

## 2025年度 シラバス&レッスンプラン

科目 ITリテラシーⅢ
学科 国際観光ビジネス科

講師 青手木 信仁
学年 2年
前期 <input type="radio"/>
後期 <input type="radio"/>

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。

Word、Excel、PowerPointなどの扱いを学び、パソコンをビジネスに活かすための基本を習得し、ITに関する知識を身につける

<講義概要>

テキストの流れに従い入力練習、編集練習等を行い、基礎的な文書、ビジネス文書等の作成方法を学ぶ。

<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 50 % 演習 50 % 実習 %

<到達目標レベル(何を、どのレベルに)>

- ①officeソフト(Word、Excel、PowerPoint等)ビジネスに活用できる基礎的な能力を身に付ける
- ②PC操作全般を日常的に扱えるように慣れる

<レッスンプラン(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	Excel 起動、画面構成説明、データ入力の基礎、印刷設定	30時間でマスター Word&Excel2016 P95~100	<input checked="" type="checkbox"/>
2	Excel 基本的なワークシート編集、データ入力、修正、連続データの取り扱い	P101~105	<input checked="" type="checkbox"/>
3	Excel 数式の入力、計算、書式設定、表示形式の設定	P106~109	<input checked="" type="checkbox"/>
4	Excel 基礎的な関数①(SUM、AVERAGE等)	P110~113	<input checked="" type="checkbox"/>
5	Excel 各種グラフの作成及びデータに対するグラフの選定について	P114~125	<input checked="" type="checkbox"/>
6	Excel 表・グラフ作成演習①	P126~129	<input checked="" type="checkbox"/>
7	Excel 表・グラフ作成演習②	P130~133	<input checked="" type="checkbox"/>
8	Excel 基礎的な関数②(MAX、MIN、COUNT等)	P134~138	<input checked="" type="checkbox"/>
9	Excel 基礎的な関数③(ROUND、IF等)	P139~145	<input checked="" type="checkbox"/>
10	Excel 基礎的な関数④(COUNTIF、VLOOKUP等)	P146~152	<input checked="" type="checkbox"/>
11	Excel 関数についての演習①	プリント	<input checked="" type="checkbox"/>
12	Excel 関数についての演習②	"	<input checked="" type="checkbox"/>
13	Excel 関数、グラフ等を活用した複合的な演習①	"	<input checked="" type="checkbox"/>
14	Excel 関数、グラフ等を活用した複合的な演習②	"	<input checked="" type="checkbox"/>
15	期末試験	"	<input checked="" type="checkbox"/>

<授業時間外の学習(準備学習・復習・宿題等)>

授業時間内に終わらなかった演習課題については、次回授業開始時までに提出をする。

<成績評価方法・基準>

<b>試験と 評価方法</b>	<input type="checkbox"/> 試験期間中 <input checked="" type="checkbox"/> 講義時限内	<b>評価 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。本授業では一般的な業務水準のPCスキル、ITリテラシーの習得を目指した授業を行っている。