

講義名称	原価計算・工業簿記	担当教員名	掛川 康晴
科目群	社会科学 (SOC)		
科目区分等	経営 CA5 DI3	単 位	2
対象学年次	2年・春学期	ナンバリング	SOC241

授業のキーワード	日商簿記試験対策、工業簿記、原価計算、日商簿記2級
授業の概要	簿記検定のニーズは企業アンケートでもトップクラスにあります。ビジネス全般に渡ってニーズのある2級の合格を目標に、原価計算の主要論点を学んでいきます。簿記の基礎知識のあることが望ましくなります。
期待される学習成果 (目標)	<ul style="list-style-type: none"> <li>・日商簿記2級工業簿記・個別原価計算の主要論点について学べます。</li> <li>・簿記と共に、企業で発生する取引についての知識も身に付きます。</li> </ul>

授業展開		
回	テーマ	内 容
1	原価計算の基礎	授業のオリエンテーションと総合原価計算について説明します。
2	単純総合原価計算①	単純総合原価計算の考え方、材料費・加工費について学習します。
3	単純総合原価計算②	平均法・先入先出方とワークシートの作成方法について学習します。
4	単純総合原価計算③	仕損・減損の処理について学習します。
5	工程別総合原価計算	工程別総合原価計算の必要性とその処理について学習します。
6	等級別総合原価計算	等級別総合原価計算の必要性とその処理について学習します。
7	組別総合原価計算	組別総合原価計算の必要性とその処理について学習します。
8	総合原価計算演習	過去問題を中心に総合原価計算の解き方を演習します。
9	標準原価計算①	標準原価計算の必要性と考え方、その処理方法を学習します。
10	標準原価計算②	差異の意味と差異分析の方法を学習します。
11	標準原価計算演習	過去問題を中心に標準原価計算の解き方を演習します。
12	直接原価計算①	全部原価計算と直接原価計算について学習します。
13	直接原価計算②	CVP分析と短期利益計画について学習します。
14	直接原価計算演習	過去問題を中心に直接原価計算の解き方を演習します。
15	本社・工場会計	本社・工場会計について学習し、授業の後半で今までの復習を行います。

定 期 試 験	期末試験を行います。授業の中で解いた問題や指定した問題を中心に出题します。
授 業 時 間 外 学 習	<ul style="list-style-type: none"> <li>・授業を行った範囲の問題を次の時間までに各自で解きます。</li> <li>・検定取得希望の学生には、授業時間内で出来ない内容は映像講座などでフォローします。</li> </ul>
評 価 方 法	定期試験60% 授業貢献度40% で評価します。
使用する教科書 (必ず購入してください)	『みんなが欲しかった 簿記の教科書』滝澤ななみ (TAC出版)
参 考 文 献	<ul style="list-style-type: none"> <li>・『わかるから出来る！日商簿記2級工業簿記基本テキスト』掛川康晴 (デザインエッグ出版)</li> <li>・検定試験予想問題集</li> </ul>