

授業科目名	高等原価計算論Ⅱ		科目コード	1022003	
開講クラス	経理本科	コース	税理士チャレンジコース	学年	2年
担当教員	長友 崇				
	実務経験教員(有・無)				
	実務経験内容				
開講時期	前期・ <input checked="" type="checkbox"/> 後期・通年・特別講義・その他			授業コマ数	90時間
	必 須 ・ 選 択 ・ <input checked="" type="checkbox"/> 選択必須			単位数	3単位
使用テキスト1	書名	ALFA 1A Industrial Bookkeeping			
	著者	大原簿記学校 教材開発部			
	出版社	大原出版			
使用テキスト2	書名				
	著者				
	出版社				
参考図書					
授業形態	<input checked="" type="checkbox"/> 講義	・ 演習	・ 実習	・ 実験	・ その他( )
<授業の目的・目標>					
大学卒業程度の工業簿記、原価計算を身に付ける。					
<授業の概要・授業方針>					
原価計算の目的の財務会計目的を中心に学習する。企業の予算編成から利益計画など、経営活動にかかわる予算管理システムについて押さえていき、直接原価計算の有用性を学び、全部原価計算との違いを把握させる。					
<成績基準・評価基準>					
項目の講義が終わる都度、確認テストを実施する。確認テストの他、授業態度も評価する。 優・・・80~100点 良・・・70~79点 可・・・60~69点 不可・・・59点以下					
<使用問題集・注意事項>					
予算の編成から実行、統制といった予算管理システムを理解することで、工企業における財務諸表の作成、分析が行えるようにしなければならない。					
<授業時間外に必要な学修内容、関連科目、他>					
高等工業会計論 高等工業会計論Ⅱ 高等原価計算論					

授業科目名	高等原価計算論Ⅱ	
回	授業内容	備考
1	意思決定 意思決定会計総論	
2	意思決定 意思決定会計総論	
3	意思決定 意思決定会計総論	
4	意思決定 意思決定会計総論	
5	意思決定 意思決定会計総論	
6	意思決定 意思決定会計総論	
7	業務の意思決定	
8	業務の意思決定	
9	業務の意思決定	
10	業務の意思決定	
11	業務の意思決定	
12	業務の意思決定	
13	業務の意思決定	
14	業務の意思決定	
15	業務の意思決定	
16	業務の意思決定	
17	業務の意思決定	
18	業務の意思決定	
19	業務の意思決定	
20	業務の意思決定	
21	業務の意思決定	
22	業務の意思決定	
23	業務の意思決定	
24	業務の意思決定	
25	業務の意思決定	
26	業務の意思決定	
27	業務の意思決定	
28	業務の意思決定	
29	業務の意思決定	
30	業務の意思決定	

(学) 宮崎総合学院 大原簿記公務員専門学校  
授業シラバス

回	授業内容	備考
31	業務的意思決定	
32	業務的意思決定	
33	業務的意思決定	
34	業務的意思決定	
35	業務的意思決定	
36	業務的意思決定	
37	業務的意思決定	
38	確認テスト	
39	構造的意思決定	
40	構造的意思決定	
41	構造的意思決定	
42	構造的意思決定	
43	構造的意思決定	
44	構造的意思決定	
45	構造的意思決定	
46	構造的意思決定	
47	構造的意思決定	
48	構造的意思決定	
49	構造的意思決定	
50	構造的意思決定	
51	構造的意思決定	
52	構造的意思決定	
53	構造的意思決定	
54	構造的意思決定	
55	構造的意思決定	
56	構造的意思決定	
57	構造的意思決定	
58	構造的意思決定	
59	構造的意思決定	
60	構造的意思決定	

回	授業内容	備考
61	確認テスト	
62	戦略的原価計算	
63	戦略的原価計算	
64	戦略的原価計算	
65	戦略的原価計算	
66	戦略的原価計算	
67	戦略的原価計算	
68	戦略的原価計算	
69	戦略的原価計算	
70	戦略的原価計算	
71	戦略的原価計算	
72	戦略的原価計算	
73	戦略的原価計算	
74	戦略的原価計算	
75	戦略的原価計算	
76	戦略的原価計算	
77	戦略的原価計算	
78	戦略的原価計算	
79	戦略的原価計算	
80	戦略的原価計算	
81	戦略的原価計算	
82	戦略的原価計算	
83	戦略的原価計算	
84	戦略的原価計算	
85	戦略的原価計算	
86	戦略的原価計算	
87	戦略的原価計算	
88	戦略的原価計算	
89	戦略的原価計算	
90	確認テスト	