

講義名称	日商簿記試験対策Ⅱ	担当教員名	掛川 康晴
科目群	資格 (QUL)		
科目区分等	商業	単 位	2
対象学年次	1年・秋学期	ナンバリング	QUL132

授業のキーワード	日商簿記試験対策、工業簿記、原価計算
授業の概要	日商簿記検定2級は昨年度大改定が行われ、更にニーズの高い資格になると考えられています。事務系だけでなく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、工業簿記を講義と演習で学んでいきます。
期待される学習成果 (目標)	<ul style="list-style-type: none"> <li>・日商簿記2級工業簿記の主要論点について学べます。</li> <li>・簿記だけではなく、企業で発生する取引についての知識も身に付きます。</li> <li>・受講資格は日商簿記3級合格者又はそれと同等以上の実力のある方に限ります。</li> </ul>

授業展開		
回	テーマ	内 容
1	工業簿記の基礎	工業簿記とは何か、原価とは何かなど、工業簿記の考え方と勘定の流れを学びます。
2	個別原価計算1	勘定体系と原価計算表、またその関係について学びます。
3	個別原価計算2	勘定体系と原価計算表、またその関係について演習します。
4	材料費1	材料とその処理、勘定の流れ、実際価格法を学びます。
5	材料費2	材料とその処理、勘定の流れ、予定価格法を学びます。
6	労務費	労務費とその処理、勘定の流れを学びます。
7	経費	経費とその処理、勘定の流れを学びます。
8	製造間接費1	製造間接費とその処理、勘定の流れ、実際配賦法を学びます。
9	製造間接費2	製造間接費とその処理、勘定の流れ、予定配賦法を学びます。
10	個別原価計算演習1	過去問題を中心に個別原価計算の解き方を演習します。
11	個別原価計算演習2	過去問題を中心に個別原価計算の解き方を演習します。
12	部門別個別原価計算1	部門別原価計算考え方と勘定の流れを学びます。
13	部門別個別原価計算2	勘定の流れと部門別配賦表の意味、作成方法を学びます。
14	部門別個別原価計算演習	過去問題を中心に部門別原価計算の解き方を演習します。
15	総合原価計算の基礎	総合原価計算とは何か、その考え方と個別原価計算との違いを学習します。

定期試験	授業の中で解いた問題や指定した問題を中心に出題します。
評価方法	平常点30% 出席20% 定期試験50%
使用する教科書 (必ず購入してください)	サクッとわかる日商2級工業簿記 テキスト+問題集 (ネットスクール) ¥1,296 (税込) 必要に応じて問題も授業の中で配布します。
参考文献	特になし