

(1) 基本情報

科目名	必修・選択	授業時間総数
選択科目 クリエイティブ実習	必修	114時間
対象学科・学年		
イベントビジネス学科・広告ビジネス学科・事業創造学科、オフィスビジネス学科、ビジネス秘書事務学科2年		

(2) 担当教員

教員名	実務経験の有無
皆川 博	有
実務経験の職種と業務内容【実務経験有の場合のみ記載】	
プランナー、デザイナー: デザイン会社における販促ツールのプランニング、渉外、ディレクション、ヴィジュアル(デザインコンテンツ)の企画、作成、アートディレクションなど	

(3) 授業概要

情報伝達や販促アピールなどにおいて、クリエイティブがいかに重要かについて学ぶ。
個人、もしくはグループで作品制作をすることにより、自分のコンセプトを表現する。
他者に見せるものを作るときに、どういった考え方や目的を持って作るのか？またその制作時にどういったルールがあって、どういう流れで作っていくのか、またその際の留意点やポイントについて、実際に制作作業をしながら学ぶ。

※具体的な授業計画、授業方法は別紙授業計画書を参照

(4) 到達目標

情報伝達や販促アピールなどにおいて、クリエイティブがいかに重要かについて理解する。
コンセプトワークから制作ディレクションまでの流れ、またそれぞれの留意点やポイントについてを理解する。
個人、もしくはグループで作品制作をすることにより、自分のコンセプトを表現する楽しさ、難しさを理解する。

(5) 成績評価方法・基準

科目総時間数の80%以上の出席を前提とし、
個人、グループでの制作物のクオリティ: 90% 日頃の授業態度: 10%

(6) 使用教材・教具

各自のノートPC

(7) 授業にあたっての留意点

授業内外に関わらず、世の中の様々なクリエイティブにアンテナを張っておくようにする。

(8) その他

【別紙】

授 業 計 画 書

科目名 クリエイティブ実習

W	時間	授業内容	授業方法
	1	授業の内容、目的など概要について	講義
	2	クリエイティブについてディスカッション	講義、ディスカッション
	3	クリエイティブについてディスカッション	講義、ディスカッション
	4	リサーチ1: おもしろいクリエイティブを探す	説明、ワーク
	5	リサーチ1: おもしろいクリエイティブを探す	ワーク
	6	プレゼンテーション: おもしろいクリエイティブ	プレゼンテーション
	7	リサーチ2: おもしろいクリエイティブを探す	説明、ワーク
	8	リサーチ2: おもしろいクリエイティブを探す	ワーク
	9	プレゼンテーション: おもしろいクリエイティブ	プレゼンテーション
	10	クリエイティブに求められるもの	講義、ワーク
	11	クリエイティブに求められるもの	講義、ワーク
	12	クリエイティブに求められるもの	プレゼンテーション
	13	クリエイティブ制作1: ポストカード制作	説明
	14	クリエイティブ制作1: ポストカード制作	説明、ワーク
	15	クリエイティブ制作1: ポストカード制作	ワーク
	16	クリエイティブ制作1: ポストカード制作	ワーク
	17	クリエイティブ制作1: ポストカード制作	ワーク
	18	クリエイティブ制作1: ポストカード制作	ワーク
	19	プレゼンテーション: ポストカード	プレゼンテーション
	20	見ているのに見えていないもの	講義
	21	見ているのに見えていないもの	講義
	22	見ているのに見えていないもの	ワーク: 身の回りの物を描く
	23	見ているのに見えていないもの	ワーク: 身の回りの物を描く
	24	見ているのに見えていないもの	ワーク: 身の回りの物を描く
	25	伝えるということ: 文字だけで訴える	講義
	26	伝えるということ: 文字だけで訴える	ワーク: 食べ物のおいしさを文字だけで伝える
	27	伝えるということ: 文字だけで訴える	ワーク: 食べ物のおいしさを文字だけで伝える
	28	伝えるということ: 視覚だけで伝える	全員参加: 絵しりとり
	29	伝えるということ: 視覚だけで伝える	全員参加: 絵しりとり
	30	伝えるということ: 視覚だけで伝える	全員参加: 絵しりとり

【別紙】

授 業 計 画 書

科目名 クリエイティブ実習

W	時間	授業内容	授業方法
	31	カラーについて:導入	講義、ワーク:好きな色について
	32	カラーについて:導入	講義、ワーク:好きな色に合う色を考える
	33	カラーについて:導入	講義、ワーク:好きな色に合う色を考える
	34	カラーについて:色彩学	講習、ワーク
	35	カラーについて:色彩学	講習、ワーク
	36	カラーについて:色彩学	講習、ワーク
	37	カラーについて:色彩学	講習、ワーク
	38	カラーについて:色彩学	講習、ワーク
	39	カラーについて:色彩学	講習、ワーク
	40	カラーについて:色彩学	講習、ワーク
	41	カラーについて:色彩学	講習、ワーク
	42	カラーについて:色彩学	講習、ワーク
	43	レイアウトについて	講義
	44	レイアウトについて	講習、ワーク
	45	レイアウトについて	講習、ワーク
	46	レイアウトについて	講習、ワーク
	47	レイアウトについて	講習、ワーク
	48	レイアウトについて	講習、ワーク
	49	クリエイティブ制作4:ポスター	講義、事例リサーチ、ワーク:テーマは好きなもの
	50	クリエイティブ制作4:ポスター	ワーク
	51	クリエイティブ制作4:ポスター	ワーク
	52	クリエイティブ制作4:ポスター	ワーク
	53	クリエイティブ制作4:ポスター	ワーク
	54	クリエイティブ制作4:ポスター	中間チェック
	55	クリエイティブ制作4:ポスター	ワーク
	56	クリエイティブ制作4:ポスター	ワーク
	57	クリエイティブ制作4:ポスター	中間チェック
	58	クリエイティブ制作4:ポスター	ワーク
	59	クリエイティブ制作4:ポスター	ワーク
	60	クリエイティブ制作4:ポスター	中間チェック

【別紙】

授 業 計 画 書

科目名 クリエイティブ実習

W	時間	授業内容	授業方法
	61	クリエイティブ制作4:ポスター	ワーク
	62	クリエイティブ制作4:ポスター	ワーク
	63	クリエイティブ制作4:ポスター	ワーク
	64	プレゼンテーション:ポスター	プレゼンテーション
	65	プレゼンテーション:ポスター	プレゼンテーション
	66	プレゼンテーション:ポスター	プレゼンテーション
	67	クリエイティブ制作5:AR制作	説明、ワーク
	68	クリエイティブ制作5:AR制作	ワーク
	69	クリエイティブ制作5:AR制作	ワーク
	70	クリエイティブ制作5:AR制作	ワーク
	71	クリエイティブ制作5:AR制作	ワーク
	72	プレゼンテーション:AR制作	プレゼンテーション
	73	クリエイティブ制作6:絵コンテ制作	説明、ワーク
	74	クリエイティブ制作6:絵コンテ制作	ワーク
	75	クリエイティブ制作6:絵コンテ制作	ワーク
	76	クリエイティブ制作6:絵コンテ制作	ワーク
	77	クリエイティブ制作6:絵コンテ制作	ワーク
	78	クリエイティブ制作6:絵コンテ制作	ワーク
	79	クリエイティブ制作6:絵コンテ制作	ワーク
	80	クリエイティブ制作6:絵コンテ制作	ワーク
	81	プレゼンテーション:絵コンテ	プレゼンテーション
	82	クリエイティブ制作6:動画制作	説明、グループワーク
	83	クリエイティブ制作6:動画制作	グループワーク
	84	クリエイティブ制作6:動画制作	グループワーク
	85	クリエイティブ制作6:動画制作	グループワーク
	86	クリエイティブ制作6:動画制作	グループワーク
	87	クリエイティブ制作6:動画制作	グループワーク
	88	クリエイティブ制作6:動画制作	グループワーク
	89	クリエイティブ制作6:動画制作	グループワーク
	90	クリエイティブ制作6:動画制作	中間チェック

【別紙】

授 業 計 画 書

科目名 クリエイティブ実習

W	時間	授業内容	授業方法
	91	クリエイティブ制作6:動画制作	グループワーク
	92	クリエイティブ制作6:動画制作	グループワーク
	93	クリエイティブ制作6:動画制作	グループワーク
	94	クリエイティブ制作6:動画制作	グループワーク
	95	クリエイティブ制作6:動画制作	グループワーク
	96	クリエイティブ制作6:動画制作	グループワーク
	97	クリエイティブ制作6:動画制作	グループワーク
	98	クリエイティブ制作6:動画制作	グループワーク
	99	クリエイティブ制作6:動画制作	中間チェック
	100	クリエイティブ制作6:動画制作	グループワーク
	101	クリエイティブ制作6:動画制作	グループワーク
	102	クリエイティブ制作6:動画制作	グループワーク
	103	クリエイティブ制作6:動画制作	グループワーク
	104	クリエイティブ制作6:動画制作	グループワーク
	105	クリエイティブ制作6:動画制作	グループワーク
	106	プレゼンテーション:動画制作	プレゼンテーション
	107	プレゼンテーション:動画制作	プレゼンテーション
	108	プレゼンテーション:動画制作	プレゼンテーション
	109	これからのクリエイティブ	説明、グループワーク
	110	これからのクリエイティブ	説明、グループワーク
	111	これからのクリエイティブ	説明、グループワーク
	112	プレゼンテーション:これからのクリエイティブ	プレゼンテーション
	113	プレゼンテーション:これからのクリエイティブ	プレゼンテーション
	114	プレゼンテーション:これからのクリエイティブ	プレゼンテーション
	115		
	116		
	117		
	118		
	119		
	120		

(1) 基本情報

科目名	必修・選択	授業時間総数
選択科目(FP・ファイナンシャルプランナー)	選択	114
対象学科・学年		
ビジネス秘書・事務学科2年、オフィスビジネス学科2年 イベントビジネス学科2年、事業創造学科2年		

(2) 担当教員

教員名	実務経験の有無
中島 由紀子	有
実務経験の職種と業務内容【実務経験有の場合のみ記載】	
事務(小口処理業務、仕入れ業務、納品書・請求書作成業務等)、パソコンインストラクター、プログラマー	

(3) 授業概要

顧客の個人資産に関する情報を収集・分析し、顧客のライフプランやニーズに合わせたプランの立案や資産相談に必要とされる技能の習得をする。
--

※具体的な授業計画、授業方法は別紙授業計画書を参照

(4) 到達目標

ファイナンシャル・プランニング技能士3級の取得を目指す

(5) 成績評価方法・基準

科目総時間数の80%以上の出席を前提とし、普段の授業の取り組み姿勢、検定結果を総合的に判断し、評価する。
--

(6) 使用教材・教具

みんなが欲しかった！ FPの教科書3級

(7) 授業にあたっての留意点

--

(8) その他

--

【別紙】

授 業 計 画 書

科目名 選択科目(FP・ファイナンシャルプランナー)

W	時間	授業内容	授業方法
	1	科目内容説明、検定内容説明	講義
	2	A分野 ライフプランニングと資金計画	テキスト、プリントを使用する講義、練習問題
	3	A分野 ライフプランニングと資金計画	テキスト、プリントを使用する講義、練習問題
	4	A分野 ライフプランニングと資金計画	テキスト、プリントを使用する講義、練習問題
	5	A分野 ライフプランニングと資金計画	テキスト、プリントを使用する講義、練習問題
	6	A分野 ライフプランニングと資金計画	テキスト、プリントを使用する講義、練習問題
	7	A分野 ライフプランニングと資金計画	テキスト、プリントを使用する講義、練習問題
	8	A分野 ライフプランニングと資金計画	テキスト、プリントを使用する講義、練習問題
	9	A分野 ライフプランニングと資金計画	テキスト、プリントを使用する講義、練習問題
	10	A分野 ライフプランニングと資金計画	テキスト、プリントを使用する講義、練習問題
	11	A分野 ライフプランニングと資金計画	テキスト、プリントを使用する講義、練習問題
	12	A分野 ライフプランニングと資金計画	テキスト、プリントを使用する講義、練習問題
	13	A分野 ライフプランニングと資金計画	テキスト、プリントを使用する講義、練習問題
	14	A分野 ライフプランニングと資金計画	テキスト、プリントを使用する講義、練習問題
	15	A分野 ライフプランニングと資金計画	テキスト、プリントを使用する講義、練習問題
	16	B分野 リスク管理	テキスト、プリントを使用する講義、練習問題
	17	B分野 リスク管理	テキスト、プリントを使用する講義、練習問題
	18	B分野 リスク管理	テキスト、プリントを使用する講義、練習問題
	19	B分野 リスク管理	テキスト、プリントを使用する講義、練習問題
	20	B分野 リスク管理	テキスト、プリントを使用する講義、練習問題
	21	B分野 リスク管理	テキスト、プリントを使用する講義、練習問題
	22	B分野 リスク管理	テキスト、プリントを使用する講義、練習問題
	23	B分野 リスク管理	テキスト、プリントを使用する講義、練習問題
	24	B分野 リスク管理	テキスト、プリントを使用する講義、練習問題
	25	B分野 リスク管理	テキスト、プリントを使用する講義、練習問題
	26	B分野 リスク管理	テキスト、プリントを使用する講義、練習問題
	27	B分野 リスク管理	テキスト、プリントを使用する講義、練習問題
	28	C分野 金融資産運用	テキスト、プリントを使用する講義、練習問題
	29	C分野 金融資産運用	テキスト、プリントを使用する講義、練習問題
	30	C分野 金融資産運用	テキスト、プリントを使用する講義、練習問題

【別紙】

授 業 計 画 書

科目名 選択科目(FP・ファイナンシャルプランナー)

W	時間	授業内容	授業方法
	31	C分野 金融資産運用	テキスト、プリントを使用しての講義、練習問題
	32	C分野 金融資産運用	テキスト、プリントを使用しての講義、練習問題
	33	C分野 金融資産運用	テキスト、プリントを使用しての講義、練習問題
	34	C分野 金融資産運用	テキスト、プリントを使用しての講義、練習問題
	35	C分野 金融資産運用	テキスト、プリントを使用しての講義、練習問題
	36	C分野 金融資産運用	テキスト、プリントを使用しての講義、練習問題
	37	C分野 金融資産運用	テキスト、プリントを使用しての講義、練習問題
	38	C分野 金融資産運用	テキスト、プリントを使用しての講義、練習問題
	39	C分野 金融資産運用	テキスト、プリントを使用しての講義、練習問題
	40	D分野 タックスプランニング	テキスト、プリントを使用しての講義、練習問題
	41	D分野 タックスプランニング	テキスト、プリントを使用しての講義、練習問題
	42	D分野 タックスプランニング	テキスト、プリントを使用しての講義、練習問題
	43	D分野 タックスプランニング	テキスト、プリントを使用しての講義、練習問題
	44	D分野 タックスプランニング	テキスト、プリントを使用しての講義、練習問題
	45	D分野 タックスプランニング	テキスト、プリントを使用しての講義、練習問題
	46	D分野 タックスプランニング	テキスト、プリントを使用しての講義、練習問題
	47	D分野 タックスプランニング	テキスト、プリントを使用しての講義、練習問題
	48	D分野 タックスプランニング	テキスト、プリントを使用しての講義、練習問題
	49	D分野 タックスプランニング	テキスト、プリントを使用しての講義、練習問題
	50	D分野 タックスプランニング	テキスト、プリントを使用しての講義、練習問題
	51	D分野 タックスプランニング	テキスト、プリントを使用しての講義、練習問題
	52	D分野 タックスプランニング	テキスト、プリントを使用しての講義、練習問題
	53	D分野 タックスプランニング	テキスト、プリントを使用しての講義、練習問題
	54	D分野 タックスプランニング	テキスト、プリントを使用しての講義、練習問題
	55	E分野 不動産	テキスト、プリントを使用しての講義、練習問題
	56	E分野 不動産	テキスト、プリントを使用しての講義、練習問題
	57	E分野 不動産	テキスト、プリントを使用しての講義、練習問題
	58	E分野 不動産	テキスト、プリントを使用しての講義、練習問題
	59	E分野 不動産	テキスト、プリントを使用しての講義、練習問題
	60	E分野 不動産	テキスト、プリントを使用しての講義、練習問題

【別紙】

授 業 計 画 書

科目名 選択科目(FP・ファイナンシャルプランナー)

W	時間	授業内容	授業方法
	61	E分野 不動産	テキスト、プリントを使用しての講義、練習問題
	62	E分野 不動産	テキスト、プリントを使用しての講義、練習問題
	63	E分野 不動産	テキスト、プリントを使用しての講義、練習問題
	64	E分野 不動産	テキスト、プリントを使用しての講義、練習問題
	65	E分野 不動産	テキスト、プリントを使用しての講義、練習問題
	66	E分野 不動産	テキスト、プリントを使用しての講義、練習問題
	67	F分野 相続・事業承継	テキスト、プリントを使用しての講義、練習問題
	68	F分野 相続・事業承継	テキスト、プリントを使用しての講義、練習問題
	69	F分野 相続・事業承継	テキスト、プリントを使用しての講義、練習問題
	70	F分野 相続・事業承継	テキスト、プリントを使用しての講義、練習問題
	71	F分野 相続・事業承継	テキスト、プリントを使用しての講義、練習問題
	72	F分野 相続・事業承継	テキスト、プリントを使用しての講義、練習問題
	73	F分野 相続・事業承継	テキスト、プリントを使用しての講義、練習問題
	74	F分野 相続・事業承継	テキスト、プリントを使用しての講義、練習問題
	75	F分野 相続・事業承継	テキスト、プリントを使用しての講義、練習問題
	76	F分野 相続・事業承継	テキスト、プリントを使用しての講義、練習問題
	77	F分野 相続・事業承継	テキスト、プリントを使用しての講義、練習問題
	78	F分野 相続・事業承継	テキスト、プリントを使用しての講義、練習問題
	79	問題演習	プリントを使用しての問題演習・解説
	80	問題演習	プリントを使用しての問題演習・解説
	81	問題演習	プリントを使用しての問題演習・解説
	82	問題演習	プリントを使用しての問題演習・解説
	83	問題演習	プリントを使用しての問題演習・解説
	84	問題演習	プリントを使用しての問題演習・解説
	85	問題演習	プリントを使用しての問題演習・解説
	86	問題演習	プリントを使用しての問題演習・解説
	87	問題演習	プリントを使用しての問題演習・解説
	88	問題演習	プリントを使用しての問題演習・解説
	89	問題演習	プリントを使用しての問題演習・解説
	90	問題演習	プリントを使用しての問題演習・解説

【別紙】

授業計画書

科目名 選択科目(FP・ファイナンシャルプランナー)

W	時間	授業内容	授業方法
	91	問題演習	プリントを使用しての問題演習・解説
	92	問題演習	プリントを使用しての問題演習・解説
	93	問題演習	プリントを使用しての問題演習・解説
	94	問題演習	プリントを使用しての問題演習・解説
	95	問題演習	プリントを使用しての問題演習・解説
	96	問題演習	プリントを使用しての問題演習・解説
	97	問題演習	プリントを使用しての問題演習・解説
	98	問題演習	プリントを使用しての問題演習・解説
	99	問題演習	プリントを使用しての問題演習・解説
	100	問題演習	プリントを使用しての問題演習・解説
	101	問題演習	プリントを使用しての問題演習・解説
	102	問題演習	プリントを使用しての問題演習・解説
	103	問題演習	プリントを使用しての問題演習・解説
	104	問題演習	プリントを使用しての問題演習・解説
	105	問題演習	プリントを使用しての問題演習・解説
	106	問題演習	プリントを使用しての問題演習・解説
	107	問題演習	プリントを使用しての問題演習・解説
	108	問題演習	プリントを使用しての問題演習・解説
	109	問題演習	プリントを使用しての問題演習・解説
	110	問題演習	プリントを使用しての問題演習・解説
	111	問題演習	プリントを使用しての問題演習・解説
	112	問題演習	プリントを使用しての問題演習・解説
	113	問題演習	プリントを使用しての問題演習・解説
	114	問題演習	プリントを使用しての問題演習・解説

(1) 基本情報

科目名	必修・選択	授業時間総数
選択科目(会計実務実習 ファイナンスアナリティクス)	選択	114
対象学科・学年		
オフィスビジネス学科2年、ビジネス秘書・事務学科2年 イベントビジネス学科2年、事業創造学科2年		

(2) 担当教員

教員名	実務経験の有無
山田 崇志	無
実務経験の職種と業務内容【実務経験有の場合のみ記載】	

(3) 授業概要

<p>会計知識をベースとして、財務諸表(貸借対照表、損益計算書、キャッシュフロー計算書)の見方、財務分析の手法を習得し、企業経営における意思決定資料の作成や判断能力を養う選択科目。また、有価証券報告書の検索手法を身につけ、同業他社との比較検討も行う。</p>

※具体的な授業計画、授業方法は別紙授業計画書を参照

(4) 到達目標

<p>簿記・会計の知識を再確認し、会社の財務・経理に携わるための会計的思考力を身につける。 (各種簿記検定の受験は任意。)</p>

(5) 成績評価方法・基準

<p>当授業への出席率80%を前提として、①各種成果物の提出、②授業への取り組み・意欲を総合的に評価する</p>
--

(6) 使用教材・教具

<p>筆記用具、電卓、ノートパソコン</p>

(7) 授業にあたっての留意点

<p>特になし</p>

(8) その他

<p>特になし</p>

【別紙】

授 業 計 画 書

科目名 選択科目(会計実務実習 ファイナンスアナリティクス)

W	時間	授業内容	授業方法
	1	ファイナンスアナリティクスとは	講義
	2	ファイナンスアナリティクス事例	講義
	3		講義
	4	貸借対照表の意義・見方	講義
	5	損益計算書の意義・見方	講義
	6	キャッシュフロー計算書の意義・見方	講義
	7	資金繰り表の意義・見方	講義
	8	有価証券報告書の意義・見方	講義
	9		講義
	10	財務諸表の作成	講義・演習
	11	貸借対照表・損益計算書	講義・演習
	12		講義・演習
	13	財務諸表の作成	講義・演習
	14	貸借対照表・損益計算書	講義・演習
	15		講義・演習
	16	財務諸表の作成	講義・演習
	17	キャッシュフロー計算書	講義・演習
	18		講義・演習
	19	財務諸表の作成	講義・演習
	20	資金繰り表	講義・演習
	21		講義・演習
	22	財務諸表の作成	講義・演習
	23	Excelを使った財務諸表	講義・演習
	24		講義・演習
	25	財務諸表の作成	講義・演習
	26	Excelを使った財務諸表	講義・演習
	27		講義・演習
	28	財務諸表の作成	講義・演習
	29	Excelを使った財務諸表	講義・演習
	30		講義・演習

【別紙】

授 業 計 画 書

科目名 選択科目(会計実務実習 ファイナンスアナリティクス)

W	時間	授業内容	授業方法
	31	財務諸表の作成	講義・演習
	32	簿記一巡の流れ	講義・演習
	33		講義・演習
	34	財務諸表の作成	講義・演習
	35	簿記一巡の流れ	講義・演習
	36		講義・演習
	37	財務諸表の作成	講義・演習
	38	簿記一巡の流れ	講義・演習
	39		講義・演習
	40	財務分析	講義
	41	収益性指標	講義
	42		講義
	43	財務分析	講義
	44	安全性指標	講義
	45		講義
	46	財務分析	講義
	47	投資的指標	講義
	48		講義
	49	財務分析	講義
	50	総合評価	講義
	51		講義
	52	財務分析	講義・演習
	53	Excelを使った分析	講義・演習
	54		講義・演習
	55	財務分析	講義・演習
	56	Excelを使った分析	講義・演習
	57		講義・演習
	58	企業事例分析	講義
	59	有価証券報告書の活用	講義
	60		講義

【別紙】

授 業 計 画 書

科目名 選択科目(会計実務実習 ファイナンスアナリティクス)

W	時間	授業内容	授業方法
	61	企業事例研究	講義
	62	有価証券報告書より抽出	講義
	63		講義
	64	企業事例研究	講義
	65	有価証券報告書より抽出	講義
	66		講義
	67	企業事例研究	講義
	68	有価証券報告書より抽出	講義
	69		講義
	70	事例発表会	学生による発表
	71	二人一組での発表	学生による発表
	72		学生による発表
	73	最終課題	演習
	74	一人一社の分析	演習
	75		演習
	76	最終課題	演習
	77	一人一社の分析	演習
	78		演習
	79	最終課題	演習
	80	一人一社の分析	演習
	81		演習
	82	最終課題	演習
	83	一人一社の分析	演習
	84		演習
	85	最終課題	演習
	86	一人一社の分析	演習
	87		演習
	88	最終課題	演習
	89	一人一社の分析	演習
	90		演習

【別紙】

授 業 計 画 書

科目名 選択科目(会計実務実習 ファイナンスアナリティクス)

W	時間	授業内容	授業方法
	91	最終課題	演習
	92	一人一社の分析	演習
	93		演習
	94	最終課題	演習
	95	一人一社の分析	演習
	96		演習
	97	最終課題	演習
	98	一人一社の分析	演習
	99		演習
	100	最終課題	演習
	101	一人一社の分析	演習
	102		演習
	103	最終課題	演習
	104	一人一社の分析	演習
	105		演習
	106	最終発表会	学生による発表
	107	一人一社発表	学生による発表
	108		学生による発表
	109	最終発表会	学生による発表
	110	一人一社発表	学生による発表
	111		学生による発表
	112	最終発表会	学生による発表
	113	一人一社発表	学生による発表
	114		学生による発表

(1) 基本情報

科目名	必修・選択	授業時間総数
Excel実習 I	必修	96
対象学科・学年		
officeスペシャリスト学科1年、ビジネス秘書・事務学科1年		

(2) 担当教員

教員名	実務経験の有無
窪田 浩	無
実務経験の職種と業務内容【実務経験有の場合のみ記載】	

(3) 授業概要

<p>Excelの操作技術を基本から応用まで身に付け、あらゆる操作技術を身につけるための授業。Excelの基本的な使い方はもちろん、グラフや関数、テーブルの作成などを幅広く習得していく。</p>

※具体的な授業計画、授業方法は別紙授業計画書を参照

(4) 到達目標

<p>MOS(Excel2016)エキスパートの合格</p>

(5) 成績評価方法・基準

<p>当授業への出席率80%を前提として、課題ファイルが提出され、その完成度を含めて評価する</p>
--

(6) 使用教材・教具

<p>ノートパソコン</p>

(7) 授業にあたっての留意点

<p>特になし</p>

(8) その他

<p>特になし</p>

【別紙】

授 業 計 画 書

科目名 Excel実習 I

W	時間	授業内容	授業方法
	1	ブックのオプションと設定の管理	
	2	〃	
	3	〃	
	4	〃	
	5	〃	
	6	〃	
	7	〃	
	8	〃	
	9	〃	
	10	ユーザー定義のデータ表示形式やレイアウトの適用	
	11	〃	
	12	〃	
	13	〃	
	14	〃	
	15	〃	
	16	〃	
	17	〃	
	18	〃	
	19	〃	
	20	〃	
	21	〃	
	22	高度な機能を使用した数式の作成	
	23	〃	
	24	〃	
	25	〃	
	26	〃	
	27	〃	
	28	〃	
	29	〃	
	30	〃	

【別紙】

授 業 計 画 書

科目名 Excel実習 I

W	時間	授業内容	授業方法
	31	高度な機能を使用した数式の作成	
	32	〃	
	33	〃	
	34	〃	
	35	〃	
	36	〃	
	37	〃	
	38	〃	
	39	〃	
	40	高度な機能を使用したグラフやテーブルの作成	
	41	〃	
	42	〃	
	43	〃	
	44	〃	
	45	〃	
	46	〃	
	47	〃	
	48	〃	
	49	〃	
	50	〃	
	51	〃	
	52	模擬問題1	
	53	〃	
	54	〃	
	55	〃	
	56	〃	
	57	〃	
	58	模擬問題2	
	59	〃	
	60	〃	

【別紙】

授 業 計 画 書

科目名 Excel実習 I

W	時間	授業内容	授業方法
	61	模擬問題2	
	62	〃	
	63	〃	
	64	模擬問題3	
	65	〃	
	66	〃	
	67	〃	
	68	〃	
	69	〃	
	70	模擬問題4	
	71	〃	
	72	〃	
	73	〃	
	74	〃	
	75	〃	
	76	模擬問題5	
	77	〃	
	78	〃	
	79	〃	
	80	〃	
	81	〃	
	82	苦手な模擬問題の練習	
	83	〃	
	84	〃	
	85	〃	
	86	〃	
	87	〃	
	88	〃	
	89	〃	
	90	〃	

(1) 基本情報

科目名	必修・選択	授業時間総数
Excel実践	必修	66
対象学科・学年		
officeスペシャリスト学科2年、ビジネス秘書・事務学科2年		

(2) 担当教員

教員名	実務経験の有無
窪田 浩	無
実務経験の職種と業務内容【実務経験有の場合のみ記載】	

(3) 授業概要

<p>Excelの技術を向上させ、実践力を身につけるための授業。Excelの基本的な使い方はもちろん、グラフや関数、テーブルの作成などを幅広く習得していく。</p>
--

※具体的な授業計画、授業方法は別紙授業計画書を参照

(4) 到達目標

<p>就職先等の業務においてExcelを活用した効率の良い業務遂行ができる人財</p>

(5) 成績評価方法・基準

<p>当授業への出席率80%を前提として、課題ファイルが提出され、その完成度を含めて評価する</p>
--

(6) 使用教材・教具

<p>ノートパソコン</p>

(7) 授業にあたっての留意点

<p>特になし</p>

(8) その他

<p>特になし</p>

【別紙】

授 業 計 画 書

科目名 Excel実践

W	時間	授業内容	授業方法
	1	Excel基礎復習課題	課題プリントによる表作成実習
	2	Excel基礎復習課題	課題プリントによる表作成実習
	3	Excel基礎復習課題	課題プリントによる表作成実習
	4	Excel基礎復習課題	課題プリントによる表作成実習
	5	Excel基礎復習課題	課題プリントによる表作成実習
	6	Excel基礎復習課題	課題プリントによる表作成実習
	7	Excel基礎復習課題	課題プリントによる表作成実習
	8	Excel基礎復習課題	課題プリントによる表作成実習
	9	Excel基礎復習課題	課題プリントによる表作成実習
	10	Excel基礎復習課題	課題プリントによる表作成実習
	11	Excel基礎復習課題	課題プリントによる表作成実習
	12	Excel基礎復習課題	課題プリントによる表作成実習
	13	Excel基礎復習課題	課題プリントによる表作成実習
	14	Excel基礎復習課題	課題プリントによる表作成実習
	15	Excel基礎復習課題	課題プリントによる表作成実習
	16	Excel基礎復習課題	課題プリントによる表作成実習
	17	Excel基礎復習課題	課題プリントによる表作成実習
	18	Excel基礎復習課題	課題プリントによる表作成実習
	19	Excel応用・実践課題	課題プリントによる表作成実習
	20	Excel応用・実践課題	課題プリントによる表作成実習
	21	Excel応用・実践課題	課題プリントによる表作成実習
	22	Excel応用・実践課題	課題プリントによる表作成実習
	23	Excel応用・実践課題	課題プリントによる表作成実習
	24	Excel応用・実践課題	課題プリントによる表作成実習
	25	Excel応用・実践課題	課題プリントによる表作成実習
	26	Excel応用・実践課題	課題プリントによる表作成実習
	27	Excel応用・実践課題	課題プリントによる表作成実習
	28	Excel応用・実践課題	課題プリントによる表作成実習
	29	Excel応用・実践課題	課題プリントによる表作成実習
	30	Excel応用・実践課題	課題プリントによる表作成実習

【別紙】

授業計画書

科目名 Excel実践

W	時間	授業内容	授業方法
	31	Excel応用・実践課題	課題プリントによる表作成実習
	32	Excel応用・実践課題	課題プリントによる表作成実習
	33	Excel応用・実践課題	課題プリントによる表作成実習
	34	Excel応用・実践課題	課題プリントによる表作成実習
	35	Excel応用・実践課題	課題プリントによる表作成実習
	36	Excel応用・実践課題	課題プリントによる表作成実習
	37	Excel応用・実践課題	課題プリントによる表作成実習
	38	Excel応用・実践課題	課題プリントによる表作成実習
	39	Excel応用・実践課題	課題プリントによる表作成実習
	40	Excel応用・実践課題	課題プリントによる表作成実習
	41	Excel応用・実践課題	課題プリントによる表作成実習
	42	Excel応用・実践課題	課題プリントによる表作成実習
	43	Excel総まとめ課題	課題プリントによる表作成実習
	44	Excel総まとめ課題	課題プリントによる表作成実習
	45	Excel総まとめ課題	課題プリントによる表作成実習
	46	Excel総まとめ課題	課題プリントによる表作成実習
	47	Excel総まとめ課題	課題プリントによる表作成実習
	48	Excel総まとめ課題	課題プリントによる表作成実習
	49	Excel総まとめ課題	課題プリントによる表作成実習
	50	Excel総まとめ課題	課題プリントによる表作成実習
	51	Excel総まとめ課題	課題プリントによる表作成実習
	52	Excel総まとめ課題	課題プリントによる表作成実習
	53	Excel総まとめ課題	課題プリントによる表作成実習
	54	Excel総まとめ課題	課題プリントによる表作成実習
	55	Excel総まとめ課題	課題プリントによる表作成実習
	56	Excel総まとめ課題	課題プリントによる表作成実習
	57	Excel総まとめ課題	課題プリントによる表作成実習
	58	Excel総まとめ課題	課題プリントによる表作成実習
	59	Excel総まとめ課題	課題プリントによる表作成実習
	60	Excel総まとめ課題	課題プリントによる表作成実習
	61	Excel総まとめ課題	課題プリントによる表作成実習
	62	Excel総まとめ課題	課題プリントによる表作成実習
	63	Excel総まとめ課題	課題プリントによる表作成実習
	64	Excel総まとめ課題	課題プリントによる表作成実習
	65	Excel総まとめ課題	課題プリントによる表作成実習
	66	Excel総まとめ課題	課題プリントによる表作成実習

(1) 基本情報

科目名	必修・選択	授業時間総数
ITビジネス I	必修	75
対象学科・学年		
オフィスビジネス学科1年		

(2) 担当教員

教員名	実務経験の有無
窪田 浩	無
実務経験の職種と業務内容【実務経験有の場合のみ記載】	

(3) 授業概要

ITの基礎的知識の再習得を前提として、様々な事例につなげ現代での活用例をイメージし、体系的な習得を目指す。
また、情報処理技術者能力認定試験の合格を目指す。

※具体的な授業計画、授業方法は別紙授業計画書を参照

(4) 到達目標

ITに関する体系的な理解
サーティファイ主催 情報処理技術者能力認定試験3級 合格

(5) 成績評価方法・基準

当授業への出席率80%を前提として、①検定試験結果、②模擬試験結果をもとに総合的に評価

(6) 使用教材・教具

基本情報技術者試験テキスト、情報処理技術者能力認定試験問題集、筆記用具、ノートパソコン

(7) 授業にあたっての留意点

特になし

(8) その他

特になし

【別紙】

授 業 計 画 書

科目名 ITビジネス I

W	時間	授業内容	授業方法
	1	基数変換	説明、問題演習、解説
	2	基数変換	説明、問題演習、解説
	3	基数変換	説明、問題演習、解説
	4	基数変換	説明、問題演習、解説
	5	基数変換	説明、問題演習、解説
	6	基数変換	説明、問題演習、解説
	7	ゾーン10進数とパック10進数	説明、問題演習、解説
	8	補数	説明、問題演習、解説
	9	プロセッサ	説明、問題演習、解説
	10	論理演算と論理回路	説明、問題演習、解説
	11	メモリ	説明、問題演習、解説
	12	入出力装置	説明、問題演習、解説
	13	入出カインタフェース	説明、問題演習、解説
	14	OSとミドルウェア	説明、問題演習、解説
	15	ファイルシステム	説明、問題演習、解説
	16	システムの構成	説明、問題演習、解説
	17	マルチメディア技術/マルチメディア応用	説明、問題演習、解説
	18	LAN	説明、問題演習、解説
	19	インターネット	説明、問題演習、解説
	20	インターネット	説明、問題演習、解説
	21	ネットワーク応用	説明、問題演習、解説
	22	ヒューマンインターフェースの設計	説明、問題演習、解説
	23	ソフトウェア開発手法	説明、問題演習、解説
	24	ソフトウェア要件定義(要件定義技法)	説明、問題演習、解説
	25	ソフトウェアコード作成及びテスト(プログラミング)	説明、問題演習、解説
	26	ソフトウェアコード作成及びテスト(テスト手法)	説明、問題演習、解説
	27	プログラム言語	説明、問題演習、解説
	28	開発ツール	説明、問題演習、解説
	29	情報セキュリティ	説明、問題演習、解説
	30	暗号化と認証	説明、問題演習、解説

【別紙】

授 業 計 画 書

科目名 ITビジネス I

W	時間	授業内容	授業方法
	31	ビジネスインダストリ	説明、問題演習、解説
	32	法務	説明、問題演習、解説
	33	アルゴリズムと流れ図	説明、問題演習、解説
	34	流れ図の記号	説明、問題演習、解説
	35	領域の概念	説明、問題演習、解説
	36	流れ図のパターン化	説明、問題演習、解説
	37	基本パターンの使い方	説明、問題演習、解説
	38	データ構造の概要	説明、問題演習、解説
	39	配列	説明、問題演習、解説
	40	リスト	説明、問題演習、解説
	41	スタックとキュー	説明、問題演習、解説
	42	木構造	説明、問題演習、解説
	43	不定回数の繰り返し	説明、問題演習、解説
	44	一定回数の繰り返し	説明、問題演習、解説
	45	ループ端記号	説明、問題演習、解説
	46	ループ端記号の特殊な使い方	説明、問題演習、解説
	47	二度読み処理	説明、問題演習、解説
	48	合計と平均	説明、問題演習、解説
	49	べき乗の計算	説明、問題演習、解説
	50	問題集による総合演習	問題集、過去問題による答案作成練習
	51	問題集による総合演習	問題集、過去問題による答案作成練習
	52	問題集による総合演習	問題集、過去問題による答案作成練習
	53	問題集による総合演習	問題集、過去問題による答案作成練習
	54	問題集による総合演習	問題集、過去問題による答案作成練習
	55	問題集による総合演習	問題集、過去問題による答案作成練習
	56	模擬問題による演習	問題集、過去問題による答案作成練習
	57	模擬問題による演習	問題集、過去問題による答案作成練習
	58	模擬問題による演習	問題集、過去問題による答案作成練習
	59	模擬問題による演習	問題集、過去問題による答案作成練習
	60	模擬問題による演習	問題集、過去問題による答案作成練習

【別紙】

授 業 計 画 書

科目名 ITビジネス I

W	時間	授業内容	授業方法
	61	模擬問題による演習	問題集、過去問題による答案作成練習
	62	模擬問題による演習	問題集、過去問題による答案作成練習
	63	模擬問題による演習	問題集、過去問題による答案作成練習
	64	模擬問題による演習	問題集、過去問題による答案作成練習
	65	模擬問題による演習	問題集、過去問題による答案作成練習
	66	模擬問題による演習	問題集、過去問題による答案作成練習
	67	模擬問題による演習	問題集、過去問題による答案作成練習
	68	模擬問題による演習	問題集、過去問題による答案作成練習
	69	模擬問題による演習	問題集、過去問題による答案作成練習
	70	模擬問題による演習	問題集、過去問題による答案作成練習
	71	模擬問題による演習	問題集、過去問題による答案作成練習
	72	模擬問題による演習	問題集、過去問題による答案作成練習
	73	模擬問題による演習	問題集、過去問題による答案作成練習
	74	模擬問題による演習	問題集、過去問題による答案作成練習
	75	模擬問題による演習	問題集、過去問題による答案作成練習

(1) 基本情報

科目名	必修・選択	授業時間総数
ITビジネスⅡ	必修	72時間
対象学科・学年		
オフィスビジネス学科2年		

(2) 担当教員

教員名	実務経験の有無
皆川 博	有
実務経験の職種と業務内容【実務経験有の場合のみ記載】	
プランナー、デザイナー: デザイン会社における販促ツールのプランニング、渉外、ディレクション、 ヴィジュアル(デザインコンテンツ)の企画、作成、アートディレクションなど	

(3) 授業概要

<p>ITとビジネスが深く結びついている現代社会において、どのようなITビジネス事例があり、またどのような職種があり、どういった形でITシステムが作られ、効力を発揮しているのかなどについて学ぶ。 また、ITの根幹となるプログラミングの体験により、その特性や重要性を学び、より現実的なITビジネスをイメージする力を養う。</p>

※具体的な授業計画、授業方法は別紙授業計画書を参照

(4) 到達目標

<ul style="list-style-type: none"> ・ITビジネスに関連する幅広い知識を身に着ける。(会社内において、それらに関わる職種の方と会話ができるようになるレベルを目指す。) ・ITシステム構築に必要な論理的思考やシステム構築の基礎を習得する。 ・基礎的なプログラミング知識を習得する。

(5) 成績評価方法・基準

<p>科目総時間数の80%以上の出席を前提とし、 個人、グループでの制作物のクオリティ:90% 日頃の授業態度:10%</p>

(6) 使用教材・教具

各自のノートPC

(7) 授業にあたっての留意点

日常的に様々なIT×ビジネス事象にアンテナを張っておきましょう。

(8) その他

--

【別紙】

授 業 計 画 書

科目名 ITビジネスⅡ

W	時間	授業内容	授業方法
	1	オリエンテーション、ITのビジネス活用	講義
	2	ITビジネスのメリット・デメリットについて	ワーク(マインドマップ使用)
	3	ITビジネスのメリット・デメリットについて	ワーク(マインドマップ使用)、発表
	4	ITのビジネス活用の現状について	講義(ソーシャルゲームの開発、運営、経営について)
	5	ITのビジネス活用の現状リサーチ	グループワーク(ソーシャルゲームのワークフロー作成)
	6	ITのビジネス活用の現状リサーチ	グループワーク(各自の就活ワークフロー作成)
	7	ITシステムの開発について(工程管理)	講義(人月、予算や見積もりの出し方について説明)
	8	ITシステムの開発について(ガントチャートとは)	講義(ガントチャートについて)
	9	ITシステムの開発について(ガントチャート作成)	講義(各自の就活ガントチャートの作成方法)
	10	ITシステムの開発について(ガントチャート作成)	ワーク(各自の就活ガントチャートの作成)
	11	ITシステムの開発について(ガントチャート作成)	ワーク(各自の就活ガントチャートの作成)
	12	ITシステムの開発について(ガントチャート作成)	ワーク(各自の就活ガントチャートの作成)
	13	ITシステムの開発について(ガントチャート運用)	面談(各自の就活ガントチャート運用状況確認)
	14	ITシステムの開発について(ガントチャート運用)	面談(各自の就活ガントチャート運用状況確認)
	15	ITシステムの開発について(ガントチャート運用)	面談(各自の就活ガントチャート運用状況確認)
	16	ITシステムの開発について(ガントチャート修正)	面談(各自の就活ガントチャート運用状況確認)
	17	ITシステムの開発について(ガントチャート修正)	面談(各自の就活ガントチャート運用状況確認)
	18	ITシステムの開発について(ガントチャート修正)	面談(各自の就活ガントチャート運用状況確認)
	19	プログラミング体験(HTML実習)	講義、ワーク(HTMLの実習)
	20	プログラミング体験(HTML実習)	講義、ワーク(HTMLの実習)
	21	プログラミング体験(HTML実習)	講義、ワーク(HTMLの実習)
	22	プログラミング体験(HTML実習)	講義、ワーク(HTMLの実習)
	23	プログラミング体験(HTML実習)	講義、ワーク(HTMLの実習)
	24	プログラミング体験(HTML実習)	講義、ワーク(HTMLの実習)
	25	プログラミング体験(HTML実習)	講義、ワーク(HTMLの実習)
	26	プログラミング体験(HTML実習)	講義、ワーク(HTMLの実習)
	27	プログラミング体験(HTML実習)	講義、ワーク(HTMLの実習)
	28	プログラミング体験(HTML・CSS実習)	講義、ワーク(HTML・CSSの実習)
	29	プログラミング体験(HTML・CSS実習)	講義、ワーク(HTML・CSSの実習)
	30	プログラミング体験(HTML・CSS実習)	講義、ワーク(HTML・CSSの実習)

【別紙】

授 業 計 画 書

科目名 ITビジネスⅡ

W	時間	授業内容	授業方法
	31	プログラミング体験(HTML・CSS実習)	講義、ワーク(HTML・CSSの実習)
	32	プログラミング体験(HTML・CSS実習)	講義、ワーク(HTML・CSSの実習)
	33	プログラミング体験(HTML・CSS実習)	講義、ワーク(HTML・CSSの実習)
	34	プログラミングによる作品制作(Myホームページ)	ワーク(HTML・CSSの実習)
	35	プログラミングによる作品制作(Myホームページ)	ワーク(HTML・CSSの実習)
	36	プログラミングによる作品制作(Myホームページ)	ワーク(HTML・CSSの実習)
	37	プログラミングによる作品制作(Myホームページ)	ワーク(HTML・CSSの実習)
	38	プログラミングによる作品制作(Myホームページ)	ワーク(HTML・CSSの実習)
	39	プログラミングによる作品制作(Myホームページ)	ワーク(HTML・CSSの実習)
	40	プログラミングによる作品制作(Myホームページ)	ワーク(HTML・CSSの実習)
	41	プログラミングによる作品制作(Myホームページ)	ワーク(HTML・CSSの実習)
	42	プログラミングによる作品制作(Myホームページ)	ワーク(HTML・CSSの実習)
	43	プレゼンテーション実習(HTML,CSS)	講義、ワーク(プレゼンテーション実施)
	44	プレゼンテーション実習(HTML,CSS)	講義、ワーク(プレゼンテーション実施)
	45	プレゼンテーション実習(HTML,CSS)	講義、ワーク(プレゼンテーション実施)
	46	プログラミング実習(HTML,CSS)	講義、ワーク(HTML・CSSの実習)
	47	プログラミング実習(HTML,CSS)	講義、ワーク(HTML・CSSの実習)
	48	プログラミング実習(HTML,CSS)	講義、ワーク(HTML・CSSの実習)
	49	プログラミング実習(HTML,CSS)	講義、ワーク(HTML・CSSの実習)
	50	プログラミング実習(HTML,CSS)	講義、ワーク(HTML・CSSの実習)
	51	プログラミング実習(HTML,CSS)	講義、ワーク(HTML・CSSの実習)
	52	現状のWebサイトについてリサーチ	講義、リサーチ
	53	現状のWebサイトについてリサーチ	講義、リサーチ
	54	現状のWebサイトについてリサーチ	講義、リサーチ
	55	プレゼンテーション実習(Webサイトについて)	講義、ワーク(プレゼンテーション実施)
	56	プレゼンテーション実習(Webサイトについて)	講義、ワーク(プレゼンテーション実施)
	57	プレゼンテーション実習(Webサイトについて)	講義、ワーク(プレゼンテーション実施)
	58	プログラミングによる作品制作(自分史)	講義、ワーク(HTML・CSSの実習)
	59	プログラミングによる作品制作(自分史)	講義、ワーク(HTML・CSSの実習)
	60	プログラミングによる作品制作(自分史)	講義、ワーク(HTML・CSSの実習)

【別紙】

授業計画書

科目名

W	時間	授業内容	授業方法
	61	プログラミングによる作品制作(自分史)	ワーク(HTML・CSSによる作品制作)
	62	プログラミングによる作品制作(自分史)	ワーク(HTML・CSSによる作品制作)
	63	プログラミングによる作品制作(自分史)	ワーク(HTML・CSSによる作品制作)
	64	プログラミングによる作品制作(自分史)	ワーク(HTML・CSSによる作品制作)
	65	プログラミングによる作品制作(自分史)	ワーク(HTML・CSSによる作品制作)
	66	プログラミングによる作品制作(自分史)	ワーク(HTML・CSSによる作品制作)
	67	プレゼンテーション実習(各自の作品について)	講義、ワーク(プレゼンテーション実施)
	68	プレゼンテーション実習(各自の作品について)	講義、ワーク(プレゼンテーション実施)
	69	プレゼンテーション実習(各自の作品について)	講義、ワーク(プレゼンテーション実施)
	70	プレゼンテーション実習(各自の作品について)	講義、ワーク(プレゼンテーション実施)
	71	プレゼンテーション実習(各自の作品について)	講義、ワーク(プレゼンテーション実施)
	72	プレゼンテーション実習(各自の作品について)	講義、ワーク(プレゼンテーション実施)
	73		
	74		
	75		
	76		
	77		
	78		
	79		
	80		
	81		
	82		
	83		
	84		
	85		
	86		
	87		
	88		
	89		
	90		

シラバス

(1) 基本情報

科目名	必修・選択	授業時間総数
PowerPoint実習	必修	54
対象学科・学年		
オフィスビジネス学科1年、ビジネス秘書・事務学科1年、 イベントビジネス学科1年、事業創造学科1年		

(2) 担当教員

教員名	実務経験の有無
吉井 大基	有
実務経験の職種と業務内容【実務経験有の場合のみ記載】	
メーカー・新規事業開発部門でデザイナー・プログラマーとして勤務経験あり。	

(3) 授業概要

プレゼンテーション資料作成ソフトの世界標準であるMicrosoft PowerPointの操作方法を学ぶ。

※具体的な授業計画、授業方法は別紙授業計画書を参照

(4) 到達目標

Microsoft PowerPointを使いこなせることを証明する国際ライセンスである “Microsoft Office Specialist PowerPoint 2016” 合格
--

(5) 成績評価方法・基準

科目総時間数の80%以上の出席を前提とし、普段の授業の取り組み姿勢、検定結果を総合的に判断し、 評価する。
--

(6) 使用教材・教具

日経BP社 MOS攻略問題集Word2016エキスパート、PC

(7) 授業にあたっての留意点

--

(8) その他

--

【別紙】

授 業 計 画 書

科目名 PowerPoint実習

W	時間	授業内容	授業方法
	1	ガイダンス:授業の進め方、評価方法など説明	PowerPointによる講義
	2	Microsoft PowerPointとは? MOSとは?	PowerPointによる講義
	3	Wordの基本操作	演習(個人作業)
	4	新規プレゼンテーションの作成と編集①	PowerPointによる講義
	5	- 新規作成、スライド挿入、書式設定	演習(個人作業)
	6	他のプレゼンテーションからスライドを挿入	演習(個人作業)
	7	新規プレゼンテーションの作成と編集②	PowerPointによる講義
	8	- テーマの適用、背景変更、ページ番号、	演習(個人作業)
	9	スライドの複製、削除、非表示	演習(個人作業)
	10	新規プレゼンテーションの作成と編集③	PowerPointによる講義
	11	- スライドのサイズ変更、並べ替え、グループ化	演習(個人作業)
	12	マスターのテーマ、コンテンツの変更	演習(個人作業)
	13	テキスト、図形、画像の挿入と編集①	PowerPointによる講義
	14	- テキストを挿入、段落の書式、段組み	演習(個人作業)
	15	ワードアート、ハイパーリンク	演習(個人作業)
	16	テキスト、図形、画像の挿入と編集②	PowerPointによる講義
	17	- 図形やテキストボックスの挿入、サイズ変更	演習(個人作業)
	18	図の挿入、トリミング、スタイルや効果の適用	演習(個人作業)
	19	表、グラフの挿入と設定	PowerPointによる講義
	20	- スタイル適用、表・データのインポート	演習(個人作業)
	21	表、グラフの要素を変更する	演習(個人作業)
	22	SmartArt、メディアの挿入と設定	PowerPointによる講義
	23	- 箇条書きをSmartArtに挿入、スタイル適用	演習(個人作業)
	24	ビデオやサウンドを挿入、開始・終了時間設定	演習(個人作業)
	25	特殊効果の設定とスライドショー	PowerPointによる講義
	26	- アニメーションを設定、画面切り替え設定	演習(個人作業)
	27	スライドショーの実行	演習(個人作業)
	28	プレゼンテーションの管理	PowerPointによる講義
	29	- コメントを挿入、コメントをレビュー	演習(個人作業)
	30	2つのプレゼンテーションを比較する	演習(個人作業)

【別紙】

授 業 計 画 書

科目名 PowerPoint実習

W	時間	授業内容	授業方法
	31	プレゼンテーションの印刷と仕上げ	PowerPointによる講義
	32	- 印刷するためにプレゼンテーションを設定	演習(個人作業)
	33	ファイルのプロパティ設定	演習(個人作業)
	34	模擬試験	演習
	35	模擬試験	解答解説
	36	模擬試験	解答解説
	37	模擬試験	演習
	38	模擬試験	解答解説
	39	模擬試験	解答解説
	40	模擬試験	演習
	41	模擬試験	解答解説
	42	模擬試験	解答解説
	43	模擬試験	演習
	44	模擬試験	解答解説
	45	模擬試験	解答解説
	46	模擬試験	演習
	47	模擬試験	解答解説
	48	模擬試験	演習
	49	模擬試験	演習
	50	模擬試験	解答解説
	51	模擬試験	演習
	52	模擬試験	演習
	53	模擬試験	解答解説
	54	模擬試験	演習
	55		
	56		
	57		
	58		
	59		
	60		

シラバス

(1) 基本情報

科目名	必修・選択	授業時間総数
Word実習	必修	90
対象学科・学年		
オフィスビジネス学科1年、ビジネス秘書・事務学科1年		

(2) 担当教員

教員名	実務経験の有無
吉井 大基	有
実務経験の職種と業務内容【実務経験有の場合のみ記載】	
メーカー・新規事業開発部門でデザイナー・プログラマーとして勤務経験あり。	

(3) 授業概要

ドキュメント作成ソフトの世界標準であるMicrosoft Wordの操作方法を学ぶ。
--

※具体的な授業計画、授業方法は別紙授業計画書を参照

(4) 到達目標

Microsoft Wordを使いこなせることを証明する国際ライセンスである "Microsoft Office Specialist Word 2016 Expert" 合格

(5) 成績評価方法・基準

科目総時間数の80%以上の出席を前提とし、普段の授業の取り組み姿勢、検定結果を総合的に判断し、評価する。
--

(6) 使用教材・教具

日経BP社 MOS攻略問題集Word2016エキスパート、PC

(7) 授業にあたっての留意点

--

(8) その他

--

【別紙】

授 業 計 画 書

科目名 Word実習

W	時間	授業内容	授業方法
	1	ガイダンス:授業の進め方、評価方法など説明	PowerPointによる講義
	2	Microsoft Wordとは?MOSとは?	PowerPointによる講義
	3	Wordの基本操作	演習(個人作業)
	4	Wordの基本操作	PowerPointを用いた講義
	5	Wordの基本操作	演習(個人作業)
	6	Wordの基本操作	演習(個人作業)
	7	Wordの基本操作	PowerPointを用いた講義
	8	Wordの基本操作	演習(個人作業)
	9	Wordの基本操作	演習(個人作業)
	10	Wordの基本操作	PowerPointを用いた講義
	11	Wordの基本操作	演習(個人作業)
	12	Wordの基本操作	演習(個人作業)
	13	スタイルを作成する	テキスト、PowerPointを用いた講義
	14	- 段落や文字のスタイル作成、変更	テキスト、PowerPointを用いた講義
	15	演習問題	演習(個人作業)
	16	高度な編集や書式設定①	テキスト、PowerPointを用いた講義
	17	- ワイルドカード、特殊文字、文字列を検索・置換	演習(個人作業)
	18	ハイフネーション、テキストにリンク生成	演習(個人作業)
	19	高度な編集や書式設定②	テキスト、PowerPointを用いた講義
	20	- ページ設定のオプション、改ページ位置の自動	演習(個人作業)
	21	修正オプション、スタイルの不具合解消	演習(個人作業)
	22	文書とテンプレートを管理する①	テキスト、PowerPointを用いた講義
	23	- テンプレートの変更、非表示のリボンタブ表示	演習(個人作業)
	24	ユーザー設定のスタイル、文書パーツ	演習(個人作業)
	25	文書とテンプレートを管理する②	テキスト、PowerPointを用いた講義
	26	- 文書のバージョン管理、複数の文書比較、組込	演習(個人作業)
	27	外部コンテンツにリンク、既定のフォント変更	演習(個人作業)
	28	文書の変更を管理する	テキスト、PowerPointを用いた講義
	29	- 変更履歴を設定、管理、	演習(個人作業)
	30	コメントを追加、管理	演習(個人作業)

【別紙】

授 業 計 画 書

科目名 Word実習

W	時間	授業内容	授業方法
	31	ユーザー設定のスタイルセット・テンプレート	テキスト、PowerPointを用いた講義
	32	- ユーザー設定の配色・フォント・テーマ	演習(個人作業)
	33	スタイルセットを作成	演習(個人作業)
	34	データの活用	テキスト、PowerPointを用いた講義
	35	- 文書パーツの作成、管理、	演習(個人作業)
	36	他のテンプレートにコピーする	演習(個人作業)
	37	差し込み印刷、フィールドとコントロール	テキスト、PowerPointを用いた講義
	38	- 差し込み印刷の実行、宛先リストの作成	演習(個人作業)
	39	フィールド、コンテンツコントロールを挿入、設定	演習(個人作業)
	40	長文作成機能	テキスト、PowerPointを用いた講義
	41	- 目次、索引を作成、管理	演習(個人作業)
	42	参考資料を作成、管理	演習(個人作業)
	43	文書を配布するための準備	テキスト、PowerPointを用いた講義
	44	- 他の言語や、ユーザー補助機能に対応した	演習(個人作業)
	45	文書を準備、校閲用に文書を準備	演習(個人作業)
	46	マクロ機能	テキスト、PowerPointを用いた講義
	47	- 文書中のマクロを有効にする	演習(個人作業)
	48	簡単なマクロを作成、変更	演習(個人作業)
	49	模擬試験	演習
	50	模擬試験	解説
	51	模擬試験	解説
	52	模擬試験	演習
	53	模擬試験	解答解説
	54	模擬試験	解答解説
	55	模擬試験	演習
	56	模擬試験	解答解説
	57	模擬試験	解答解説
	58	模擬試験	演習
	59	模擬試験	解答解説
	60	模擬試験	解答解説

【別紙】

授 業 計 画 書

科目名 Word実習

W	時間	授業内容	授業方法
	61	模擬試験	演習
	62	模擬試験	解答解説
	63	模擬試験	解答解説
	64	模擬試験	演習
	65	模擬試験	解答解説
	66	模擬試験	解答解説
	67	模擬試験	演習
	68	模擬試験	解答解説
	69	模擬試験	解答解説
	70	模擬試験	演習
	71	模擬試験	解答解説
	72	模擬試験	解答解説
	73	模擬試験	演習
	74	模擬試験	解答解説
	75	模擬試験	解答解説
	76	模擬試験	演習
	77	模擬試験	解答解説
	78	模擬試験	演習
	79	模擬試験	演習
	80	模擬試験	解答解説
	81	模擬試験	演習
	82	模擬試験	演習
	83	模擬試験	解答解説
	84	模擬試験	演習
	85	模擬試験	演習
	86	模擬試験	解答解説
	87	模擬試験	演習
	88	模擬試験	演習
	89	模擬試験	解答解説
	90	模擬試験	演習

(1) 基本情報

科目名	必修・選択	授業時間総数
インターネット実習	必修	48
対象学科・学年		
オフィスビジネス学科1年		

(2) 担当教員

教員名	実務経験の有無
山田 崇志	無
実務経験の職種と業務内容【実務経験有の場合のみ記載】	

(3) 授業概要

現代社会に対応すべく、企業における活用事例を通して、学びと実践の結びつけを狙う。また、企業の方との接点を持つことで社会性を身に付ける。その過程で企画～調査～レポートを繰り返し、最終的には一つの企画提案ができる人財を育成する。

※具体的な授業計画、授業方法は別紙授業計画書を参照

(4) 到達目標

企業の商材を活用し、管理・運営、企業側の目的を学び、新たな視点で企画していく。プロジェクトチームを発足させ、企業に対して企画提案していく。
それらの授業を通して、企画・開発力の養成はもちろんのこと、企業スタッフとのやりとりから社会性を身に付ける。また、伝えるためのプレゼンテーション能力も育成していく。

(5) 成績評価方法・基準

当授業への出席率80%を前提として、PowerPointを利用して、3人と4人(もしくは3人と2人と2人)のグループで作成する。その内容を4段階評価(点数換算:100～80点⇒A、79～70点⇒B、69～60点⇒C、59～0点⇒D)する。学生の自己評価(30%)および企業からの評価(70%)を合わせて、総合評価としていく。

(6) 使用教材・教具

筆記用具、ノートパソコン、企業の商材

(7) 授業にあたっての留意点

特になし

(8) その他

特になし

【別紙】

授 業 計 画 書

科目名 インターネット実習

W	時間	授業内容	授業方法
	1	授業目的の理解／授業教材の紹介	講義
	2	授業教材『weclass』の利用①	講義・演習
	3	授業教材『weclass』の利用②	演習
	4	企業研究&業界研究①	講義・演習
	5	企業研究&業界研究②	演習
	6	企業研究&業界研究③	演習
	7	基調講演	講演(株式会社ウイネット代表取締役社長)
	8	基調講演	
	9	グループ分け/商品企画会議/今後の展開	グループワーク
	10	第1回プロジェクト報告会	グループディスカッション@NBC
	11	第1回プロジェクト報告会	グループディスカッション@NBC
	12	第1回プロジェクト報告会	グループディスカッション@NBC
	13	企画/調査/資料作成	グループワーク
	14	企画/調査/資料作成	グループワーク
	15	企画/調査/資料作成	グループワーク
	16	調査/資料作成/報告準備	グループワーク
	17	調査/資料作成/報告準備	グループワーク
	18	調査/資料作成/報告準備	グループワーク
	19	第2回プロジェクト報告会	グループディスカッション@NBC
	20	第2回プロジェクト報告会	グループディスカッション@NBC
	21	第2回プロジェクト報告会	グループディスカッション@NBC
	22	企画/調査/資料作成	グループワーク
	23	企画/調査/資料作成	グループワーク
	24	企画/調査/資料作成	グループワーク
	25	調査/資料作成/報告準備	グループワーク
	26	調査/資料作成/報告準備	グループワーク
	27	調査/資料作成/報告準備	グループワーク
	28	第3回プロジェクト報告会	グループディスカッション@ウイネット
	29	第3回プロジェクト報告会	グループディスカッション@ウイネット
	30	第3回プロジェクト報告会	グループディスカッション@ウイネット

【別紙】

授 業 計 画 書

科目名 インターネット実習

W	時間	授業内容	授業方法
	31	企画/調査/資料作成	グループワーク
	32	企画/調査/資料作成	グループワーク
	33	企画/調査/資料作成	グループワーク
	34	調査/資料作成/報告準備	グループワーク
	35	調査/資料作成/報告準備	グループワーク
	36	調査/資料作成/報告準備	グループワーク
	37	第4回プロジェクト報告会	グループディスカッション@NBC
	38	第4回プロジェクト報告会	グループディスカッション@NBC
	39	第4回プロジェクト報告会	グループディスカッション@NBC
	40	企画/調査/資料作成	グループワーク
	41	企画/調査/資料作成	グループワーク
	42	企画/調査/資料作成	グループワーク
	43	調査/資料作成/報告準備	グループワーク
	44	調査/資料作成/報告準備	グループワーク
	45	調査/資料作成/報告準備	グループワーク
	46	『weclass』企画発表会①	発表(プレゼンテーション)@NBC
	47	『weclass』企画発表会②	発表(プレゼンテーション)@NBC
	48	『weclass』企画発表会③	発表(プレゼンテーション)@NBC

(1) 基本情報

科目名	必修・選択	授業時間総数
コンピュータ会計	必修	81
対象学科・学年		
ビジネス秘書・事務学科 2年、オフィスビジネス学科 2年		

(2) 担当教員

教員名	実務経験の有無
中島 由紀子	有
実務経験の職種と業務内容【実務経験有の場合のみ記載】	
事務(小口処理業務、仕入れ業務、納品書・請求書作成業務等)、パソコンインストラクター、プログラマー	

(3) 授業概要

弥生会計ソフトを利用して、会計事務処理の知識と技術を身に付ける。

※具体的な授業計画、授業方法は別紙授業計画書を参照

(4) 到達目標

コンピュータ会計能力検定3級取得

(5) 成績評価方法・基準

科目総時間数の80%以上の出席を前提とし、普段の授業の取り組み姿勢、検定結果を総合的に判断し、評価する。
--

(6) 使用教材・教具

コンピュータ会計基本テキスト、コンピュータ会計基本問題集、パソコン、弥生会計ソフト

(7) 授業にあたっての留意点

--

(8) その他

--

【別紙】

授 業 計 画 書

科目名 コンピュータ会計

W	時間	授業内容	授業方法
	1	検定内容、科目目標、評価基準等説明	講義
	2	会計業務内容説明	講義
	3	会計データの入力処理	問題集、テキスト、プリントを使用する講義・実習
	4	会計データの入力処理	問題集、テキスト、プリントを使用する講義・実習
	5	会計データの入力処理	問題集、テキスト、プリントを使用する講義・実習
	6	会計データの入力処理	問題集、テキスト、プリントを使用する講義・実習
	7	会計データの入力処理	問題集、テキスト、プリントを使用する講義・実習
	8	会計データの入力処理	問題集、テキスト、プリントを使用する講義・実習
	9	会計データの入力処理	問題集、テキスト、プリントを使用する講義・実習
	10	会計データの入力処理	問題集、テキスト、プリントを使用する講義・実習
	11	会計データの入力処理	問題集、テキスト、プリントを使用する講義・実習
	12	会計データの入力処理	問題集、テキスト、プリントを使用する講義・実習
	13	会計データの入力処理	問題集、テキスト、プリントを使用する講義・実習
	14	会計データの入力処理	問題集、テキスト、プリントを使用する講義・実習
	15	会計データの入力処理	問題集、テキスト、プリントを使用する講義・実習
	16	会計データの入力処理	問題集、テキスト、プリントを使用する講義・実習
	17	会計データの入力処理	問題集、テキスト、プリントを使用する講義・実習
	18	会計データの入力処理	問題集、テキスト、プリントを使用する講義・実習
	19	会計データの入力処理	問題集、テキスト、プリントを使用する講義・実習
	20	会計データの入力処理	問題集、テキスト、プリントを使用する講義・実習
	21	会計データの入力処理	問題集、テキスト、プリントを使用する講義・実習
	22	会計データの入力処理	問題集、テキスト、プリントを使用する講義・実習
	23	会計データの入力処理	問題集、テキスト、プリントを使用する講義・実習
	24	会計データの入力処理	問題集、テキスト、プリントを使用する講義・実習
	25	決算処理	問題集、テキスト、プリントを使用する講義・実習
	26	決算処理	問題集、テキスト、プリントを使用する講義・実習
	27	決算処理	問題集、テキスト、プリントを使用する講義・実習
	28	会計データの入力処理	問題集、テキスト、プリントを使用する講義・実習
	29	会計データの入力処理	問題集、テキスト、プリントを使用する講義・実習
	30	会計データの入力処理	問題集、テキスト、プリントを使用する講義・実習

【別紙】

授 業 計 画 書

科目名 コンピュータ会計

W	時間	授業内容	授業方法
	31	会計データの入力処理	問題集、テキスト、プリントを使用する講義・実習
	32	会計データの入力処理	問題集、テキスト、プリントを使用する講義・実習
	33	会計データの入力処理	問題集、テキスト、プリントを使用する講義・実習
	34	会計データの入力処理	問題集、テキスト、プリントを使用する講義・実習
	35	会計データの入力処理	問題集、テキスト、プリントを使用する講義・実習
	36	会計データの入力処理	問題集、テキスト、プリントを使用する講義・実習
	37	会計データの入力処理	問題集、テキスト、プリントを使用する講義・実習
	38	会計データの入力処理	問題集、テキスト、プリントを使用する講義・実習
	39	会計データの入力処理	問題集、テキスト、プリントを使用する講義・実習
	40	会計データの入力処理	問題集、テキスト、プリントを使用する講義・実習
	41	会計データの入力処理	問題集、テキスト、プリントを使用する講義・実習
	42	会計データの入力処理	問題集、テキスト、プリントを使用する講義・実習
	43	知識問題対策	問題集を使用する問題演習
	44	知識問題対策	問題集を使用する問題演習
	45	知識問題対策	問題集を使用する問題演習
	46	知識問題対策	問題集を使用する問題演習
	47	知識問題対策	問題集を使用する問題演習
	48	知識問題対策	問題集を使用する問題演習
	49	問題演習	問題集を使用する問題演習・解説
	50	問題演習	問題集を使用する問題演習・解説
	51	問題演習	問題集を使用する問題演習・解説
	52	問題演習	問題集を使用する問題演習・解説
	53	問題演習	問題集を使用する問題演習・解説
	54	問題演習	問題集を使用する問題演習・解説
	55	問題演習	問題集を使用する問題演習・解説
	56	模擬テスト	問題集を使用する模擬問題演習
	57	模擬テスト	問題集を使用する模擬問題演習・解説
	58	問題演習	問題集を使用する問題演習・解説
	59	問題演習	問題集を使用する問題演習・解説
	60	問題演習	問題集を使用する問題演習・解説

【別紙】

授 業 計 画 書

科目名 コンピュータ会計

W	時間	授業内容	授業方法
	61	問題演習	問題集を使用しての問題演習・解説
	62	問題演習	問題集を使用しての問題演習・解説
	63	問題演習	問題集を使用しての問題演習・解説
	64	問題演習	問題集を使用しての問題演習・解説
	65	問題演習	問題集を使用しての問題演習・解説
	66	問題演習	問題集を使用しての問題演習・解説
	67	問題演習	問題集を使用しての問題演習・解説
	68	問題演習	問題集を使用しての問題演習・解説
	69	問題演習	問題集を使用しての問題演習・解説
	70	問題演習	問題集を使用しての問題演習・解説
	71	問題演習	問題集を使用しての問題演習・解説
	72	問題演習	問題集を使用しての問題演習・解説
	73	問題演習	問題集を使用しての問題演習・解説
	74	問題演習	問題集を使用しての問題演習・解説
	75	問題演習	問題集を使用しての問題演習・解説
	76	問題演習	問題集を使用しての問題演習・解説
	77	問題演習	問題集を使用しての問題演習・解説
	78	問題演習	問題集を使用しての問題演習・解説
	79	問題演習	問題集を使用しての問題演習・解説
	80	問題演習	問題集を使用しての問題演習・解説
	81	問題演習	問題集を使用しての問題演習・解説
	82		
	83		
	84		
	85		
	86		
	87		
	88		
	89		
	90		

シラバス

(1) 基本情報

科目名	必修・選択	授業時間総数
データ分析	必修	99
対象学科・学年		
オフィスビジネス学科2年、事業創造学科2年		

(2) 担当教員

教員名	実務経験の有無
山田 崇志	無
実務経験の職種と業務内容【実務経験有の場合のみ記載】	

(3) 授業概要

様々な企業を同一基準的に比較するデータを収集・処理・分析できるスキル習得を目的とし、Excelを活用した資料化・ビジュアル化の手法を習得していく。また、それらを論理的に伝達できるよう、プレゼンテーションスキルも養っていく。

※具体的な授業計画、授業方法は別紙授業計画書を参照

(4) 到達目標

日常的に問題意識を持ち、何事にも論理的に説明できるよう、エビデンス(証拠、証言)による実証性を作成・準備できるスキルを習得する。

(5) 成績評価方法・基準

当授業への出席率80%以上を前提とし、①各種成果物の提出、②意欲、授業態度を5:5の比率で総合的に評価する。

(6) 使用教材・教具

自作講義用資料、ノートパソコン

(7) 授業にあたっての留意点

特になし

(8) その他

特になし

【別紙】

授 業 計 画 書

科目名 データ分析

W	時間	授業内容	授業方法
	1	統計的なデータの必要性	講義
	2	グラフを読み解く	講義
	3	一次データの収集と集計・分析方法を体得	講義・演習
	4	データ行列／平均と標準偏差	講義
	5		講義
	6	ヒストグラム／散布図	講義
	7	統計に触れる～統計局、統計学園	講義・演習
	8	課題: 仮説、検索、抽出、作成・発表	演習
	9		演習
	10	グラフの読み取り	講義
	11	課題: グラフの作成	演習
	12		演習
	13	統計データからのデータ作成演習	演習
	14		演習
	15		演習
	16	統計データからのオリジナル分析発表	学生による発表
	17		学生による発表
	18		学生による発表
	19	任意テーマからのオリジナル分析	講義
	20	～テーマの決定	演習
	21		演習
	22	任意テーマからのオリジナル分析	演習
	23	～テーマの決定	演習
	24		演習
	25	任意テーマからのオリジナル分析	演習
	26	～資料作成	演習
	27		演習
	28	任意テーマからのオリジナル分析	演習
	29	～資料作成	演習
	30		演習

【別紙】

授 業 計 画 書

科目名 データ分析

W	時間	授業内容	授業方法
	31	任意テーマからのオリジナル分析	学生による発表
	32	～発表	学生による発表
	33		学生による発表
	34	任意テーマからのオリジナル分析	学生による発表
	35	～発表	学生による発表
	36		学生による発表
	37	任意テーマからのオリジナル分析	学生による発表
	38	～発表	学生による発表
	39		学生による発表
	40	任意テーマからのオリジナル分析	演習・学生による発表
	41	～作成・発表	演習・学生による発表
	42		演習・学生による発表
	43	任意テーマからのオリジナル分析	演習・学生による発表
	44	～作成・発表	演習・学生による発表
	45		演習・学生による発表
	46	任意テーマからのオリジナル分析	演習・学生による発表
	47	～作成・発表	演習・学生による発表
	48		演習・学生による発表
	49	任意テーマからのオリジナル分析	演習・学生による発表
	50	～作成・発表	演習・学生による発表
	51		演習・学生による発表
	52	任意テーマからのオリジナル分析	演習・学生による発表
	53	～作成・発表	演習・学生による発表
	54		演習・学生による発表
	55	任意テーマからのオリジナル分析	演習・学生による発表
	56	～作成・発表	演習・学生による発表
	57		演習・学生による発表
	58	任意テーマからのオリジナル分析	演習・学生による発表
	59	～作成・発表	演習・学生による発表
	60		演習・学生による発表

【別紙】

授 業 計 画 書

科目名 データ分析

W	時間	授業内容	授業方法
	61	任意テーマからのオリジナル分析	演習・学生による発表
	62	～作成・発表	演習・学生による発表
	63		演習・学生による発表
	64	任意テーマからのオリジナル分析	演習・学生による発表
	65	～作成・発表	演習・学生による発表
	66		演習・学生による発表
	67	最終課題制作	演習
	68	～任意業界・企業をデータ分析	演習
	69		演習
	70	最終課題制作	演習
	71	～任意業界・企業をデータ分析	演習
	72		演習
	73	最終課題制作	演習
	74	～任意業界・企業をデータ分析	演習
	75		演習
	76	最終課題制作	演習
	77	～任意業界・企業をデータ分析	演習
	78		演習
	79	最終課題制作	演習
	80	～任意業界・企業をデータ分析	演習
	81		演習
	82	最終課題制作	演習
	83	～任意業界・企業をデータ分析	演習
	84		演習
	85	最終課題制作	演習
	86	～任意業界・企業をデータ分析	演習
	87		演習
	88	最終課題制作	演習
	89	～任意業界・企業をデータ分析	演習
	90		演習

【別紙】

授 業 計 画 書

科目名 データ分析

W	時間	授業内容	授業方法
	91	最終課題制作	学生による発表
	92	～データ分析結果の発表	学生による発表
	93		学生による発表
	94	最終課題制作	学生による発表
	95	～データ分析結果の発表	学生による発表
	96		学生による発表
	97	最終課題制作	学生による発表
	98	～データ分析結果の発表	学生による発表
	99		学生による発表

(1) 基本情報

科目名	必修・選択	授業時間総数
ビジネス実習 I	必修	72
対象学科・学年		
オフィスビジネス学科1年、ビジネス秘書・事務学科1年		

(2) 担当教員

教員名	実務経験の有無
吉井 大基	有
実務経験の職種と業務内容【実務経験有の場合のみ記載】	
メーカー・新規事業開発部門でデザイナー・プログラマーとして勤務経験あり。	

(3) 授業概要

企業における文書作成能力を身につける

※具体的な授業計画、授業方法は別紙授業計画書を参照

(4) 到達目標

全国経理教育協会 文書処理能力検定 2級 合格

(5) 成績評価方法・基準

科目総時間数の80%以上の出席を前提とし、普段の授業の取り組み姿勢、検定結果を総合的に判断し、評価する。
--

(6) 使用教材・教具

PC

(7) 授業にあたっての留意点

--

(8) その他

--

【別紙】

授 業 計 画 書

科目名 ビジネス実習 I

W	時間	授業内容	授業方法
	1	ガイダンス:授業の進め方、評価方法など説明	PowerPointによる講義
	2	文書処理能力検定とは	PowerPointによる講義
	3	Wordの基本操作	演習(個人作業)
	4	タイピングの基礎, 重要性	PowerPointによる講義
	5	タイピング演習	演習
	6	タイピング演習	演習
	7	技術常識:パソコンの基礎知識, 用語解説	PowerPointによる講義
	8	技術常識:パソコンの基礎知識, 用語解説	演習
	9	講義内容小テスト	小テスト
	10	ビジネス文書作成の基本:雛形	PowerPointによる講義&演習
	11	ビジネス文書作成の基本:よく使うWordの機能	PowerPointによる講義&演習
	12	講義内容小テスト	小テスト
	13	小テスト(技術常識, 国語, 入力)	小テスト
	14	小テスト解説&復習	PowerPointによる講義&演習
	15	ビジネス文書作成演習&解説	PowerPointによる講義&演習
	16	小テスト(技術常識, 国語, 入力)	小テスト
	17	小テスト解説&復習	PowerPointによる講義&演習
	18	ビジネス文書作成演習&解説	PowerPointによる講義&演習
	19	小テスト(技術常識, 国語, 入力)	小テスト
	20	小テスト解説&復習	PowerPointによる講義&演習
	21	ビジネス文書作成演習&解説	PowerPointによる講義&演習
	22	小テスト(技術常識, 国語, 入力)	小テスト
	23	小テスト解説&復習	PowerPointによる講義&演習
	24	ビジネス文書作成演習&解説	PowerPointによる講義&演習
	25	小テスト(技術常識, 国語, 入力)	小テスト
	26	小テスト解説&復習	PowerPointによる講義&演習
	27	ビジネス文書作成演習&解説	PowerPointによる講義&演習
	28	小テスト(技術常識, 国語, 入力)	小テスト
	29	小テスト解説&復習	PowerPointによる講義&演習
	30	ビジネス文書作成演習&解説	PowerPointによる講義&演習

【別紙】

授 業 計 画 書

科目名 ビジネス実習 I

W	時間	授業内容	授業方法
	31	小テスト(技術常識, 国語, 入力)	小テスト
	32	小テスト解説&復習	PowerPointによる講義&演習
	33	ビジネス文書作成演習&解説	PowerPointによる講義&演習
	34	小テスト(技術常識, 国語, 入力)	小テスト
	35	小テスト解説&復習	PowerPointによる講義&演習
	36	ビジネス文書作成演習&解説	PowerPointによる講義&演習
	37	小テスト(技術常識, 国語, 入力)	小テスト
	38	小テスト解説&復習	PowerPointによる講義&演習
	39	ビジネス文書作成演習&解説	PowerPointによる講義&演習
	40	小テスト(技術常識, 国語, 入力)	小テスト
	41	小テスト解説&復習	PowerPointによる講義&演習
	42	ビジネス文書作成演習&解説	PowerPointによる講義&演習
	43	小テスト(技術常識, 国語, 入力)	小テスト
	44	小テスト解説&復習	PowerPointによる講義&演習
	45	ビジネス文書作成演習&解説	PowerPointによる講義&演習
	46	小テスト(技術常識, 国語, 入力)	小テスト
	47	小テスト解説&復習	PowerPointによる講義&演習
	48	ビジネス文書作成演習&解説	PowerPointによる講義&演習
	49	小テスト(技術常識, 国語, 入力)	小テスト
	50	小テスト解説&復習	PowerPointによる講義&演習
	51	ビジネス文書作成演習&解説	PowerPointによる講義&演習
	52	小テスト(技術常識, 国語, 入力)	小テスト
	53	小テスト解説&復習	PowerPointによる講義&演習
	54	ビジネス文書作成演習&解説	PowerPointによる講義&演習
	55	模擬試験	演習
	56	模擬試験	演習
	57	模擬試験	解答解説
	58	模擬試験	演習
	59	模擬試験	演習
	60	模擬試験	解答解説

【別紙】

授 業 計 画 書

科目名 ビジネス実習 I

W	時間	授業内容	授業方法
	61	模擬試験	演習
	62	模擬試験	演習
	63	模擬試験	解答解説
	64	模擬試験	演習
	65	模擬試験	演習
	66	模擬試験	解答解説
	67	模擬試験	演習
	68	模擬試験	演習
	69	模擬試験	解答解説
	70	模擬試験	演習
	71	模擬試験	演習
	72	模擬試験	解答解説
	73		
	74		
	75		
	76		
	77		
	78		
	79		
	80		
	81		
	82		
	83		
	84		
	85		
	86		
	87		
	88		
	89		
	90		

(1) 基本情報

科目名	必修・選択	授業時間総数
ビジネス電話	必修	45
対象学科・学年		
ビジネス秘書・事務学科 2年、オフィスビジネス学科 2年		

(2) 担当教員

教員名	実務経験の有無
中島 由紀子	有
実務経験の職種と業務内容【実務経験有の場合のみ記載】	
事務(小口処理業務、仕入れ業務、納品書・請求書作成業務等)、パソコンインストラクター、プログラマー	

(3) 授業概要

<p>ビジネス電話についての基本知識と技能を理解する。</p>

※具体的な授業計画、授業方法は別紙授業計画書を参照

(4) 到達目標

<p>ビジネス電話検定 知識B級取得</p>

(5) 成績評価方法・基準

<p>科目総時間数の80%以上の出席を前提とし、普段の授業の取り組み姿勢、検定結果を総合的に判断し、評価する。</p>

(6) 使用教材・教具

<p>ビジネス電話検定受験ガイド</p>

(7) 授業にあたっての留意点

<p></p>

(8) その他

<p></p>

【別紙】

授 業 計 画 書

科目名 ビジネス電話

W	時間	授業内容	授業方法
	1	検定内容、科目目標、評価基準等説明	講義
	2	ビジネス電話の基礎知識	テキストを使用しての講義
	3	ビジネス電話の基礎知識	テキストを使用しての講義
	4	領域別対策(Ⅰ話し方の知識)	テキスト、プリントを使用しての講義・練習問題
	5	領域別対策(Ⅰ話し方の知識)	テキスト、プリントを使用しての講義・練習問題
	6	領域別対策(Ⅰ話し方の知識)	テキスト、プリントを使用しての講義・練習問題
	7	領域別対策(Ⅱ基礎技能)	テキスト、プリントを使用しての講義・練習問題
	8	領域別対策(Ⅱ基礎技能)	テキスト、プリントを使用しての講義・練習問題
	9	領域別対策(Ⅱ基礎技能)	テキスト、プリントを使用しての講義・練習問題
	10	領域別対策(Ⅲ電話実務)	テキスト、プリントを使用しての講義・練習問題
	11	領域別対策(Ⅲ電話実務)	テキスト、プリントを使用しての講義・練習問題
	12	領域別対策(Ⅲ電話実務)	テキスト、プリントを使用しての講義・練習問題
	13	模擬問題	プリントを使用しての模擬問題演習
	14	模擬問題	プリントを使用しての模擬問題演習
	15	模擬問題	プリントを使用しての模擬問題解説
	16	問題演習	プリントを使用しての問題演習・解説
	17	問題演習	プリントを使用しての問題演習・解説
	18	問題演習	プリントを使用しての問題演習・解説
	19	問題演習	プリントを使用しての問題演習・解説
	20	問題演習	プリントを使用しての問題演習・解説
	21	問題演習	プリントを使用しての問題演習・解説
	22	問題演習	プリントを使用しての問題演習・解説
	23	問題演習	プリントを使用しての問題演習・解説
	24	問題演習	プリントを使用しての問題演習・解説
	25	問題演習	プリントを使用しての問題演習・解説
	26	問題演習	プリントを使用しての問題演習・解説
	27	問題演習	プリントを使用しての問題演習・解説
	28	問題演習	プリントを使用しての問題演習・解説
	29	問題演習	プリントを使用しての問題演習・解説
	30	問題演習	プリントを使用しての問題演習・解説

【別紙】

授 業 計 画 書

科目名 ビジネス電話

W	時間	授業内容	授業方法
	31	問題演習	プリントを使用している問題演習・解説
	32	問題演習	プリントを使用している問題演習・解説
	33	模擬テスト	プリントを使用している模擬テスト・解説
	34	模擬テスト	プリントを使用している模擬テスト・解説
	35	問題演習	プリントを使用している問題演習・解説
	36	問題演習	プリントを使用している問題演習・解説
	37	問題演習	プリントを使用している問題演習・解説
	38	問題演習	プリントを使用している問題演習・解説
	39	問題演習	プリントを使用している問題演習・解説
	40	問題演習	プリントを使用している問題演習・解説
	41	問題演習	プリントを使用している問題演習・解説
	42	問題演習	プリントを使用している問題演習・解説
	43	問題演習	プリントを使用している問題演習・解説
	44	問題演習	プリントを使用している問題演習・解説
	45	問題演習	プリントを使用している問題演習・解説
	46		
	47		
	48		
	49		
	50		
	51		
	52		
	53		
	54		
	55		
	56		
	57		
	58		
	59		
	60		

(1) 基本情報

科目名	必修・選択	授業時間総数
ビジネス文書	必修	48
対象学科・学年		
ビジネス秘書・事務学科 2年、オフィスビジネス学科 2年		

(2) 担当教員

教員名	実務経験の有無
中島 由紀子	有
実務経験の職種と業務内容【実務経験有の場合のみ記載】	
事務(小口処理業務、仕入れ業務、納品書・請求書作成業務等)、パソコンインストラクター、プログラマー	

(3) 授業概要

実務に役立つ文書作成技能について、知識と技能との基本を身に付けることにより、指示に従ってビジネス文書を正しく理解し、作成することができる。

※具体的な授業計画、授業方法は別紙授業計画書を参照

(4) 到達目標

ビジネス文書検定3級取得

(5) 成績評価方法・基準

科目総時間数の80%以上の出席を前提とし、普段の授業の取り組み姿勢、検定結果を総合的に判断し、評価する。
--

(6) 使用教材・教具

ビジネス文書検定受験ガイド

(7) 授業にあたっての留意点

--

(8) その他

--

【別紙】

授 業 計 画 書

科目名 ビジネス文書

W	時間	授業内容	授業方法
	1	検定内容、科目目標、評価基準等説明	講義
	2	ビジネス文書と現代の表記	テキストを使用しての講義
	3	I 表記技能(用字)	テキスト、プリントを使用しての講義、練習問題
	4	I 表記技能(用字)	テキスト、プリントを使用しての講義、練習問題
	5	I 表記技能(用語)	テキスト、プリントを使用しての講義、練習問題
	6	I 表記技能(用語)	テキスト、プリントを使用しての講義、練習問題
	7	II 表現技能(正確な文書)	テキスト、プリントを使用しての講義、練習問題
	8	II 表現技能(わかりやすい文書)	テキスト、プリントを使用しての講義、練習問題
	9	II 表現技能(礼儀正しい文書)	テキスト、プリントを使用しての講義、練習問題
	10	III 実務技能(社内文書)	テキスト、プリントを使用しての講義、練習問題
	11	III 実務技能(社外文書)	テキスト、プリントを使用しての講義、練習問題
	12	III 実務技能(文書の取り扱い)	テキスト、プリントを使用しての講義、練習問題
	13	模擬問題	プリントを使用しての模擬問題演習
	14	模擬問題	プリントを使用しての模擬問題演習
	15	模擬問題	プリントを使用しての模擬問題解説
	16	問題演習	プリントを使用しての問題演習・解説
	17	問題演習	プリントを使用しての問題演習・解説
	18	問題演習	プリントを使用しての問題演習・解説
	19	問題演習	プリントを使用しての問題演習・解説
	20	問題演習	プリントを使用しての問題演習・解説
	21	問題演習	プリントを使用しての問題演習・解説
	22	問題演習	プリントを使用しての問題演習・解説
	23	問題演習	プリントを使用しての問題演習・解説
	24	問題演習	プリントを使用しての問題演習・解説
	25	問題演習	プリントを使用しての問題演習・解説
	26	問題演習	プリントを使用しての問題演習・解説
	27	問題演習	プリントを使用しての問題演習・解説
	28	問題演習	プリントを使用しての問題演習・解説
	29	問題演習	プリントを使用しての問題演習・解説
	30	問題演習	プリントを使用しての問題演習・解説

【別紙】

授 業 計 画 書

科目名 ビジネス文書

W	時間	授業内容	授業方法
	31	検定内容、科目目標、評価基準等説明	講義
	32	ビジネス文書と現代の表記	テキストを使用しての講義
	33	I 表記技能(用字)	テキスト、プリントを使用しての講義、練習問題
	34	I 表記技能(用字)	テキスト、プリントを使用しての講義、練習問題
	35	I 表記技能(用語)	テキスト、プリントを使用しての講義、練習問題
	36	I 表記技能(用語)	テキスト、プリントを使用しての講義、練習問題
	37	II 表現技能(正確な文書)	テキスト、プリントを使用しての講義、練習問題
	38	II 表現技能(わかりやすい文書)	テキスト、プリントを使用しての講義、練習問題
	39	II 表現技能(礼儀正しい文書)	テキスト、プリントを使用しての講義、練習問題
	40	III 実務技能(社内文書)	テキスト、プリントを使用しての講義、練習問題
	41	III 実務技能(社外文書)	テキスト、プリントを使用しての講義、練習問題
	42	III 実務技能(文書の取り扱い)	テキスト、プリントを使用しての講義、練習問題
	43	模擬問題	プリントを使用しての模擬問題演習
	44	模擬問題	プリントを使用しての模擬問題演習
	45	模擬問題	プリントを使用しての模擬問題解説
	46	問題演習	プリントを使用しての問題演習・解説
	47	問題演習	プリントを使用しての問題演習・解説
	48	問題演習	プリントを使用しての問題演習・解説
	49		
	50		
	51		
	52		
	53		
	54		
	55		
	56		
	57		
	58		
	59		
	60		

(1) 基本情報

科目名	必修・選択	授業時間総数
マーケティング	必修	30
対象学科・学年		
イベントビジネス学科・事業創造学科、オフィスビジネス学科 1年		

(2) 担当教員

教員名	実務経験の有無
五月女 政義	有
実務経験の職種と業務内容【実務経験有の場合のみ記載】	
メーカーから流通・サービス業に至るまで幅広い分野で戦略ビジョン、中期計画、中長期事業戦略/ビジネスモデル革新、新規事業戦略などに関する戦略コンサルティングを行っている。	

(3) 授業概要

<p>本講義ではマーケティングの基本概念、フレームワークを理解するとともに、普段、日常生活で接している商品・サービスなどの具体的な事例を通じて、「何故、この商品・サービスは売れたのか」「何故、この商品は短命に終わったのか」など、日常生活や社会の中で、どのような形でマーケティングの考え方が活用されているか、身近な問題をマーケティング的な発想から解き明かしていく。</p>

※具体的な授業計画、授業方法は別紙授業計画書を参照

(4) 到達目標

<p>マーケティングの基礎を学び、どのような形でマーケティングの考え方が活用されているか、マーケティング的な思考やものの見方を通じて、マーケティングに関する理解と応用力を深めることを目的とする。</p>

(5) 成績評価方法・基準

<p>当授業への出席率80%以上を前提とし、①最終テスト ②意欲、授業態度 を5:5の比率で総合的に評価する。</p>

(6) 使用教材・教具

<p>補助プリント、筆記用具</p>

(7) 授業にあたっての留意点

<p></p>

(8) その他

<p></p>

【別紙】

授 業 計 画 書

科目名 マーケティング

W	時間	授業内容	授業方法
	1	ヒット商品ランキングの変遷と得られる示唆	補助プリント使った講義
	2	マーケティングの目的と基本構造	補助プリント使った講義
	3	マーケティングの進化と市場セグメンテーション	補助プリント使った講義
	4	ターゲティングとマーケティングアプローチ	補助プリント使った講義
	5	ポジショニングと顧客データ活用事例	補助プリント使った講義
	6	マーケティングリサーチとマーケティングデータ	補助プリント使った講義
	7	製品政策と新製品開発アプローチ	補助プリント使った講義
	8	製品選択における消費者行動モデル	補助プリント使った講義・ワーク
	9	ブラインドテストと活用方法	缶コーヒーテイステイングを使った実習
	10	価格政策と価格設定アプローチ	補助プリント使った講義
	11	プライシングと損益分岐点分析	補助プリント使った講義・ワーク
	12	日本の流通構造の特徴と業種・業態	補助プリント使った講義・ワーク
	13	流通政策の基本的な考え方	補助プリント使った講義
	14	小売業と出店政策	補助プリント使った講義
	15	消費者行動②とコミュニケーション政策	補助プリント使った講義・ワーク
	16	プロモーション政策とクロスメディア	補助プリント使った講義
	17	マーケティングケーススタディ	補助プリント使ったケーススタディ・ワーク
	18	マーケティングケーススタディ解説	補助プリント使ったケーススタディ解説
	19	消費者採用プロセスと製品の普及	補助プリント使った講義
	20	プロダクトライフサイクルとマーケティングミックス	補助プリント使った講義
	21	製品市場マトリックスと成長戦略	補助プリント使った講義
	22	競争の基本戦略	補助プリント使った講義
	23	逆転の競争戦略	補助プリント使った講義
	24	顧客満足の構造とマーケティング	補助プリント使った講義
	25	付加価値構造の変化とブランド戦略	補助プリント使った講義
	26	ブランドエクイティとブランドマネジメント	補助プリント使った講義
	27	不確実性の時代のマーケティング	補助プリント使った講義
	28	価値共創、ユーザーイノベーション	補助プリント使った講義
	29	最終テスト	プリントによるテスト
	30	最終テスト	プリントによるテスト

(1) 基本情報

科目名	必修・選択	授業時間総数
マナー実践	必修	27
対象学科・学年		
ビジネス秘書・事務学科 2年、オフィスビジネス学科 2年		

(2) 担当教員

教員名	実務経験の有無
中島 由紀子	有
実務経験の職種と業務内容【実務経験有の場合のみ記載】	
事務(小口処理業務、仕入れ業務、納品書・請求書作成業務等)、パソコンインストラクター、プログラマー	

(3) 授業概要

<p>実社会で必要な電話応対・来客応対等の実務力を身に付け、実践的にビジネスマナーを習得する。</p>

※具体的な授業計画、授業方法は別紙授業計画書を参照

(4) 到達目標

<p>電話応対・来客応対の実践力を身に付ける。</p>

(5) 成績評価方法・基準

<p>科目総時間数の80%以上の出席を前提とし、普段の授業の取り組み姿勢、来客応対の実務力を総合的に判断し、評価する。</p>

(6) 使用教材・教具

<p>自作プリント、電話機、お茶セット、祝儀・不祝儀袋、ふくさ等</p>

(7) 授業にあたっての留意点

<p></p>

(8) その他

<p></p>

【別紙】

授 業 計 画 書

科目名 マナー実践

W	時間	授業内容	授業方法
	1	科目目標、評価基準等説明	講義
	2	電話応対	プリントを使用しての講義、練習問題
	3	電話応対	プリントを使用しての講義、練習問題
	4	電話応対	ロールプレイング
	5	電話応対	ロールプレイング
	6	電話応対	ロールプレイング
	7	冠婚葬祭マナー	プリントを使用しての講義、練習問題
	8	冠婚葬祭マナー	プリントを使用しての講義、ロールプレイング
	9	冠婚葬祭マナー	プリントを使用しての講義、ロールプレイング
	10	来客応対	プリントを使用しての講義、練習問題
	11	来客応対(受付対応)	実践
	12	来客応対(名刺交換)	実践
	13	来客応対(お茶出し)	実践
	14	来客応対	ロールプレイング
	15	来客応対	ロールプレイング
	16	来客応対	ロールプレイング
	17	来客応対(評価試験)	ロールプレイングによる評価試験
	18	来客応対(評価試験)	ロールプレイングによる評価試験
	19	来客応対(評価試験)	ロールプレイングによる評価試験
	20	来客応対(評価試験)	ロールプレイングによる評価試験
	21	来客応対(評価試験)	ロールプレイングによる評価試験
	22	来客応対(評価試験)	ロールプレイングによる評価試験
	23	来客応対(評価試験)	ロールプレイングによる評価試験
	24	来客応対(評価試験)	ロールプレイングによる評価試験
	25	来客応対(評価試験)	ロールプレイングによる評価試験
	26	来客応対(評価試験)	ロールプレイングによる評価試験
	27	来客応対(評価試験)	ロールプレイングによる評価試験
	28		
	29		
	30		

(1) 基本情報

科目名	必修・選択	授業時間総数
異文化研究	必修	58
対象学科・学年		
全学科・1年		

(2) 担当教員

教員名	実務経験の有無
各コース(シドニー/シンガポール/台湾)の引率担当者	無
実務経験の職種と業務内容【実務経験有の場合のみ記載】	

(3) 授業概要

<p>上記3コースの中から学生が選択した都市への訪問が主目的となる。訪問する国や都市に関して事前に情報収集を行い、滞在中の行動計画もグループ単位で作成する。また、所属する学科と関連するテーマをグループごとに設定し、事前研究や現地でのリサーチを行う。帰国後は振り返りを行い、その内容を発表する。</p>
--

※具体的な授業計画、授業方法は別紙授業計画書を参照

(4) 到達目標

<p>当校の運営理念である「世界的視野を持った学生の輩出」が目標となる。</p>
--

(5) 成績評価方法・基準

<p>出席率、授業態度(現地滞在中の行動も含む)、グループワークへの貢献度、提出課題や発表の内容などを総合的に判断する。</p>
--

(6) 使用教材・教具

<p>NBC作成の独自教材、業者から配布される資料等</p>

(7) 授業にあたっての留意点

--

(8) その他

--

【別紙】

授 業 計 画 書

科目名 異文化研究

W	時間	授業内容	授業方法
後1	1	異文化研究、海外研修の目的、概要など	講義(引率担当者による説明)
後2	2	国の概要調べ	グループワーク
後3	3	名所調べ、学科別テーマ検討	グループワーク
後4	4	名所調べ、学科別テーマ検討	グループワーク
後5	5	行動計画作成	グループワーク
後6	6	行動計画作成	グループワーク
後7	7	行動計画作成	グループワーク
後8	8	レンタル品、保険に関して	レンタル業者、保険代理店によるプレゼン
後9	9	会話の基礎	グループワーク
後10	10	留学生交流会	ゲスト(留学生)との会話
後11	11	旅行会社担当者あいさつ・注意事項確認	旅行会社の添乗担当者による説明
後12	12	行動計画最終詰め、出発前最終確認	講義(引率担当者による説明)
海 外 研 修 週	13	海外研修	現地学生との交流、グループ別行動
	14	海外研修	現地学生との交流、グループ別行動
	15	海外研修	現地学生との交流、グループ別行動
	16	海外研修	現地学生との交流、グループ別行動
	17	海外研修	現地学生との交流、グループ別行動
	18	海外研修	現地学生との交流、グループ別行動
	19	海外研修	現地学生との交流、グループ別行動
	20	海外研修	現地学生との交流、グループ別行動
	21	海外研修	現地学生との交流、グループ別行動
	22	海外研修	現地学生との交流、グループ別行動
	23	海外研修	現地学生との交流、グループ別行動
	24	海外研修	現地学生との交流、グループ別行動
	25	海外研修	現地学生との交流、グループ別行動
	26	海外研修	現地学生との交流、グループ別行動
27	海外研修	現地学生との交流、グループ別行動	
28	海外研修	現地学生との交流、グループ別行動	
29	海外研修	現地学生との交流、グループ別行動	
30	海外研修	現地学生との交流、グループ別行動	

【別紙】

授 業 計 画 書

科目名 異文化研究

W	時間	授業内容	授業方法
海 外 研 修 週	31	海外研修	現地学生との交流、グループ別行動
	32	海外研修	現地学生との交流、グループ別行動
	33	海外研修	現地学生との交流、グループ別行動
	34	海外研修	現地学生との交流、グループ別行動
	35	海外研修	現地学生との交流、グループ別行動
	36	海外研修	現地学生との交流、グループ別行動
	37	海外研修	現地学生との交流、グループ別行動
	38	海外研修	現地学生との交流、グループ別行動
	39	海外研修	現地学生との交流、グループ別行動
	40	海外研修	現地学生との交流、グループ別行動
	41	海外研修	現地学生との交流、グループ別行動
	42	海外研修	現地学生との交流、グループ別行動
	43	海外研修	現地学生との交流、グループ別行動
	44	海外研修	現地学生との交流、グループ別行動
	45	海外研修	現地学生との交流、グループ別行動
	46	海外研修	現地学生との交流、グループ別行動
	47	海外研修	現地学生との交流、グループ別行動
	48	海外研修	現地学生との交流、グループ別行動
	49	海外研修	現地学生との交流、グループ別行動
	50	海外研修	現地学生との交流、グループ別行動
	51	海外研修	現地学生との交流、グループ別行動
52	海外研修	現地学生との交流、グループ別行動	
53	海外研修	現地学生との交流、グループ別行動	
54	海外研修	現地学生との交流、グループ別行動	
55	海外研修	現地学生との交流、グループ別行動	
後14	56	グループ発表の準備	グループワーク
後15	57	グループ発表の準備	グループワーク
後16	58	振り返り授業(グループ発表)	学生によるプレゼンテーション

(1) 基本情報

科目名	必修・選択	授業時間総数
課外研修活動 I	必修	52
対象学科・学年		
オフィスビジネス学科1年／ビジネス秘書・事務学科1年／ビジネスライセンス学科1年		

(2) 担当教員

教員名	実務経験の有無
中島 由紀子	有
実務経験の職種と業務内容【実務経験有の場合のみ記載】	
事務(小口処理業務、仕入れ業務、納品書・請求書作成業務等)、パソコンインストラクター、プログラマー	

(3) 授業概要

1年次に学校内外で実施される各種研修、イベント等を包括的に一つの科目とみなし、単位認定する。
--

※具体的な授業計画、授業方法は別紙授業計画書を参照

(4) 到達目標

学校運営理念である「誠実、明朗、進取の精神をもった、チャレンジ精神旺盛な社会人を育成する」ことを到達目標とし、実施される研修、イベントのすべてがその土台となるものとする。

(5) 成績評価方法・基準

出席を最も重要視し、各内容への貢献度、参加姿勢などを加味して評価する。

(6) 使用教材・教具

--

(7) 授業にあたっての留意点

--

(8) その他

--

【別紙】

授 業 計 画 書

科目名 課外研修活動 I

W	時間	授業内容	授業方法
オリテ	1	新入生オリエンテーション	入学時手続き、各種説明、始業講演、マナー研修等
	2	新入生オリエンテーション	入学時手続き、各種説明、始業講演、マナー研修等
	3	新入生オリエンテーション	入学時手続き、各種説明、始業講演、マナー研修等
	4	新入生オリエンテーション	入学時手続き、各種説明、始業講演、マナー研修等
	5	新入生オリエンテーション	入学時手続き、各種説明、始業講演、マナー研修等
	6	新入生オリエンテーション	入学時手続き、各種説明、始業講演、マナー研修等
	7	新入生オリエンテーション	入学時手続き、各種説明、始業講演、マナー研修等
	8	新入生オリエンテーション	入学時手続き、各種説明、始業講演、マナー研修等
	9	新入生オリエンテーション	入学時手続き、各種説明、始業講演、マナー研修等
	10	新入生オリエンテーション	入学時手続き、各種説明、始業講演、マナー研修等
	11	新入生オリエンテーション	入学時手続き、各種説明、始業講演、マナー研修等
	12	新入生オリエンテーション	入学時手続き、各種説明、始業講演、マナー研修等
	13	実践行動学 Part1	講義、グループワーク等
	14	実践行動学 Part1	講義、グループワーク等
	15	実践行動学 Part1	講義、グループワーク等
	16	実践行動学 Part1	講義、グループワーク等
	17	実践行動学 Part1	講義、グループワーク等
	18	実践行動学 Part1	講義、グループワーク等
	19	夏フェス	グループ校合同の学園祭
	20	夏フェス	グループ校合同の学園祭
	21	夏フェス	グループ校合同の学園祭
	22	夏フェス	グループ校合同の学園祭
	23	夏フェス	グループ校合同の学園祭
	24	夏フェス	グループ校合同の学園祭
	25	実践行動学 Part1 振り返り	講義、グループワーク等
	26	実践行動学 Part1 振り返り	講義、グループワーク等
	27	スポーツ大会	球技、チームスポーツ
	28	スポーツ大会	球技、チームスポーツ
	29	スポーツ大会	球技、チームスポーツ
	30	スポーツ大会	球技、チームスポーツ

【別紙】

授 業 計 画 書

科目名 課外研修活動 I

W	時間	授業内容	授業方法
	31	スポーツ大会	球技、チームスポーツ
	32	スポーツ大会	球技、チームスポーツ
	33	実践行動学 Part2	講義、グループワーク等
	34	実践行動学 Part2	講義、グループワーク等
	35	実践行動学 Part2	講義、グループワーク等
	36	実践行動学 Part2	講義、グループワーク等
	37	実践行動学 Part2	講義、グループワーク等
	38	実践行動学 Part2	講義、グループワーク等
	39	大運動会	トラック、フィールド競技
	40	大運動会	トラック、フィールド競技
	41	大運動会	トラック、フィールド競技
	42	大運動会	トラック、フィールド競技
	43	大運動会	トラック、フィールド競技
	45	大運動会	トラック、フィールド競技
	46	実践行動学 Part2振り返り	講義、グループワーク等
	47	実践行動学 Part2振り返り	講義、グループワーク等
	48	実践行動学 Part3	講義、グループワーク等
	49	実践行動学 Part3	講義、グループワーク等
	50	実践行動学 Part3	講義、グループワーク等
	50	実践行動学 Part3	講義、グループワーク等
	51	実践行動学 Part3	講義、グループワーク等
	52	実践行動学 Part3	講義、グループワーク等

(1) 基本情報

科目名	必修・選択	授業時間総数
課外研修活動Ⅱ	必修	18
対象学科・学年		
オフィスビジネス学科2年／ビジネス秘書・事務学科2年		

(2) 担当教員

教員名	実務経験の有無
山田 崇志	無
実務経験の職種と業務内容【実務経験有の場合のみ記載】	

(3) 授業概要

<p>2年次に学校内外で実施される各種研修、イベント等を包括的に一つの科目とみなし、単位認定する。</p>

※具体的な授業計画、授業方法は別紙授業計画書を参照

(4) 到達目標

<p>学校運営理念である「誠実、明朗、進取の精神をもった、チャレンジ精神旺盛な社会人を育成する」ことを到達目標とし、実施される研修、イベントのすべてがその土台となるものとする。</p>
--

(5) 成績評価方法・基準

<p>出席を最も重要視し、各内容への貢献度、参加姿勢などを加味して評価する。</p>
--

(6) 使用教材・教具

--

(7) 授業にあたっての留意点

--

(8) その他

--

【別紙】

授 業 計 画 書

科目名 課外研修活動Ⅱ

W	時間	授業内容	授業方法
オリテ	1	進級生オリエンテーション	進級時手続き、各種説明等
	2	進級生オリエンテーション	進級時手続き、各種説明等
	3	進級生オリエンテーション	進級時手続き、各種説明等
	4	進級生オリエンテーション	進級時手続き、各種説明等
	5	進級生オリエンテーション	進級時手続き、各種説明等
	6	夏フェス	グループ校合同の学園祭
	7	夏フェス	グループ校合同の学園祭
	8	夏フェス	グループ校合同の学園祭
	9	スポーツ大会	球技、チームスポーツ
	10	スポーツ大会	球技、チームスポーツ
	11	スポーツ大会	球技、チームスポーツ
	12	スポーツ大会	球技、チームスポーツ
	13	スポーツ大会	球技、チームスポーツ
	14	大運動会	トラック、フィールド競技
	15	大運動会	トラック、フィールド競技
	16	大運動会	トラック、フィールド競技
	17	大運動会	トラック、フィールド競技
	18	大運動会	トラック、フィールド競技

(1) 基本情報

科目名	必修・選択	授業時間総数
企業実習	必修	18時間
対象学科・学年		
オフィスビジネス学科1年、ビジネス秘書・事務学科1年、ビジネスライセンス学科1年		

(2) 担当教員

教員名	実務経験の有無
谷内田 真理	有
実務経験の職種と業務内容【実務経験有の場合のみ記載】	
法人営業職、ウェディングプランナー、インターンシップコーディネーター	

(3) 授業概要

<p>12月中旬にインターンシップ実習を行うための企業研究・応募書類・自己理解に関する授業 実際にインターンシップへ行った後の振り返り</p>

※具体的な授業計画、授業方法は別紙授業計画書を参照

(4) 到達目標

<p>インターンシップへの応募・参加・振り返りを通じて、企業様とのやりとりに必要な事柄を実践的に学び、就活に活かすことができる。 自己理解・企業理解を進め、目指す方向性を見つける一助とする。</p>

(5) 成績評価方法・基準

出席率、授業態度、インターンシップ先企業からの評価

(6) 使用教材・教具

自己理解ツール等(株式会社マナーズにて用意)

(7) 授業にあたっての留意点

--

(8) その他

--

【別紙】

授 業 計 画 書

科目名 企業実習

W	時間	授業内容	授業方法
1	1	インターンシップとは ・インターンシップの意義と就活への活かし方 ・自己分析について ・実習先の企業研究	・自己分析ワークから強みを見つけ、言語化する ・固定企業をグループ別に分析 ・自分の強みをどのように実習で活かせるか検討
	2		
	3		
2	4	ES書き方講座(添削スタッフ同行します)	・提出書類の確認とポイント説明 ・各自ES作成し、スタッフへ添削してもらう ・インターン中に気を付けたいビジネスマナー
	5		
	6	インターンシップ前ビジネスマナー講座(45分)	・メールの書き方 ・電話応対
3	7	1日目	企業にてインターンシップ実習 1日目
	8		
	9		
	10		
	11	2日目	企業にてインターンシップ実習 2日目
	12		
	13		
	14		
15			
16			
4	17	振り返り	・振り返りシートを用いて実習での学びや発見等をグループで共有 ・就活に向けて、各自取り組むべきことの確認
	18		
	19		
	20		
	21		
	22		
	23		
	24		
	25		
	26		
	27		
	28		
	29		
	30		

(1) 基本情報

科目名	必修・選択	授業時間総数
計算実務	必修	78
対象学科・学年		
ビジネス秘書・事務学科 1年、オフィスビジネス学科 1年、ビジネスライセンス学科 オフィス事務コース 1年		

(2) 担当教員

教員名	実務経験の有無
大野 麻衣子	無
実務経験の職種と業務内容【実務経験有の場合のみ記載】	

(3) 授業概要

<p>全経電卓計算能力検定の取得を目指し、解き方をマスター、タイム計測を行う。電卓の機能もマスターし、実務でも活用できるようにする。</p>
--

※具体的な授業計画、授業方法は別紙授業計画書を参照

(4) 到達目標

<p>電卓検定取得、その他、計算速度、集中力、正確性を身に着ける。</p>

(5) 成績評価方法・基準

<p>科目総時間数の80%以上の出席を前提とし、普段の授業の取り組み姿勢、検定結果を総合的に判断し、評価する。</p>

(6) 使用教材・教具

<p>電卓検定過去問題、伝票、電卓</p>

(7) 授業にあたっての留意点

<p>学生自身のレベルにより、2級→1級→段位と挑戦していく。</p>

(8) その他

<p></p>

【別紙】

授 業 計 画 書

科目名 計算実務

W	時間	授業内容	授業方法
	1	動機付け 電卓の機能紹介	M+やGTの機能を使って実施
	2	複合算の解き方	講義・演習
	3	乗算・除算の解き方	講義・演習
	4	各自練習	講義・演習
	5	タイム計測1	電卓検定2級の問題を使用 伝票算以外
	6	採点・見直し	演習
	7	伝票算の解き方	演習
	8	タイム計測2	演習
	9	採点・見直し	演習
	10	各自練習	演習
	11	タイム計測3	演習
	12	採点・見直し	演習
	13	各自練習	演習
	14	タイム計測4	演習 ※各自、1級、段位の問題に
	15	採点・見直し	演習
	16	各自練習	演習
	17	タイム計測5	演習
	18	採点・見直し	演習
	19	各自練習	演習
	20	タイム計測6	演習
	21	採点・見直し	演習
	22	各自練習	演習
	23	タイム計測7	演習
	24	採点・見直し	演習
	25	各自練習	演習
	26	タイム計測8	演習
	27	採点・見直し	演習
	28	各自練習	演習
	29	タイム計測9	演習
	30	採点・見直し	演習

【別紙】

授 業 計 画 書

科目名 計算実務

W	時間	授業内容	授業方法
	31	各自練習	演習
	32	タイム計測10	演習
	33	採点・見直し	演習
	34	各自練習	演習
	35	タイム計測11	演習
	36	採点・見直し	演習
	37	各自練習	演習
	38	タイム計測12	演習
	39	採点・見直し	演習
	40	各自練習	演習
	41	タイム計測13	演習
	42	採点・見直し	演習
	43	各自練習	演習
	44	タイム計測14	演習
	45	採点・見直し	演習
	46	各自練習	演習
	47	タイム計測15	演習
	48	採点・見直し	演習
	49	各自練習	演習
	50	タイム計測16	演習
	51	採点・見直し	演習
	52	各自練習	演習
	53	タイム計測17	演習
	54	採点・見直し	演習
	55	各自練習	演習
	56	タイム計測18	演習
	57	採点・見直し	演習
	58	各自練習	演習
	59	タイム計測19	演習
	60	採点・見直し	演習

【別紙】

授 業 計 画 書

科目名 計算実務

W	時間	授業内容	授業方法
	61	各自練習	演習
	62	タイム計測20	演習
	63	採点・見直し	演習
	64	各自練習	演習
	65	タイム計測21	演習
	66	採点・見直し	演習
	67	各自練習	演習
	68	タイム計測22	演習
	69	採点・見直し	演習
	70	各自練習	演習
	71	タイム計測23	演習
	72	採点・見直し	演習
	73	各自練習	演習
	74	タイム計測24	演習
	75	採点・見直し	演習
	76	各自練習	演習
	77	タイム計測25	演習
	78	採点・見直し	演習
	79		
	80		
	81		
	82		
	83		
	84		
	85		
	86		
	87		
	88		
	89		
	90		

(1) 基本情報

科目名	必修・選択	授業時間総数
就職実務Ⅰ	必修	118
対象学科・学年		
オフィスビジネス学科1年、ビジネス秘書・事務学科1年、ビジネスライセンス学科1年		

(2) 担当教員

教員名	実務経験の有無
中島 由紀子	有
実務経験の職種と業務内容【実務経験有の場合のみ記載】	
事務(小口処理業務、仕入れ業務、納品書・請求書作成業務等)、パソコンインストラクター、プログラマー	

(3) 授業概要

<p>社会人としての心構えから始まり、就職活動スタートに向けての準備をしていく。就職動画教材を中心として、アウトプットとしてのワークを活用して理解と体得を目指す。</p>

※具体的な授業計画、授業方法は別紙授業計画書を参照

(4) 到達目標

<p>就職活動スタートまでに準備を整える。ディスカッションやワークを通して自己の考え方に他者目線を取り入れて成長を促し、求職登録合格を目指す。</p>

(5) 成績評価方法・基準

<p>当授業への出席率80%を前提として、レポートとしてワークシートの提出と求職登録の可否により評価</p>
--

(6) 使用教材・教具

<p>筆記用具、ノートPC</p>

(7) 授業にあたっての留意点

<p></p>

(8) その他

<p></p>

【別紙】

授 業 計 画 書

科目名 就職実務 I

W	時間	授業内容	授業方法
	1	社会人としての心構え	
	2	学生との違いの理解	
	3	コミュニケーション能力の必要性理解	
	4	就職動画教材「これから、どう生きていくのか」	動画教材
	5		ディスカッションシート
	6	就職動画教材「一生でどのくらい稼げるか」	動画教材
	7		ディスカッションシート
	8	就職動画教材「どんな生活を送りたいか」	動画教材
	9		ディスカッションシート
	10	就職動画教材「社会はどんな人材を求めているか」	動画教材
	11		ディスカッションシート
	12	就職動画教材「チャンスを逃さない」	動画教材
	13		ディスカッションシート
	14	就職動画教材「働く理由を考える」	動画教材
	15		ディスカッションシート
	16	就職動画教材「BtoBとBtoCの違いを知る」	動画教材
	17		ワークシート
	18	就職動画教材「業種について考える」	動画教材
	19		ワークシート
	20	就職動画教材「職種について考える」	動画教材
	21		ワークシート
	22	就職動画教材「企業研究の仕方」	動画教材
	23		ワークシート
	24	就職動画教材「伝わる文章の書き方」	動画教材
	25		ワークシート
	26	就職動画教材「相手を納得させる論理力」	動画教材
	27		ワークシート
	28	就職動画教材「構成を考える」	動画教材
	29		ワークシート
	30	就職動画教材「自己PRネタを探す」	動画教材

【別紙】

授 業 計 画 書

科目名 就職実務 I

W	時間	授業内容	授業方法
	31	就職動画教材「自己PRネタを探す」	ワークシート
	32		ワークシート
	33		ワークシート
	34		ワークシート
	35	就職動画教材「自己PRの骨格をつくる」	動画教材
	36		ワークシート
	37		ワークシート
	38	就職動画教材「説得力のある自己PRをつくる」	動画教材
	39		ワークシート
	40		ワークシート
	41		ワークシート
	42	就職動画教材「志望動機をつくる」	動画教材
	43		ワークシート
	44	就職動画教材「履歴書・エントリーシートの書き方」	動画教材
	45		ワークシート
	46		ワークシート
	47	就職動画教材「コミュニケーションは「きく」から始まる」	動画教材
	48		ワークシート
	49	就職動画教材「「話す」は「全身表現」」	動画教材
	50		ワークシート
	51	就職動画教材「日本語の発声法」	動画教材
	52		ワークシート
	53	就職動画教材「緊張は友達」	動画教材
	54		ワークシート
	55	就職動画教材「リズムカルに話す」	動画教材
	56		ワークシート
	57	求職登録の説明と求職登録の流れ	講義
	58		講義
	59	就職動画教材「身だしなみ」	動画教材
	60		ワークシート

【別紙】

授 業 計 画 書

科目名 就職実務 I

W	時間	授業内容	授業方法
	61	就職動画教材「面接のマナー」	動画教材
	62		ワークシート
	63	就職動画教材「面接試験対策」	動画教材
	64		ワークシート
	65	就職動画教材「ディスカッションの基礎」	動画教材
	66		ワークシート
	67	グループディスカッション	演習
	68	グループディスカッション	演習
	69	グループディスカッション	演習
	70	グループディスカッション	演習
	71	グループディスカッション	演習
	72	グループディスカッション	演習
	73	求人票の見方、業種、職種について	講義
	74	自己PR作成	講義・演習
	75	自己PR作成	講義・演習
	76	自己PR作成	講義・演習
	77	自己PR作成	講義・演習
	78	自己PR作成	講義・演習
	79	自己PR作成	講義・演習
	80	自己PR作成	講義・演習
	81	自己PR作成	講義・演習
	82	求職票・履歴書作成	講義・演習
	83	求職票・履歴書作成	講義・演習
	84	求職票・履歴書作成	講義・演習
	85	求職票・履歴書作成	講義・演習
	86	求職票・履歴書作成	講義・演習
	87	求職票・履歴書作成	講義・演習
	88	求職票・履歴書作成	講義・演習
	89	求職票・履歴書作成	講義・演習
	90	求職票・履歴書作成	講義・演習

【別紙】

授 業 計 画 書

科目名 就職実務 I

W	時間	授業内容	授業方法
	91	面接練習	見本を見る
	92	面接練習	グループに分かれて実施
	93	面接練習	グループに分かれて実施
	94	面接練習	グループに分かれて実施
	95	面接練習	グループに分かれて実施
	96	面接練習	グループに分かれて実施
	97	面接練習	グループに分かれて実施
	98	面接練習	グループに分かれて実施
	99	面接練習	グループに分かれて実施
	100	面接練習	グループに分かれて実施
	101	面接練習	グループに分かれて実施
	102	面接練習	グループに分かれて実施
	103	面接練習	グループに分かれて実施
	104	面接練習	グループに分かれて実施
	105	面接練習	グループに分かれて実施
	106	面接練習	グループに分かれて実施
	107	模擬面接	実践形式の面接練習
	108	模擬面接	実践形式の面接練習
	109	模擬面接	実践形式の面接練習
	110	模擬面接	実践形式の面接練習
	111	模擬面接	実践形式の面接練習
	112	模擬面接	実践形式の面接練習
	113	模擬面接	実践形式の面接練習
	114	模擬面接	実践形式の面接練習
	115	模擬面接	実践形式の面接練習
	116	模擬面接	実践形式の面接練習
	117	模擬面接	実践形式の面接練習
	118	模擬面接	実践形式の面接練習

シラバス

(1) 基本情報

科目名	必修・選択	授業時間総数
就職実務Ⅱ	必修	108
対象学科・学年		
オフィスビジネス学科2年、ビジネス秘書・事務学科2年		

(2) 担当教員

教員名	実務経験の有無
山田 崇志	無
実務経験の職種と業務内容【実務経験有の場合のみ記載】	

(3) 授業概要

<p>就職活動を中心に内定獲得のための試験対策を行う。 また、社会人としての心構えや人生設計などを含めて、卒業後の準備を行う。</p>

※具体的な授業計画、授業方法は別紙授業計画書を参照

(4) 到達目標

<p>就職内定。 企業着任後にスムーズな社会人生活を送ることができるように準備をする。</p>

(5) 成績評価方法・基準

当授業への出席率80%以上を前提とし、①各種成果物 ②意欲、授業態度 を5:5の比率で総合的に評価する。

(6) 使用教材・教具

筆記用具、パソコン

(7) 授業にあたっての留意点

--

(8) その他

--

【別紙】

授 業 計 画 書

科目名 就職実務Ⅱ

W	時間	授業内容	授業方法
	1	就職活動のスケジュールについて	講義
	2	就職活動のスケジュール作成	講義、ワーク
	3	就職活動のスケジュール作成	講義、ワーク
	4	業界研究:業界研究は何を研究するのか	講義
	5	業界研究:業界に関わる会社	個人ワーク
	6	業界研究:業界に関わる職種	個人ワーク
	7	業界研究:業界に関わる仕事	個人ワーク
	8	業界研究:まとめ	個人ワーク
	9	業界研究:まとめ	個人ワーク
	10	企業研究:企業研究は何を研究するのか	講義
	11	企業研究:求人票から読み取れること	講義
	12	企業研究:求人票チェック	個人ワーク
	13	企業研究:企業ホームページから読み取れること	講義
	14	企業研究:企業ホームページチェック	個人ワーク
	15	企業研究:企業ホームページチェック	個人ワーク
	16	企業研究:気になる企業の企業研究	個人ワーク
	17	企業研究:気になる企業の企業研究	個人ワーク
	18	企業研究:気になる企業の企業研究	個人ワーク
	19	企業研究:気になる企業の企業研究	個人ワーク
	20	企業研究:気になる企業の企業研究	個人ワーク
	21	企業研究:気になる企業の企業研究	個人ワーク
	22	志望動機作成:文章化	個人ワーク
	23	志望動機作成:文章化	個人ワーク
	24	志望動機作成:文章化	個人ワーク(各自OKでるまでチェック)
	25	志望動機作成:文章化	個人ワーク(各自OKでるまでチェック)
	26	志望動機作成:文章化	個人ワーク(各自OKでるまでチェック)
	27	志望動機作成:文章化	個人ワーク(各自OKでるまでチェック)
	28	採用試験準備:履歴書の書き方	講義
	29	採用試験準備:履歴書作成	個人ワーク
	30	採用試験準備:履歴書作成	個人ワーク

【別紙】

授 業 計 画 書

科目名 就職実務Ⅱ

W	時間	授業内容	授業方法
	31	採用試験準備:面接試験とは	講義
	32	採用試験準備:面接試験で聞かれること調査	グループワーク
	33	採用試験準備:面接試験で聞かれること調査	グループワーク
	34	採用試験準備:面接試験で聞かれること準備	グループワーク
	35	採用試験準備:面接試験で聞かれること準備	グループワーク
	36	採用試験準備:面接試験で聞かれること準備	グループワーク
	37	採用試験準備:面接練習	講義
	38	採用試験準備:面接練習	グループワーク & 教務と模擬面接
	39	採用試験準備:面接練習	グループワーク & 教務と模擬面接
	40	採用試験準備:面接練習	グループワーク & 教務と模擬面接
	41	採用試験準備:面接練習	グループワーク & 教務と模擬面接
	42	採用試験準備:面接練習	グループワーク & 教務と模擬面接
	43	採用試験準備:面接練習	グループワーク & 教務と模擬面接
	44	採用試験準備:面接練習	グループワーク & 教務と模擬面接
	45	採用試験準備:面接練習	グループワーク & 教務と模擬面接
	46	各自の就職活動に合わせて作業	個人ワーク、教務との面談、面接練習
	47	各自の就職活動に合わせて作業	個人ワーク、教務との面談、面接練習
	48	各自の就職活動に合わせて作業	個人ワーク、教務との面談、面接練習
	49	各自の就職活動に合わせて作業	個人ワーク、教務との面談、面接練習
	50	各自の就職活動に合わせて作業	個人ワーク、教務との面談、面接練習
	51	各自の就職活動に合わせて作業	個人ワーク、教務との面談、面接練習
	52	各自の就職活動に合わせて作業	個人ワーク、教務との面談、面接練習
	53	各自の就職活動に合わせて作業	個人ワーク、教務との面談、面接練習
	54	各自の就職活動に合わせて作業	個人ワーク、教務との面談、面接練習
	55	各自の就職活動に合わせて作業	個人ワーク、教務との面談、面接練習
	56	各自の就職活動に合わせて作業	個人ワーク、教務との面談、面接練習
	57	各自の就職活動に合わせて作業	個人ワーク、教務との面談、面接練習
	58	各自の就職活動に合わせて作業	個人ワーク、教務との面談、面接練習
	59	各自の就職活動に合わせて作業	個人ワーク、教務との面談、面接練習
	60	各自の就職活動に合わせて作業	個人ワーク、教務との面談、面接練習

【別紙】

授 業 計 画 書

科目名 就職実務Ⅱ

W	時間	授業内容	授業方法
	61	各自の就職活動に合わせて作業	個人ワーク、教務との面談、面接練習
	62	各自の就職活動に合わせて作業	個人ワーク、教務との面談、面接練習
	63	各自の就職活動に合わせて作業	個人ワーク、教務との面談、面接練習
	64	各自の就職活動に合わせて作業	個人ワーク、教務との面談、面接練習
	65	各自の就職活動に合わせて作業	個人ワーク、教務との面談、面接練習
	66	各自の就職活動に合わせて作業	個人ワーク、教務との面談、面接練習
	67	各自の就職活動に合わせて作業	個人ワーク、教務との面談、面接練習
	68	各自の就職活動に合わせて作業	個人ワーク、教務との面談、面接練習
	69	各自の就職活動に合わせて作業	個人ワーク、教務との面談、面接練習
	70	各自の就職活動に合わせて作業	個人ワーク、教務との面談、面接練習
	71	各自の就職活動に合わせて作業	個人ワーク、教務との面談、面接練習
	72	各自の就職活動に合わせて作業	個人ワーク、教務との面談、面接練習
	73	ライフプランニング: 自分の将来について	講義
	74	ライフプランニング: 自分の将来について	講義
	75	ライフプランニング: モチベーションマップ	個人ワーク
	76	ライフプランニング: モチベーションマップ	個人ワーク
	77	ライフプランニング: モチベーションマップ	個人ワーク
	78	ライフプランニング: モチベーションマップ	個人ワーク
	79	ライフプランニング: 10年後のビジョン	講義
	80	ライフプランニング: 10年後のビジョン	個人ワーク
	81	ライフプランニング: 10年後のビジョン	個人ワーク
	82	ライフプランニング: 10年後の生活	講義
	83	ライフプランニング: 10年後の生活費試算	個人ワーク
	84	ライフプランニング: 10年後の生活費試算	個人ワーク
	85	ライフプランニング: 10年後の環境	講義
	86	ライフプランニング: 10年前と今の比較	グループワーク
	87	ライフプランニング: 10年前と今の比較	グループワーク
	88	ライフプランニング: 10年後の環境予想	グループワーク
	89	ライフプランニング: 10年後の環境予想	グループワーク
	90	ライフプランニング: 10年後の環境予想	グループワーク

【別紙】

授 業 計 画 書

科目名 就職実務Ⅱ

W	時間	授業内容	授業方法
	91	ライフプランニング:10年後のビジョン見直し	個人ワーク
	92	ライフプランニング:10年後のビジョン見直し	個人ワーク
	93	ライフプランニング:10年後のビジョン見直し	個人ワーク
	94	会社の仕組み:給与、昇給、ボーナスについて	講義
	95	会社の仕組み:給与、昇給、ボーナスについて	講義
	96	会社の仕組み:給与、昇給、ボーナスについて	講義
	97	会社の仕組み:人事評価について	講義
	98	会社の仕組み:人事評価について	講義
	99	会社の仕組み:人事評価について	講義
	100	会社の仕組み:休日、有給休暇、残業について	講義
	101	会社の仕組み:休日、有給休暇、残業について	講義
	102	会社の仕組み:休日、有給休暇、残業について	講義
	103	社会人準備:メモの取り方	講義
	104	社会人準備:SNS等の使い方	講義
	105	社会人準備:各種法令について	講義
	106	社会人準備:転職について	講義
	107	社会人準備:社会人として	講義
	108	社会人準備:社会人として	講義

(1) 基本情報

科目名	必修・選択	授業時間総数
消費税法	必修	39
対象学科・学年		
オフィスビジネス学科2年、ビジネス秘書・事務学科2年		

(2) 担当教員

教員名	実務経験の有無
山田 崇志	無
実務経験の職種と業務内容【実務経験有の場合のみ記載】	

(3) 授業概要

消費税の基本知識を学び、事業所が納める消費税額の計算方法を習得する。

※具体的な授業計画、授業方法は別紙授業計画書を参照

(4) 到達目標

全国経理教育協会主催 消費税法能力検定3級 合格

(5) 成績評価方法・基準

科目総時間数の80%以上の出席を前提とし、普段の授業の取り組み姿勢、検定結果を総合的に判断し、評価する。
--

(6) 使用教材・教具

消費税法テキスト・問題集

(7) 授業にあたっての留意点

特になし

(8) その他

特になし

【別紙】

授 業 計 画 書

科目名 消費税法

W	時間	授業内容	授業方法
	1	検定内容、科目目標、評価基準等説明	講義
	2	消費税の概要	テキスト、問題集を使用する講義・練習問題
	3	消費税の概要	テキスト、問題集を使用する講義・練習問題
	4	課税の対象・非課税	テキスト、問題集を使用する講義・練習問題
	5	課税の対象・非課税	テキスト、問題集を使用する講義・練習問題
	6	輸出免税	テキスト、問題集を使用する講義・練習問題
	7	納税義務者	テキスト、問題集を使用する講義・練習問題
	8	納税地	テキスト、問題集を使用する講義・練習問題
	9	課税標準	テキスト、問題集を使用する講義・練習問題
	10	税率	テキスト、問題集を使用する講義・練習問題
	11	課税標準額に対する消費税額の調整	テキスト、問題集を使用する講義・練習問題
	12	課税標準額に対する消費税額の調整	テキスト、問題集を使用する講義・練習問題
	13	仕入税額控除	テキスト、問題集を使用する講義・練習問題
	14	仕入税額控除	テキスト、問題集を使用する講義・練習問題
	15	確定申告及び中間申告	テキスト、問題集を使用する講義・練習問題
	16	理論のまとめ	テキスト、問題集を使用する講義・練習問題
	17	理論のまとめ	テキスト、問題集を使用する講義・練習問題
	18	理論のまとめ	テキスト、問題集を使用する講義・練習問題
	19	模擬問題	問題集を使用する模擬問題演習
	20	模擬問題	問題集を使用する模擬問題演習
	21	模擬問題	問題集を使用する模擬問題解説
	22	問題演習	問題集、プリントを使用する問題演習・解説
	23	問題演習	問題集、プリントを使用する問題演習・解説
	24	問題演習	問題集、プリントを使用する問題演習・解説
	25	理論問題対策	テキスト、プリントを使用する練習問題
	26	理論問題対策	テキスト、プリントを使用する練習問題
	27	理論問題対策	テキスト、プリントを使用する練習問題
	28	問題演習	問題集、プリントを使用する問題演習・解説
	29	問題演習	問題集、プリントを使用する問題演習・解説
	30	問題演習	問題集、プリントを使用する問題演習・解説

【別紙】

授 業 計 画 書

科目名 消費税法

W	時間	授業内容	授業方法
	31	問題演習	問題集、プリントを使用している問題演習・解説
	32	問題演習	問題集、プリントを使用している問題演習・解説
	33	問題演習	問題集、プリントを使用している問題演習・解説
	34	問題演習	問題集、プリントを使用している問題演習・解説
	35	問題演習	問題集、プリントを使用している問題演習・解説
	36	問題演習	問題集、プリントを使用している問題演習・解説
	37	問題演習	問題集、プリントを使用している問題演習・解説
	38	問題演習	問題集、プリントを使用している問題演習・解説
	39	問題演習	問題集、プリントを使用している問題演習・解説

(1) 基本情報

科目名	必修・選択	授業時間総数
簿記会計	必修	75
対象学科・学年		
オフィスビジネス学科2年、ビジネス秘書・事務学科2年		

(2) 担当教員

教員名	実務経験の有無
山田 崇志	無
実務経験の職種と業務内容【実務経験有の場合のみ記載】	

(3) 授業概要

<p>企業会計における基本的な原価計算ツールとなる工業簿記を学ぶことで企業経営につなげていく。また、計算能力を高めることにより、経営力につなげていく。検定試験合格を目指していく。</p>

※具体的な授業計画、授業方法は別紙授業計画書を参照

(4) 到達目標

<p>全国経理教育協会主催 簿記能力検定試験2級工業簿記 合格</p>

(5) 成績評価方法・基準

<p>当授業への出席率80%を前提として、①検定試験の結果、②模擬試験結果を踏まえて総合的に評価していく。</p>

(6) 使用教材・教具

<p>全経公認簿記能力検定試験テキスト・問題集、筆記用具、電卓</p>

(7) 授業にあたっての留意点

<p>特になし</p>

(8) その他

<p>特になし</p>

【別紙】

授 業 計 画 書

科目名 簿記会計

W	時間	授業内容	授業方法
	1	総合原価計算演習	プリントを使用した講義・演習
	2		プリントを使用した講義・演習
	3		プリントを使用した講義・演習
	4	総合原価計算演習	プリントを使用した講義・演習
	5		プリントを使用した講義・演習
	6		プリントを使用した講義・演習
	7	総合原価計算演習	プリントを使用した講義・演習
	8		プリントを使用した講義・演習
	9		プリントを使用した講義・演習
	10	総合原価計算演習	プリントを使用した講義・演習
	11		プリントを使用した講義・演習
	12		プリントを使用した講義・演習
	13	総合原価計算演習	プリントを使用した講義・演習
	14		プリントを使用した講義・演習
	15		プリントを使用した講義・演習
	16	総合原価計算演習	プリントを使用した講義・演習
	17		プリントを使用した講義・演習
	18		プリントを使用した講義・演習
	19	勘定連絡図関連問題演習	プリントを使用した講義・演習
	20	～計算	プリントを使用した講義・演習
	21		プリントを使用した講義・演習
	22	勘定連絡図関連問題演習	プリントを使用した講義・演習
	23	～仕訳	プリントを使用した講義・演習
	24		プリントを使用した講義・演習
	25	個別原価計算	プリントを使用した講義・演習
	26		プリントを使用した講義・演習
	27		プリントを使用した講義・演習
	28	個別原価計算	プリントを使用した講義・演習
	29		プリントを使用した講義・演習
	30		プリントを使用した講義・演習

【別紙】

授 業 計 画 書

科目名 簿記会計

W	時間	授業内容	授業方法
	31	模擬問題演習	プリントを使用した演習
	32	模擬問題演習	プリントを使用した演習
	33	模擬問題演習	プリントを使用した演習
	34	模擬問題演習	プリントを使用した演習
	35	模擬問題演習	プリントを使用した演習
	36	模擬問題演習	プリントを使用した演習
	37	模擬問題演習	プリントを使用した演習
	38	模擬問題演習	プリントを使用した演習
	39	模擬問題演習	プリントを使用した演習
	40	模擬問題演習	プリントを使用した演習
	41	模擬問題演習	プリントを使用した演習
	42	模擬問題演習	プリントを使用した演習
	43	模擬問題演習	プリントを使用した演習
	44	模擬問題演習	プリントを使用した演習
	45	模擬問題演習	プリントを使用した演習
	46	模擬問題演習	プリントを使用した演習
	47	模擬問題演習	プリントを使用した演習
	48	模擬問題演習	プリントを使用した演習
	49	模擬問題演習	プリントを使用した演習
	50	模擬問題演習	プリントを使用した演習
	51	模擬問題演習	プリントを使用した演習
	52	模擬問題演習	プリントを使用した演習
	53	模擬問題演習	プリントを使用した演習
	54	模擬問題演習	プリントを使用した演習
	55	模擬問題演習	プリントを使用した演習
	56	模擬問題演習	プリントを使用した演習
	57	模擬問題演習	プリントを使用した演習
	58	模擬問題演習	プリントを使用した演習
	59	模擬問題演習	プリントを使用した演習
	60	模擬問題演習	プリントを使用した演習

【別紙】

授業計画書

科目名 簿記会計

W	時間	授業内容	授業方法
	61	模擬問題演習	プリントを使用した演習
	62	模擬問題演習	プリントを使用した演習
	63	模擬問題演習	プリントを使用した演習
	64	模擬問題演習	プリントを使用した演習
	65	模擬問題演習	プリントを使用した演習
	66	模擬問題演習	プリントを使用した演習
	67	模擬問題演習	プリントを使用した演習
	68	模擬問題演習	プリントを使用した演習
	69	模擬問題演習	プリントを使用した演習
	70	模擬問題演習	プリントを使用した演習
	71	模擬問題演習	プリントを使用した演習
	72	模擬問題演習	プリントを使用した演習
	73	模擬問題演習	プリントを使用した演習
	74	模擬問題演習	プリントを使用した演習
	75	模擬問題演習	プリントを使用した演習

(1) 基本情報

科目名	必修・選択	授業時間総数
簿記実務Ⅰ	必修	78
対象学科・学年		
オフィスビジネス学科1年、ビジネス秘書・事務学科1年		

(2) 担当教員

教員名	実務経験の有無
窪田 浩	無
実務経験の職種と業務内容【実務経験有の場合のみ記載】	

(3) 授業概要

<p>企業会計における基本的な財務知識となる簿記を学ぶことで企業経営につなげていく。また、計算能力を高めることにより、経営力につなげていく。検定試験合格を目指していく。</p>
--

※具体的な授業計画、授業方法は別紙授業計画書を参照

(4) 到達目標

<p>全国経理教育協会主催 簿記能力検定試験3級 合格</p>

(5) 成績評価方法・基準

<p>当授業への出席率80%を前提として、①検定試験の結果、②模擬試験結果を踏まえて総合的に評価していく。</p>

(6) 使用教材・教具

<p>全経公認簿記能力検定試験テキスト・問題集、筆記用具、電卓</p>

(7) 授業にあたっての留意点

<p>特になし</p>

(8) その他

<p>特になし</p>

【別紙】

授 業 計 画 書

科目名 簿記実務 I

W	時間	授業内容	授業方法
	1	資産、負債、純資産について(簿記のルール)	
	2	費用、収益について(簿記のルール)	
	3	B/S、P/Lの説明と作成	
	4	仕訳とは何か？	
	5	仕訳練習①	
	6	仕訳練習②	
	7	転記とは何か？仕訳⇒転記の練習	
	8	仕訳帳と総勘定元帳の書き方	
	9	仕訳帳と総勘定元帳の記入練習	
	10	決算とは 合計試算表の作成	
	11	残高試算表、合計残高試算表の作成	
	12	問題演習	
	13	簿記上の現金とは	
	14	現金取引の仕訳練習	
	15	現金出納帳の作成	
	16	当座預金とは	
	17	当座取引の仕訳練習	
	18	当座預金出納帳の作成	
	19	三分法による商品売買 仕訳練習	
	20	掛取引 仕訳練習	
	21	返品と値引き 仕訳練習	
	22	仕入帳と買掛金元帳の作成方法の説明	
	23	売上帳と売掛金元帳の作成方法の説明	
	24	練習問題	
	25	商品有高帳の作成方法の説明	
	26	練習問題	
	27	〃	
	28	費用の支払いと収益の受け取り	
	29	受取手形と支払手形 仕訳練習	
	30	手形貸付金と手形借入金 仕訳練習	

【別紙】

授 業 計 画 書

科目名 簿記実務 I

W	時間	授業内容	授業方法
	31	未収金と未払金 前払金と前受金	
	32	仮払金と借受金 立替金と預り金	
	33	仕訳練習	
	34	現金過不足の処理	
	35	小口現金の処理	
	36	仕訳練習	
	37	小口現金出納帳の作成方法	
	38	問題演習	
	39	〃	
	40	消費税の処理(仮受消費税、仮払消費税)	
	41	引出金の処理、租税公課の処理	
	42	仕訳練習	
	43	有価証券とは、株式や公社債の処理	
	44	有形固定資産の処理、減価償却の説明	
	45	仕訳練習	
	46	株式会社の資本構成	
	47	株式を発行した際の処理	
	48	仕訳練習	
	49	決算整理記入とは ①売上原価の計算	
	50	②貸倒引当金の見積り ③減価償却費の処理	
	51	④現金過不足の処理 ⑤費用の見越しと繰延べ	
	52	決算整理仕訳の練習	
	53	精算表の作成①	
	54	精算表の作成②	
	55	Tフォームの穴埋め問題 解説と演習	
	56	資産・負債、売上、仕入データから求める方法 解説と演習	
	57	表形式の穴埋め問題 解説と演習	
	58	仕訳帳、仕入帳・買掛金元帳	
	59	売上帳・売掛金元帳	
	60	伝票⇒Tフォーム転記	

【別紙】

授 業 計 画 書

科目名 簿記実務 I

W	時間	授業内容	授業方法
	61	3級過去問題(2回分)	
	62	〃	
	63	〃	
	64	3級過去問題(2回分)	
	65	〃	
	66	〃	
	67	3級過去問題(2回分)	
	68	〃	
	69	〃	
	70	3級過去問題(2回分)	
	71	〃	
	72	〃	
	73	3級過去問題(2回分)	
	74	〃	
	75	〃	
	76	3級過去問題(予想問題)	
	77	〃	
	78	〃	

(1) 基本情報

科目名	必修・選択	授業時間総数
簿記実務Ⅱ	必修	102
対象学科・学年		
オフィスビジネス学科1年、ビジネス秘書・事務学科1年、ビジネスライセンス学科1年		

(2) 担当教員

教員名	実務経験の有無
山田 崇志	無
実務経験の職種と業務内容【実務経験有の場合のみ記載】	

(3) 授業概要

<p>企業会計における基本的な財務ツールとなる簿記を学ぶことで企業経営につなげていく。また、計算能力を高めることにより、経営力につなげていく。検定試験合格を目指していく。</p>

※具体的な授業計画、授業方法は別紙授業計画書を参照

(4) 到達目標

<p>全国経理教育協会主催 簿記能力検定試験2級商業簿記 合格</p>

(5) 成績評価方法・基準

<p>当授業への出席率80%を前提として、①検定試験の結果、②模擬試験結果を踏まえて総合的に評価していく。</p>

(6) 使用教材・教具

<p>全経公認簿記能力検定試験テキスト・問題集、筆記用具、電卓</p>

(7) 授業にあたっての留意点

<p>特になし</p>

(8) その他

<p>特になし</p>

【別紙】

授 業 計 画 書

科目名 簿記実務Ⅱ

W	時間	授業内容	授業方法
	1	3級と2級の違いと意義	テキスト・プリントを使用した講義、問題演習
	2	2級・割戻の処理	テキスト・プリントを使用した講義、問題演習
	3	2級・仕入諸掛	テキスト・プリントを使用した講義、問題演習
	4	確認テスト	テキスト・プリントを使用した講義、問題演習
	5	2級・クレジット売掛金	テキスト・プリントを使用した講義、問題演習
	6	2級・当座借越	テキスト・プリントを使用した講義、問題演習
	7	確認テスト	テキスト・プリントを使用した講義、問題演習
	8	2級・外貨預金	テキスト・プリントを使用した講義、問題演習
	9	2級・手形の割引、裏書き	テキスト・プリントを使用した講義、問題演習
	10	確認テスト	テキスト・プリントを使用した講義、問題演習
	11	2級・手形の更改	テキスト・プリントを使用した講義、問題演習
	12	2級・手形の不渡り	テキスト・プリントを使用した講義、問題演習
	13	確認テスト	テキスト・プリントを使用した講義、問題演習
	14	2級・電子記録債権、電子記録債務	テキスト・プリントを使用した講義、問題演習
	15	2級・売買目的有価証券の評価替え	テキスト・プリントを使用した講義、問題演習
	16	確認テスト	テキスト・プリントを使用した講義、問題演習
	17	2級・固定資産の処理	テキスト・プリントを使用した講義、問題演習
	18	2級・建設時の処理	テキスト・プリントを使用した講義、問題演習
	19	確認テスト	テキスト・プリントを使用した講義、問題演習
	20	2級・期中売却	テキスト・プリントを使用した講義、問題演習
	21	2級・投資不動産	テキスト・プリントを使用した講義、問題演習
	22	確認テスト	テキスト・プリントを使用した講義、問題演習
	23	2級・貸倒引当金	テキスト・プリントを使用した講義、問題演習
	24	2級・その他の引当金	テキスト・プリントを使用した講義、問題演習
	25	確認テスト	テキスト・プリントを使用した講義、問題演習
	26	2級・株式会社の資本構成	テキスト・プリントを使用した講義、問題演習
	27	2級・株式の発行	テキスト・プリントを使用した講義、問題演習
	28	確認テスト	テキスト・プリントを使用した講義、問題演習
	29	2級・剰余金の配当	テキスト・プリントを使用した講義、問題演習
	30	2級・税金の処理	テキスト・プリントを使用した講義、問題演習

【別紙】

授 業 計 画 書

科目名 簿記実務Ⅱ

W	時間	授業内容	授業方法
	31	確認テスト	テキスト・プリントを使用した講義、問題演習
	32	2級・売上原価の算定と損益勘定	テキスト・プリントを使用した講義、問題演習
	33	2級・期末商品の評価	テキスト・プリントを使用した講義、問題演習
	34	確認テスト	テキスト・プリントを使用した講義、問題演習
	35	2級・収益・費用の繰り延べ	テキスト・プリントを使用した講義、問題演習
	36	2級・収益・費用の見越し	テキスト・プリントを使用した講義、問題演習
	37	確認テスト	テキスト・プリントを使用した講義、問題演習
	38	2級・精算表	テキスト・プリントを使用した講義、問題演習
	39	2級・精算表	テキスト・プリントを使用した講義、問題演習
	40	確認テスト	テキスト・プリントを使用した講義、問題演習
	41	2級・精算表	テキスト・プリントを使用した講義、問題演習
	42	2級・精算表	テキスト・プリントを使用した講義、問題演習
	43	確認テスト	テキスト・プリントを使用した講義、問題演習
	44	2級・財務諸表	テキスト・プリントを使用した講義、問題演習
	45	2級・財務諸表	テキスト・プリントを使用した講義、問題演習
	46	確認テスト	テキスト・プリントを使用した講義、問題演習
	47	2級・財務諸表	テキスト・プリントを使用した講義、問題演習
	48	2級・財務諸表	テキスト・プリントを使用した講義、問題演習
	49	確認テスト	テキスト・プリントを使用した講義、問題演習
	50	2級・本支店会計	テキスト・プリントを使用した講義、問題演習
	51	2級・本支店会計	テキスト・プリントを使用した講義、問題演習
	52	確認テスト	テキスト・プリントを使用した講義、問題演習
	53	2級・合併財務諸表の作成	テキスト・プリントを使用した講義、問題演習
	54	2級・合併財務諸表の作成	テキスト・プリントを使用した講義、問題演習
	55	確認テスト	テキスト・プリントを使用した講義、問題演習
	56	2級・合併財務諸表の作成	テキスト・プリントを使用した講義、問題演習
	57	2級・合併財務諸表の作成	テキスト・プリントを使用した講義、問題演習
	58	確認テスト	テキスト・プリントを使用した講義、問題演習
	59	2級・精算表の作成(本支店)	テキスト・プリントを使用した講義、問題演習
	60	2級・精算表の作成(本支店)	テキスト・プリントを使用した講義、問題演習

【別紙】

授 業 計 画 書

科目名 簿記実務Ⅱ

W	時間	授業内容	授業方法
	61	確認テスト	テキスト・プリントを使用した講義、問題演習
	62	2級・帳簿対策	テキスト・プリントを使用した講義、問題演習
	63	2級・帳簿対策	テキスト・プリントを使用した講義、問題演習
	64	確認テスト	テキスト・プリントを使用した講義、問題演習
	65	2級・帳簿対策	テキスト・プリントを使用した講義、問題演習
	66	2級・帳簿対策	テキスト・プリントを使用した講義、問題演習
	67	確認テスト	テキスト・プリントを使用した講義、問題演習
	68	2級・伝票会計	テキスト・プリントを使用した講義、問題演習
	69	2級・伝票会計	テキスト・プリントを使用した講義、問題演習
	70	確認テスト	テキスト・プリントを使用した講義、問題演習
	71	2級・伝票会計	テキスト・プリントを使用した講義、問題演習
	72	2級・伝票会計	テキスト・プリントを使用した講義、問題演習
	73	総復習	プリントを使用した問題演習
	74	総復習	プリントを使用した問題演習
	75	総復習	プリントを使用した問題演習
	76	総復習	プリントを使用した問題演習
	77	総復習	プリントを使用した問題演習
	78	総復習	プリントを使用した問題演習
	79	総復習	プリントを使用した問題演習
	80	総復習	プリントを使用した問題演習
	81	総復習	プリントを使用した問題演習
	82	答案練習会①	プリントを使用した模擬問題演習
	83		プリントを使用した模擬問題演習
	84		プリントを使用した模擬問題演習
	85	答案練習会②	プリントを使用した模擬問題演習
	86		プリントを使用した模擬問題演習
	87		プリントを使用した模擬問題演習
	88	答案練習会③	プリントを使用した模擬問題演習
	89		プリントを使用した模擬問題演習
	90		プリントを使用した模擬問題演習

【別紙】

授業計画書

科目名 簿記実務Ⅱ

W	時間	授業内容	授業方法
	91	答案練習会④	プリントを使用した模擬問題演習
	92		プリントを使用した模擬問題演習
	93		プリントを使用した模擬問題演習
	94	答案練習会⑤	プリントを使用した模擬問題演習
	95		プリントを使用した模擬問題演習
	96		プリントを使用した模擬問題演習
	97	答案練習会⑥	プリントを使用した模擬問題演習
	98		プリントを使用した模擬問題演習
	99		プリントを使用した模擬問題演習
	100	答案練習会⑦	プリントを使用した模擬問題演習
	101		プリントを使用した模擬問題演習
	102		プリントを使用した模擬問題演習

(1) 基本情報

科目名	必修・選択	授業時間総数
法人税法	必修	39
対象学科・学年		
オフィスビジネス学科2年、ビジネス秘書・事務学科2年		

(2) 担当教員

教員名	実務経験の有無
山田 崇志	無
実務経験の職種と業務内容【実務経験有の場合のみ記載】	

(3) 授業概要

<p>法人税法に関する基礎的な知識を習得し、別表四における税務調整項目と別表一における税額算出の理解と計算手法を学ぶ。</p>

※具体的な授業計画、授業方法は別紙授業計画書を参照

(4) 到達目標

<p>全国経理教育協会主催 法人税法能力検定試験3級 合格</p>

(5) 成績評価方法・基準

<p>授業への出席率80%以上を前提として①到達目標である検定試験結果、②模擬試験結果を考慮した総合評価</p>
--

(6) 使用教材・教具

<p>全国経理教育協会公認 法人税法3級テキスト</p>

(7) 授業にあたっての留意点

<p>特になし</p>

(8) その他

<p>特になし</p>

【別紙】

授 業 計 画 書

科目名 法人税法

W	時間	授業内容	授業方法
	1	①	テキストを使用しての講義、問題演習
	2	税金とは／法人税の概要／所得金額	テキストを使用しての講義、問題演習
	3	税務調整／別表四	テキストを使用しての講義、問題演習
	4	②	テキストを使用しての講義、問題演習
	5	租税公課／減価償却	テキストを使用しての講義、問題演習
	6	減価償却	テキストを使用しての講義、問題演習
	7	③	テキストを使用しての講義、問題演習
	8	減価償却	テキストを使用しての講義、問題演習
	9	貸倒引当金	テキストを使用しての講義、問題演習
	10	④	テキストを使用しての講義、問題演習
	11	貸倒引当金	テキストを使用しての講義、問題演習
	12	同族会社	テキストを使用しての講義、問題演習
	13	⑤	テキストを使用しての講義、問題演習
	14	役員に対する給与等	テキストを使用しての講義、問題演習
	15	税額の計算	テキストを使用しての講義、問題演習
	16	⑥	テキストを使用しての講義、問題演習
	17	寄附金	テキストを使用しての講義、問題演習
	18	交際費等	テキストを使用しての講義、問題演習
	19	⑦	テキストを使用しての講義、問題演習
	20	資産の評価	テキストを使用しての講義、問題演習
	21	受取配当等の益金不算入	テキストを使用しての講義、問題演習
	22	⑧	テキストを使用しての講義、問題演習
	23	総合計算～別表四	テキストを使用しての講義、問題演習
	24	総合計算～別表四	テキストを使用しての講義、問題演習
	25	⑨	テキストを使用しての講義、問題演習
	26	総合計算～別表四	テキストを使用しての講義、問題演習
	27	総合計算～別表四	テキストを使用しての講義、問題演習
	28	⑩	テキストを使用しての講義、問題演習
	29	個別計算演習	テキストを使用しての講義、問題演習
	30	個別計算演習	テキストを使用しての講義、問題演習

【別紙】

授 業 計 画 書

科目名 法人税法

W	時間	授業内容	授業方法
	31	⑪	テキストを使用しての講義、問題演習
	32	個別計算演習	テキストを使用しての講義、問題演習
	33	理論演習	テキストを使用しての講義、問題演習
	34	⑫	プリントによる模擬問題演習
	35	模擬試験①	プリントによる模擬問題演習
	36		プリントによる模擬問題演習
	37	⑬	プリントによる模擬問題演習
	38	模擬試験②	プリントによる模擬問題演習
	39		プリントによる模擬問題演習