

開講期間	配当年	単位数
前期	2年生以上	2
担当教員		
酒井 徹也		
時限		
月3		
授業区分		
情報技術		
履修上の注意事項		
ビジネス戦略コース選択必修科目		
添付ファイル		

※AL度調査対象外科目

① 授業のねらい・概要	この授業は、自分の考えを効果的に表現し、他者に向けて発信し、また他者から情報を収集するための方法について修得することを目指す。様々なWEBアプリケーションについて目的・効果と使い方を理解し活用できるようになります。 さらにインターネットを利用した情報発信手法として、HTML/XHTMLおよびCSSを使ったWebサイトの構築と公開の手法について、アクセシビリティにどのような配慮が必要なのかを考慮しながら学ぶ。								
② 教育目標とこの授業科目の関係	ディプロマポリシーにおける (2) 関心・意欲・態度、 (4) 技能・表現に関わる科目である。 ICT機器を活用したプレゼンテーション、情報発信の知識と技術を修得する。								
③ 授業の進め方・指示事項	初回授業について：第1回の授業において授業の進め方、成績評価の方法・基準について詳しく話すので、必ず参加してください。特別の理由があって参加できない場合は、事前、もしくは2回目の授業までに担当教員に連絡し、その旨を報告すること。特別な事情無く守らなかった場合、履修を認めないので十分に注意してください。授業の進行について：以下の授業計画に沿って進行しますが、各人の理解度や課題作成の進度によって変更 する場合があります。実習が大変重要なので遅刻、欠席には十分注意すること。欠席した場合、授業時間中にはフォロー出来ないので、各自で配付資料等を参考に該当回の内容を自習しておくこと。不明点があれば、授業までに担当教員に質問すること。成績評価に関する留意点：課題提出(「8学習の到達目標とその評価の方法」における小テストに該当)はほぼ毎回求める。内容に応じた採点をするので、ただ提出するだけでは0点となる。普段の課題から真剣に取り組むことが必要である。出席回数による加点等は行わない。出席回数は成績評価をするか否かの判断にのみ用いる。5分以上の遅刻やコンピュータを忘れた場合は授業に参加できないので欠席として扱います。								
④ 関連科目・履修しておくべき科目	履修しておくべき科目:情報リテラシーI、情報リテラシーII								
⑤ 標準的な達成レベルの目安	(i) 目的に応じて適切なWEBアプリケーションを選択し使用することができる (ii) HTML/CSS3によって基本的なWEBサイトを作成することができる (iii) WEBサイトを用いて自身の考えを効果的に表現することができる								
⑥ 教科書	特に指定しない								
⑦ 参考図書・指定図書	適宜指示する								
⑧ 学習の到達目標とその評価の方法	具体的な学習達成目標	試験	レポート小テスト	レポート	発表・実技	論文・作品	ポートフォリオ	その他	合計
	総合評価割合				50	50			100
	(i) WEBアプリの選択と利用				20	20			40
	(ii) WEBサイトの作成				20	10			30
	(iii) WEBサイトによる表現				10	20			30
⑨ 担当教員からのメッセージ	日々開発されリリースされていく様々なアプリケーションについて、使い始めることへの抵抗を軽減することは将来さまざまな場面で役に立ちます。一歩先を行きましょう！								
⑩ 授業計画と学習課題	回数	授業の内容	持参物		授業外の学習課題(予習復習等)と時間(分)				
	1	ガイダンス、ソフトウェアとは	ノートPC		ソフトウェアとは何かについて考察しまとめる				60
	2	WEBアンケートの作成と実施	ノートPC		WEBアンケートを完成させ実施する				90
	3	アンケート結果のビジュアライゼーション	ノートPC		アンケート結果を考察しまとめる				90

	4	自動化ツールによる作業の自動化	ノートPC 筆記用具	自動化ツールの設定についてまとめ、実際に設定する	90
	5	オンラインプレゼンテーションの作成	ノートPC 筆記用具	授業時間内に完成しなかった部分についてプレゼンテーションを完成させる	90
	6	オンラインプレゼンテーションの評価	ノートPC 筆記用具	自身の作品に対する評価結果について考察する	90
	7	Web標準とは何か?	ノートPC 筆記用具	HTMLエディタを自身のPCに導入し初期設定を終える	60
	8	HTML1-HTMLの基本的な文書構造	ノートPC 筆記用具	基本的なHTMLタグについてまとめ、演習を行う	90
	9	HTML2-画像の活用	ノートPC 筆記用具	画像に関するHTMLタグについてまとめ、演習を行う	90
	10	HTML3-レイアウトおよび表組みタグ	ノートPC 筆記用具	レイアウトや表組みに関するHTMLタグについてまとめ、演習を行う	90
	11	CSS1-スタイルシートによるWebページレイアウトの基本的知識	ノートPC 筆記用具	WEBページレイアウトについてまとめ考察する	90
	12	CSS2-スタイルシートによるWebページレイアウトの実際	ノートPC 筆記用具	CSSについてについてまとめ、演習を行う	90
	13	最終課題について	ノートPC 筆記用具	最終課題について下書きを作成する	60
	14	WEBサイト作成の実際	ノートPC 筆記用具	WEBサイトのコンテンツをHTMLで記述していく	90
	15	まとめ-Webサイトの完成	ノートPC 筆記用具	WEBサイトのレイアウト等についてCSSで指定する	90
⑪ 実務家教員担当 科目に関する記載					