

授業科目 情報処理 II

【担当教員名】 山崎一生、萩原威志、寺島和浩	対象学年	1	対象学科	全科共通
	開講時期	後期	必修・選択	必修
	単位数	1	時間数	30

【概要及び学習目標】

この授業は、前期の情報処理 I を基礎として、応用的な情報処理の技術を学ぶ。
 具体的には、情報社会に必要な倫理などの知識について学んだ後、実習、研究で用いるための一歩進んだ表計算ソフト利用法、自分の意見や主張、研究成果などをまとめ聴衆に伝えるためのプレゼンテーションソフトの利用法、さらに広範囲の社会に向けた情報発信の方法として、ホームページの作成方法を学ぶ。

	学習の主題	学習内容	学習方法
1	ガイダンス		
2	情報社会の倫理	知的所有権、ネットワークの倫理 合同講義	講義
3-6	表計算 (Excel) 利用 2	1) 書式設定、グラフ作成、印刷 2) 複数シートの集計 3) いろいろなグラフの作成 4) データベース	講義、演習
7-9	プレゼンテーションソフト (Power Point) の利用	1) 起動、終了、ファイルの保存 2) 図、表の挿入 3) プレゼンテーション・リハーサルの使い方	同上
10-15	ホームページの作成	1) HTML文書作成入門1 (メモ帳) 2) HTML文書作成入門2 (メモ帳) 3) 日本語ワードプロセッサを用いたホームページの作成 1 4) 日本語ワードプロセッサを用いたホームページの作成 2	同上

【評価方法】

授業の出席状況と提出されたレポートにより総合的に評価

【履修上の留意点】

この科目は、1年前期の情報処理 I を履修したものとして授業が行われるので注意すること。

【使用図書】

教科書・参考書別	書名	著者名	発行所	発行年・価格・その他
教科書	医科系情報リテラシー	樺澤一之ほか	共立出版	2000年・2800円
参考書	初心者のためのコンピュータリテラシー	毒島雄二ほか	共立出版	2000年・2300円