

## 2025年度 シラバス&レクシンプラン

科目 コンピューターサービス3級
学科 選択科目

講師 青手木 信仁					
学年 全学年	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="padding: 2px;">前期</td> <td style="text-align: center; padding: 2px;">○</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">後期</td> <td style="text-align: center; padding: 2px;">○</td> </tr> </table>	前期	○	後期	○
前期	○				
後期	○				

提出 25年 1月 22日	
授業の方法	講義
講義時限数	15
単位数	2

<講義目的> この教科を学び、どのような力・知識が身に付くのか。

コンピュータサービス技能評価試験3級の合格を目指し、Wordの技能を高める。

<講義概要>

実際の検定試験の課題形式に即した解説を行う。解説が終わったら、試験に近い形式で演習を行う。演習で作成した文書を添削し、文書作成の精度を高めていく。

<授業の進め方>

- 講義     グループワーク     実技・演習     イールドワーク     実習  
 その他( )

<授業計画全体における講義・演習・実習の割合>

講義 20 % 演習 80 % 実習 %

<到達目標レベル(何を、どのレベルに)>

タイピングスピードを10分間に350字程度入力出来るレベルに。  
Wordを用いた文書作成能力を、一般に用いられている殆どの文書を作成できるレベルに

<レクシンプラン(時限ごとの項目スケジュール概要)>

回	授業計画	テキスト・使用資料その他	学生PC利用
1	検定試験課題2、文書の作成の解説(表作成、文字の中抜き、均等割り等)	プリント	<input checked="" type="checkbox"/>
2	検定試験課題2、文書の作成の演習	"	<input checked="" type="checkbox"/>
3	検定試験課題3、文書の編集・校正の解説、練習(太字、斜体、影付き、取り消し線、文字の移動、表の行入れ替え等)	"	<input checked="" type="checkbox"/>
4	検定試験課題1、文書入力の注意事項の説明。課題1～3通しての検定本番と同様の条件による演習	テキスト・プリント	<input checked="" type="checkbox"/>
5	課題1～3通しての検定本番と同様の条件による演習+追加課題	"	<input checked="" type="checkbox"/>
6	"	"	<input checked="" type="checkbox"/>
7	"	"	<input checked="" type="checkbox"/>
8	"	"	<input checked="" type="checkbox"/>
9	"	"	<input checked="" type="checkbox"/>
10	"	"	<input checked="" type="checkbox"/>
11	"	"	<input checked="" type="checkbox"/>
12	"	"	<input checked="" type="checkbox"/>
13	"	"	<input checked="" type="checkbox"/>
14	課題1～3通しての検定本番と同様の条件による演習(期末試験予備日)	テキスト・プリント	<input checked="" type="checkbox"/>
15	期末試験	プリント	<input checked="" type="checkbox"/>

<授業時間外の学習(準備学習・復習・宿題等)>

<成績評価方法・基準>

- |                     |   |                  |  |  |   |   |
|---------------------|---|------------------|--|--|---|---|
| <b>試験と<br/>評価方法</b> | <input type="checkbox"/> 試験期間中<br><input checked="" type="checkbox"/> 講義時限内 | <b>評価<br/>方法</b> | <input type="checkbox"/> 筆記試験( %) <input checked="" type="checkbox"/> 実技試験( 90%) | <input type="checkbox"/> 小テスト( %) <input checked="" type="checkbox"/> 受講態度( 10%) | <input type="checkbox"/> レポート( %) <input type="checkbox"/> 作品( %) | <input type="checkbox"/> その他( %)    ↳ ( ) |
|---------------------|---|------------------|--|--|---|---|

<教員紹介>

工学修士号を取得後、映像、Webコンテンツ制作業に従事。本授業では検定試験合格を目指した、検定の内容に特化した授業を行っている。