

科目名		担当者氏名	授業形式	単位	開講時期
栄養情報処理演習		中平 浩介	演習	1	前期
必修・選択	修了要件	選択			
	資格要件	学位取得希望者必修			
学習目標	コンピュータの基本的な概念と利用について、知識と操作技術を修得する。インターネットを中心としたITの説明、オペレーティングシステムの概念、データファイルの構成概念、各種ユーティリティ、ネットワークリテラシー、セキュリティについて理解を深め、実践的なスキルを身につける。				
授 業 計 画					
回	項 目	授 業 内 容			
1	情報検索	情報収集力、さまざまな情報収集方法、検索エンジン			
2	情報運用	情報を運用するための力、著作権、肖像権、個人情報、セキュリティ			
3	数値分析Ⅰ	定型データと非定型データ、質的データと量的データ、データ加工			
4	数値分析Ⅱ	データ分析、グラフ化			
5	表計算(1)	数式、セル参照、関数			
6	表計算(2)	論理式と条件分岐、計算式、グラフ			
7	データベース	データベース、リスト形式、並べ替え、抽出			
8	ファイル・データ管理	ファイル名、フォルダ、ファイル検索、ファイルの属性、管理			
9	インターネット操作(1)	メールのルールとマナー、掲示板、投稿のルールとマナー			
10	インターネット操作(2)	Webサイト、ページ作成			
11	文書表現(1)	良い文書、レイアウト、段落の設定			
12	文書表現(2)	さまざまなビジネス文書			
13	ビジュアル表現	色と図形、図解作成、図解の種類			
14	プレゼンテーション(1)	要点、形式、ツール、表現手段、テーマを使って作成			
15	プレゼンテーション(2)	発表			
参 考 書	本田直也 「情報活用力」 noa 出版 2007				
学習上の注意(自己学習、学外学習など)	欠席、遅刻、忘れ物に注意。授業外に自己学習をすることが望ましい。				
評価の方法と時期	小テスト、課題作成、出席状況を加味し総合評価する。				