

※授業は1回2時限です

学科名 コース名	国際関係学科 日本語教師養成コース			授業方法	講義		
科目名	簿記会計Ⅱ-2 (工業簿記応用)	学年	2	時間数	60	単位数	4
担当者	小林	科目種別	簿記会計	実務経験のある教員等 による授業		必修選択	選択
到達目標							
工業簿記の財務諸表が作成できるだけでなく、標準原価計算による差異分析や、CVP分析による利益計画などを理解し、日本商工会議所主催簿記検定2級の工業簿記問題が解ける力をつける。							
授業概要							
標準原価計算、直接原価計算などについて、テキストを中心に解説し、問題練習で理解を深める。また、「工業簿記基礎」の学習内容を復習し、簿記検定問題が解けるよう問題練習を繰り返す。							
回	テーマ	内容					
1	工業簿記復習	「工業簿記基礎」で学習した内容を復習します。					
2	標準原価計算	標準原価計算とは何か、標準原価カードとは何かを学び、標準原価計算の目的を理解します。					
3	標準原価計算	数量差異、価格差異とは何かを学び、問題で練習します。					
4	標準原価計算	賃率差異、作業時間差異とは何かを学び、問題で練習します。					
5	標準原価計算	製造間接費差異とは何かを学び、シュラッター図を使って計算する方法を学びます。					
6	標準原価計算	シングルプラン、パーシャルプランについて学び、標準原価での勘定記入ができるよう、問題で練習します。					
7	標準原価計算	標準原価計算について、正しく計算や勘定記入ができるように、繰り返し問題で練習します。					
8	直接原価計算	直接原価計算とは何か、変動費・固定費とは何かを学び、標準原価計算の目的を理解します。					
9	直接原価計算	CVP分析とは何かを学び、問題で練習します。					
10	直接原価計算	CVP分析について、正しく計算ができるように、問題で練習します。					
11	直接原価計算	直接原価計算と全部原価計算の違いと固定費調整について学び、問題で練習します。					
12	直接原価計算	直接原価計算について、正しく計算ができるように、繰り返し問題で練習します。					
13	財務諸表	工業簿記の財務諸表と商業簿記の財務諸表の違い、製造原価報告書について学びます。					
14	本社工場会計	本社と工場で帳簿を分けている場合の記帳について学び、問題で練習します。					
15	費目別計算	正確な計算を行うために、費目別計算で注意すべき点について学びます。					
16	勘定連絡図と仕訳 (復習)	「工業簿記基礎」で学んだ勘定連絡図を復習し、工業簿記の流れが仕訳できるよう練習します。					

17	総合原価計算 (復習)	「工業簿記基礎」で学んだ総合原価計算を復習し、正しく計算できるよう練習します。
18	総合原価計算 (復習)	「工業簿記基礎」で学んだ総合原価計算を復習し、仕損や材料の追加投入がある場合に正しく計算できるよう練習します。
19	個別原価計算 (復習)	「工業簿記基礎」で学んだ個別原価計算を復習し、正しく計算できるよう練習します。
20	標準原価計算 (復習)	標準原価計算を復習し、正しく計算できるよう練習します。
21	直接原価計算 (復習)	直接原価計算を復習し、固定費調整が正しく計算できるよう練習します。
22	直接原価計算 (復習)	直接原価計算を復習し、CVP分析が正しくできるよう練習します。
23	総合練習①	日本商工会議所簿記検定2級問題で、今まで学習した内容を確認し、練習します。
24	総合練習②	日本商工会議所簿記検定2級問題で、今まで学習した内容を確認し、練習します。
25	総合練習③	日本商工会議所簿記検定2級問題で、今まで学習した内容を確認し、練習します。
26	総合練習④	日本商工会議所簿記検定2級問題で、今まで学習した内容を確認し、練習します。
27	総合練習⑤	日本商工会議所簿記検定2級問題で、今まで学習した内容を確認し、練習します。
28	総合練習⑥	日本商工会議所簿記検定2級問題で、今まで学習した内容を確認し、練習します。
29	総合練習⑦	日本商工会議所簿記検定2級問題で、今まで学習した内容を確認し、練習します。
30	テスト	学習した内容について、試験を行います。
テキスト・教材・参考書		成績評価の方法・基準
「日商簿記2級に“とおる”テキスト 工業簿記」(ネットスクール) 「日商簿記2級に“とおる”トレーニング 工業簿記」(ネットスクール)		授業態度、出席状況 試験(60点以上で単位認定) ※検定受験結果を考慮