

大阪情報コンピュータ専門学校 授業シラバス (2019年度)

専門分野区分	簿記会計	科目名	原価計算Ⅱ	科目コード	T1820A1
配当期	前期・ 後期 ・通年	授業実施形態	通常 ・集中	単位数	2単位
担当教員名	※希望により 氏名未記載	履修グループ	2I(BO)	授業方法	講義
実務経験の内容	経営コンサルティング事務所代表として、18年間にわたり携わった経営企画及び経営管理等の指導経験を活かして、原価計算について実務で活用できるように講義する。				
学習一般目標	本授業では、日本商工会議所主催の日商簿記2級（工業簿記）の応用レベルの知識を修得し、実務で活用できることを目指します。工業簿記は原価計算が中心となります。製品の製造方法には種類があり、その種類に応じた原価の計算方法について学びます。工業簿記のポイントは、この種類に応じた計算方法を確実に理解することです。				
授業の概要 および学習上の 助言	工業簿記2級レベルの主な費用を説明します。 工業簿記2級レベルの主な原価計算方法を説明します。 問題演習を通じて応用レベルまで解説します。				
教科書および 参考書	「サクッとわかる日商2級 テキスト 工業簿記」ネットスクール出版				
履修に必要な 予備知識や 技能	原価計算Ⅰの授業内容を見直しておきましょう。				
使用機器	電卓				
使用ソフト	—				
学習到達目標	学部DP(番号表記)	学生が達成すべき行動目標			
	1・2	CVP分析について説明できる。			
	1・2	個別原価計算について説明できる。			
	1・2	部門別計算について説明できる。			
	1・2	費目別計算について説明できる。			
	1・2	本社工場会計について説明できる。			

達成度評価	評価方法	試験	クイズ 小テスト	レポート	成果発表 (口頭・実技)	作品	ポート フォリオ	その他	合計	
	総合評価割合		50	10					40	100
	学部 D P	1.知識・理解	30	10						40
		2.思考・判断	20							20
		3.態度							20	20
		4.技能・表現								
		5.関心・意欲							20	20
評価の要点	評価方法	評価の実施方法と注意点								
	試験	定期試験期間中に試験を行います。								
	クイズ 小テスト	授業期間中に小テストを行います。								
	レポート									
	成果発表 (口頭・実技)									
	作品									
	ポートフォリオ									
	その他	授業態度（集中して授業を受けているか）及び授業参加（積極的に発言しているか）により評価します。								

◇授業で作成したレポートやワークシートについて、クラス担任やキャリア支援課からの要請があった場合は、学生への効果的な進路指導等に活かすため、共有する場合があります。

授業明細表

回数 日付	学習内容	授業の運営方法	学習課題(予習・復習)
第1週 9/24	オリエンテーション 第1章 工業簿記の基礎の復習	講義 問題演習	誤答した問題の再確認
第2週 10/1	第2章 費用別計算の応用 費用の分類	講義 問題演習	誤答した問題の再確認
第3週 10/8	第3章 製造間接費の配賦の応用 実際配賦と予定配賦	講義 問題演習	誤答した問題の再確認
第4週 10/15	第4章 総合原価計算の応用 (前半) 等級別総合原価計算・組別総合原価計算	講義 問題演習	誤答した問題の再確認
第5週 10/29	第5章 総合原価計算の応用 (後半) 工程別総合原価計算	講義 問題演習	誤答した問題の再確認
第6週 11/5	第6章 標準原価計算の応用 (前半) 直接材料費差異・直接労務費差異	講義 問題演習	誤答した問題の再確認
第7週 11/12	第6章 標準原価計算の応用 (後半) 製造間接費差異	講義 問題演習	誤答した問題の再確認
第8週 11/19	第7章 CVP分析と直接原価計算の応用 損益分岐点分析	講義 問題演習	誤答した問題の再確認
第9週 11/26	第8章 個別原価計算の応用 (前半) 製造指図書	講義 問題演習	誤答した問題の再確認
第10週 12/3	第8章 個別原価計算の応用 (後半) 原価計算表	講義 問題演習	誤答した問題の再確認
第11週 12/10	第9章 部門別計算の応用 (前半) 第1次集計	講義 問題演習	誤答した問題の再確認
第12週 12/17	第9章 部門別計算の応用 (後半) 第2次集計	講義 問題演習	誤答した問題の再確認
第13週 1/14	第10章 費目別計算の応用 労務費会計	講義 問題演習	誤答した問題の再確認
第14週 1/21	第11章 本社工場会計の応用 本社・工場間の取引	講義 問題演習	誤答した問題の再確認