

対象学科	事務職養成		学 科	授業科目	工業簿記Ⅱ					
氏名	林 靖宏			授業の方法	講義					
実務経験	<input checked="" type="radio"/> 有	<input type="radio"/> 無	実習	保険事務所に勤務後、FP事務所を設立して金融、財務、経理等の実務経験を積んだ。						
対象学年	2	年生	年間授業時数	105	時間	学期	前期	後期	通年	<input type="radio"/>
<b>【授業目標】</b>										
日商簿記2級の合格とともに簿記を学ぶことによって製造現場での事務(営業事務、会計事務)としての必要な知識を学習する										
<b>【到達目標】</b>										
<ul style="list-style-type: none"> <li>・日商簿記2級の合格</li> <li>・製造原価の計算方法</li> <li>・原価計算から見る利益の構造分析と製品価格の決定方法</li> </ul>										
<b>【授業計画】</b>										
<ol style="list-style-type: none"> <li>1 工業簿記の基礎</li> <li>2 工業簿記の勘定連絡</li> <li>3 材料費(Ⅰ)</li> <li>4 材料費(Ⅱ)</li> <li>5 労務費(Ⅰ)</li> <li>6 労務費(Ⅱ)</li> <li>7 経費</li> <li>8 個別原価計算(Ⅰ)</li> <li>9 個別原価計算(Ⅱ)</li> <li>10 部門別個別原価計算(Ⅰ)</li> <li>11 部門別個別原価計算(Ⅱ)</li> <li>12 総合原価計算(Ⅰ)</li> <li>13 総合原価計算(Ⅱ)</li> <li>14 総合原価計算(Ⅲ)</li> <li>15 総合原価計算(Ⅳ)</li> <li>16 総合原価計算(Ⅴ)</li> <li>17 財務諸表(Ⅰ)</li> <li>18 財務諸表(Ⅱ)</li> <li>19 標準原価計算(Ⅰ)</li> <li>20 標準原価計算(Ⅱ)</li> <li>21 標準原価計算(Ⅲ)</li> <li>22 直接原価計算(Ⅰ)</li> <li>23 直接原価計算(Ⅱ)</li> <li>24 直接原価計算(Ⅲ)</li> <li>25 本社工場会計(Ⅰ)</li> <li>26 本社工場会計(Ⅱ)</li> <li>27 検定対策</li> <li>28 検定対策</li> <li>29 検定対策</li> <li>30 検定対策</li> </ol>										
<b>【授業評価方法・注意】</b>										
本校の規定に基づき、次の割合で総合的に評価する。										
①出席点 40点 ※40×出席率										
②授業成果物 30点 ※授業成果物の状況に応じて(0、5、10、15、20、25、30点)										
③学習状況 30点 ※興味関心意欲等の状況に応じて(0、5、10、15、20、25、30点)										
<b>【教科書等】</b>										
<ul style="list-style-type: none"> <li>・合格テキスト 日商簿記2級 工業簿記</li> <li>・過去問題集 日商簿記2級</li> </ul>										