

学科 学年	D 1	科目 分類	情報処理基礎演習 【情基演】 Basic Practice of Information Processing	講義 必修	前期 1 履修単位	学習教育 目標 B	担当	眞鍋 保彦 MANABE Yasuhiko
概 要	Windowsの基本操作のマスターを基礎として、情報化社会に必須である、タッチタイピングやアプリケーションソフトの操作を習得する。さらに、インターネットを利用した情報検索や、Webページの作成、電子メールなどのネットワーク利用技術を習得すると同時に、コンピュータ機器の操作およびネットワーク利用におけるマナーを身につける。							
科目目標 (到達目標)	ファイル、ディレクトリなどのOSの操作、タッチタイピング、電子メールの利用、ブラウザによる情報検索、HTML言語によるホームページ作成ができること。ネットワークを利用する上での危険性やマナーを理解する。							
教科書 器材等	プリント							
評価の基準と 方法	授業態度10%、課題10%、定期試験80%として評価する。60点以上を合格点とする。							
関連科目								
授業計画								
	参観	(授業は原則として教員が自由に参加できますが、参観欄に×印がある回は参観できません。)						
第 1回 第 2回 第 3回 第 4回 第 5回 第 6回 第 7回 第 8回 第 9回 第10回 第11回 第12回 第13回 第14回 第15回	× × ×	<p>情報処理教育センターの紹介・諸注意、Windows XPの操作・アプリケーション タッチタイピング（キーボードを見ないで入力する）・テキストエディタの使い方 タッチタイピング・かな漢字変換の操作 タッチタイピング・日本語入力練習・電子メールの利用(1) タッチタイピング・日本語入力練習・電子メールの利用(2) ファイル・ディレクトリの操作の説明・ネットワークの基礎概念・モラル 前期中間試験 WWWブラウザの利用（情報検索） Webページの作成（HTMLの文法・書式設定） Webページの作成（色指定・リンクの設定） Webページの作成（画像ファイルの取得と挿入） Webページの作成・グラフィックスソフトの使い方 Webページの作成（表組み） Webページの作成（CSS） 前期期末試験</p>						
オフィス アワー	公務の場合を除き、昼休みは教員室にいますので、質問時間として利用してほしい。							
授業アンケート への対応	その日の授業の流れをあらかじめ説明する。ゆっくり話すように心がける。							
備 考	授業に関する質問は電子メールmanabe@numazu-ct.ac.jpでも受け付ける。							
更新履歴	060110新規							