

授業科目名	高等工業会計論Ⅱ	科目コード	1021004		
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	1 年
担当教員	長友 崇				
	実務経験教員 (有 ・ <input type="checkbox"/> 無) 実務経験内容				
開講時期	前期・ <input type="checkbox"/> 後期・通年・特別講義・その他		授業コマ数	60時間	
	必 須 ・ 選 択 ・ <input type="checkbox"/> 選択必須		単 位 数	2単位	
使 用 テキスト1	書 名	ALFA 1B 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 type="checkbox"/> 講義 ・ 演習 ・ 実習 ・ 実験 ・ その他 ()				
<p><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。</p>					
<p><授業の概要・授業方針> 総合原価計算、標準原価計算を中心に学習する。さまざまな製造形態に応用できる標準原価計算において、差異の原因別分析や、追加配賦など細かい計算を押さえていく。また、歩減がある場合の原価カードの作成方法やケースに応じた処理を学ぶ。</p>					
<p><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、出席率および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</p>					
<p><使用問題集・注意事項> さまざまな製造形態について学んでいくが、問題文から、どのような製造形態を採っているのかを自ら判断し、データをまとめる力を付けていかなければならない。</p>					
<p><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</p>					

授業科目名		高等工業会計論Ⅱ
回	授業内容	備考
1	工程別総合原価計算	
2	工程別総合原価計算	
3	工程別総合原価計算	
4	工程別総合原価計算	
5	工程別総合原価計算	
6	工程別総合原価計算	
7	確認テスト	
8	組別総合原価計算	
9	組別総合原価計算	
10	組別総合原価計算	
11	組別総合原価計算	
12	確認テスト	
13	等級別総合原価計算	
14	等級別総合原価計算	
15	等級別総合原価計算	
16	等級別総合原価計算	
17	確認テスト	
18	連産品原価の計算	
19	連産品原価の計算	
20	連産品原価の計算	
21	連産品原価の計算	
22	連産品原価の計算	
23	連産品原価の計算	
24	連産品原価の計算	
25	副産物	
26	副産物	
27	確認テスト	
28	標準原価計算	
29	標準原価計算	
30	標準原価計算	

回	授 業 内 容	備 考
31	標準原価計算	
32	標準原価計算	
33	標準原価計算	
34	標準原価計算	
35	標準原価計算	
36	標準原価計算	
37	標準原価計算	
38	標準原価計算	
39	確認テスト	
40	工程別標準原価計算	
41	工程別標準原価計算	
42	工程別標準原価計算	
43	工程別標準原価計算	
44	確認テスト	
45	部品構造が階層的な製品の標準原価計算	
46	部品構造が階層的な製品の標準原価計算	
47	部品構造が階層的な製品の標準原価計算	
48	確認テスト	
49	標準個別原価計算	
50	標準個別原価計算	
51	確認テスト	
52	全部原価計算と直接原価計算	
53	全部原価計算と直接原価計算	
54	全部原価計算と直接原価計算	
55	全部原価計算と直接原価計算	
56	全部原価計算と直接原価計算	
57	全部原価計算と直接原価計算	
58	全部原価計算と直接原価計算	
59	全部原価計算と直接原価計算	
60	確認テスト	