税
4. 課税標準および税率	5. 仕入税額控除	6. 売上に係る対価の返還等
		7. 貸倒れに係る税額控除等
		8. 簡易課税制度
		9. 申告・納付・還付
[テキスト]		
本学テキスト		
[成績評価]		
授業期間中に実施される種々のテスト、学期末試験、出席等を総合して判断する。		



<p>科目名：情報分析演習</p>	<p>開講年次：2年 単位数：2 分類：選択必修 担当教員：実務経験のある教員（システム開発を受託している企業担当者であり、実務経験に基づいてシステム開発に関する授業を行う。）</p>	<p>授業時数：40 種類：専門科目 授業方法：講義・演習</p>																
<p>[講義主要目標及び講義概要]</p> <p>データや情報を適切に分析・加工することは必要不可欠なものであり、こうした情報分析力を高め、データや情報をビジネスに活用するためのスキルを習得する。</p>																		
<p>[講義・演習項目]</p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;">1. Excel の基本操作</td> <td style="width: 50%;">9. 資料作成演習①</td> </tr> <tr> <td>2. 表の作成</td> <td>10. データベース機能</td> </tr> <tr> <td>3. 表の編集</td> <td>11. 便利な機能</td> </tr> <tr> <td>4. 絶対参照</td> <td>12. Windows の基本機能</td> </tr> <tr> <td>5. 基本的な関数</td> <td>13. 資料作成演習②</td> </tr> <tr> <td>6. 条件付き関数・文字列関数</td> <td>14. データ分析演習</td> </tr> <tr> <td>7. グラフの作成</td> <td>15. グループによるビッグデータの情報分析</td> </tr> <tr> <td>8. 印刷</td> <td>16. 発表資料作成及びプレゼンテーション</td> </tr> </table>			1. Excel の基本操作	9. 資料作成演習①	2. 表の作成	10. データベース機能	3. 表の編集	11. 便利な機能	4. 絶対参照	12. Windows の基本機能	5. 基本的な関数	13. 資料作成演習②	6. 条件付き関数・文字列関数	14. データ分析演習	7. グラフの作成	15. グループによるビッグデータの情報分析	8. 印刷	16. 発表資料作成及びプレゼンテーション
1. Excel の基本操作	9. 資料作成演習①																	
2. 表の作成	10. データベース機能																	
3. 表の編集	11. 便利な機能																	
4. 絶対参照	12. Windows の基本機能																	
5. 基本的な関数	13. 資料作成演習②																	
6. 条件付き関数・文字列関数	14. データ分析演習																	
7. グラフの作成	15. グループによるビッグデータの情報分析																	
8. 印刷	16. 発表資料作成及びプレゼンテーション																	
<p>[テキスト]</p> <p>産学連携講座 情報分析演習（インフォテック・サーブ）</p>																		
<p>[成績評価]</p> <p>授業期間中に実施される種々の提出物、出席等を総合して判断する。</p>																		

<p>科目名：卒業研究</p>	<p>開講年次：2年 単位数：4 分類：選択必修 担当教員：本学教員</p>	<p>授業時数：80 種類：専門科目 授業方法：演習</p>
<p>[講義主要目標及び講義概要] 学校での学習の集大成として、就職先の業界研究など学生がテーマを考え論文を作成する。</p>		
<p>[講義・演習項目]</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 卒業研究概要</li> <li>2. テーマの研究</li> <li>3. 情報収集</li> <li>4. 下書き作成</li> <li>5. 清書作成</li> <li>6. 製本</li> </ol>		
<p>[テキスト] 学生が収集した卒業研究に関する資料を中心とする。</p>		
<p>[成績評価] 授業期間中に実施される種々のテスト、学期末試験、出席等を総合して判断する。</p>		

<p>科目名： 所得税法 I</p>	<p>開講年次： 2年 単位数： 2 分類： 選択必修 担当教員： 本学教員</p>	<p>授業時数： 40 種類： 専門科目 授業方法： 講義・演習</p>														
<p>[講義主要目標及び講義概要]</p> <p>所得税法の基本的理解を目的として、課税標準の算定から税額算定までの各主要な項目について習得する。公認会計士試験の出題傾向を考慮する。</p>																
<p>[講義・演習項目]</p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;">1. 所得税の仕組み、計算体系</td> <td style="width: 50%;">8. 雑所得</td> </tr> <tr> <td>2. 利子所得、配当所得</td> <td>9. 各種保険料控除</td> </tr> <tr> <td>3. 不動産所得</td> <td>10. 配偶者控除、扶養控除</td> </tr> <tr> <td>4. 給与所得、退職所得</td> <td>11. 所得税額の算定</td> </tr> <tr> <td>5. 事業所得</td> <td></td> </tr> <tr> <td>6. 山林所得、一時所得</td> <td></td> </tr> <tr> <td>7. 譲渡所得</td> <td></td> </tr> </table>			1. 所得税の仕組み、計算体系	8. 雑所得	2. 利子所得、配当所得	9. 各種保険料控除	3. 不動産所得	10. 配偶者控除、扶養控除	4. 給与所得、退職所得	11. 所得税額の算定	5. 事業所得		6. 山林所得、一時所得		7. 譲渡所得	
1. 所得税の仕組み、計算体系	8. 雑所得															
2. 利子所得、配当所得	9. 各種保険料控除															
3. 不動産所得	10. 配偶者控除、扶養控除															
4. 給与所得、退職所得	11. 所得税額の算定															
5. 事業所得																
6. 山林所得、一時所得																
7. 譲渡所得																
<p>[テキスト]</p> <p>本学テキスト及び法規集、通達集</p>																
<p>[成績評価]</p> <p>授業期間中に実施される種々のテスト、学期末試験、出席等を総合して判断する。</p>																

<p>科目名：財務会計論Ⅰ</p>	<p>開講年次：1年 単位数：2 分類：選択必修 担当教員：本学教員</p>	<p>授業時数：40 種類：専門科目 授業方法：講義・演習</p>														
<p>[講義主要目標及び講義概要]</p> <p>財務会計に関する基礎的な理論について、会計基準の理解を中心に学習し、公認会計士短答式試験合格のための基礎力を養成する。</p>																
<p>[講義・演習項目]</p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;">1. 財務会計の目的と機能</td> <td style="width: 50%;">8. 純資産会計</td> </tr> <tr> <td>2. 企業会計原則一般原則</td> <td>9. 財務諸表の作成</td> </tr> <tr> <td>3. 資産会計総論</td> <td>10. 連結会計の意義・目的</td> </tr> <tr> <td>4. 棚卸資産会計</td> <td></td> </tr> <tr> <td>5. 固定資産会計</td> <td></td> </tr> <tr> <td>6. 繰延資産会計</td> <td></td> </tr> <tr> <td>7. 負債会計</td> <td></td> </tr> </table>			1. 財務会計の目的と機能	8. 純資産会計	2. 企業会計原則一般原則	9. 財務諸表の作成	3. 資産会計総論	10. 連結会計の意義・目的	4. 棚卸資産会計		5. 固定資産会計		6. 繰延資産会計		7. 負債会計	
1. 財務会計の目的と機能	8. 純資産会計															
2. 企業会計原則一般原則	9. 財務諸表の作成															
3. 資産会計総論	10. 連結会計の意義・目的															
4. 棚卸資産会計																
5. 固定資産会計																
6. 繰延資産会計																
7. 負債会計																
<p>[テキスト]</p> <p>本学テキスト、種々のプリントを中心とする。</p>																
<p>[成績評価]</p> <p>授業期間中に実施される種々のテスト、学期末試験、出席等を総合して判断する。</p>																

<p>科目名：財務会計論Ⅱ</p>	<p>開講年次：1年 単位数：6 分類：選択必修 担当教員：本学教員</p>	<p>授業時数：120 種類：専門科目 授業方法：講義・演習</p>														
<p>[講義主要目標及び講義概要]</p> <p>財務会計に関する基礎的な理論及び計算について、会計基準の理解を中心に学習し、公認会計士短答式試験合格のための基礎力を養成する。</p>																
<p>[講義・演習項目]</p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;">1. 減損会計</td> <td style="width: 50%;">8. キャッシュ・フロー計算書</td> </tr> <tr> <td>2. 金融商品会計</td> <td>9. 連結財務諸表の作成</td> </tr> <tr> <td>3. 損益会計</td> <td>10. 概念フレームワーク</td> </tr> <tr> <td>4. リース会計</td> <td></td> </tr> <tr> <td>5. 研究開発費とソフトウェア</td> <td></td> </tr> <tr> <td>6. 税効果会計</td> <td></td> </tr> <tr> <td>7. 外貨建取引</td> <td></td> </tr> </table>			1. 減損会計	8. キャッシュ・フロー計算書	2. 金融商品会計	9. 連結財務諸表の作成	3. 損益会計	10. 概念フレームワーク	4. リース会計		5. 研究開発費とソフトウェア		6. 税効果会計		7. 外貨建取引	
1. 減損会計	8. キャッシュ・フロー計算書															
2. 金融商品会計	9. 連結財務諸表の作成															
3. 損益会計	10. 概念フレームワーク															
4. リース会計																
5. 研究開発費とソフトウェア																
6. 税効果会計																
7. 外貨建取引																
<p>[テキスト]</p> <p>本学テキスト、種々のプリントを中心とする。</p>																
<p>[成績評価]</p> <p>授業期間中に実施される種々のテスト、学期末試験、出席等を総合して判断する。</p>																

<p>科目名：財務会計論Ⅲ</p>	<p>開講年次：1年 単位数：6 分類：選択必修 担当教員：本学教員</p>	<p>授業時数：120 種類：専門科目 授業方法：講義・演習</p>														
<p>[講義主要目標及び講義概要]</p> <p>財務会計に関する基礎的な計算について、個別論点の理解を中心に学習し、公認会計士短答式試験合格のための基礎力を養成する。</p>																
<p>[講義・演習項目]</p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;">1. 有価証券の売買</td> <td style="width: 50%;">8. 外貨換算会計</td> </tr> <tr> <td>2. 有形固定資産の処理</td> <td>9. 純資産会計</td> </tr> <tr> <td>3. 現金預金</td> <td>10. 新株予約権・新株予約権付社債</td> </tr> <tr> <td>4. 債権債務</td> <td>11. 本支店会計・工場会計</td> </tr> <tr> <td>5. リース取引</td> <td>12. 製造業・建設業（工事契約）</td> </tr> <tr> <td>6. 現金預金</td> <td></td> </tr> <tr> <td>7. 自己株式</td> <td></td> </tr> </table>			1. 有価証券の売買	8. 外貨換算会計	2. 有形固定資産の処理	9. 純資産会計	3. 現金預金	10. 新株予約権・新株予約権付社債	4. 債権債務	11. 本支店会計・工場会計	5. リース取引	12. 製造業・建設業（工事契約）	6. 現金預金		7. 自己株式	
1. 有価証券の売買	8. 外貨換算会計															
2. 有形固定資産の処理	9. 純資産会計															
3. 現金預金	10. 新株予約権・新株予約権付社債															
4. 債権債務	11. 本支店会計・工場会計															
5. リース取引	12. 製造業・建設業（工事契約）															
6. 現金預金																
7. 自己株式																
<p>[テキスト]</p> <p>本学テキスト、種々のプリントを中心とする。</p>																
<p>[成績評価]</p> <p>授業期間中に実施される種々のテスト、学期末試験、出席等を総合して判断する。</p>																

<p>科目名：財務会計論Ⅳ</p>	<p>開講年次：2年 単位数：4 分類：選択必修 担当教員：本学教員</p>	<p>授業時数：80 種類：専門科目 授業方法：講義・演習</p>		
<p>[講義主要目標及び講義概要]</p> <p>財務会計に関する基礎的な連結会計の計算及び理論について学習し、公認会計士短答式試験合格のための基礎力を養成する。</p>				
<p>[講義・演習項目]</p> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 連結財務諸表作成の基本手続</li> <li>2. 投資と資本の相殺消去手続</li> <li>3. 親子会社間の債権債務の消去</li> <li>4. 未実現利益の消去</li> <li>5. 子会社株式の追加取得と売却</li> <li>6. 子会社の増資</li> <li>7. 持分法</li> </ol> </td> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> <ol style="list-style-type: none"> <li>8. 在外子会社の連結</li> </ol> </td> </tr> </table>			<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 連結財務諸表作成の基本手続</li> <li>2. 投資と資本の相殺消去手続</li> <li>3. 親子会社間の債権債務の消去</li> <li>4. 未実現利益の消去</li> <li>5. 子会社株式の追加取得と売却</li> <li>6. 子会社の増資</li> <li>7. 持分法</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>8. 在外子会社の連結</li> </ol>
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 連結財務諸表作成の基本手続</li> <li>2. 投資と資本の相殺消去手続</li> <li>3. 親子会社間の債権債務の消去</li> <li>4. 未実現利益の消去</li> <li>5. 子会社株式の追加取得と売却</li> <li>6. 子会社の増資</li> <li>7. 持分法</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>8. 在外子会社の連結</li> </ol>			
<p>[テキスト]</p> <p>本学テキスト、種々のプリントを中心とする。</p>				
<p>[成績評価]</p> <p>授業期間中に実施される種々のテスト、学期末試験、出席等を総合して判断する。</p>				

<p>科目名：財務会計論Ⅴ</p>	<p>開講年次：2年 単位数：6 分類：選択必修 担当教員：本学教員</p>	<p>授業時数：120 種類：専門科目 授業方法：講義・演習</p>														
<p>[講義主要目標及び講義概要]</p> <p>連結会計の計算及び理論、その他財務会計の応用的な論点について学習し、公認会計士短答式試験合格に必要な知識を習得する。</p>																
<p>[講義・演習項目]</p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;">1. 税効果会計（連結・個別）</td> <td style="width: 50%;">8. 特殊商品販売</td> </tr> <tr> <td>2. 退職給付会計基準</td> <td>9. 工事契約</td> </tr> <tr> <td>3. 四半期財務諸表の作成</td> <td>10. 複式簿記の理論と計算</td> </tr> <tr> <td>4. 金融商品会計</td> <td></td> </tr> <tr> <td>5. 連結財務諸表（包括利益計算書）</td> <td></td> </tr> <tr> <td>6. 企業結合会計</td> <td></td> </tr> <tr> <td>7. 事業分離会計</td> <td></td> </tr> </table>			1. 税効果会計（連結・個別）	8. 特殊商品販売	2. 退職給付会計基準	9. 工事契約	3. 四半期財務諸表の作成	10. 複式簿記の理論と計算	4. 金融商品会計		5. 連結財務諸表（包括利益計算書）		6. 企業結合会計		7. 事業分離会計	
1. 税効果会計（連結・個別）	8. 特殊商品販売															
2. 退職給付会計基準	9. 工事契約															
3. 四半期財務諸表の作成	10. 複式簿記の理論と計算															
4. 金融商品会計																
5. 連結財務諸表（包括利益計算書）																
6. 企業結合会計																
7. 事業分離会計																
<p>[テキスト]</p> <p>本学テキスト、種々のプリントを中心とする。</p>																
<p>[成績評価]</p> <p>授業期間中に実施される種々のテスト、学期末試験、出席等を総合して判断する。</p>																



<p>科目名：財務会計論Ⅵ</p>	<p>開講年次：2年 単位数：2 分類：選択必修 担当教員：本学教員</p>	<p>授業時数：40 種類：専門科目 授業方法：講義・演習</p>														
<p>[講義主要目標及び講義概要]</p> <p>財務会計の応用的な論点について学習し、公認会計士合格に必要な知識を習得する。</p>																
<p>[講義・演習項目]</p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;">1. 財務会計の基礎概念</td> <td style="width: 50%;">8. 負債会計、引当金会計</td> </tr> <tr> <td>2. 会計公準と会計主体論</td> <td>9. 純資産会計</td> </tr> <tr> <td>3. 利益の役割と損益計算</td> <td></td> </tr> <tr> <td>4. 概念フレームワーク</td> <td></td> </tr> <tr> <td>5. 会計基準の国際化と IFRS</td> <td></td> </tr> <tr> <td>6. 資産会計総論</td> <td></td> </tr> <tr> <td>7. 資産会計各論</td> <td></td> </tr> </table>			1. 財務会計の基礎概念	8. 負債会計、引当金会計	2. 会計公準と会計主体論	9. 純資産会計	3. 利益の役割と損益計算		4. 概念フレームワーク		5. 会計基準の国際化と IFRS		6. 資産会計総論		7. 資産会計各論	
1. 財務会計の基礎概念	8. 負債会計、引当金会計															
2. 会計公準と会計主体論	9. 純資産会計															
3. 利益の役割と損益計算																
4. 概念フレームワーク																
5. 会計基準の国際化と IFRS																
6. 資産会計総論																
7. 資産会計各論																
<p>[テキスト]</p> <p>本学テキスト、種々のプリントを中心とする。</p>																
<p>[成績評価]</p> <p>授業期間中に実施される種々のテスト、学期末試験、出席等を総合して判断する。</p>																

<p>科目名：財務会計論Ⅶ</p>	<p>開講年次：2年 単位数：6 分類：選択必修 担当教員：本学教員</p>	<p>授業時数：120 種類：専門科目 授業方法：講義・演習</p>														
<p>[講義主要目標及び講義概要]</p> <p>財務会計の応用的な論点を中心とした計算と理論を学習し、公認会計士試験合格に必要な知識を習得する。</p>																
<p>[講義・演習項目]</p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;">1. 収益の認識</td> <td style="width: 50%;">8. 新株予約権、ストック・オプション等</td> </tr> <tr> <td>2. 純利益と包括利益</td> <td>9. 企業結合会計（個別）</td> </tr> <tr> <td>3. 財務諸表の開示内容</td> <td>10. 事業分離会計（個別）</td> </tr> <tr> <td>4. キャッシュ・フロー計算書</td> <td></td> </tr> <tr> <td>5. 連結財務諸表の作成</td> <td></td> </tr> <tr> <td>6. 金融商品会計</td> <td></td> </tr> <tr> <td>7. リース・減損会計</td> <td></td> </tr> </table>			1. 収益の認識	8. 新株予約権、ストック・オプション等	2. 純利益と包括利益	9. 企業結合会計（個別）	3. 財務諸表の開示内容	10. 事業分離会計（個別）	4. キャッシュ・フロー計算書		5. 連結財務諸表の作成		6. 金融商品会計		7. リース・減損会計	
1. 収益の認識	8. 新株予約権、ストック・オプション等															
2. 純利益と包括利益	9. 企業結合会計（個別）															
3. 財務諸表の開示内容	10. 事業分離会計（個別）															
4. キャッシュ・フロー計算書																
5. 連結財務諸表の作成																
6. 金融商品会計																
7. リース・減損会計																
<p>[テキスト]</p> <p>本学テキスト、種々のプリントを中心とする。</p>																
<p>[成績評価]</p> <p>授業期間中に実施される種々のテスト、学期末試験、出席等を総合して判断する。</p>																

<p>科目名： 管理会計論 I</p>	<p>開講年次： 1 年 単 位 数： 2 分 類： 選択必修 担当教員： 本学教員</p>	<p>授業時数： 4 0 種 類： 専門科目 授業方法： 講義・演習</p>														
<p>[講義主要目標及び講義概要]</p> <p>材料、仕掛品及び製品等の棚卸資産評価並びに製品に関する売上原価の計算に関して実際原価計算を中心として学習し、原価計算の基礎知識の習得を目指す。</p>																
<p>[講義・演習項目]</p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;">1. 原価計算の基礎知識</td> <td style="width: 50%;">8. 組別総合原価計算</td> </tr> <tr> <td>2. 原価の費目別計算</td> <td>9. 等級別総合原価計算</td> </tr> <tr> <td>3. 製造間接費の計算</td> <td></td> </tr> <tr> <td>4. 部門別計算</td> <td></td> </tr> <tr> <td>5. 個別原価計算</td> <td></td> </tr> <tr> <td>6. 単純総合原価計算</td> <td></td> </tr> <tr> <td>7. 工程別総合原価計算</td> <td></td> </tr> </table>			1. 原価計算の基礎知識	8. 組別総合原価計算	2. 原価の費目別計算	9. 等級別総合原価計算	3. 製造間接費の計算		4. 部門別計算		5. 個別原価計算		6. 単純総合原価計算		7. 工程別総合原価計算	
1. 原価計算の基礎知識	8. 組別総合原価計算															
2. 原価の費目別計算	9. 等級別総合原価計算															
3. 製造間接費の計算																
4. 部門別計算																
5. 個別原価計算																
6. 単純総合原価計算																
7. 工程別総合原価計算																
<p>[テキスト]</p> <p>本学園の工業簿記・原価計算テキスト、種々のプリントを中心とする。</p>																
<p>[成績評価]</p> <p>授業期間中に実施される種々のテスト、学期末試験、出席等を総合して判断する。</p>																

<p>科目名：管理会計論Ⅱ</p>	<p>開講年次：1年 単位数：4 分類：選択必修 担当教員：本学教員</p>	<p>授業時数：80 種類：専門科目 授業方法：講義・演習</p>		
<p>[講義主要目標及び講義概要]</p> <p>原価管理に必要な原価計算の基礎的な手法を学習するとともに、管理会計に関する基礎理論を学習する。</p>				
<p>[講義・演習項目]</p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 原価計算の基礎知識</li> <li>2. 部門別計算</li> <li>3. 個別原価計算</li> <li>4. 活動基準原価計算</li> <li>5. 減損及び仕損の処理</li> <li>6. 標準原価計算の意義</li> <li>7. 標準原価差異の算定と分析</li> </ol> </td> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> <ol style="list-style-type: none"> <li>8. 直接原価計算の意義と計算原理</li> </ol> </td> </tr> </table>			<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 原価計算の基礎知識</li> <li>2. 部門別計算</li> <li>3. 個別原価計算</li> <li>4. 活動基準原価計算</li> <li>5. 減損及び仕損の処理</li> <li>6. 標準原価計算の意義</li> <li>7. 標準原価差異の算定と分析</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>8. 直接原価計算の意義と計算原理</li> </ol>
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 原価計算の基礎知識</li> <li>2. 部門別計算</li> <li>3. 個別原価計算</li> <li>4. 活動基準原価計算</li> <li>5. 減損及び仕損の処理</li> <li>6. 標準原価計算の意義</li> <li>7. 標準原価差異の算定と分析</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>8. 直接原価計算の意義と計算原理</li> </ol>			
<p>[テキスト]</p> <p>本学園の工業簿記・原価計算テキスト、種々のプリントを中心とする。</p>				
<p>[成績評価]</p> <p>授業期間中に実施される種々のテスト、学期末試験、出席等を総合して判断する。</p>				

<p>科目名：管理会計論Ⅲ</p>	<p>開講年次：1年 単位数：4 分類：選択必修 担当教員：本学教員</p>	<p>授業時数：80 種類：専門科目 授業方法：講義・演習</p>		
<p>[講義主要目標及び講義概要]</p> <p>原価管理に必要な原価計算の基礎的な手法を学習するとともに、管理会計に関する基礎理論を学習する。</p>				
<p>[講義・演習項目]</p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> <p>1. 工程別総合原価計算</p> <p>2. 連産品と副産物の処理</p> <p>3. 管理会計の意義と目的</p> <p>4. 財務情報分析の意義と種類</p> <p>5. CVP分析</p> <p>6. 原価態様と原価予測</p> <p>7. 差額原価収益分析の手法</p> </td> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> <p>8. 設備投資の経済性計算</p> </td> </tr> </table>			<p>1. 工程別総合原価計算</p> <p>2. 連産品と副産物の処理</p> <p>3. 管理会計の意義と目的</p> <p>4. 財務情報分析の意義と種類</p> <p>5. CVP分析</p> <p>6. 原価態様と原価予測</p> <p>7. 差額原価収益分析の手法</p>	<p>8. 設備投資の経済性計算</p>
<p>1. 工程別総合原価計算</p> <p>2. 連産品と副産物の処理</p> <p>3. 管理会計の意義と目的</p> <p>4. 財務情報分析の意義と種類</p> <p>5. CVP分析</p> <p>6. 原価態様と原価予測</p> <p>7. 差額原価収益分析の手法</p>	<p>8. 設備投資の経済性計算</p>			
<p>[テキスト]</p> <p>本学園の工業簿記・原価計算テキスト、種々のプリントを中心とする。</p>				
<p>[成績評価]</p> <p>授業期間中に実施される種々のテスト、学期末試験、出席等を総合して判断する。</p>				

<p>科目名：管理会計論Ⅳ</p>	<p>開講年次：2年 単位数：4 分類：選択必修 担当教員：本学教員</p>	<p>授業時数：80 種類：専門科目 授業方法：演習</p>														
<p>[講義主要目標及び講義概要]</p> <p>原価計算に関する応用的な計算を含めた計算技法及び理論を学習し、各種試験の合格を目指す。</p>																
<p>[講義・演習項目]</p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;">1. 材料費計算</td> <td style="width: 50%;">8. 標準原価計算における仕損・減損</td> </tr> <tr> <td>2. 労務費計算</td> <td>9. 直接原価計算（固定費調整）</td> </tr> <tr> <td>3. 経費計算（外注加工費含む）</td> <td>10. 予算実績差異分析</td> </tr> <tr> <td>4. 製造間接費の配賦</td> <td></td> </tr> <tr> <td>5. 補助部門費の配賦</td> <td></td> </tr> <tr> <td>6. 工程別原価計算</td> <td></td> </tr> <tr> <td>7. 配合差異、歩留差異</td> <td></td> </tr> </table>			1. 材料費計算	8. 標準原価計算における仕損・減損	2. 労務費計算	9. 直接原価計算（固定費調整）	3. 経費計算（外注加工費含む）	10. 予算実績差異分析	4. 製造間接費の配賦		5. 補助部門費の配賦		6. 工程別原価計算		7. 配合差異、歩留差異	
1. 材料費計算	8. 標準原価計算における仕損・減損															
2. 労務費計算	9. 直接原価計算（固定費調整）															
3. 経費計算（外注加工費含む）	10. 予算実績差異分析															
4. 製造間接費の配賦																
5. 補助部門費の配賦																
6. 工程別原価計算																
7. 配合差異、歩留差異																
<p>[テキスト]</p> <p>本学園の工業簿記・原価計算テキスト、種々のプリントを中心とする。</p>																
<p>[成績評価]</p> <p>授業期間中に実施される種々のテスト、学期末試験、出席等を総合して判断する。</p>																

<p>科目名：管理会計論Ⅴ</p>	<p>開講年次：2年 単位数：4 分類：選択必修 担当教員：本学教員</p>	<p>授業時数：80 種類：専門科目 授業方法：講義・演習</p>														
<p>[講義主要目標及び講義概要]</p> <p>管理会計に関する応用的な計算を含めた計算技法及び理論を学習し、各種試験の合格を目指す。</p>																
<p>[講義・演習項目]</p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;">1. 管理会計の領域</td> <td style="width: 50%;">8. 原価改善の考え方</td> </tr> <tr> <td>2. 収益性分析、安全性分析</td> <td>9. 事業部制会計の意義・役割</td> </tr> <tr> <td>3. バランスシート・スコアカード</td> <td>10. ライフサイクル・コスト</td> </tr> <tr> <td>4. CVP分析</td> <td></td> </tr> <tr> <td>5. 予算編成と予算統制</td> <td></td> </tr> <tr> <td>6. セグメント別損益計算</td> <td></td> </tr> <tr> <td>7. 原価企画の意義とプロセス</td> <td></td> </tr> </table>			1. 管理会計の領域	8. 原価改善の考え方	2. 収益性分析、安全性分析	9. 事業部制会計の意義・役割	3. バランスシート・スコアカード	10. ライフサイクル・コスト	4. CVP分析		5. 予算編成と予算統制		6. セグメント別損益計算		7. 原価企画の意義とプロセス	
1. 管理会計の領域	8. 原価改善の考え方															
2. 収益性分析、安全性分析	9. 事業部制会計の意義・役割															
3. バランスシート・スコアカード	10. ライフサイクル・コスト															
4. CVP分析																
5. 予算編成と予算統制																
6. セグメント別損益計算																
7. 原価企画の意義とプロセス																
<p>[テキスト]</p> <p>本学園の工業簿記・原価計算テキスト、種々のプリントを中心とする。</p>																
<p>[成績評価]</p> <p>授業期間中に実施される種々のテスト、学期末試験、出席等を総合して判断する。</p>																

<p>科目名：管理会計論VI</p>	<p>開講年次：2年 単位数：2 分類：選択必修 担当教員：本学教員</p>	<p>授業時数：40 種類：専門科目 授業方法：講義・演習</p>
<p>[講義主要目標及び講義概要]</p> <p>意思決定に関する計算及び理論を中心に、応用的な管理会計を学習し、各種試験合格に必要な知識を習得する。</p>		
<p>[講義・演習項目]</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 差額原価収益分析の手法</li> <li>2. 設備投資の経済性計算</li> <li>3. リアル・オプション</li> <li>4. 品質管理と原価計算</li> <li>5. 事業部の業績測定と評価</li> <li>6. グループ経営のための管理会計</li> </ol>		
<p>[テキスト]</p> <p>本学園の工業簿記・原価計算テキスト、種々のプリントを中心とする。</p>		
<p>[成績評価]</p> <p>授業期間中に実施される種々のテスト、学期末試験、出席等を総合して判断する。</p>		



<p>科目名：管理会計論Ⅶ</p>	<p>開講年次：2年 単位数：4 分類：選択必修 担当教員：本学教員</p>	<p>授業時数：80 種類：専門科目 授業方法：講義・演習</p>														
<p>[講義主要目標及び講義概要]</p> <p>原価計算及び管理会計の応用的な計算及び理論を総合的に学習し、各種試験の合格を目指す。</p>																
<p>[講義・演習項目]</p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;">1. 部門別個別原価計算</td> <td style="width: 50%;">8. 活動基準原価管理</td> </tr> <tr> <td>2. 工程別総合原価計算</td> <td>9. 活動基準予算</td> </tr> <tr> <td>3. 等級別計算・連製品の処理</td> <td></td> </tr> <tr> <td>4. 標準原価差異の細分析</td> <td></td> </tr> <tr> <td>5. CVP分析</td> <td></td> </tr> <tr> <td>6. 予算実績差異分析</td> <td></td> </tr> <tr> <td>7. 活動基準原価計算</td> <td></td> </tr> </table>			1. 部門別個別原価計算	8. 活動基準原価管理	2. 工程別総合原価計算	9. 活動基準予算	3. 等級別計算・連製品の処理		4. 標準原価差異の細分析		5. CVP分析		6. 予算実績差異分析		7. 活動基準原価計算	
1. 部門別個別原価計算	8. 活動基準原価管理															
2. 工程別総合原価計算	9. 活動基準予算															
3. 等級別計算・連製品の処理																
4. 標準原価差異の細分析																
5. CVP分析																
6. 予算実績差異分析																
7. 活動基準原価計算																
<p>[テキスト]</p> <p>本学園の工業簿記・原価計算テキスト、種々のプリントを中心とする。</p>																
<p>[成績評価]</p> <p>授業期間中に実施される種々のテスト、学期末試験、出席等を総合して判断する。</p>																

科目名： 会社法 I	開講年次： 1 年 単 位 数： 2 分 類： 選択必修 担当教員： 本学教員	授業時数： 4 0 種 類： 専門科目 授業方法： 講義・演習
[講義主要目標及び講義概要]		
<p>会社法の基本的事項全般について学習することにより、企業法規の体系をつかむと同時に、テキストや六法を活用して法律独特な表現や思考についても理解する。</p>		
[講義・演習項目]		
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 会社総論</li> <li>2. 株式会社総論</li> <li>3. 設立</li> <li>4. 株式</li> <li>5. 機関</li> <li>6. 会社の計算</li> <li>7. 募集株式の発行等</li> </ol>		
[テキスト]		
<p>本学企業法テキスト</p>		
[成績評価]		
<p>授業期間中に実施される種々のテスト、学期末試験、出席等を総合して判断する。</p>		

<p>科目名：会社法Ⅱ</p>	<p>開講年次：1年                  単位数：4                  分類：選択必修                  担当教員：本学教員</p>	<p>授業時数：80                  種類：専門科目                  授業方法：講義・演習</p>														
<p>[講義主要目標及び講義概要]</p> <p>会社法総論、設立、株式、募集株式規制を中心に、会社法の基本的事項を再確認すると同時に、見解の分かれる応用論点まで踏み込んで学習することにより、企業法の実力を養成する。</p>																
<p>[講義・演習項目]</p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;">1. 営利・社団・法人性</td> <td style="width: 50%;">8. 株主名簿制度</td> </tr> <tr> <td>2. 各種の会社の異同</td> <td>9. 募集株式の発行等</td> </tr> <tr> <td>3. 株式会社の基本原理とその修正</td> <td>10. 新株予約権制度</td> </tr> <tr> <td>4. 設立中の会社</td> <td></td> </tr> <tr> <td>5. 設立の瑕疵・責任</td> <td></td> </tr> <tr> <td>6. 株式の種類と内容</td> <td></td> </tr> <tr> <td>7. 株式譲渡</td> <td></td> </tr> </table>			1. 営利・社団・法人性	8. 株主名簿制度	2. 各種の会社の異同	9. 募集株式の発行等	3. 株式会社の基本原理とその修正	10. 新株予約権制度	4. 設立中の会社		5. 設立の瑕疵・責任		6. 株式の種類と内容		7. 株式譲渡	
1. 営利・社団・法人性	8. 株主名簿制度															
2. 各種の会社の異同	9. 募集株式の発行等															
3. 株式会社の基本原理とその修正	10. 新株予約権制度															
4. 設立中の会社																
5. 設立の瑕疵・責任																
6. 株式の種類と内容																
7. 株式譲渡																
<p>[テキスト]</p> <p>本学企業法テキスト</p>																
<p>[成績評価]</p> <p>授業期間中に実施される種々のテスト、学期末試験、出席等を総合して判断する。</p>																

<p>科目名：会社法Ⅲ</p>	<p>開講年次：1年 単位数：4 分類：選択必修 担当教員：本学教員</p>	<p>授業時数：80 種類：専門科目 授業方法：講義・演習</p>		
<p>[講義主要目標及び講義概要]</p> <p>機関、会社の計算を中心に、会社法の基本的事項を再確認すると同時に、見解の分かれる応用論点まで踏み込んで学習することにより、企業法の実力を養成する。</p>				
<p>[講義・演習項目]</p> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 50%; border: none;"> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 機関総論</li> <li>2. 株主総会</li> <li>3. 取締役と取締役会</li> <li>4. 代表取締役、監査役</li> <li>5. 役員等の義務と責任</li> <li>6. 指名委員会等設置会社</li> <li>7. 監査等委員会設置会社</li> </ol> </td> <td style="width: 50%; border: none; vertical-align: top;"> <ol style="list-style-type: none"> <li>8. 会社の計算</li> </ol> </td> </tr> </table>			<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 機関総論</li> <li>2. 株主総会</li> <li>3. 取締役と取締役会</li> <li>4. 代表取締役、監査役</li> <li>5. 役員等の義務と責任</li> <li>6. 指名委員会等設置会社</li> <li>7. 監査等委員会設置会社</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>8. 会社の計算</li> </ol>
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 機関総論</li> <li>2. 株主総会</li> <li>3. 取締役と取締役会</li> <li>4. 代表取締役、監査役</li> <li>5. 役員等の義務と責任</li> <li>6. 指名委員会等設置会社</li> <li>7. 監査等委員会設置会社</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>8. 会社の計算</li> </ol>			
<p>[テキスト]</p> <p>本学企業法テキスト</p>				
<p>[成績評価]</p> <p>授業期間中に実施される種々のテスト、学期末試験、出席等を総合して判断する。</p>				

<p>科目名：会社法Ⅳ</p>	<p>開講年次：2年 単位数：4 分類：選択必修 担当教員：本学教員</p>	<p>授業時数：80 種類：専門科目 授業方法：講義・演習</p>
<p>[講義主要目標及び講義概要]</p> <p>組織再編規制、持分会社を中心に、会社法の基本的事項を確認すると同時に、見解の分かれる応用論点まで踏み込んで学習することにより、企業法の実力を養成する。</p>		
<p>[講義・演習項目]</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 組織変更</li> <li>2. 事業譲渡</li> <li>3. 吸収合併・新設合併</li> <li>4. 会社分割</li> <li>5. 株式交換・株式移転</li> <li>6. 解散・清算等</li> <li>7. 持分会社規制</li> </ol>		
<p>[テキスト]</p> <p>本学企業法テキスト</p>		
<p>[成績評価]</p> <p>授業期間中に実施される種々のテスト、学期末試験、出席等を総合して判断する。</p>		

<p>科目名：会社法Ⅴ</p>	<p>開講年次：2年 単位数：2 分類：選択必修 担当教員：本学教員</p>	<p>授業時数：40 種類：専門科目 授業方法：講義・演習</p>														
<p>[講義主要目標及び講義概要]</p> <p>会社法の関連法規である商法総則・商行為、金融商品取引法の基本的事項を再確認すると同時に、見解の分かれる応用論点まで踏み込んで学習することにより、企業法の実力を養成する。</p>																
<p>[講義・演習項目]</p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;">1. 商人概念と資格の得喪</td> <td style="width: 50%;">8. 運送営業</td> </tr> <tr> <td>2. 商業登記・商号</td> <td>9. 有価証券の基礎概念</td> </tr> <tr> <td>3. 営業譲渡</td> <td>10. 有価証券の発行市場規制</td> </tr> <tr> <td>4. 商行為通則</td> <td>11. 有価証券の流通市場規制</td> </tr> <tr> <td>5. 商事売買</td> <td>12. 公開買付、大量保有規制</td> </tr> <tr> <td>6. 商業使用人、代理商</td> <td>13. 不公正取引、罰則規定等</td> </tr> <tr> <td>7. 仲立営業、取次商</td> <td></td> </tr> </table>			1. 商人概念と資格の得喪	8. 運送営業	2. 商業登記・商号	9. 有価証券の基礎概念	3. 営業譲渡	10. 有価証券の発行市場規制	4. 商行為通則	11. 有価証券の流通市場規制	5. 商事売買	12. 公開買付、大量保有規制	6. 商業使用人、代理商	13. 不公正取引、罰則規定等	7. 仲立営業、取次商	
1. 商人概念と資格の得喪	8. 運送営業															
2. 商業登記・商号	9. 有価証券の基礎概念															
3. 営業譲渡	10. 有価証券の発行市場規制															
4. 商行為通則	11. 有価証券の流通市場規制															
5. 商事売買	12. 公開買付、大量保有規制															
6. 商業使用人、代理商	13. 不公正取引、罰則規定等															
7. 仲立営業、取次商																
<p>[テキスト]</p> <p>本学企業法テキスト</p>																
<p>[成績評価]</p> <p>授業期間中に実施される種々のテスト、学期末試験、出席等を総合して判断する。</p>																

<p>科目名：会社法Ⅵ</p>	<p>開講年次：2年 単位数：4 分類：選択必修 担当教員：本学教員</p>	<p>授業時数：80 種類：専門科目 授業方法：講義・演習</p>														
<p>[講義主要目標及び講義概要]</p> <p>会社法、商法、金融商品取引法の総復習を行うと同時に、問題演習を繰り返し学習することにより実力の向上を図り、目標とする各種試験の合格を目指す。</p>																
<p>[講義・演習項目]</p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;">1. 設立</td> <td style="width: 50%;">8. 商業使用人</td> </tr> <tr> <td>2. 株式</td> <td>9. 商業登記と商号</td> </tr> <tr> <td>3. 機関</td> <td>10. 営業譲渡</td> </tr> <tr> <td>4. 会社の計算</td> <td>11. 企業補助者</td> </tr> <tr> <td>5. 募集株式の発行等</td> <td>12. 発行市場開示規制</td> </tr> <tr> <td>6. 組織再編手続</td> <td>13. 流通市場開示規制</td> </tr> <tr> <td>7. 持分会社</td> <td>14. 公開買付規制</td> </tr> </table>			1. 設立	8. 商業使用人	2. 株式	9. 商業登記と商号	3. 機関	10. 営業譲渡	4. 会社の計算	11. 企業補助者	5. 募集株式の発行等	12. 発行市場開示規制	6. 組織再編手続	13. 流通市場開示規制	7. 持分会社	14. 公開買付規制
1. 設立	8. 商業使用人															
2. 株式	9. 商業登記と商号															
3. 機関	10. 営業譲渡															
4. 会社の計算	11. 企業補助者															
5. 募集株式の発行等	12. 発行市場開示規制															
6. 組織再編手続	13. 流通市場開示規制															
7. 持分会社	14. 公開買付規制															
<p>[テキスト]</p> <p>本学企業法テキスト</p>																
<p>[成績評価]</p> <p>授業期間中に実施される種々のテスト、学期末試験、出席等を総合して判断する。</p>																

科目名：会社法Ⅶ	開講年次：2年 単位数：2 分類：選択必修 担当教員：本学教員	授業時数：40 種類：専門科目 授業方法：講義・演習
[講義主要目標及び講義概要]		
<p>会社法を中心に、論文式対策のための論点を中心とした講義と演習を行うことにより、各種試験の合格を目指す。</p>		
[講義・演習項目]		
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 設立</li> <li>2. 株式</li> <li>3. 機関</li> <li>4. 会社の計算</li> <li>5. 募集株式の発行等</li> <li>6. 組織再編手続</li> <li>7. 持分会社</li> </ol>		
[テキスト]		
<p>本学企業法テキスト</p>		
[成績評価]		
<p>授業期間中に実施される種々のテスト、学期末試験、出席等を総合して判断する。</p>		



<p>科目名： 監査論 I</p>	<p>開講年次： 1年 単位数： 6 分類： 選択必修 担当教員： 本学教員</p>	<p>授業時数： 120 種類： 専門科目 授業方法： 講義・演習</p>														
<p>[講義主要目標及び講義概要]</p> <p>財務諸表監査について、監査基準を中心に学習することにより、監査理論の基礎的内容を理解し、その体系をつかむ。</p>																
<p>[講義・演習項目]</p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;">1. 財務諸表監査の基礎概念</td> <td style="width: 50%;">8. 監査報告</td> </tr> <tr> <td>2. 監査基準</td> <td>9. 監査制度</td> </tr> <tr> <td>3. 監査一般基準</td> <td></td> </tr> <tr> <td>4. 監査実施の基礎概念</td> <td></td> </tr> <tr> <td>5. 監査手続</td> <td></td> </tr> <tr> <td>6. 監査証拠</td> <td></td> </tr> <tr> <td>7. 監査上の重要性</td> <td></td> </tr> </table>			1. 財務諸表監査の基礎概念	8. 監査報告	2. 監査基準	9. 監査制度	3. 監査一般基準		4. 監査実施の基礎概念		5. 監査手続		6. 監査証拠		7. 監査上の重要性	
1. 財務諸表監査の基礎概念	8. 監査報告															
2. 監査基準	9. 監査制度															
3. 監査一般基準																
4. 監査実施の基礎概念																
5. 監査手続																
6. 監査証拠																
7. 監査上の重要性																
<p>[テキスト]</p> <p>本学監査論テキスト</p>																
<p>[成績評価]</p> <p>授業期間中に実施される種々のテスト、学期末試験、出席等を総合して判断する。</p>																

<p>科目名： 監査論Ⅱ</p>	<p>開講年次： 1年 単位数： 2 分類： 選択必修 担当教員： 実務経験のある教員（監査法人勤務の担当者）及び本学教員</p>	<p>授業時数： 40 種類： 専門科目 授業方法： 講義・演習</p>														
<p>[講義主要目標及び講義概要]</p> <p>監査法人との連携により実務に関する学習を行い、知識の幅を広めていく。この知識を活かし、監査主体論及び監査実施論を中心に、実務指針や監査基準委員会報告なども用いて学習することにより、監査論の実力を養成する。</p>																
<p>[講義・演習項目]</p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;">1. 監査主体の条件</td> <td style="width: 50%;">8. 財務諸表監査における不正</td> </tr> <tr> <td>2. 監査人の独立性</td> <td>9. 監査計画</td> </tr> <tr> <td>3. 正当な注意と職業倫理</td> <td>10. 監査調書</td> </tr> <tr> <td>4. リスク評価とその対応</td> <td></td> </tr> <tr> <td>5. 監査技術と監査手続</td> <td></td> </tr> <tr> <td>6. 試査</td> <td></td> </tr> <tr> <td>7. 会計上の見積り</td> <td></td> </tr> </table>			1. 監査主体の条件	8. 財務諸表監査における不正	2. 監査人の独立性	9. 監査計画	3. 正当な注意と職業倫理	10. 監査調書	4. リスク評価とその対応		5. 監査技術と監査手続		6. 試査		7. 会計上の見積り	
1. 監査主体の条件	8. 財務諸表監査における不正															
2. 監査人の独立性	9. 監査計画															
3. 正当な注意と職業倫理	10. 監査調書															
4. リスク評価とその対応																
5. 監査技術と監査手続																
6. 試査																
7. 会計上の見積り																
<p>[テキスト]</p> <p>本学監査論テキスト</p>																
<p>[成績評価]</p> <p>授業期間中に実施される種々のテスト、学期末試験、出席等を総合して判断する。</p>																

<p>科目名： 監査論Ⅲ</p>	<p>開講年次： 2年 単位数： 4 分類： 選択必修 担当教員： 本学教員</p>	<p>授業時数： 80 種類： 専門科目 授業方法： 講義・演習</p>														
<p>[講義主要目標及び講義概要]</p> <p>監査報告論及び監査制度論を中心に、実務指針や監査基準委員会報告書なども用いて学習することにより、監査論の実力を養成する。</p>																
<p>[講義・演習項目]</p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;">1. 監査報告書</td> <td style="width: 50%;">8. 四半期レビュー制度</td> </tr> <tr> <td>2. 監査意見の内容</td> <td>9. 内部統制監査</td> </tr> <tr> <td>3. 追記情報</td> <td></td> </tr> <tr> <td>4. 経営者確認書</td> <td></td> </tr> <tr> <td>5. 後発事象</td> <td></td> </tr> <tr> <td>6. 継続企業的前提</td> <td></td> </tr> <tr> <td>7. 会社法監査制度</td> <td></td> </tr> </table>			1. 監査報告書	8. 四半期レビュー制度	2. 監査意見の内容	9. 内部統制監査	3. 追記情報		4. 経営者確認書		5. 後発事象		6. 継続企業的前提		7. 会社法監査制度	
1. 監査報告書	8. 四半期レビュー制度															
2. 監査意見の内容	9. 内部統制監査															
3. 追記情報																
4. 経営者確認書																
5. 後発事象																
6. 継続企業的前提																
7. 会社法監査制度																
<p>[テキスト]</p> <p>本学監査論テキスト</p>																
<p>[成績評価]</p> <p>授業期間中に実施される種々のテスト、学期末試験、出席等を総合して判断する。</p>																

<p>科目名： 監査論Ⅳ</p>	<p>開講年次： 2年 単位数： 6 分類： 選択必修 担当教員： 本学教員</p>	<p>授業時数： 120 種類： 専門科目 授業方法： 講義・演習</p>														
<p>[講義主要目標及び講義概要]</p> <p>重要な監査基準委員会報告書を中心に実践的な知識を習得し、各種試験に対応する実力を養成する。</p>																
<p>[講義・演習項目]</p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;">1. 財務諸表監査の総括的な目的</td> <td style="width: 50%;">8. 評価したリスクへの対応</td> </tr> <tr> <td>2. 監査の品質管理</td> <td>9. 会計上の見積りの監査</td> </tr> <tr> <td>3. 財務諸表監査における不正</td> <td>10. 監査報告と除外事項</td> </tr> <tr> <td>4. 監査主体と独立性</td> <td></td> </tr> <tr> <td>5. 監査人の職業倫理</td> <td></td> </tr> <tr> <td>6. 監査リスクと監査上の重要性</td> <td></td> </tr> <tr> <td>7. リスク評価手続</td> <td></td> </tr> </table>			1. 財務諸表監査の総括的な目的	8. 評価したリスクへの対応	2. 監査の品質管理	9. 会計上の見積りの監査	3. 財務諸表監査における不正	10. 監査報告と除外事項	4. 監査主体と独立性		5. 監査人の職業倫理		6. 監査リスクと監査上の重要性		7. リスク評価手続	
1. 財務諸表監査の総括的な目的	8. 評価したリスクへの対応															
2. 監査の品質管理	9. 会計上の見積りの監査															
3. 財務諸表監査における不正	10. 監査報告と除外事項															
4. 監査主体と独立性																
5. 監査人の職業倫理																
6. 監査リスクと監査上の重要性																
7. リスク評価手続																
<p>[テキスト]</p> <p>本学監査論テキスト</p>																
<p>[成績評価]</p> <p>授業期間中に実施される種々のテスト、学期末試験、出席等を総合して判断する。</p>																

<p>科目名： 監査論Ⅴ</p>	<p>開講年次： 2年 単位数： 2 分類： 選択必修 担当教員： 実務経験のある教員（監査法人勤務の担当者）及び本学教員</p>	<p>授業時数： 40 種類： 専門科目 授業方法： 講義・演習</p>														
<p>[講義主要目標及び講義概要]</p> <p>監査法人との連携により実務に関する学習を行い、知識の幅を広めていく。この知識を活かし、監査に関連した諸基準及び監査基準委員会報告書を中心とした実務的な論点も含めた学習を行い、短答式試験及び論文式試験に対応した知識を習得する。</p>																
<p>[講義・演習項目]</p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;">1. 監査基準</td> <td style="width: 50%;">8. 追記情報</td> </tr> <tr> <td>2. 不正リスク対応基準</td> <td>9. 後発事象</td> </tr> <tr> <td>3. 監査に関する品質管理基準</td> <td>10. 継続企業の前提</td> </tr> <tr> <td>4. 監査役等とのコミュニケーション</td> <td></td> </tr> <tr> <td>5. 監査証拠と監査手続</td> <td></td> </tr> <tr> <td>6. 他者の作業の利用</td> <td></td> </tr> <tr> <td>7. 監査意見と監査報告</td> <td></td> </tr> </table>			1. 監査基準	8. 追記情報	2. 不正リスク対応基準	9. 後発事象	3. 監査に関する品質管理基準	10. 継続企業の前提	4. 監査役等とのコミュニケーション		5. 監査証拠と監査手続		6. 他者の作業の利用		7. 監査意見と監査報告	
1. 監査基準	8. 追記情報															
2. 不正リスク対応基準	9. 後発事象															
3. 監査に関する品質管理基準	10. 継続企業の前提															
4. 監査役等とのコミュニケーション																
5. 監査証拠と監査手続																
6. 他者の作業の利用																
7. 監査意見と監査報告																
<p>[テキスト]</p> <p>本学監査論テキスト</p>																
<p>[成績評価]</p> <p>授業期間中に実施される種々のテスト、学期末試験、出席等を総合して判断する。</p>																

科目名：財務会計論演習Ⅰ	開講年次：2年 単位数：4 分類：選択必修 担当教員：本学教員	授業時数：80 種類：専門科目 授業方法：演習
[講義主要目標及び講義概要]		
財務会計に関する計算及び理論について、公認会計士短答式試験及び論文式試験のための基礎的な演習を行う。		
[講義・演習項目]		
1. 商品売買	8. 棚卸資産会計	
2. 特殊商品売買	9. 固定資産会計	
3. 製造業及び建設業（工事契約）	10. 減損会計、リース会計	
4. 本支店会計		
5. 連結財務諸表の作成		
6. キャッシュ・フロー計算書		
7. 資産の定義と分類・評価の理論		
[テキスト]		
本学テキスト、種々のプリントを中心とする。		
[成績評価]		
授業期間中に実施される種々のテスト、学期末試験、出席等を総合して判断する。		

<p>科目名： 管理会計論演習 I</p>	<p>開講年次： 2年 単位数： 2 分類： 選択必修 担当教員： 本学教員</p>	<p>授業時数： 40 種類： 専門科目 授業方法： 演習</p>
<p>[講義主要目標及び講義概要]</p> <p>演習問題を用いて、これまで学んだ原価計算・意思決定に関する項目の総復習をするとともに、応用力を育成し、目標とする各種試験の合格を目指す。</p>		
<p>[講義・演習項目]</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 費目別会計</li> <li>2. 部門別原価計算</li> <li>3. 個別原価計算</li> <li>4. 総合原価計算</li> <li>5. 差額原価収益分析</li> <li>6. 設備投資の経済計算</li> </ol>		
<p>[テキスト]</p> <p>本学園の工業簿記・原価計算テキスト、種々のプリントを中心とする。</p>		
<p>[成績評価]</p> <p>授業期間中に実施される種々のテスト、学期末試験、出席等を総合して判断する。</p>		

<p>科目名：租税法Ⅰ</p>	<p>開講年次：2年 単位数：4 分類：選択必修 担当教員：本学教員</p>	<p>授業時数：80 種類：専門科目 授業方法：講義・演習</p>														
<p>[講義主要目標及び講義概要]</p> <p>法人税法及び消費税法全般の基本的理解を目的として、課税標準の算定から税額算定までの仕組みについて習得する。公認会計士試験の出題傾向を考慮する。</p>																
<p>[講義・演習項目]</p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;">1. 納税義務者</td> <td style="width: 50%;">8. 寄付金、交際費</td> </tr> <tr> <td>2. 確定決算原則と税務調整</td> <td>9. 減価償却</td> </tr> <tr> <td>3. 益金、損金の別段の定め(別表四)</td> <td>10. 貸倒損失・貸倒引当金</td> </tr> <tr> <td>4. 法人税額の算定(別表一)</td> <td>11. 消費税法における取引の分類</td> </tr> <tr> <td>5. 益金の計算(受取配当等)</td> <td>12. 課税標準と税率</td> </tr> <tr> <td>6. 資産の評価損益</td> <td>13. 仕入税額控除</td> </tr> <tr> <td>7. 租税公課</td> <td></td> </tr> </table>			1. 納税義務者	8. 寄付金、交際費	2. 確定決算原則と税務調整	9. 減価償却	3. 益金、損金の別段の定め(別表四)	10. 貸倒損失・貸倒引当金	4. 法人税額の算定(別表一)	11. 消費税法における取引の分類	5. 益金の計算(受取配当等)	12. 課税標準と税率	6. 資産の評価損益	13. 仕入税額控除	7. 租税公課	
1. 納税義務者	8. 寄付金、交際費															
2. 確定決算原則と税務調整	9. 減価償却															
3. 益金、損金の別段の定め(別表四)	10. 貸倒損失・貸倒引当金															
4. 法人税額の算定(別表一)	11. 消費税法における取引の分類															
5. 益金の計算(受取配当等)	12. 課税標準と税率															
6. 資産の評価損益	13. 仕入税額控除															
7. 租税公課																
<p>[テキスト]</p> <p>本学テキスト及び各税法の法規集、通達集</p>																
<p>[成績評価]</p> <p>授業期間中に実施される種々のテスト、学期末試験、出席等を総合して判断する。</p>																



<p>科目名：租税法Ⅱ</p>	<p>開講年次：2年 単位数：4 分類：選択必修 担当教員：本学教員</p>	<p>授業時数：80 種類：専門科目 授業方法：講義・演習</p>														
<p>[講義主要目標及び講義概要]</p> <p>法人税法、及び消費税法全般の総合的な理解を目的として、各主要な項目について習得する。公認会計士試験の出題傾向を考慮する。</p>																
<p>[講義・演習項目]</p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;">1. 法人税法の益金（資産の譲渡等）</td> <td style="width: 50%;">8. 消費税の課税期間と基準期間</td> </tr> <tr> <td>2. 法人税法の損金の計算</td> <td>9. 課税標準と税率</td> </tr> <tr> <td>3. 同族会社</td> <td>10. 簡易課税制度</td> </tr> <tr> <td>4. 欠損金の取扱い</td> <td></td> </tr> <tr> <td>5. 給与</td> <td></td> </tr> <tr> <td>6. 税額の計算</td> <td></td> </tr> <tr> <td>7. 税額控除</td> <td></td> </tr> </table>			1. 法人税法の益金（資産の譲渡等）	8. 消費税の課税期間と基準期間	2. 法人税法の損金の計算	9. 課税標準と税率	3. 同族会社	10. 簡易課税制度	4. 欠損金の取扱い		5. 給与		6. 税額の計算		7. 税額控除	
1. 法人税法の益金（資産の譲渡等）	8. 消費税の課税期間と基準期間															
2. 法人税法の損金の計算	9. 課税標準と税率															
3. 同族会社	10. 簡易課税制度															
4. 欠損金の取扱い																
5. 給与																
6. 税額の計算																
7. 税額控除																
<p>[テキスト]</p> <p>本学テキスト及び各税法の法規集、通達集</p>																
<p>[成績評価]</p> <p>授業期間中に実施される種々のテスト、学期末試験、出席等を総合して判断する。</p>																

<p>科目名： 経営学 I</p>	<p>開講年次： 2年 単 位 数： 4 分 類： 選択必修 担当教員： 本学教員</p>	<p>授業時数： 80 種 類： 専門科目 授業方法： 講義・演習</p>														
<p>[講義主要目標及び講義概要]</p> <p>ファイナンス理論と戦略・組織論について、中心的となる経営学説を集中的に学習し、公認会計士試験受験に必要な基礎力を養成する。</p>																
<p>[講義・演習項目]</p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;">1. ファイナンス理論の基礎知識</td> <td style="width: 50%;">8. 経営戦略論</td> </tr> <tr> <td>2. 株式の評価</td> <td>9. 経営管理理論</td> </tr> <tr> <td>3. 企業価値の評価</td> <td>10. 組織設計理論</td> </tr> <tr> <td>4. 企業の最適資本構成</td> <td></td> </tr> <tr> <td>5. 債券投資の理論</td> <td></td> </tr> <tr> <td>6. ポートフォリオ理論</td> <td></td> </tr> <tr> <td>7. 資本資産評価モデル</td> <td></td> </tr> </table>			1. ファイナンス理論の基礎知識	8. 経営戦略論	2. 株式の評価	9. 経営管理理論	3. 企業価値の評価	10. 組織設計理論	4. 企業の最適資本構成		5. 債券投資の理論		6. ポートフォリオ理論		7. 資本資産評価モデル	
1. ファイナンス理論の基礎知識	8. 経営戦略論															
2. 株式の評価	9. 経営管理理論															
3. 企業価値の評価	10. 組織設計理論															
4. 企業の最適資本構成																
5. 債券投資の理論																
6. ポートフォリオ理論																
7. 資本資産評価モデル																
<p>[テキスト]</p> <p>本学経営学テキスト</p>																
<p>[成績評価]</p> <p>授業期間中に実施される種々のテスト、学期末試験、出席等を総合して判断する。</p>																

<p>科目名：簿記論 I</p>	<p>開講年次：1年・2年 単位数：4 分類：選択必修 担当教員：本学教員</p>	<p>授業時数：80 種類：専門科目 授業方法：演習</p>														
<p>[講義主要目標及び講義概要]</p> <p>各種期中取引についての会計処理を、本学テキストを使用し会計基準に従い、その内容、会計処理方法を習得する。また、製造原価報告書・株主資本等変動計算書の作成について学習する。</p>																
<p>[講義・演習項目]</p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;">1. 銀行勘定調整表</td> <td style="width: 50%;">8. 製造原価報告書の作成</td> </tr> <tr> <td>2. 固定資産の減損処理</td> <td>9. 本社工場会計の概要</td> </tr> <tr> <td>3. リース会計</td> <td>10. 連結会計の意義・目的</td> </tr> <tr> <td>4. 引当金の会計処理</td> <td>11. 株主資本等変動計算書の作成</td> </tr> <tr> <td>5. 株式会社の設立の会計処理</td> <td></td> </tr> <tr> <td>6. 税効果会計（一時差異・永久差異）</td> <td></td> </tr> <tr> <td>7. 支店間取引の会計処理</td> <td></td> </tr> </table>			1. 銀行勘定調整表	8. 製造原価報告書の作成	2. 固定資産の減損処理	9. 本社工場会計の概要	3. リース会計	10. 連結会計の意義・目的	4. 引当金の会計処理	11. 株主資本等変動計算書の作成	5. 株式会社の設立の会計処理		6. 税効果会計（一時差異・永久差異）		7. 支店間取引の会計処理	
1. 銀行勘定調整表	8. 製造原価報告書の作成															
2. 固定資産の減損処理	9. 本社工場会計の概要															
3. リース会計	10. 連結会計の意義・目的															
4. 引当金の会計処理	11. 株主資本等変動計算書の作成															
5. 株式会社の設立の会計処理																
6. 税効果会計（一時差異・永久差異）																
7. 支店間取引の会計処理																
<p>[テキスト]</p> <p>本学テキスト、種々のプリントを中心とする。</p>																
<p>[成績評価]</p> <p>授業期間中に実施される種々のテスト、学期末試験、出席等を総合して判断する。</p>																

<p>科目名：簿記論Ⅱ</p>	<p>開講年次：1年・2年 単位数：4 分類：選択必修 担当教員：本学教員</p>	<p>授業時数：80 種類：専門科目 授業方法：演習</p>														
<p>[講義主要目標及び講義概要]</p> <p>各種期中取引についての会計処理を、本学テキストを使用し会計基準に従い、その内容、会計処理方法を習得する。また、合併財務諸表、連結財務諸表等の作成について学習する。</p>																
<p>[講義・演習項目]</p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;">1. 商品売買</td> <td style="width: 50%;">8. 本社工場会計（内部取引の相殺など）</td> </tr> <tr> <td>2. 貸倒見積り（キャッシュフロー見積法など）</td> <td>9. 合併の会計処理</td> </tr> <tr> <td>3. デリバティブ取引の種類</td> <td>10. 連結財務諸表の作成</td> </tr> <tr> <td>4. ソフトウェアの会計処理</td> <td>11. 組織再編についての会計処理</td> </tr> <tr> <td>5. リース会計</td> <td></td> </tr> <tr> <td>6. 社債の償還（利息法）</td> <td></td> </tr> <tr> <td>7. 外国為替変動会計の目的</td> <td></td> </tr> </table>			1. 商品売買	8. 本社工場会計（内部取引の相殺など）	2. 貸倒見積り（キャッシュフロー見積法など）	9. 合併の会計処理	3. デリバティブ取引の種類	10. 連結財務諸表の作成	4. ソフトウェアの会計処理	11. 組織再編についての会計処理	5. リース会計		6. 社債の償還（利息法）		7. 外国為替変動会計の目的	
1. 商品売買	8. 本社工場会計（内部取引の相殺など）															
2. 貸倒見積り（キャッシュフロー見積法など）	9. 合併の会計処理															
3. デリバティブ取引の種類	10. 連結財務諸表の作成															
4. ソフトウェアの会計処理	11. 組織再編についての会計処理															
5. リース会計																
6. 社債の償還（利息法）																
7. 外国為替変動会計の目的																
<p>[テキスト]</p> <p>本学テキスト、種々のプリントを中心とする。</p>																
<p>[成績評価]</p> <p>授業期間中に実施される種々のテスト、学期末試験、出席等を総合して判断する。</p>																

<p>科目名：簿記論Ⅲ</p>	<p>開講年次：2年 単位数：4 分類：選択必修 担当教員：本学教員</p>	<p>授業時数：80 種類：専門科目 授業方法：演習</p>														
<p>[講義主要目標及び講義概要]</p> <p>各種期中取引についての会計処理のうち高度な項目について、本学テキストを使用し会計基準に従い、その内容、会計処理方法を習得する。</p>																
<p>[講義・演習項目]</p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;">1. 割賦・試用・未着品販売の会計処理</td> <td style="width: 50%;">8. 本社工場合併財務諸表の作成</td> </tr> <tr> <td>2. 有価証券(保有区分変更の処理など)</td> <td>9. 請負工事契約(勘定科目の区分など)</td> </tr> <tr> <td>3. ヘッジ会計</td> <td>10. 帳簿組織</td> </tr> <tr> <td>4. 固定資産(圧縮記帳)</td> <td></td> </tr> <tr> <td>5. 新株予約権の会計処理</td> <td></td> </tr> <tr> <td>6. 在外支店の為替換算方法</td> <td></td> </tr> <tr> <td>7. 消費税の会計処理</td> <td></td> </tr> </table>			1. 割賦・試用・未着品販売の会計処理	8. 本社工場合併財務諸表の作成	2. 有価証券(保有区分変更の処理など)	9. 請負工事契約(勘定科目の区分など)	3. ヘッジ会計	10. 帳簿組織	4. 固定資産(圧縮記帳)		5. 新株予約権の会計処理		6. 在外支店の為替換算方法		7. 消費税の会計処理	
1. 割賦・試用・未着品販売の会計処理	8. 本社工場合併財務諸表の作成															
2. 有価証券(保有区分変更の処理など)	9. 請負工事契約(勘定科目の区分など)															
3. ヘッジ会計	10. 帳簿組織															
4. 固定資産(圧縮記帳)																
5. 新株予約権の会計処理																
6. 在外支店の為替換算方法																
7. 消費税の会計処理																
<p>[テキスト]</p> <p>本学テキスト、種々のプリントを中心とする。</p>																
<p>[成績評価]</p> <p>授業期間中に実施される種々のテスト、学期末試験、出席等を総合して判断する。</p>																

<p>科目名：簿記論Ⅳ</p>	<p>開講年次：2年 単位数：4 分類：選択必修 担当教員：本学教員</p>	<p>授業時数：80 種類：専門科目 授業方法：演習</p>														
<p>[講義主要目標及び講義概要]</p> <p>各種期中取引についての会計処理のうち高度な項目を、本学テキストを使用し会計基準に従い、その内容、会計処理方法を習得する。また、企業組織再編に関し、学習する。</p>																
<p>[講義・演習項目]</p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;">1. 委託・受託販売などの会計処理</td> <td style="width: 50%;">8. 退職給付に関する会計処理</td> </tr> <tr> <td>2. 貸倒見積り（財務内容法）</td> <td>9. 資産除去債務の算定</td> </tr> <tr> <td>3. 研究開発費の会計処理</td> <td>10. 収益の認識</td> </tr> <tr> <td>4. 剰余金の分配可能額の算定</td> <td></td> </tr> <tr> <td>5. 連結会計（投資と資本の相殺）</td> <td></td> </tr> <tr> <td>6. 企業組織再編に関する会計処理</td> <td></td> </tr> <tr> <td>7. 新株予約権付社債の会計処理</td> <td></td> </tr> </table>			1. 委託・受託販売などの会計処理	8. 退職給付に関する会計処理	2. 貸倒見積り（財務内容法）	9. 資産除去債務の算定	3. 研究開発費の会計処理	10. 収益の認識	4. 剰余金の分配可能額の算定		5. 連結会計（投資と資本の相殺）		6. 企業組織再編に関する会計処理		7. 新株予約権付社債の会計処理	
1. 委託・受託販売などの会計処理	8. 退職給付に関する会計処理															
2. 貸倒見積り（財務内容法）	9. 資産除去債務の算定															
3. 研究開発費の会計処理	10. 収益の認識															
4. 剰余金の分配可能額の算定																
5. 連結会計（投資と資本の相殺）																
6. 企業組織再編に関する会計処理																
7. 新株予約権付社債の会計処理																
<p>[テキスト]</p> <p>本学テキスト、種々のプリントを中心とする。</p>																
<p>[成績評価]</p> <p>授業期間中に実施される種々のテスト、学期末試験、出席等を総合して判断する。</p>																

<p>科目名：財務諸表論 I</p>	<p>開講年次：1年・2年 単位数：4 分類：選択必修 担当教員：本学教員</p>	<p>授業時数：80 種類：専門科目 授業方法：講義・演習</p>		
<p>[講義主要目標及び講義概要]</p> <p>財務会計の歴史的変革及び各要素の意義等、財務会計の基本的知識を理論的に習得する。また、公表用の貸借対照表に関する基礎項目を学習し、作成を通じてその内容を学習する。</p>				
<p>[講義・演習項目]</p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 財務会計の変革</li> <li>2. 一般原則の意義</li> <li>3. 資産会計概論</li> <li>4. 金融商品会計</li> <li>5. 棚卸資産</li> <li>6. 固定資産</li> <li>7. 減損会計</li> </ol> </td> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> <ol style="list-style-type: none"> <li>8. 貸借対照表の様式</li> <li>9. 資産項目に関する事項</li> <li>10. 負債項目に関する事項</li> <li>11. 純資産項目に関する事項</li> <li>12. 貸借対照表関連の注記表記載事項</li> </ol> </td> </tr> </table>			<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 財務会計の変革</li> <li>2. 一般原則の意義</li> <li>3. 資産会計概論</li> <li>4. 金融商品会計</li> <li>5. 棚卸資産</li> <li>6. 固定資産</li> <li>7. 減損会計</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>8. 貸借対照表の様式</li> <li>9. 資産項目に関する事項</li> <li>10. 負債項目に関する事項</li> <li>11. 純資産項目に関する事項</li> <li>12. 貸借対照表関連の注記表記載事項</li> </ol>
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 財務会計の変革</li> <li>2. 一般原則の意義</li> <li>3. 資産会計概論</li> <li>4. 金融商品会計</li> <li>5. 棚卸資産</li> <li>6. 固定資産</li> <li>7. 減損会計</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>8. 貸借対照表の様式</li> <li>9. 資産項目に関する事項</li> <li>10. 負債項目に関する事項</li> <li>11. 純資産項目に関する事項</li> <li>12. 貸借対照表関連の注記表記載事項</li> </ol>			
<p>[テキスト]</p> <p>本学テキスト、種々のプリントを中心とする。</p>				
<p>[成績評価]</p> <p>授業期間中に実施される種々のテスト、学期末試験、出席等を総合して判断する。</p>				

<p>科目名：財務諸表論Ⅱ</p>	<p>開講年次：1年・2年 単位数：4 分類：選択必修 担当教員：本学教員</p>	<p>授業時数：80 種類：専門科目 授業方法：講義・演習</p>														
<p>[講義主要目標及び講義概要]</p> <p>各種会計基準を考察し、制度会計の意義を習得する。また、公表用の損益計算書に関する基礎項目を学習し、作成を通じてその内容を学習する。</p>																
<p>[講義・演習項目]</p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;">1. 繰延資産</td> <td style="width: 50%;">8. 損益計算書の様式</td> </tr> <tr> <td>2. 負債会計</td> <td>9. 収益項目に関する事項</td> </tr> <tr> <td>3. 純資産会計</td> <td>10. 費用項目に関する事項</td> </tr> <tr> <td>4. 損益会計</td> <td>11. 税金に関する事項</td> </tr> <tr> <td>5. 研究開発費・ソフトウェア</td> <td>12. 損益計算書関連の注記表記載事項</td> </tr> <tr> <td>6. リース会計</td> <td></td> </tr> <tr> <td>7. 税効果会計</td> <td></td> </tr> </table>			1. 繰延資産	8. 損益計算書の様式	2. 負債会計	9. 収益項目に関する事項	3. 純資産会計	10. 費用項目に関する事項	4. 損益会計	11. 税金に関する事項	5. 研究開発費・ソフトウェア	12. 損益計算書関連の注記表記載事項	6. リース会計		7. 税効果会計	
1. 繰延資産	8. 損益計算書の様式															
2. 負債会計	9. 収益項目に関する事項															
3. 純資産会計	10. 費用項目に関する事項															
4. 損益会計	11. 税金に関する事項															
5. 研究開発費・ソフトウェア	12. 損益計算書関連の注記表記載事項															
6. リース会計																
7. 税効果会計																
<p>[テキスト]</p> <p>本学テキスト、種々のプリントを中心とする。</p>																
<p>[成績評価]</p> <p>授業期間中に実施される種々のテスト、学期末試験、出席等を総合して判断する。</p>																



<p>科目名：財務諸表論Ⅲ</p>	<p>開講年次：2年 単位数：4 分類：選択必修 担当教員：本学教員</p>	<p>授業時数：80 種類：専門科目 授業方法：演習</p>														
<p>[講義主要目標及び講義概要]</p> <p>各種会計基準を考察し、制度会計の内容を理論的に習得する。また、公表用の株主資本等変動計算書、附属明細書に関する基礎項目を学習し、作成を通じてその内容を学習する。</p>																
<p>[講義・演習項目]</p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;">1. 企業結合会計・事業分離会計</td> <td style="width: 50%;">8. 株主資本等変動計算書の様式</td> </tr> <tr> <td>2. 財務諸表</td> <td>9. 附属明細書の作成</td> </tr> <tr> <td>3. キャッシュ・フロー計算書</td> <td>10. 分配可能額の算定</td> </tr> <tr> <td>4. 連結財務諸表</td> <td></td> </tr> <tr> <td>5. 会計上の変更及び誤謬の訂正</td> <td></td> </tr> <tr> <td>6. 外貨建取引</td> <td></td> </tr> <tr> <td>7. 包括利益と純利益</td> <td></td> </tr> </table>			1. 企業結合会計・事業分離会計	8. 株主資本等変動計算書の様式	2. 財務諸表	9. 附属明細書の作成	3. キャッシュ・フロー計算書	10. 分配可能額の算定	4. 連結財務諸表		5. 会計上の変更及び誤謬の訂正		6. 外貨建取引		7. 包括利益と純利益	
1. 企業結合会計・事業分離会計	8. 株主資本等変動計算書の様式															
2. 財務諸表	9. 附属明細書の作成															
3. キャッシュ・フロー計算書	10. 分配可能額の算定															
4. 連結財務諸表																
5. 会計上の変更及び誤謬の訂正																
6. 外貨建取引																
7. 包括利益と純利益																
<p>[テキスト]</p> <p>本学テキスト、種々のプリントを中心とする。</p>																
<p>[成績評価]</p> <p>授業期間中に実施される種々のテスト、学期末試験、出席等を総合して判断する。</p>																

<p>科目名：財務諸表論Ⅳ</p>	<p>開講年次：2年 単位数：4 分類：選択必修 担当教員：本学教員</p>	<p>授業時数：80 種類：専門科目 授業方法：演習</p>														
<p>[講義主要目標及び講義概要]</p> <p>財務会計の機能、制度会計における開示制度の内容を理論的に習得する。また、財務諸表等規則に関する基礎項目を学習し、作成を通じてその内容を学習する。</p>																
<p>[講義・演習項目]</p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;">1. 概念フレームワーク</td> <td style="width: 50%;">8. 財務諸表等規則</td> </tr> <tr> <td>2. 財務報告の目的</td> <td>9. 会社法の開示方法</td> </tr> <tr> <td>3. 会計情報の質的特性</td> <td>10. 計算書類の公告</td> </tr> <tr> <td>4. 財務諸表の構成要素</td> <td>11. 収益の認識</td> </tr> <tr> <td>5. 財務諸表における認識と測定</td> <td></td> </tr> <tr> <td>6. 静態論</td> <td></td> </tr> <tr> <td>7. 動態論</td> <td></td> </tr> </table>			1. 概念フレームワーク	8. 財務諸表等規則	2. 財務報告の目的	9. 会社法の開示方法	3. 会計情報の質的特性	10. 計算書類の公告	4. 財務諸表の構成要素	11. 収益の認識	5. 財務諸表における認識と測定		6. 静態論		7. 動態論	
1. 概念フレームワーク	8. 財務諸表等規則															
2. 財務報告の目的	9. 会社法の開示方法															
3. 会計情報の質的特性	10. 計算書類の公告															
4. 財務諸表の構成要素	11. 収益の認識															
5. 財務諸表における認識と測定																
6. 静態論																
7. 動態論																
<p>[テキスト]</p> <p>本学テキスト、種々のプリントを中心とする。</p>																
<p>[成績評価]</p> <p>授業期間中に実施される種々のテスト、学期末試験、出席等を総合して判断する。</p>																

<p>科目名：法人税法Ⅰ</p>	<p>開講年次：1年・2年 単位数：4 分類：選択 担当教員：本学教員</p>	<p>授業時数：80 種類：専門科目 授業方法：演習・講義</p>														
<p>[講義主要目標及び講義概要]</p> <p>法人税法全般の基本的理解を目的として、企業会計と法人税法の相互関係及び法人税の課税標準である所得金額から税額算定までの仕組みについて習得する。</p>																
<p>[講義・演習項目]</p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;">1. 法人税の所得計算と税額計算</td> <td style="width: 50%;">8. 有価証券</td> </tr> <tr> <td>2. 受取配当等の益金不算入（Ⅰ）</td> <td>9. 資産の評価損益</td> </tr> <tr> <td>3. 租税公課</td> <td>10. 試験研究費の特別控除</td> </tr> <tr> <td>4. 減価償却</td> <td>11. 収益及び費用の計上時期の特例</td> </tr> <tr> <td>5. 寄附金</td> <td>12. 租税公課還付金</td> </tr> <tr> <td>6. 繰延資産</td> <td>13. 消費税等</td> </tr> <tr> <td>7. 棚卸資産</td> <td></td> </tr> </table>			1. 法人税の所得計算と税額計算	8. 有価証券	2. 受取配当等の益金不算入（Ⅰ）	9. 資産の評価損益	3. 租税公課	10. 試験研究費の特別控除	4. 減価償却	11. 収益及び費用の計上時期の特例	5. 寄附金	12. 租税公課還付金	6. 繰延資産	13. 消費税等	7. 棚卸資産	
1. 法人税の所得計算と税額計算	8. 有価証券															
2. 受取配当等の益金不算入（Ⅰ）	9. 資産の評価損益															
3. 租税公課	10. 試験研究費の特別控除															
4. 減価償却	11. 収益及び費用の計上時期の特例															
5. 寄附金	12. 租税公課還付金															
6. 繰延資産	13. 消費税等															
7. 棚卸資産																
<p>[テキスト]</p> <p>本学テキスト、法人税法規集（中央経済社）、同取扱通達集（中央経済社）</p>																
<p>[成績評価]</p> <p>授業期間中に実施される種々のテスト、学期末試験、出席等を総合して判断する。</p>																

<p>科目名：法人税法Ⅱ</p>	<p>開講年次：1年・2年 単位数：4 分類：選択 担当教員：本学教員</p>	<p>授業時数：80 種類：専門科目 授業方法：演習・講義</p>														
<p>[講義主要目標及び講義概要]</p> <p>法人税法及び租税特別措置法に規定されている各事業年度の所得の金額算定の別段の定め及び税額計算について習得する。</p>																
<p>[講義・演習項目]</p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;">1. 減価償却（グループング・資本的支出）</td> <td style="width: 50%;">8. 貸倒損失</td> </tr> <tr> <td>2. 特殊償却（増加償却・耐用年数の短縮）</td> <td>9. 貸倒引当金</td> </tr> <tr> <td>3. 同族会社の判定</td> <td>10. 所得税額控除</td> </tr> <tr> <td>4. 役員等の判定</td> <td></td> </tr> <tr> <td>5. 役員給与</td> <td></td> </tr> <tr> <td>6. 交際費等</td> <td></td> </tr> <tr> <td>7. 使途秘匿金</td> <td></td> </tr> </table>			1. 減価償却（グループング・資本的支出）	8. 貸倒損失	2. 特殊償却（増加償却・耐用年数の短縮）	9. 貸倒引当金	3. 同族会社の判定	10. 所得税額控除	4. 役員等の判定		5. 役員給与		6. 交際費等		7. 使途秘匿金	
1. 減価償却（グループング・資本的支出）	8. 貸倒損失															
2. 特殊償却（増加償却・耐用年数の短縮）	9. 貸倒引当金															
3. 同族会社の判定	10. 所得税額控除															
4. 役員等の判定																
5. 役員給与																
6. 交際費等																
7. 使途秘匿金																
<p>[テキスト]</p> <p>本学テキスト、法人税法規集（中央経済社）、同取扱通達集（中央経済社）</p>																
<p>[成績評価]</p> <p>授業期間中に実施される種々のテスト、学期末試験、出席等を総合して判断する。</p>																

<p>科目名：法人税法Ⅲ</p>	<p>開講年次：1年・2年 単位数：4 分類：選択 担当教員：本学教員</p>	<p>授業時数：80 種類：専門科目 授業方法：演習・講義</p>										
<p>[講義主要目標及び講義概要]</p> <p>法人税法及び租税特別措置法に規定されている各事業年度の所得の金額算定の別段の定め及び税額計算について習得し、別表五の申告書の記載方法について法規集を使用しながら学習する。</p>												
<p>[講義・演習項目]</p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;">1. 国庫補助金等の圧縮記帳</td> <td style="width: 50%;">6. 減価償却（中古資産）</td> </tr> <tr> <td>2. 保険差益の圧縮記帳</td> <td>7. 特別償却・特別控除</td> </tr> <tr> <td>3. 交換差益の圧縮記帳</td> <td>8. その他の営業経費</td> </tr> <tr> <td>4. みなし配当</td> <td>9. 借地権</td> </tr> <tr> <td>5. 別表5</td> <td>10. 欠損金の取扱い</td> </tr> </table>			1. 国庫補助金等の圧縮記帳	6. 減価償却（中古資産）	2. 保険差益の圧縮記帳	7. 特別償却・特別控除	3. 交換差益の圧縮記帳	8. その他の営業経費	4. みなし配当	9. 借地権	5. 別表5	10. 欠損金の取扱い
1. 国庫補助金等の圧縮記帳	6. 減価償却（中古資産）											
2. 保険差益の圧縮記帳	7. 特別償却・特別控除											
3. 交換差益の圧縮記帳	8. その他の営業経費											
4. みなし配当	9. 借地権											
5. 別表5	10. 欠損金の取扱い											
<p>[テキスト]</p> <p>本学テキスト、法人税法規集（中央経済社）、同取扱通達集（中央経済社）</p>												
<p>[成績評価]</p> <p>授業期間中に実施される種々のテスト、学期末試験、出席等を総合して判断する。</p>												

<p>科目名：法人税法Ⅳ</p>	<p>開講年次：2年 単位数：4 分類：選択 担当教員：本学教員</p>	<p>授業時数：80 種類：専門科目 授業方法：演習</p>														
<p>[講義主要目標及び講義概要]</p> <p>法人税法に規定する各事業年度の所得の金額算定の別段の定め及び租税特別措置法に規定されている各事業年度の所得の金額算定の別段の定めのうち、国際的な取引に関する規定について法規集を使用しながら学習する。</p>																
<p>[講義・演習項目]</p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;">1. 外国税額控除</td> <td style="width: 50%;">8. 移転価格税制</td> </tr> <tr> <td>2. リース取引</td> <td>9. 過少資本税制</td> </tr> <tr> <td>3. 外貨建取引の換算等</td> <td>10. 過大支払利子税制</td> </tr> <tr> <td>4. 特定資産の買換え</td> <td>11. 税効果会計</td> </tr> <tr> <td>5. 収用等の課税の特例</td> <td>12. 仮装経理</td> </tr> <tr> <td>6. 留保金課税</td> <td>13. 自己株式の取扱い</td> </tr> <tr> <td>7. 外国子会社合算税制</td> <td>14. グループ法人税制</td> </tr> </table>			1. 外国税額控除	8. 移転価格税制	2. リース取引	9. 過少資本税制	3. 外貨建取引の換算等	10. 過大支払利子税制	4. 特定資産の買換え	11. 税効果会計	5. 収用等の課税の特例	12. 仮装経理	6. 留保金課税	13. 自己株式の取扱い	7. 外国子会社合算税制	14. グループ法人税制
1. 外国税額控除	8. 移転価格税制															
2. リース取引	9. 過少資本税制															
3. 外貨建取引の換算等	10. 過大支払利子税制															
4. 特定資産の買換え	11. 税効果会計															
5. 収用等の課税の特例	12. 仮装経理															
6. 留保金課税	13. 自己株式の取扱い															
7. 外国子会社合算税制	14. グループ法人税制															
<p>[テキスト]</p> <p>本学テキスト、法人税法規集（中央経済社）、同取扱通達集（中央経済社）</p>																
<p>[成績評価]</p> <p>授業期間中に実施される種々のテスト、学期末試験、出席等を総合して判断する。</p>																

<p>科目名：法人税法Ⅴ</p>	<p>開講年次：2年 単位数：4 分類：選択 担当教員：本学教員</p>	<p>授業時数：80 種類：専門科目 授業方法：演習</p>
<p>[講義主要目標及び講義概要]</p> <p>完全支配関係にある企業グループ内の各法人を納税単位として、各法人が個別に法人税額の計算及び申告を行う中で、損益通算等の調整を行う税法上の取扱いについて習得する。</p>		
<p>[講義・演習項目]</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. グループ通算制度の概要、適用法人</li> <li>2. 適用開始に伴う時価評価</li> <li>3. 損益通算</li> <li>4. 欠損金の通算</li> <li>5. 投資簿価修正</li> <li>6. 配当金、貸倒引当金の取扱い</li> <li>7. 中小法人の特例</li> </ol>		
<p>[テキスト]</p> <p>本学テキスト、法人税法規集（中央経済社）、同取扱通達集（中央経済社）</p>		
<p>[成績評価]</p> <p>授業期間中に実施される種々のテスト、学期末試験、出席等を総合して判断する。</p>		

科目名：法人税法Ⅵ	開講年次：2年 単位数：4 分類：選択 担当教員：本学教員	授業時数：80 種類：専門科目 授業方法：演習
[講義主要目標及び講義概要]		
<p>継続企業を前提としている現行の企業が、組織再編をした場合の税制又は解散した場合の税法上の取扱いについて習得する。</p>		
[講義・演習項目]		
<p>1. 組織再編の概要 2. 適格合併の場合の取扱い 3. 適格分割（分社型・分割型）の場合 4. 適格株式交換・移転の取扱い 5. 適格現物分配の取扱い 6. 適格株式分配の取扱い 7. 非適格組織再編の取扱い</p> <p style="text-align: right;">8. 解散した場合の課税関係</p>		
[テキスト]		
<p>本学テキスト、法人税法規集（中央経済社）、同取扱通達集（中央経済社）</p>		
[成績評価]		
<p>授業期間中に実施される種々のテスト、学期末試験、出席等を総合して判断する。</p>		



<p>科目名：法人税法演習 I</p>	<p>開講年次：2年 単位数：2 分類：選択 担当教員：本学教員</p>	<p>授業時数：40 種類：専門科目 授業方法：演習</p>
<p>[講義主要目標及び講義概要]</p> <p>法人税の課税標準である所得金額から税額算定までの流れについて、本学の教材にて演習を中心にその内容を理解する。</p>		
<p>[講義・演習項目]</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 益金の額に関する事項</li> <li>2. 損金の額に関する事項</li> <li>3. 益金算入、益金不算入に関する事項</li> <li>4. 損金算入、損金不算入に関する事項</li> <li>5. 企業利益から所得金額の調整</li> <li>6. 法人税の税率</li> <li>7. 別表5の取扱い</li> <li>8. 中間法人税の取扱い</li> </ol>		
<p>[テキスト]</p> <p>本学テキスト、法人税法規集（中央経済社）、同取扱通達集（中央経済社）</p>		
<p>[成績評価]</p> <p>授業期間中に実施される種々のテスト、学期末試験、出席等を総合して判断する。</p>		

科目名：法人税法応用 I	開講年次：2年 単位数：4 分類：選択 担当教員：本学教員	授業時数：80 種類：専門科目 授業方法：演習
[講義主要目標及び講義概要]		
法人税の所得金額計算に関する項目について実務の判例、取扱通達集を使用し、より深く考察する。各種の検定試験及び税理士試験の出題傾向を考慮する。		
[講義・演習項目]		
1. 受取配当等の益金不算入	8. 寄附金	
2. みなし配当の計算	9. その他営業経費の取扱い	
3. 減価償却	10. 外貨建資産・負債の換算方法	
4. 特殊償却（増加償却）	11. 各種圧縮記帳の取扱い	
5. 役員の評定及び役員給与	12. 自己株式の取扱い	
6. 貸倒引当金		
7. 交際費・使途不明金		
[テキスト]		
本学テキスト、法人税法規集（中央経済社）、同取扱通達集（中央経済社）		
[成績評価]		
授業期間中に実施される種々のテスト、学期末試験、出席等を総合して判断する。		

<p>科目名：法人税法応用Ⅱ</p>	<p>開講年次：2年 単位数：4 分類：選択 担当教員：本学教員</p>	<p>授業時数：80 種類：専門科目 授業方法：演習</p>
<p>[講義主要目標及び講義概要]</p> <p>法人税の税額計算に関する項目について実務の判例、取扱通達集を使用し、より深く考察する。各種の検定試験及び税理士試験の出題傾向を考慮する。</p>		
<p>[講義・演習項目]</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 試験研究費の特別税額</li> <li>2. 同族会社の特別税率</li> <li>3. 所得税額控除</li> <li>4. 外国税額控除</li> <li>5. 各種設備の税額控除</li> <li>6. 仮装経理</li> <li>7. 実質課税の原則</li> </ol>		
<p>[テキスト]</p> <p>本学テキスト、法人税法規集（中央経済社）、同取扱通達集（中央経済社）</p>		
<p>[成績評価]</p> <p>授業期間中に実施される種々のテスト、学期末試験、出席等を総合して判断する。</p>		

<p>科目名：相続税法Ⅰ</p>	<p>開講年次：1年・2年 単位数：4 分類：選択必修 担当教員：本学教員</p>	<p>授業時数：80 種類：専門科目 授業方法：演習・講義</p>														
<p>[講義主要目標及び講義概要]</p> <p>相続税法全般の基本的理解を目的として、財産を取得した者の相続税額の課税価格から税額算定、納付までの仕組みについて習得する。</p>																
<p>[講義・演習項目]</p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;">1. 相続税法の概略</td> <td style="width: 50%;">8. 債務控除</td> </tr> <tr> <td>2. 民法の基礎知識</td> <td>9. 生前贈与加算</td> </tr> <tr> <td>3. 相続税の納税義務者と課税財産の範囲</td> <td>10. 相続税の総額と算出相続税額</td> </tr> <tr> <td>4. 未分割遺産の分割の計算</td> <td>11. 相続税額の加算と税額控除</td> </tr> <tr> <td>5. 相続税のみなし取得財産</td> <td>12. 相続税の期限内申告書の概要</td> </tr> <tr> <td>6. 立木の評価</td> <td></td> </tr> <tr> <td>7. 相続税の非課税財産</td> <td></td> </tr> </table>			1. 相続税法の概略	8. 債務控除	2. 民法の基礎知識	9. 生前贈与加算	3. 相続税の納税義務者と課税財産の範囲	10. 相続税の総額と算出相続税額	4. 未分割遺産の分割の計算	11. 相続税額の加算と税額控除	5. 相続税のみなし取得財産	12. 相続税の期限内申告書の概要	6. 立木の評価		7. 相続税の非課税財産	
1. 相続税法の概略	8. 債務控除															
2. 民法の基礎知識	9. 生前贈与加算															
3. 相続税の納税義務者と課税財産の範囲	10. 相続税の総額と算出相続税額															
4. 未分割遺産の分割の計算	11. 相続税額の加算と税額控除															
5. 相続税のみなし取得財産	12. 相続税の期限内申告書の概要															
6. 立木の評価																
7. 相続税の非課税財産																
<p>[テキスト]</p> <p>本学テキスト、相続税法規通達集（中央経済社）</p>																
<p>[成績評価]</p> <p>授業期間中に実施される種々のテスト、学期末試験、出席等を総合して判断する。</p>																

<p>科目名：相続税法Ⅱ</p>	<p>開講年次：1年・2年 単位数：4 分類：選択必修 担当教員：本学教員</p>	<p>授業時数：80 種類：専門科目 授業方法：演習・講義</p>		
<p>[講義主要目標及び講義概要]</p> <p>相続税法全般の基本的理解を目的として、財産を取得した者の贈与税額の課税価格から税額算定までの仕組みについて習得する。</p>				
<p>[講義・演習項目]</p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> <p>1. 相続税法の概略（贈与税）</p> <p>2. 贈与税の納税義務者と課税財産の範囲</p> <p>3. 贈与税の課税価格と贈与税額</p> <p>4. 贈与税のみなし取得財産</p> <p>5. 贈与税の非課税財産</p> <p>6. 贈与税の配偶者控除</p> <p>7. 在外財産に対する贈与税額の控除</p> </td> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> <p>8. 相続時精算課税制度</p> <p>9. 住宅取得等資金の贈与を受けた場合の相続時精算課税制度の特例</p> <p>10. 贈与税の期限内申告書の概要</p> </td> </tr> </table>			<p>1. 相続税法の概略（贈与税）</p> <p>2. 贈与税の納税義務者と課税財産の範囲</p> <p>3. 贈与税の課税価格と贈与税額</p> <p>4. 贈与税のみなし取得財産</p> <p>5. 贈与税の非課税財産</p> <p>6. 贈与税の配偶者控除</p> <p>7. 在外財産に対する贈与税額の控除</p>	<p>8. 相続時精算課税制度</p> <p>9. 住宅取得等資金の贈与を受けた場合の相続時精算課税制度の特例</p> <p>10. 贈与税の期限内申告書の概要</p>
<p>1. 相続税法の概略（贈与税）</p> <p>2. 贈与税の納税義務者と課税財産の範囲</p> <p>3. 贈与税の課税価格と贈与税額</p> <p>4. 贈与税のみなし取得財産</p> <p>5. 贈与税の非課税財産</p> <p>6. 贈与税の配偶者控除</p> <p>7. 在外財産に対する贈与税額の控除</p>	<p>8. 相続時精算課税制度</p> <p>9. 住宅取得等資金の贈与を受けた場合の相続時精算課税制度の特例</p> <p>10. 贈与税の期限内申告書の概要</p>			
<p>[テキスト]</p> <p>本学テキスト、相続税法規通達集（中央経済社）</p>				
<p>[成績評価]</p> <p>授業期間中に実施される種々のテスト、学期末試験、出席等を総合して判断する。</p>				

<p>科目名：相続税法Ⅲ</p>	<p>開講年次：2年 単位数：4 分類：選択必修 担当教員：本学教員</p>	<p>授業時数：80 種類：専門科目 授業方法：演習・講義</p>														
<p>[講義主要目標及び講義概要]</p> <p>財産評価通達に規定されている相続税評価額の算定を重点に学習し、相続税及び贈与税の課税価格算定について習得する。</p>																
<p>[講義・演習項目]</p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;">1. 財産評価の原則</td> <td style="width: 50%;">8. 上場株式及び株式に関する権利</td> </tr> <tr> <td>2. 宅地及び宅地の上に存する権利</td> <td>9. 気配相場等のある株式</td> </tr> <tr> <td>3. 配偶者居住権等</td> <td>10. 取引相場のない株式</td> </tr> <tr> <td>4. 小規模宅地等の課税価格計算の特例</td> <td>11. 出資</td> </tr> <tr> <td>5. 農地、山林</td> <td>12. 無体財産権、信託受益権</td> </tr> <tr> <td>6. 家屋及び家屋の上に存する権利</td> <td>13. 預貯金、公社債、受益証券</td> </tr> <tr> <td>7. 構築物、立竹木、動産</td> <td>14. 債権、ゴルフ会員権</td> </tr> </table>			1. 財産評価の原則	8. 上場株式及び株式に関する権利	2. 宅地及び宅地の上に存する権利	9. 気配相場等のある株式	3. 配偶者居住権等	10. 取引相場のない株式	4. 小規模宅地等の課税価格計算の特例	11. 出資	5. 農地、山林	12. 無体財産権、信託受益権	6. 家屋及び家屋の上に存する権利	13. 預貯金、公社債、受益証券	7. 構築物、立竹木、動産	14. 債権、ゴルフ会員権
1. 財産評価の原則	8. 上場株式及び株式に関する権利															
2. 宅地及び宅地の上に存する権利	9. 気配相場等のある株式															
3. 配偶者居住権等	10. 取引相場のない株式															
4. 小規模宅地等の課税価格計算の特例	11. 出資															
5. 農地、山林	12. 無体財産権、信託受益権															
6. 家屋及び家屋の上に存する権利	13. 預貯金、公社債、受益証券															
7. 構築物、立竹木、動産	14. 債権、ゴルフ会員権															
<p>[テキスト]</p> <p>本学テキスト、相続税法規通達集（中央経済社）</p>																
<p>[成績評価]</p> <p>授業期間中に実施される種々のテスト、学期末試験、出席等を総合して判断する。</p>																

<p>科目名：相続税法Ⅳ</p>	<p>開講年次：2年 単位数：4 分類：選択必修 担当教員：本学教員</p>	<p>授業時数：80 種類：専門科目 授業方法：演習</p>														
<p>[講義主要目標及び講義概要] 相続税、贈与税の申告及び納付に関する規定について、その具体的計算方法を習得する。</p>																
<p>[講義・演習項目]</p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;">1. 申告及び納付</td> <td style="width: 50%;">8. 山林の納税猶予</td> </tr> <tr> <td>2. 連帯納付の義務</td> <td>9. 医療法人持分の納税猶予</td> </tr> <tr> <td>3. 延納</td> <td>10. 特定の美術品の納税猶予</td> </tr> <tr> <td>4. 物納、物納の撤回</td> <td></td> </tr> <tr> <td>5. 農地等の納税猶予</td> <td></td> </tr> <tr> <td>6. 非上場株式等の納税猶予</td> <td></td> </tr> <tr> <td>7. 個人の事業用資産の納税猶予</td> <td></td> </tr> </table>			1. 申告及び納付	8. 山林の納税猶予	2. 連帯納付の義務	9. 医療法人持分の納税猶予	3. 延納	10. 特定の美術品の納税猶予	4. 物納、物納の撤回		5. 農地等の納税猶予		6. 非上場株式等の納税猶予		7. 個人の事業用資産の納税猶予	
1. 申告及び納付	8. 山林の納税猶予															
2. 連帯納付の義務	9. 医療法人持分の納税猶予															
3. 延納	10. 特定の美術品の納税猶予															
4. 物納、物納の撤回																
5. 農地等の納税猶予																
6. 非上場株式等の納税猶予																
7. 個人の事業用資産の納税猶予																
<p>[テキスト] 本学テキスト、相続税法規通達集（中央経済社）</p>																
<p>[成績評価] 授業期間中に実施される種々のテスト、学期末試験、出席等を総合して判断する。</p>																

科目名：相続税法V	開講年次：2年 単位数：4 分類：選択必修 担当教員：本学教員	授業時数：80 種類：専門科目 授業方法：演習		
[講義主要目標及び講義概要] 相続税又は贈与税に関する規定のうち、特殊な項目について習得する。				
[講義・演習項目] <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%; vertical-align: top;">           1. 未分割遺産の分割の計算               (包括遺贈、指定相続、寄与分等)            2. 生命保険契約の課税関係               (契約者貸付金等の取扱い)            3. 相続税の課税価格計算               (譲渡担保、負担付遺贈等)            4. 災害を受けた場合の特例 (災害減免法)         </td> <td style="width: 50%; vertical-align: top;">           5. みなし取得財産               (定額譲受、債務免除、その他の利益)            6. 贈与税の配偶者控除               (店舗兼用住宅等)            7. 直系尊属からの一括贈与の非課税               (教育資金、結婚・子育て資金)         </td> </tr> </table>			1. 未分割遺産の分割の計算 (包括遺贈、指定相続、寄与分等) 2. 生命保険契約の課税関係 (契約者貸付金等の取扱い) 3. 相続税の課税価格計算 (譲渡担保、負担付遺贈等) 4. 災害を受けた場合の特例 (災害減免法)	5. みなし取得財産 (定額譲受、債務免除、その他の利益) 6. 贈与税の配偶者控除 (店舗兼用住宅等) 7. 直系尊属からの一括贈与の非課税 (教育資金、結婚・子育て資金)
1. 未分割遺産の分割の計算 (包括遺贈、指定相続、寄与分等) 2. 生命保険契約の課税関係 (契約者貸付金等の取扱い) 3. 相続税の課税価格計算 (譲渡担保、負担付遺贈等) 4. 災害を受けた場合の特例 (災害減免法)	5. みなし取得財産 (定額譲受、債務免除、その他の利益) 6. 贈与税の配偶者控除 (店舗兼用住宅等) 7. 直系尊属からの一括贈与の非課税 (教育資金、結婚・子育て資金)			
[テキスト] 本学テキスト、相続税法規通達集 (中央経済社)				
[成績評価] 授業期間中に実施される種々のテスト、学期末試験、出席等を総合して判断する。				



<p>科目名：相続税法演習Ⅰ</p>	<p>開講年次：1年・2年 単位数：2 分類：選択必修 担当教員：本学教員</p>	<p>授業時数：40 種類：専門科目 授業方法：演習</p>														
<p>[講義主要目標及び講義概要]</p> <p>相続税の各相続人又は受遺者の課税価格計算から納付税額計算までの体系について、本学の教材にて演習を中心にその内容を理解する。</p>																
<p>[講義・演習項目]</p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;">1. 民法の基礎知識</td> <td style="width: 50%;">8. 生前贈与加算</td> </tr> <tr> <td>2. 相続税の納税義務者と課税財産の範囲</td> <td>9. 相続税の総額と算出相続税額</td> </tr> <tr> <td>3. 未分割遺産の分割の計算</td> <td>10. 相続税額の加算と税額控除</td> </tr> <tr> <td>4. 相続税のみなし取得財産</td> <td></td> </tr> <tr> <td>5. 立木の評価</td> <td></td> </tr> <tr> <td>6. 相続税の非課税財産</td> <td></td> </tr> <tr> <td>7. 債務控除</td> <td></td> </tr> </table>			1. 民法の基礎知識	8. 生前贈与加算	2. 相続税の納税義務者と課税財産の範囲	9. 相続税の総額と算出相続税額	3. 未分割遺産の分割の計算	10. 相続税額の加算と税額控除	4. 相続税のみなし取得財産		5. 立木の評価		6. 相続税の非課税財産		7. 債務控除	
1. 民法の基礎知識	8. 生前贈与加算															
2. 相続税の納税義務者と課税財産の範囲	9. 相続税の総額と算出相続税額															
3. 未分割遺産の分割の計算	10. 相続税額の加算と税額控除															
4. 相続税のみなし取得財産																
5. 立木の評価																
6. 相続税の非課税財産																
7. 債務控除																
<p>[テキスト]</p> <p>本学テキスト、相続税法規通達集（中央経済社）</p>																
<p>[成績評価]</p> <p>授業期間中に実施される種々のテスト、学期末試験、出席等を総合して判断する。</p>																

<p>科目名：相続税法応用 I</p>	<p>開講年次：2年 単位数：4 分類：選択必修 担当教員：本学教員</p>	<p>授業時数：80 種類：専門科目 授業方法：演習</p>		
<p>[講義主要目標及び講義概要]</p> <p>相続税の課税価格から税額算定に関する項目について実務の判例、取扱通達集を使用し、より深く考察する。各種の検定試験及び税理士試験の出題傾向を考慮する。</p>				
<p>[講義・演習項目]</p> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 未分割遺産の分割の計算</li> <li>2. 相続税のみなし取得財産</li> <li>3. 立木の評価</li> <li>4. 相続税の非課税財産</li> <li>5. 債務控除</li> <li>6. 生前贈与加算</li> <li>7. 相続税の総額と算出相続税額</li> </ol> </td> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> <ol style="list-style-type: none"> <li>8. 相続税額の加算と税額控除</li> </ol> </td> </tr> </table>			<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 未分割遺産の分割の計算</li> <li>2. 相続税のみなし取得財産</li> <li>3. 立木の評価</li> <li>4. 相続税の非課税財産</li> <li>5. 債務控除</li> <li>6. 生前贈与加算</li> <li>7. 相続税の総額と算出相続税額</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>8. 相続税額の加算と税額控除</li> </ol>
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 未分割遺産の分割の計算</li> <li>2. 相続税のみなし取得財産</li> <li>3. 立木の評価</li> <li>4. 相続税の非課税財産</li> <li>5. 債務控除</li> <li>6. 生前贈与加算</li> <li>7. 相続税の総額と算出相続税額</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>8. 相続税額の加算と税額控除</li> </ol>			
<p>[テキスト]</p> <p>本学テキスト、相続税法規通達集（中央経済社）</p>				
<p>[成績評価]</p> <p>授業期間中に実施される種々のテスト、学期末試験、出席等を総合して判断する。</p>				

<p>科目名：相続税法応用Ⅱ</p>	<p>開講年次：2年 単位数：4 分類：選択必修 担当教員：本学教員</p>	<p>授業時数：80 種類：専門科目 授業方法：演習</p>
<p>[講義主要目標及び講義概要]</p> <p>贈与税の課税価格から税額算定に関する項目について実務の判例、取扱通達集を使用し、より深く考察する。各種の検定試験及び税理士試験の出題傾向を考慮する。</p>		
<p>[講義・演習項目]</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 贈与税のみなし取得財産</li> <li>2. 贈与税の非課税財産</li> <li>3. 贈与税の配偶者控除</li> <li>4. 在外財産に対する贈与税額の控除</li> <li>5. 相続時精算課税制度</li> <li>6. 住宅取得等資金の贈与を受けた場合の 相続時精算課税制度の特例</li> </ol>		
<p>[テキスト]</p> <p>本学テキスト、相続税法規通達集（中央経済社）</p>		
<p>[成績評価]</p> <p>授業期間中に実施される種々のテスト、学期末試験、出席等を総合して判断する。</p>		

<p>科目名：消費税法Ⅰ</p>	<p>開講年次：1年・2年 単位数：4 分類：選択必修 担当教員：本学教員</p>	<p>授業時数：80 種類：専門科目 授業方法：演習・講義</p>		
<p>[講義主要目標及び講義概要]</p> <p>消費税法全般の基本的理解を目標として、消費税の課税の仕組み・消費税が課税される取引・課税標準の算定から税額算定までの仕組みについて習得する。各種の検定試験及び税理士試験の出題傾向を考慮する。</p>				
<p>[講義・演習項目]</p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> <ul style="list-style-type: none"> <li>1. 消費税の課税の仕組み</li> <li>2. 消費税における売上と仕入の概念</li> <li>3. 納付税額の計算（基本）</li> <li>4. 国内取引・輸入取引の課税対象</li> <li>5. 輸出免税等・非課税</li> <li>6. 国内取引・輸入取引の課税標準</li> <li>7. 課税標準額に対する消費税額</li> </ul> </td> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> <ul style="list-style-type: none"> <li>8. 仕入れに係る消費税額の概要</li> <li>9. 課税売上割合（基本）</li> <li>10. 課税仕入れの範囲・区分</li> <li>11. 控除対象仕入税額（全額控除）</li> <li>12. 控除対象仕入税額（按分計算）</li> <li>13. 個別対応方式と一括比例配分方式</li> <li>14. 居住用賃貸建物の取得等</li> </ul> </td> </tr> </table>			<ul style="list-style-type: none"> <li>1. 消費税の課税の仕組み</li> <li>2. 消費税における売上と仕入の概念</li> <li>3. 納付税額の計算（基本）</li> <li>4. 国内取引・輸入取引の課税対象</li> <li>5. 輸出免税等・非課税</li> <li>6. 国内取引・輸入取引の課税標準</li> <li>7. 課税標準額に対する消費税額</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>8. 仕入れに係る消費税額の概要</li> <li>9. 課税売上割合（基本）</li> <li>10. 課税仕入れの範囲・区分</li> <li>11. 控除対象仕入税額（全額控除）</li> <li>12. 控除対象仕入税額（按分計算）</li> <li>13. 個別対応方式と一括比例配分方式</li> <li>14. 居住用賃貸建物の取得等</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>1. 消費税の課税の仕組み</li> <li>2. 消費税における売上と仕入の概念</li> <li>3. 納付税額の計算（基本）</li> <li>4. 国内取引・輸入取引の課税対象</li> <li>5. 輸出免税等・非課税</li> <li>6. 国内取引・輸入取引の課税標準</li> <li>7. 課税標準額に対する消費税額</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>8. 仕入れに係る消費税額の概要</li> <li>9. 課税売上割合（基本）</li> <li>10. 課税仕入れの範囲・区分</li> <li>11. 控除対象仕入税額（全額控除）</li> <li>12. 控除対象仕入税額（按分計算）</li> <li>13. 個別対応方式と一括比例配分方式</li> <li>14. 居住用賃貸建物の取得等</li> </ul>			
<p>[テキスト]</p> <p>本学テキスト、消費税法規通達集（中央経済社）</p>				
<p>[成績評価]</p> <p>授業期間中に実施される種々のテスト、学期末試験、出席等を総合して判断する。</p>				

<p>科目名：消費税法Ⅱ</p>	<p>開講年次：2年 単位数：4 分類：選択必修 担当教員：本学教員</p>	<p>授業時数：80 種類：専門科目 授業方法：演習</p>		
<p>[講義主要目標及び講義概要]</p> <p>税額控除の基本項目、納税義務者、納税義務の免除及び免除の特例、課税標準の特例について習得する。各種の検定試験及び税理士試験の出題傾向を考慮する。</p>				
<p>[講義・演習項目]</p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 売上げに係る対価の返還等</li> <li>2. 貸倒れに係る消費税額の控除</li> <li>3. 貸倒債権の回収に係る消費税額の加算</li> <li>4. 課税売上割合（応用）</li> <li>5. 課税売上割合に準ずる割合</li> <li>6. 仕入れに係る対価の返還等</li> </ol> </td> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> <ol style="list-style-type: none"> <li>7. 引取りに係る消費税額の還付</li> <li>8. 非課税資産の輸出等を行った場合</li> <li>9. 小規模事業者の納税義務の免除</li> <li>10. 納税義務の免除の特例（特定期間）</li> <li>11. 納税義務の免除の特例（新設法人）</li> <li>12. 国内取引の課税標準の特例</li> <li>13. 電気通信利用役務の提供</li> </ol> </td> </tr> </table>			<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 売上げに係る対価の返還等</li> <li>2. 貸倒れに係る消費税額の控除</li> <li>3. 貸倒債権の回収に係る消費税額の加算</li> <li>4. 課税売上割合（応用）</li> <li>5. 課税売上割合に準ずる割合</li> <li>6. 仕入れに係る対価の返還等</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>7. 引取りに係る消費税額の還付</li> <li>8. 非課税資産の輸出等を行った場合</li> <li>9. 小規模事業者の納税義務の免除</li> <li>10. 納税義務の免除の特例（特定期間）</li> <li>11. 納税義務の免除の特例（新設法人）</li> <li>12. 国内取引の課税標準の特例</li> <li>13. 電気通信利用役務の提供</li> </ol>
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 売上げに係る対価の返還等</li> <li>2. 貸倒れに係る消費税額の控除</li> <li>3. 貸倒債権の回収に係る消費税額の加算</li> <li>4. 課税売上割合（応用）</li> <li>5. 課税売上割合に準ずる割合</li> <li>6. 仕入れに係る対価の返還等</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>7. 引取りに係る消費税額の還付</li> <li>8. 非課税資産の輸出等を行った場合</li> <li>9. 小規模事業者の納税義務の免除</li> <li>10. 納税義務の免除の特例（特定期間）</li> <li>11. 納税義務の免除の特例（新設法人）</li> <li>12. 国内取引の課税標準の特例</li> <li>13. 電気通信利用役務の提供</li> </ol>			
<p>[テキスト]</p> <p>本学テキスト、消費税法規通達集（中央経済社）</p>				
<p>[成績評価]</p> <p>授業期間中に実施される種々のテスト、学期末試験、出席等を総合して判断する。</p>				

<p>科目名：消費税法Ⅲ</p>	<p>開講年次：2年 単位数：4 分類：選択必修 担当教員：本学教員</p>	<p>授業時数：80 種類：専門科目 授業方法：演習</p>														
<p>[講義主要目標及び講義概要]</p> <p>仕入れに係る消費税額の調整項目、簡易課税制度、資産の譲渡等の時期の特例について習得する。各種の検定試験及び税理士試験の出題傾向を考慮する。</p>																
<p>[講義・演習項目]</p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;">1. 棚卸資産に係る消費税額の調整</td> <td style="width: 50%;">8. 工事の請負</td> </tr> <tr> <td>2. 固定資産に係る消費税額の調整</td> <td>9. 現金基準</td> </tr> <tr> <td>3. 課税売上割合が変動した場合の調整</td> <td></td> </tr> <tr> <td>4. 転用した場合の調整</td> <td></td> </tr> <tr> <td>5. 簡易課税制度</td> <td></td> </tr> <tr> <td>6. 適格請求書等保存方式</td> <td></td> </tr> <tr> <td>7. リース譲渡（長期割賦販売等）</td> <td></td> </tr> </table>			1. 棚卸資産に係る消費税額の調整	8. 工事の請負	2. 固定資産に係る消費税額の調整	9. 現金基準	3. 課税売上割合が変動した場合の調整		4. 転用した場合の調整		5. 簡易課税制度		6. 適格請求書等保存方式		7. リース譲渡（長期割賦販売等）	
1. 棚卸資産に係る消費税額の調整	8. 工事の請負															
2. 固定資産に係る消費税額の調整	9. 現金基準															
3. 課税売上割合が変動した場合の調整																
4. 転用した場合の調整																
5. 簡易課税制度																
6. 適格請求書等保存方式																
7. リース譲渡（長期割賦販売等）																
<p>[テキスト]</p> <p>本学テキスト、消費税法規通達集（中央経済社）</p>																
<p>[成績評価]</p> <p>授業期間中に実施される種々のテスト、学期末試験、出席等を総合して判断する。</p>																

<p>科目名：消費税法Ⅳ</p>	<p>開講年次：2年 単位数：4 分類：選択必修 担当教員：本学教員</p>	<p>授業時数：80 種類：専門科目 授業方法：演習</p>														
<p>[講義主要目標及び講義概要]</p> <p>組織再編成等があった場合の納税義務の免除の特例規定、納税地、課税期間、申告及び納付に関する基本的な項目及び国等の特例計算について習得する。各種の検定試験及び税理士試験の出題傾向を考慮する。</p>																
<p>[講義・演習項目]</p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;">1. 相続の場合の免除の特例</td> <td style="width: 50%;">8. 還付申告</td> </tr> <tr> <td>2. 合併の場合の免除の特例</td> <td>9. 引取課税貨物に係る申告</td> </tr> <tr> <td>3. 分割の場合の免除の特例</td> <td>10. 国等に対する特例</td> </tr> <tr> <td>4. 納税地</td> <td></td> </tr> <tr> <td>5. 課税期間</td> <td></td> </tr> <tr> <td>6. 中間申告</td> <td></td> </tr> <tr> <td>7. 確定申告</td> <td></td> </tr> </table>			1. 相続の場合の免除の特例	8. 還付申告	2. 合併の場合の免除の特例	9. 引取課税貨物に係る申告	3. 分割の場合の免除の特例	10. 国等に対する特例	4. 納税地		5. 課税期間		6. 中間申告		7. 確定申告	
1. 相続の場合の免除の特例	8. 還付申告															
2. 合併の場合の免除の特例	9. 引取課税貨物に係る申告															
3. 分割の場合の免除の特例	10. 国等に対する特例															
4. 納税地																
5. 課税期間																
6. 中間申告																
7. 確定申告																
<p>[テキスト]</p> <p>本学テキスト、消費税法規通達集（中央経済社）</p>																
<p>[成績評価]</p> <p>授業期間中に実施される種々のテスト、学期末試験、出席等を総合して判断する。</p>																

<p>科目名：消費税法Ⅴ</p>	<p>開講年次：2年 単位数：4 分類：選択必修 担当教員：本学教員</p>	<p>授業時数：80 種類：専門科目 授業方法：演習</p>		
<p>[講義主要目標及び講義概要]</p> <p>納税義務の免除の特例規定の中でも特殊なもの、信託税制、リバースチャージ方式について習得する。各種の検定試験及び税理士試験の出題傾向を考慮する。</p>				
<p>[講義・演習項目]</p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 法人の特定期間</li> <li>2. 特定新規設立法人</li> <li>3. 高額特定資産を取得した場合</li> <li>4. 信託財産に係る資産の譲渡等の帰属</li> <li>5. 法人課税信託の受託者に関する適用</li> <li>6. 固有事業者の納税義務の判定等</li> <li>7. 受託事業者の納税義務の判定等</li> </ol> </td> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> <ol style="list-style-type: none"> <li>8. 電気通信利用役務の提供 (リバースチャージ方式)</li> </ol> </td> </tr> </table>			<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 法人の特定期間</li> <li>2. 特定新規設立法人</li> <li>3. 高額特定資産を取得した場合</li> <li>4. 信託財産に係る資産の譲渡等の帰属</li> <li>5. 法人課税信託の受託者に関する適用</li> <li>6. 固有事業者の納税義務の判定等</li> <li>7. 受託事業者の納税義務の判定等</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>8. 電気通信利用役務の提供 (リバースチャージ方式)</li> </ol>
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 法人の特定期間</li> <li>2. 特定新規設立法人</li> <li>3. 高額特定資産を取得した場合</li> <li>4. 信託財産に係る資産の譲渡等の帰属</li> <li>5. 法人課税信託の受託者に関する適用</li> <li>6. 固有事業者の納税義務の判定等</li> <li>7. 受託事業者の納税義務の判定等</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>8. 電気通信利用役務の提供 (リバースチャージ方式)</li> </ol>			
<p>[テキスト]</p> <p>本学テキスト、消費税法規通達集（中央経済社）</p>				
<p>[成績評価]</p> <p>授業期間中に実施される種々のテスト、学期末試験、出席等を総合して判断する。</p>				



<p>科目名：消費税法演習 I</p>	<p>開講年次：1年・2年 単位数：2 分類：選択必修 担当教員：本学教員</p>	<p>授業時数：40 種類：専門科目 授業方法：演習</p>														
<p>[講義主要目標及び講義概要]</p> <p>消費税法全般の基本的理解を目標として、消費税の課税の仕組み・消費税が課税される取引・課税標準の算定から税額算定までの仕組みについて、本学の教材にて演習を中心にその内容を理解する。</p>																
<p>[講義・演習項目]</p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;">1. 納付税額の計算（基本）</td> <td style="width: 50%;">8. 控除対象仕入税額（全額控除）</td> </tr> <tr> <td>2. 国内取引・輸入取引の課税対象</td> <td>9. 控除対象仕入税額（按分計算）</td> </tr> <tr> <td>3. 輸出免税等・非課税</td> <td>10. 個別対応方式と一括比例配分方式</td> </tr> <tr> <td>4. 国内取引・輸入取引の課税標準</td> <td>11. 居住用賃貸建物の取得等</td> </tr> <tr> <td>5. 課税標準額に対する消費税額</td> <td></td> </tr> <tr> <td>6. 課税売上割合（基本）</td> <td></td> </tr> <tr> <td>7. 課税仕入れの範囲・区分</td> <td></td> </tr> </table>			1. 納付税額の計算（基本）	8. 控除対象仕入税額（全額控除）	2. 国内取引・輸入取引の課税対象	9. 控除対象仕入税額（按分計算）	3. 輸出免税等・非課税	10. 個別対応方式と一括比例配分方式	4. 国内取引・輸入取引の課税標準	11. 居住用賃貸建物の取得等	5. 課税標準額に対する消費税額		6. 課税売上割合（基本）		7. 課税仕入れの範囲・区分	
1. 納付税額の計算（基本）	8. 控除対象仕入税額（全額控除）															
2. 国内取引・輸入取引の課税対象	9. 控除対象仕入税額（按分計算）															
3. 輸出免税等・非課税	10. 個別対応方式と一括比例配分方式															
4. 国内取引・輸入取引の課税標準	11. 居住用賃貸建物の取得等															
5. 課税標準額に対する消費税額																
6. 課税売上割合（基本）																
7. 課税仕入れの範囲・区分																
<p>[テキスト]</p> <p>本学テキスト、消費税法規通達集（中央経済社）</p>																
<p>[成績評価]</p> <p>授業期間中に実施される種々のテスト、学期末試験、出席等を総合して判断する。</p>																

科目名：社会科学概論	開講年次：2年	授業時数：40	単位数：2
	開講学期：前期	種類：一般科目	分類：選択必修
	授業方法：講義		
	担当教員：本学職員		
〔講義主要目標及び講義概要〕			
政治経済に関する基本的な知識を確認するとともに、より高度な知識を習得することを目指す。また、複雑な問題の解決に取り組むことで、人格の涵養を図る。			
〔講義・演習項目〕			
1. 政治：民主政治の基本原則 1	21. 政治：国際社会と国際連合 1		
2. 政治：民主政治の基本原則 2	22. 政治：国際社会と国際連合 2		
3. 政治：民主政治の基本原則 3	23. 政治：国際社会と国際連合 3		
4. 政治：民主政治の基本原則 4	24. 政治：国際政治の動向 1		
5. 政治：民主政治の基本原則 5	25. 政治：国際政治の動向 2		
6. 政治：日本国憲法の基本原則 1	26. 経済：経済社会と経済体制 1		
7. 政治：日本国憲法の基本原則 2	27. 経済：経済社会と経済体制 2		
8. 政治：日本国憲法の基本原則 3	28. 経済：現代経済のしくみ 1		
9. 政治：日本国憲法の基本原則 4	29. 経済：現代経済のしくみ 2		
10. 政治：日本国憲法の基本原則 5	30. 経済：現代経済のしくみ 3		
11. 政治：日本の政治機構 1	31. 経済：現代経済のしくみ 4		
12. 政治：日本の政治機構 2	32. 経済：現代経済のしくみ 5		
13. 政治：日本の政治機構 3	33. 経済：現代経済のしくみ 6		
14. 政治：日本の政治機構 4	34. 経済：現代経済のしくみ 7		
15. 政治：日本の政治機構 5	35. 経済：現代経済のしくみ 8		
16. 政治：日本の政治の現状と課題 1	36. 経済：日本経済のあゆみ 1		
17. 政治：日本の政治の現状と課題 2	37. 経済：日本経済のあゆみ 2		
18. 政治：日本の政治の現状と課題 3	38. 経済：日本経済の諸課題 1		
19. 政治：日本の政治の現状と課題 4	39. 経済：日本経済の諸課題 2		
20. 政治：日本の政治の現状と課題 5	40. 経済：日本経済の諸課題 3		
〔テキスト〕			
政治経済に関する標準的テキスト、種々の問題プリントおよび過去問題を中心とする。			
〔成績評価〕			
授業期間中に実施される種々のテスト、学期末試験、出席等を総合して判断する。			

科目名：人文科学概論	開講年次：2年	授業時数：40	単位数：2
	開講学期：前期	種類：一般科目	分類：選択必修
	授業方法：講義		
	担当教員：本学職員		
〔講義主要目標及び講義概要〕			
<p>地理、世界史、日本史、文章理解に関する基本的な知識を確認するとともに、より高度な知識を習得することを目指す。また、複雑な問題の解決に取り組むことで、人格の涵養を図る。</p>			
〔講義・演習項目〕			
1. 地理：図法・地形・気候 1	21. 日本史：古代～中世史 1		
2. 地理：図法・地形・気候 2	22. 日本史：古代～中世史 2		
3. 地理：図法・地形・気候 3	23. 日本史：近世史 1		
4. 地理：図法・地形・気候 4	24. 日本史：近世史 2		
5. 地理：各国地誌 1	25. 日本史：近代史 1		
6. 地理：各国地誌 2	26. 日本史：近代史 2		
7. 地理：各国地誌 3	27. 日本史：現代史		
8. 地理：各国地誌 4	28. 日本史：テーマ史 1		
9. 地理：各国地誌 5	29. 日本史：テーマ史 2		
10. 地理：各国地誌 6	30. 日本史：テーマ史 3		
11. 世界史：古代～中世ヨーロッパ史 1	31. 文章理解：要旨把握 1		
12. 世界史：古代～中世ヨーロッパ史 2	32. 文章理解：要旨把握 2		
13. 世界史：中国・イスラム史 1	33. 文章理解：内容把握 1		
14. 世界史：中国・イスラム史 2	34. 文章理解：内容把握 2		
15. 世界史：中国・イスラム史 3	35. 文章理解：下線部把握 1		
16. 世界史：近世ヨーロッパ史 1	36. 文章理解：下線部把握 2		
17. 世界史：近世ヨーロッパ史 2	37. 文章理解：空欄補充 1		
18. 世界史：近代ヨーロッパ史 1	38. 文章理解：空欄補充 2		
19. 世界史：近代ヨーロッパ史 2	39. 文章理解：文整序 1		
20. 世界史：現代史	40. 文章理解：文整序 2		
〔テキスト〕			
<p>地理、世界史、日本史、文章理解に関する標準的テキスト、種々の問題プリントおよび過去問題を中心とする。</p>			
〔成績評価〕			
<p>授業期間中に実施される種々のテスト、学期末試験、出席等を総合して判断する。</p>			

<p>科目名：自然科学概論</p>	<p>開講年次：2年</p>	<p>授業時数：40</p>	<p>単位数：2</p>																																								
	<p>開講学期：前期</p>	<p>種類：一般科目</p>	<p>分類：選択必修</p>																																								
	<p>授業方法：講義</p>																																										
	<p>担当教員：本学職員</p>																																										
<p>〔講義主要目標及び講義概要〕</p> <p>数学、物理、化学、生物、地学に関する基本的な知識を確認するとともに、より高度な知識を習得することを目指す。また、複雑な問題の解決に取り組むことで、人格の涵養を図る。</p>																																											
<p>〔講義・演習項目〕</p> <table border="0"> <tr> <td>1. 数学：数と式 1</td> <td>21. 化学：物質の変化 2</td> </tr> <tr> <td>2. 数学：数と式 2</td> <td>22. 化学：物質の変化 3</td> </tr> <tr> <td>3. 数学：方程式 1</td> <td>23. 生物：遺伝子とそのはたらき 1</td> </tr> <tr> <td>4. 数学：方程式 2</td> <td>24. 生物：遺伝子とそのはたらき 2</td> </tr> <tr> <td>5. 数学：不等式 1</td> <td>25. 生物：遺伝子とそのはたらき 3</td> </tr> <tr> <td>6. 数学：不等式 2</td> <td>26. 生物：生物の体内環境の維持 1</td> </tr> <tr> <td>7. 数学：関数 1</td> <td>27. 生物：生物の体内環境の維持 2</td> </tr> <tr> <td>8. 数学：関数 2</td> <td>28. 生物：生物の体内環境の維持 3</td> </tr> <tr> <td>9. 数学：三角比 1</td> <td>29. 生物：生物の体内環境の維持 4</td> </tr> <tr> <td>10. 数学：三角比 2</td> <td>30. 生物：生物の体内環境の維持 5</td> </tr> <tr> <td>11. 物理：力と運動の法則 1</td> <td>31. 生物：生物の体内環境の維持 6</td> </tr> <tr> <td>12. 物理：力と運動の法則 2</td> <td>32. 地学：地球の構造 1</td> </tr> <tr> <td>13. 物理：力と運動の法則 3</td> <td>33. 地学：地球の構造 2</td> </tr> <tr> <td>14. 物理：電気・磁気 1</td> <td>34. 地学：地球の構造 3</td> </tr> <tr> <td>15. 物理：電気・磁気 2</td> <td>35. 地学：気象 1</td> </tr> <tr> <td>16. 物理：電気・磁気 3</td> <td>36. 地学：気象 2</td> </tr> <tr> <td>17. 化学：物質の構成 1</td> <td>37. 地学：気象 3</td> </tr> <tr> <td>18. 化学：物質の構成 2</td> <td>38. 地学：天体 1</td> </tr> <tr> <td>19. 化学：物質の構成 3</td> <td>39. 地学：天体 2</td> </tr> <tr> <td>20. 化学：物質の変化 1</td> <td>40. 地学：天体 3</td> </tr> </table>				1. 数学：数と式 1	21. 化学：物質の変化 2	2. 数学：数と式 2	22. 化学：物質の変化 3	3. 数学：方程式 1	23. 生物：遺伝子とそのはたらき 1	4. 数学：方程式 2	24. 生物：遺伝子とそのはたらき 2	5. 数学：不等式 1	25. 生物：遺伝子とそのはたらき 3	6. 数学：不等式 2	26. 生物：生物の体内環境の維持 1	7. 数学：関数 1	27. 生物：生物の体内環境の維持 2	8. 数学：関数 2	28. 生物：生物の体内環境の維持 3	9. 数学：三角比 1	29. 生物：生物の体内環境の維持 4	10. 数学：三角比 2	30. 生物：生物の体内環境の維持 5	11. 物理：力と運動の法則 1	31. 生物：生物の体内環境の維持 6	12. 物理：力と運動の法則 2	32. 地学：地球の構造 1	13. 物理：力と運動の法則 3	33. 地学：地球の構造 2	14. 物理：電気・磁気 1	34. 地学：地球の構造 3	15. 物理：電気・磁気 2	35. 地学：気象 1	16. 物理：電気・磁気 3	36. 地学：気象 2	17. 化学：物質の構成 1	37. 地学：気象 3	18. 化学：物質の構成 2	38. 地学：天体 1	19. 化学：物質の構成 3	39. 地学：天体 2	20. 化学：物質の変化 1	40. 地学：天体 3
1. 数学：数と式 1	21. 化学：物質の変化 2																																										
2. 数学：数と式 2	22. 化学：物質の変化 3																																										
3. 数学：方程式 1	23. 生物：遺伝子とそのはたらき 1																																										
4. 数学：方程式 2	24. 生物：遺伝子とそのはたらき 2																																										
5. 数学：不等式 1	25. 生物：遺伝子とそのはたらき 3																																										
6. 数学：不等式 2	26. 生物：生物の体内環境の維持 1																																										
7. 数学：関数 1	27. 生物：生物の体内環境の維持 2																																										
8. 数学：関数 2	28. 生物：生物の体内環境の維持 3																																										
9. 数学：三角比 1	29. 生物：生物の体内環境の維持 4																																										
10. 数学：三角比 2	30. 生物：生物の体内環境の維持 5																																										
11. 物理：力と運動の法則 1	31. 生物：生物の体内環境の維持 6																																										
12. 物理：力と運動の法則 2	32. 地学：地球の構造 1																																										
13. 物理：力と運動の法則 3	33. 地学：地球の構造 2																																										
14. 物理：電気・磁気 1	34. 地学：地球の構造 3																																										
15. 物理：電気・磁気 2	35. 地学：気象 1																																										
16. 物理：電気・磁気 3	36. 地学：気象 2																																										
17. 化学：物質の構成 1	37. 地学：気象 3																																										
18. 化学：物質の構成 2	38. 地学：天体 1																																										
19. 化学：物質の構成 3	39. 地学：天体 2																																										
20. 化学：物質の変化 1	40. 地学：天体 3																																										
<p>〔テキスト〕</p> <p>数学、物理、化学、生物、地学に関する標準的テキスト、種々の問題プリントおよび過去問題を中心とする。</p>																																											
<p>〔成績評価〕</p> <p>授業期間中に実施される種々のテスト、学期末試験、出席等を総合して判断する。</p>																																											

科目名：社会科学演習	開講年次：2年	授業時数：60	単位数：3
	開講学期：前期	種類：一般科目	分類：選択必修
	授業方法：演習		
	担当教員：本学職員		
〔講義主要目標及び講義概要〕			
政治経済、公共、時事に関連する国家公務員試験および地方公務員試験の過去問題演習を通して出題傾向を分析し、より実践的な知識の習得を目指す。また、演習を通じて各分野における諸問題への理解を深め、実社会の問題にも応用できる能力を養う。			
〔講義・演習項目〕			
1. 過去問題演習：政治：民主政治の基本原則 1	41. 過去問題演習：公共：青年期とは		
2. 過去問題演習：政治：民主政治の基本原則 2	42. 過去問題演習：公共：自己形成の課題 1		
3. 過去問題演習：政治：民主政治の基本原則 3	43. 過去問題演習：公共：自己形成の課題 2		
4. 過去問題演習：政治：民主政治の基本原則 4	44. 過去問題演習：公共：職業生活と社会参加		
5. 過去問題演習：政治：民主政治の基本原則 5	45. 過去問題演習：公共：伝統・文化と私たち		
6. 過去問題演習：政治：日本国憲法の基本原則 1	46. 過去問題演習：公共：古代ギリシャの人間観		
7. 過去問題演習：政治：日本国憲法の基本原則 2	47. 過去問題演習：公共：科学と人間		
8. 過去問題演習：政治：日本国憲法の基本原則 3	48. 過去問題演習：公共：自由の実現		
9. 過去問題演習：政治：日本国憲法の基本原則 4	49. 過去問題演習：公共：社会を作る人間		
10. 過去問題演習：政治：日本国憲法の基本原則 5	50. 時事問題演習 1		
11. 過去問題演習：政治：日本の政治機構 1	51. 時事問題演習 2		
12. 過去問題演習：政治：日本の政治機構 2	52. 時事問題演習 3		
13. 過去問題演習：政治：日本の政治機構 3	53. 時事問題演習 4		
14. 過去問題演習：政治：日本の政治機構 4	54. 時事問題演習 5		
15. 過去問題演習：政治：日本の政治機構 5	55. 時事問題演習 6		
16. 過去問題演習：政治：日本の政治の現状と課題 1	56. 時事問題演習 7		
17. 過去問題演習：政治：日本の政治の現状と課題 2	57. 時事問題演習 8		
18. 過去問題演習：政治：日本の政治の現状と課題 3	58. 時事問題演習 9		
19. 過去問題演習：政治：日本の政治の現状と課題 4	59. 時事問題演習 10		
20. 過去問題演習：政治：日本の政治の現状と課題 5	60. 時事問題演習 11		
21. 過去問題演習：政治：国際社会と国際連合 1			
22. 過去問題演習：政治：国際社会と国際連合 2			
23. 過去問題演習：政治：国際社会と国際連合 3			
24. 過去問題演習：政治：国際政治の動向 1			
25. 過去問題演習：政治：国際政治の動向 2			
26. 過去問題演習：経済：経済社会と経済体制 1			
27. 過去問題演習：経済：経済社会と経済体制 2			
28. 過去問題演習：経済：現代経済のしくみ 1			
29. 過去問題演習：経済：現代経済のしくみ 2			
30. 過去問題演習：経済：現代経済のしくみ 3			
31. 過去問題演習：経済：現代経済のしくみ 4			
32. 過去問題演習：経済：現代経済のしくみ 5			
33. 過去問題演習：経済：現代経済のしくみ 6			
34. 過去問題演習：経済：現代経済のしくみ 7			
35. 過去問題演習：経済：現代経済のしくみ 8			
36. 過去問題演習：経済：日本経済のあゆみ 1			
37. 過去問題演習：経済：日本経済のあゆみ 2			
38. 過去問題演習：経済：日本経済の諸課題 1			
39. 過去問題演習：経済：日本経済の諸課題 2			
40. 過去問題演習：経済：日本経済の諸課題 3			
〔テキスト〕			
政治経済、公共、時事に関する国家公務員試験、地方公務員試験の過去問題を中心とする。			
〔成績評価〕			
授業期間中に実施される種々のテスト、学期末試験、出席等を総合して判断する。			

科目名：人文科学演習	開講年次：2年	授業時数：40	単位数：2
	開講学期：前期	種類：一般科目	分類：選択必修
	授業方法：演習		
	担当教員：本学職員		
〔講義主要目標及び講義概要〕			
<p>国家公務員試験および地方公務員試験の過去問題の演習を通して、地理、世界史、日本史、文章理解に関する出題傾向を分析し、より実践的な知識の習得を目指す。また、各分野における諸問題への理解を深め、実社会の問題にも応用できる能力を養う。</p>			
〔講義・演習項目〕			
1. 地理に関する問題：図法・地形・気候 1	21. 日本史に関する問題：古代史 1		
2. 地理に関する問題：図法・地形・気候 2	22. 日本史に関する問題：古代史 2		
3. 地理に関する問題：図法・地形・気候 3	23. 日本史に関する問題：中世史 1		
4. 地理に関する問題：図法・地形・気候 4	24. 日本史に関する問題：中世史 2		
5. 地理に関する問題：各国の地誌的考察 1	25. 日本史に関する問題：近世史 1		
6. 地理に関する問題：各国の地誌的考察 2	26. 日本史に関する問題：近世史 2		
7. 地理に関する問題：各国の地誌的考察 3	27. 日本史に関する問題：近現代史 1		
8. 地理に関する問題：各国の地誌的考察 4	28. 日本史に関する問題：近現代史 2		
9. 地理に関する問題：各国の地誌的考察 5	29. 日本史に関する問題：テーマ史 1		
10. 地理に関する問題：各国の地誌的考察 6	30. 日本史に関する問題：テーマ史 2		
11. 世界史に関する問題：古代文明	31. 文章理解に関する問題：要旨把握 1		
12. 世界史に関する問題：古代ギリシャ・ローマ史	32. 文章理解に関する問題：要旨把握 2		
13. 世界史に関する問題：中国史 1	33. 文章理解に関する問題：内容把握 1		
14. 世界史に関する問題：中国史 2	34. 文章理解に関する問題：内容把握 2		
15. 世界史に関する問題：イスラム史	35. 文章理解に関する問題：下線部把握 1		
16. 世界史に関する問題：近世ヨーロッパ史 1	36. 文章理解に関する問題：下線部把握 2		
17. 世界史に関する問題：近世ヨーロッパ史 2	37. 文章理解に関する問題：空欄補充 1		
18. 世界史に関する問題：近代ヨーロッパ史 1	38. 文章理解に関する問題：空欄補充 2		
19. 世界史に関する問題：近代ヨーロッパ史 2	39. 文章理解に関する問題：文整序 1		
20. 世界史に関する問題：現代史	40. 文章理解に関する問題：文整序 1		
〔テキスト〕			
<p>地理、世界史、日本史、文章理解に関する国家公務員試験、地方公務員試験の過去問題を中心とする。</p>			
〔成績評価〕			
<p>授業期間中に実施される種々のテスト、学期末試験、出席等を総合して判断する。</p>			

科目名：自然科学演習 開講年次：2年 開講学期：前期 授業方法：演習 担当教員：本学職員	授業時数：40 種類：一般科目 分類：選択必修	単位数：2
〔講義主要目標及び講義概要〕 国家公務員試験および地方公務員試験の過去問題の演習を通して、数学、物理、化学、生物、地学に関する出題傾向を分析し、より実践的な知識の習得を目指す。また、各分野における諸問題への理解を深め、実社会の問題にも応用できる能力を養う。		
〔講義・演習項目〕		
1. 数学に関する問題：数と式 1 2. 数学に関する問題：数と式 2 3. 数学に関する問題：方程式 1 4. 数学に関する問題：方程式 2 5. 数学に関する問題：不等式 1 6. 数学に関する問題：不等式 2 7. 数学に関する問題：関数 1 8. 数学に関する問題：関数 2 9. 数学に関する問題：三角比 1 10. 数学に関する問題：三角比 2 11. 物理に関する問題：力と運動の法則 1 12. 物理に関する問題：力と運動の法則 2 13. 物理に関する問題：力と運動の法則 3 14. 物理に関する問題：電気・磁気 1 15. 物理に関する問題：電気・磁気 2 16. 物理に関する問題：電気・磁気 3 17. 化学に関する問題：物質の構成 1 18. 化学に関する問題：物質の構成 2 19. 化学に関する問題：物質の構成 3 20. 化学に関する問題：物質の変化 1	21. 化学に関する問題：物質の変化 2 22. 化学に関する問題：物質の変化 3 23. 生物に関する問題：遺伝子とそのはたらき 1 24. 生物に関する問題：遺伝子とそのはたらき 2 25. 生物に関する問題：遺伝子とそのはたらき 3 26. 生物に関する問題：生物の体内環境の維持 1 27. 生物に関する問題：生物の体内環境の維持 2 28. 生物に関する問題：生物の体内環境の維持 3 29. 生物に関する問題：生物の体内環境の維持 4 30. 生物に関する問題：生物の体内環境の維持 5 31. 生物に関する問題：生物の体内環境の維持 6 32. 地学に関する問題：地球の構造 1 33. 地学に関する問題：地球の構造 2 34. 地学に関する問題：地球の構造 3 35. 地学に関する問題：気象 1 36. 地学に関する問題：気象 2 37. 地学に関する問題：気象 3 38. 地学に関する問題：天体 1 39. 地学に関する問題：天体 2 40. 地学に関する問題：天体 3	
〔テキスト〕 数学、物理、化学、生物、地学に関する国家公務員試験、地方公務員試験の過去問題を中心とする。		
〔成績評価〕 授業期間中に実施される種々のテスト、学期末試験、出席等を総合して判断する。		

<p>科目名： 就職セミナー I</p> <p>開講年次： 2年 授業時数：20 単位数： 1</p> <p>開講学期： 前期 種類： 専門科目 分類： 選択必修</p> <p>授業方法： 演習</p> <p>担当教員： 実務経験のある教員</p> <p>〔担当教員紹介〕</p> <p>担当教員の一人は、ビジネスマナー、特に接客等の技術を専門的にレクチャーする会社の社員であり、接客等の実務経験に基づいてビジネスマナー向上のための授業を展開する。</p>																				
<p>〔講義主要目標及び講義概要〕</p> <p>卒業後の進路選択を考える前段階として、日々の学生生活を有意義なものとする意識の高揚を目指す。特に、社会人として必要とされる基本的なものの見方や考え方・行動の仕方について理解を深め、礼儀・マナーの修得、面接練習等を重視する。</p>																				
<p>〔講義・演習項目〕</p> <table border="0"> <tr> <td>1. 職業についての考え方 1</td> <td>11. 礼儀・マナーの知識 1</td> </tr> <tr> <td>2. 職業についての考え方 2</td> <td>12. 礼儀・マナーの知識 2</td> </tr> <tr> <td>3. 就職を取り巻く社会状況の分析 1</td> <td>13. 敬語表現 1</td> </tr> <tr> <td>4. 就職を取り巻く社会状況の分析 2</td> <td>14. 敬語表現 2</td> </tr> <tr> <td>5. 就職活動の予備知識 1</td> <td>15. ビデオ等による事例研究 1</td> </tr> <tr> <td>6. 就職活動の予備知識 2</td> <td>16. ビデオ等による事例研究 2</td> </tr> <tr> <td>7. 官公庁研究及び企業研究の方法 1</td> <td>17. 面接練習 1</td> </tr> <tr> <td>8. 官公庁研究及び企業研究の方法 2</td> <td>18. 面接練習 2</td> </tr> <tr> <td>9. 自己分析の仕方 1</td> <td>19. 面接練習 3</td> </tr> <tr> <td>10. 自己分析の仕方 2</td> <td>20. 面接練習 4</td> </tr> </table> <p>※ 8 時数分を夏季休暇の課題として提出。</p>	1. 職業についての考え方 1	11. 礼儀・マナーの知識 1	2. 職業についての考え方 2	12. 礼儀・マナーの知識 2	3. 就職を取り巻く社会状況の分析 1	13. 敬語表現 1	4. 就職を取り巻く社会状況の分析 2	14. 敬語表現 2	5. 就職活動の予備知識 1	15. ビデオ等による事例研究 1	6. 就職活動の予備知識 2	16. ビデオ等による事例研究 2	7. 官公庁研究及び企業研究の方法 1	17. 面接練習 1	8. 官公庁研究及び企業研究の方法 2	18. 面接練習 2	9. 自己分析の仕方 1	19. 面接練習 3	10. 自己分析の仕方 2	20. 面接練習 4
1. 職業についての考え方 1	11. 礼儀・マナーの知識 1																			
2. 職業についての考え方 2	12. 礼儀・マナーの知識 2																			
3. 就職を取り巻く社会状況の分析 1	13. 敬語表現 1																			
4. 就職を取り巻く社会状況の分析 2	14. 敬語表現 2																			
5. 就職活動の予備知識 1	15. ビデオ等による事例研究 1																			
6. 就職活動の予備知識 2	16. ビデオ等による事例研究 2																			
7. 官公庁研究及び企業研究の方法 1	17. 面接練習 1																			
8. 官公庁研究及び企業研究の方法 2	18. 面接練習 2																			
9. 自己分析の仕方 1	19. 面接練習 3																			
10. 自己分析の仕方 2	20. 面接練習 4																			
<p>〔テキスト〕</p> <p>種々のプリント、ビデオ等を中心とする。</p>																				
<p>〔成績評価〕</p> <p>授業期間中に実施される種々の課題の取り組みやレポート、出席等を総合して判断する。</p>																				



科目名：判断推理	開講年次：2年	授業時数：40	単位数：2
	開講学期：前期	種類：専門科目	分類：選択必修
	授業方法：演習		
	担当教員：本学職員		
〔講義主要目標及び講義概要〕			
判断推理、空間把握の問題演習を通じて、問題で与えられた条件や情報を正確に読み取る文章読解能力やそれらを整理し論理的に思考する問題解決能力、立体図形や平面図形の構造を理解、イメージする空間認識能力を養成し、確実に正答を導き出す解答力を高める。			
〔講義・演習項目〕			
1. 判断推理：集合1		21. 判断推理：順序関係1	
2. 判断推理：集合2		22. 判断推理：順序関係2	
3. 空間把握：平面図形1		23. 空間把握：サイコロ1	
4. 空間把握：平面図形2		24. 空間把握：サイコロ2	
5. 判断推理：論理命題1		25. 判断推理：方位・位置1	
6. 判断推理：論理命題2		26. 判断推理：方位・位置2	
7. 空間把握：軌跡1		27. 空間把握：立体図形1	
8. 空間把握：軌跡2		28. 空間把握：立体図形2	
9. 判断推理：対応関係1		29. 判断推理：暗号1	
10. 判断推理：対応関係2		30. 判断推理：暗号2	
11. 空間把握：投影図1		31. 判断推理：数量推理1	
12. 空間把握：投影図2		32. 判断推理：数量推理2	
13. 判断推理：試合と勝敗1		33. 判断推理：手順1	
14. 判断推理：試合と勝敗2		34. 判断推理：手順2	
15. 空間把握：展開図1		35. 空間把握：位相・道順1	
16. 空間把握：展開図2		36. 空間把握：位相・道順2	
17. 判断推理：証言推理1		37. 総合演習1	
18. 判断推理：証言推理2		38. 総合演習2	
19. 空間把握：折り紙1		39. 総合演習3	
20. 空間把握：折り紙2		40. 総合演習4	
〔テキスト〕			
判断推理、空間把握に関する標準的テキスト、種々の問題プリントを中心とする。			
〔成績評価〕			
授業期間中に実施される種々のテスト等、学期末試験を総合して判断する。			

科目名：判断推理演習	開講年次：2年	授業時数：100	単位数：5
	開講学期：前期	種類：専門科目	分類：選択必修
	授業方法：演習		
	担当教員：本学職員		
〔講義主要目標及び講義概要〕			
判断推理、空間把握に関連する国家公務員試験および地方公務員試験の過去問題演習を通じて出題傾向を把握し、より実践的な問題への解答力を高める。			
〔講義・演習項目〕			
1. 過去問演習：集合 1	36. 過去問演習：展開図 1	71. 過去問演習：暗号 1	
2. 過去問演習：集合 2	37. 過去問演習：展開図 2	72. 過去問演習：暗号 2	
3. 過去問演習：集合 3	38. 過去問演習：展開図 3	73. 過去問演習：暗号 3	
4. 過去問演習：集合 4	39. 過去問演習：展開図 4	74. 過去問演習：暗号 4	
5. 過去問演習：集合 5	40. 過去問演習：展開図 5	75. 過去問演習：暗号 5	
6. 過去問演習：平面図形 1	41. 過去問演習：証言推理 1	76. 過去問演習：数量推理 1	
7. 過去問演習：平面図形 2	42. 過去問演習：証言推理 2	77. 過去問演習：数量推理 2	
8. 過去問演習：平面図形 3	43. 過去問演習：証言推理 3	78. 過去問演習：数量推理 3	
9. 過去問演習：平面図形 4	44. 過去問演習：証言推理 4	79. 過去問演習：数量推理 4	
10. 過去問演習：平面図形 5	45. 過去問演習：証言推理 5	80. 過去問演習：数量推理 5	
11. 過去問演習：論理命題 1	46. 過去問演習：折り紙 1	81. 過去問演習：手順 1	
12. 過去問演習：論理命題 2	47. 過去問演習：折り紙 2	82. 過去問演習：手順 2	
13. 過去問演習：論理命題 3	48. 過去問演習：折り紙 3	83. 過去問演習：手順 3	
14. 過去問演習：論理命題 4	49. 過去問演習：折り紙 4	84. 過去問演習：手順 4	
15. 過去問演習：論理命題 5	50. 過去問演習：折り紙 5	85. 過去問演習：手順 5	
16. 過去問演習：軌跡 1	51. 過去問演習：順序関係 1	86. 過去問演習：位相・道順 1	
17. 過去問演習：軌跡 2	52. 過去問演習：順序関係 2	87. 過去問演習：位相・道順 2	
18. 過去問演習：軌跡 3	53. 過去問演習：順序関係 3	88. 過去問演習：位相・道順 3	
19. 過去問演習：軌跡 4	54. 過去問演習：順序関係 4	89. 過去問演習：位相・道順 4	
20. 過去問演習：軌跡 5	55. 過去問演習：順序関係 5	90. 過去問演習：位相・道順 5	
21. 過去問演習：対応関係 1	56. 過去問演習：サイコロ 1	91. 過去問演習：総合演習 1	
22. 過去問演習：対応関係 2	57. 過去問演習：サイコロ 2	92. 過去問演習：総合演習 2	
23. 過去問演習：対応関係 3	58. 過去問演習：サイコロ 3	93. 過去問演習：総合演習 3	
24. 過去問演習：対応関係 4	59. 過去問演習：サイコロ 4	94. 過去問演習：総合演習 4	
25. 過去問演習：対応関係 5	60. 過去問演習：サイコロ 5	95. 過去問演習：総合演習 5	
26. 過去問演習：投影図 1	61. 過去問演習：方位・位置 1	96. 過去問演習：総合演習 6	
27. 過去問演習：投影図 2	62. 過去問演習：方位・位置 2	97. 過去問演習：総合演習 7	
28. 過去問演習：投影図 3	63. 過去問演習：方位・位置 3	98. 過去問演習：総合演習 8	
29. 過去問演習：投影図 4	64. 過去問演習：方位・位置 4	99. 過去問演習：総合演習 9	
30. 過去問演習：投影図 5	65. 過去問演習：方位・位置 5	100. 過去問演習：総合演習 10	
31. 過去問演習：試合と勝敗 1	66. 過去問演習：立体図形 1		
32. 過去問演習：試合と勝敗 2	67. 過去問演習：立体図形 2		
33. 過去問演習：試合と勝敗 3	68. 過去問演習：立体図形 3		
34. 過去問演習：試合と勝敗 4	69. 過去問演習：立体図形 4		
35. 過去問演習：試合と勝敗 5	70. 過去問演習：立体図形 5		
〔テキスト〕			
判断推理、空間把握に関する国家公務員試験、地方公務員試験の過去問題を中心とする。			
〔成績評価〕			
授業期間中に実施される種々のテスト、学期末試験、出席等を総合して判断する。			

科目名：数的推理	開講年次：2年	授業時数：60	単位数：3
	開講学期：前期	種類：専門科目	分類：選択必修
	授業方法：演習		
	担当教員：本学職員		
〔講義主要目標及び講義概要〕			
<p>数的推理、資料解釈の問題演習を通じて、問題で与えられた条件や情報を正しく読み取る文章読解能力やそれらを整理し論理的に思考し数式を立てて正確かつ速く計算する基礎数学力を養成し、確実に正答を導き出す解答力を高める。</p>			
〔講義・演習項目〕			
1. 数的推理：仕事算 1	31. 数的推理：損益算 1		
2. 数的推理：仕事算 2	32. 数的推理：損益算 2		
3. 数的推理：仕事算 3	33. 数的推理：四角形・多角形 1		
4. 数的推理：方程式・不等式 1	34. 数的推理：四角形・多角形 2		
5. 数的推理：方程式・不等式 2	35. 数的推理：四角形・多角形 3		
6. 数的推理：数 1	36. 資料解釈：指数 1		
7. 数的推理：数 2	37. 資料解釈：指数 2		
8. 数的推理：場合の数 1	38. 数的推理：数列 1		
9. 数的推理：場合の数 2	39. 数的推理：数列 2		
10. 数的推理：場合の数 3	40. 数的推理：数列 3		
11. 数的推理：確率 1	41. 数的推理：測量 1		
12. 数的推理：確率 2	42. 数的推理：測量 2		
13. 数的推理：確率 3	43. 数的推理：暦 1		
14. 数的推理：時間・距離・速さ 1	44. 数的推理：暦 2		
15. 数的推理：時間・距離・速さ 2	45. 数的推理：円 1		
16. 数的推理：時間・距離・速さ 3	46. 数的推理：円 2		
17. 数的推理：年齢算	47. 数的推理：円 3		
18. 数的推理：平均	48. 資料解釈：構成比 1		
19. 数的推理：濃度算	49. 資料解釈：構成比 2		
20. 数的推理：時計算	50. 資料解釈：構成比 3		
21. 数的推理：図形の基礎 1	51. 数的推理：魔方陣 1		
22. 数的推理：図形の基礎 2	52. 数的推理：魔方陣 2		
23. 数的推理：図形の基礎 3	53. 数的推理：覆面算・虫喰算 1		
24. 数的推理：三角形 1	54. 数的推理：覆面算・虫喰算 2		
25. 数的推理：三角形 2	55. 数的推理：空間図形 1		
26. 数的推理：三角形 3	56. 数的推理：空間図形 2		
27. 資料解釈：実数 1	57. 数的推理：空間図形 3		
28. 資料解釈：実数 2	58. 資料解釈：増加率 1		
29. 数的推理：比・割合 1	59. 資料解釈：増加率 2		
30. 数的推理：比・割合 2	60. 資料解釈：その他		
〔テキスト〕			
<p>数的推理、資料解釈に関する標準的テキスト、種々の問題プリントを中心とする。</p>			
〔成績評価〕			
<p>授業期間中に実施される種々のテスト等、学期末試験を総合して判断する。</p>			

科目名：数的推理演習	開講年次：2年	授業時数：100	単位数：5
	開講学期：前期	種類：専門科目	分類：選択必修
	授業方法：演習		
	担当教員：本学職員		
〔講義主要目標及び講義概要〕			
数的推理、資料解釈に関連する国家公務員試験および地方公務員試験の過去問題演習を通じて出題傾向を把握し、より実践的な問題への解答力を高める。			
〔講義・演習項目〕			
1. 過去問演習：仕事算 1	36. 過去問演習：濃度算 3	71. 過去問演習：数列 4	
2. 過去問演習：仕事算 2	37. 過去問演習：濃度算 4	72. 過去問演習：測量 1	
3. 過去問演習：仕事算 3	38. 過去問演習：時計算 1	73. 過去問演習：測量 2	
4. 過去問演習：仕事算 4	39. 過去問演習：時計算 2	74. 過去問演習：測量 3	
5. 過去問演習：方程式・不等式 1	40. 過去問演習：時計算 3	75. 過去問演習：測量 4	
6. 過去問演習：方程式・不等式 2	41. 過去問演習：時計算 4	76. 過去問演習：暦 1	
7. 過去問演習：方程式・不等式 3	42. 過去問演習：図形の基礎 1	77. 過去問演習：暦 2	
8. 過去問演習：方程式・不等式 4	43. 過去問演習：図形の基礎 2	78. 過去問演習：暦 3	
9. 過去問演習：数 1	44. 過去問演習：図形の基礎 3	79. 過去問演習：暦 4	
10. 過去問演習：数 2	45. 過去問演習：図形の基礎 4	80. 過去問演習：円 1	
11. 過去問演習：数 3	46. 過去問演習：三角形 1	81. 過去問演習：円 2	
12. 過去問演習：数 4	47. 過去問演習：三角形 2	82. 過去問演習：円 3	
13. 過去問演習：場合の数 1	48. 過去問演習：三角形 3	83. 過去問演習：円 4	
14. 過去問演習：場合の数 2	49. 過去問演習：三角形 4	84. 過去問演習：資料解釈構成比 1	
15. 過去問演習：場合の数 3	50. 過去問演習：三角形 5	85. 過去問演習：資料解釈構成比 2	
16. 過去問演習：場合の数 4	51. 過去問演習：資料解釈実数 1	86. 過去問演習：魔方陣 1	
17. 過去問演習：確率 1	52. 過去問演習：資料解釈実数 2	87. 過去問演習：魔方陣 2	
18. 過去問演習：確率 2	53. 過去問演習：比・割合 1	88. 過去問演習：魔方陣 3	
19. 過去問演習：確率 3	54. 過去問演習：比・割合 2	89. 過去問演習：魔方陣 4	
20. 過去問演習：確率 4	55. 過去問演習：比・割合 3	90. 過去問演習：覆面・虫喰算 1	
21. 過去問演習：時間・距離・速さ 1	56. 過去問演習：比・割合 4	91. 過去問演習：覆面・虫喰算 2	
22. 過去問演習：時間・距離・速さ 2	57. 過去問演習：損益算 1	92. 過去問演習：覆面・虫喰算 3	
23. 過去問演習：時間・距離・速さ 3	58. 過去問演習：損益算 2	93. 過去問演習：覆面・虫喰算 4	
24. 過去問演習：時間・距離・速さ 4	59. 過去問演習：損益算 3	94. 過去問演習：空間図形 1	
25. 過去問演習：時間・距離・速さ 5	60. 過去問演習：損益算 4	95. 過去問演習：空間図形 2	
26. 過去問演習：年齢算 1	61. 過去問演習：四角形・多角形 1	96. 過去問演習：空間図形 3	
27. 過去問演習：年齢算 2	62. 過去問演習：四角形・多角形 2	97. 過去問演習：空間図形 4	
28. 過去問演習：年齢算 3	63. 過去問演習：四角形・多角形 3	98. 過去問演習：資料解釈増加率 1	
29. 過去問演習：年齢算 4	64. 過去問演習：四角形・多角形 4	99. 過去問演習：資料解釈増加率 2	
30. 過去問演習：平均 1	65. 過去問演習：四角形・多角形 5	100. 過去問演習：資料解釈その他	
31. 過去問演習：平均 2	66. 過去問演習：資料解釈指数 1		
32. 過去問演習：平均 3	67. 過去問演習：資料解釈指数 2		
33. 過去問演習：平均 4	68. 過去問演習：数列 1		
34. 過去問演習：濃度算 1	69. 過去問演習：数列 2		
35. 過去問演習：濃度算 2	70. 過去問演習：数列 3		
〔テキスト〕			
数的推理、資料解釈に関する国家公務員試験、地方公務員試験の過去問題を中心とする。			
〔成績評価〕			
授業期間中に実施される種々のテスト、学期末試験、出席等を総合して判断する。			

<p>科目名：トレーニング演習 I</p> <p>開講年次：2年</p> <p>開講学期：前期</p> <p>授業方法：演習</p> <p>担当教員：本学職員</p>	<p>授業時数：20</p> <p>種類：専門科目</p> <p>単位数：1</p> <p>分類：選択必修</p>
<p>〔講義主要目標及び講義概要〕</p> <p>筋力アップを目標に、正しい器具の使用法・効果的なエクササイズを学び、実践する。</p>	
<p>〔講義・演習項目〕</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. オリエンテーション</li> <li>2. 筋力敏捷性・瞬発力等の測定 1</li> <li>3. 筋力敏捷性・瞬発力等の測定 2</li> <li>4. 形態測定 1</li> <li>5. 形態測定 2</li> <li>6. 有酸素系マシンの使用法と実践 1</li> <li>7. 有酸素系マシンの使用法と実践 2</li> <li>8. 有酸素系マシンの使用法と実践 3</li> <li>9. ウェイトトレーニングマシンの使用法と実践 1</li> <li>10. ウェイトトレーニングマシンの使用法と実践 2</li> <li>11. ウェイトトレーニングマシンの使用法と実践 3</li> <li>12. 最大筋力の測定 1</li> <li>13. 最大筋力の測定 2</li> <li>14. 各自の目標設定 1</li> <li>15. 各自の目標設定 2</li> <li>16. 各自の目標設定 3</li> <li>17. トレーニングの実践 1</li> <li>18. トレーニングの実践 2</li> <li>19. トレーニングの実践 3</li> <li>20. 口頭試問 等</li> </ol>	
<p>〔テキスト〕</p> <p>トレーニング演習に関する標準的テキストおよび種々のプリントを中心とする。</p>	
<p>〔成績評価〕</p> <p>授業期間中に実施される種々のテスト等、学期末試験を総合して判断する。</p>	