

# シラバス

2024年度 授業の概要と授業計画

## ビジネスマネジメント科 2年

ビジネスマネジメント科 2024年度 教員および担当科目

担当者	科目名	1年	2年
大石 卓司 2年担任	商業簿記Ⅰ	○	
	商業簿記Ⅱ	○	
	工業簿記Ⅱ	○	
	簿記資格		○
	消費税法	○	
	経営シミュレーション演習	○	
	電卓計算演習	○	
	ファイナンシャル・プランニングⅠ	○	
	就職支援Ⅱ		○
	ホームルーム		○
	キャリア開発Ⅱ		○
	コンピュータ会計演習Ⅰ	○	
	コンピュータ会計演習Ⅱ		○
	コンピュータ会計資格		○
	計算実務演習		○
ネット販売演習		○	
卒業研究		○	
小野 真衣 1年担任	商業簿記Ⅰ	○	
	商業簿記Ⅱ	○	
	工業簿記Ⅱ	○	
	簿記資格		○
	経営シミュレーション演習	○	
	電卓計算演習	○	
	パソコン資格Ⅰ	○	
	オフィスソフト活用演習Ⅰ	○	
	オフィスソフト活用演習Ⅱ		○
	ファイナンシャル・プランニングⅠ	○	
	ファイナンシャル・プランニングⅢ		○
	就職支援Ⅰ	○	
	ホームルーム	○	
	キャリア開発Ⅰ	○	
	インターンシップ	○	
ネット販売演習		○	
卒業研究		○	
境 健治	ファイナンシャル・プランニングⅡ	○	
	ファイナンシャル・プランニングⅢ		○
杉山 和久子	パソコン資格Ⅱ		○
吉野 智人	ネット販売演習		○
佐々木 啓子	キャリア開発Ⅰ	○	

## 2024年度 資格試験一覧

(ビジネスマネジメント科)

資格名	試験日	レベル	検定料金	取得ポイント
日本商工会議所主催 簿記検定試験 (日商簿記)	7/24(水)	1～3級	1級 8,800円 2級 5,500円 3級 3,300円	1級 7 2級 5 3級 2
	11/17(日)			
	2/23(日)			
建設業振興基金主催 建設業経理士検定	9/8(日)	2～3級	2級 7,120円	2級 4
	3/16(日)			
日本FP協会主催 ファイナンシャル・プランニング 技能士検定試験	5/26(日)	2～3級	2級 11,700円 3級 8,000円 <small>(いずれも学科・実技含む)</small>	2級 4 3級 2
	9/8(日)			
	1/26(日)			
全国経理教育協会主催 消費税法能力検定試験 (全経税務)	10/27(日)	2～3級	2級 2,700円 3級 2,300円	2級 2 3級 1
	2/2(日)			
全国経理教育協会主催 電卓計算能力検定試験 (全経電卓)	7/20(土)	段位～3級	段位 3,000円 1級 2,000円 2級 1,800円 3級 1,500円	段位4 1級 3 2級 2 3級 1
	12/7(土)			
全国経理教育協会主催 計算実務能力検定試験	10/5(土)	2～3級	2級 1,600円 3級 1,400円	2級 2 3級 1
	1/25(土)			
サーティファイ ソフトウェア活用能力認定委員会主催 Word文書処理技能認定試験	随時	1～3級	1級 6,600円 2級 5,300円 3級 4,300円	1級 4 2級 2 3級 1
サーティファイ ソフトウェア活用能力認定委員会主催 Excel表計算処理技能認定試験	随時	1～3級	1級 6,600円 2級 5,300円 3級 4,300円	1級 4 2級 2 3級 1
全国経理教育協会主催 文書処理能力検定 (全経WP)	7/6(土)	1～3級	1級 5,200円 2級 4,200円 3級 3,200円	1級 4 2級 2 3級 1
	11/2(土)			
	2/1(土)			
全国経理教育協会主催 コンピュータ会計検定 (全経コンピュータ会計)	7/27(土)	2～3級	2級 6,200円 3級 3,700円	2級 2 3級 1
	12/14(土)			

# ビジネスマネジメント科 2年

1. 簿記会計科目 [講義]
  - (1) 簿記資格
2. 商業実務科目 [演習]
  - (1) コンピュータ会計演習Ⅱ
  - (2) コンピュータ会計資格
  - (3) 計算実務演習
3. リテラシー科目 [演習]
  - (1) パソコン資格Ⅱ
  - (2) オフィスソフト活用演習Ⅱ
4. 金融財政科目 [講義]
  - (1) ファイナンシャル・プランニングⅢ
5. 一般教養科目 [講義]
  - (1) 就職支援Ⅱ
  - (2) ホームルーム
  - (3) キャリア開発Ⅱ
5. 総合課題 [演習]
  - (1) ネット販売演習
  - (2) 卒業研究



ビジネスマネジメント科 科目関連図

分類	基礎科目	応用科目	高度専門科目	実践科目	関連する資格、活動など
簿記会計	1 商業簿記 I	1 商業簿記 II 1 工業簿記 II		2 簿記資格	日本商工会議所主催 簿記検定 全国経理教育協会主催 簿記検定 建設業振興基金主催 建設業経理士検定
税務会計	1 消費税法				全国経理教育協会主催 消費税法
商業実務	1 経営シミュレーション演習 1 コンピュータ会計演習 I 1 電卓計算演習	2 コンピュータ会計演習 II 2 計算実務演習		2 コンピュータ会計資格	全国経理教育協会主催 コンピュータ会計検定 全国経理教育協会主催 電卓検定 全国経理教育協会主催 計算実務検定
リテラシー	1 パソコン資格 I 1 オフィスソフト活用演習 I	2 パソコン資格 II 2 オフィスソフト活用演習 II			サーティファイ Word検定試験 サーティファイ Excel検定試験 パソコン講習会
金融財政	1 ファイナンシャル・プランニング I	1 ファイナンシャル・プランニング II 2 ファイナンシャル・プランニング III		2 卒業研究	日本FP協会主催 FP技能士検定 卒業研究発表
キャリア開発	1 キャリア開発 I 1 インターンシップ 1 就職支援 I	2 キャリア開発 II 2 就職支援 II			就職活動
総合課題	2 ネット販売演習			2 卒業研究	SNSマーケティング検定 卒業研究発表

科目名	簿記資格	期間	前期
対象	ビジネスマネジメント科2年	授業回数	30
授業方法	講義	単位数	4
教員名	大石 卓司・小野 真衣	分類	実務 (税理士事務所勤務)
目標	日本商工会議所主催 簿記検定1・2・3級合格 建設業振興基金主催 建設業経理士2級合格		
概要	各検定試験の本試験問題に取り組む		
評価方法	出席状況、授業態度および検定試験の成績などの総合評価		
授業計画	<p>1～20 過去問題練習</p> <p>21～30 模擬試験問題練習</p>		
使用教材等	<ul style="list-style-type: none"> <li>・まるっと完全予想問題集 日商簿記2級 (TAC 出版)</li> <li>・2024年度試験をあてる TAC 予想模試+解き方テキスト 日商簿記2級 (TAC 出版)</li> <li>・2024年度試験をあてる TAC 予想模試+解き方テキスト 日商簿記3級 (TAC 出版)</li> <li>・スッキリわかる建設業経理士2級 (TAC 出版)</li> <li>・合格するための過去問題集 建設業経理士2級 (TAC 出版)</li> </ul>		
履修上の注意	自分の目指す資格取得に向けて、日々の学習を怠らないこと。		

科目名	コンピュータ会計演習Ⅱ	期間	前期
対象	ビジネスマネジメント科2年	授業回数	15
授業方法	演習	単位数	1
教員名	大石 卓司	分類	実務 (税理士事務所勤務)
目標	全国経理教育協会主催 コンピュータ会計能力検定試験2級の合格		
概要	会計ソフト「弥生会計」の操作方法、取引の入力、帳表出力および消費税に関する基本的な知識の習得および消費税を考慮した会計処理を学習する。		
評価方法	出席状況、授業態度および検定試験の成績などの総合評価		
授業計画	1 コンピュータ会計能力検定試験2級について 2 消費税の会計処理 3～15 過去問題練習		
使用教材等	・コンピュータ会計能力検定試験 過去問題集2級（全国経理教育協会）		
履修上の注意	簿記で学んだ仕訳や帳表の知識を活用し、会計ソフトの活用方法を身につけること。また実際の取引であることを意識して税金などの処理を考慮し、入力ミスのないように注意して取り組むこと。		



科目名	コンピュータ会計資格	期間	後期
対象	ビジネスマネジメント科2年	授業回数	15
授業方法	演習	単位数	1
教員名	大石 卓司	分類	実務 (税理士事務所勤務)
目標	全国経理教育協会主催 コンピュータ会計能力検定試験2級の合格		
概要	過去問題の反復練習を行い、合格できるレベルを目指す。		
評価方法	出席状況、授業態度および検定試験の成績などの総合評価		
授業計画	<p>1～12 過去問題練習</p> <p>13～15 検定試験対策</p>		
使用教材等	・コンピュータ会計能力検定試験 過去問題集2級 (全国経理教育協会)		
履修上の注意	検定試験を意識して問題に取り組むこと。また、実際の取引であることを意識し、税金などの処理を考慮し、入力ミスのないように注意すること。		

科目名	パソコン資格Ⅱ	期間	通年
対象	ビジネスマネジメント科2年	授業回数	60
授業方法	演習	単位数	4
教員名	杉山 和久子	分類	実務 (パソコンインストラクター)
目標	全国経理教育協会主催 文書処理能力試験1級・2級の合格を目指す。(7月) サーティファイ主催 Excel表計算処理技能認定試験1級・2級の合格を目指す。(11月)		
概要	ビジネス文書の基本ルールを理解し、実務に役立つ操作を身につける。 上級レベルに必要な関数、グラフの応用機能、データベース応用を身につける。		
評価方法	出席状況、授業態度、課題提出および検定試験で総合評価する		
授業計画	<p><b>【Word】</b></p> <p>1～2 タイピング練習(毎時間練習) 箇条書き・段落番号、インデント、行間設定</p> <p>3～4 表の作成と編集、段落罫線、段落 編集機能(書式設定、文字配置、箇条書き、表の作成と編集、均等割付)</p> <p>5～7 セクション区切り設定、Excelデータ利用 ワードアート、図形描画、SmartArtグラフィックの挿入 差し込み印刷、ラベル印刷</p> <p>8～10 報告書・回覧、稟議書などの作成、タブとリーダー設定 ビジネス文書基本ルール(社内文書、社外文書)</p> <p>11～17 文書処理能力検定対策(1・2級) ・ビジネス文書作成 ・筆記&lt;技術常識・国語力&gt; ・入力(10分 2級⇒500字、1級⇒700字)</p> <p>18～27 総合演習</p> <p><b>【Excel】</b></p> <p>28～30 ブック、シート応用(3-D集計、統合) セルの書式設定、日本語処理機能</p> <p>31～35 桁数処理、データ検索、データベース関数 テーブルの作成、並べ替え、データ集計等</p> <p>36～44 ピボットテーブル作成と変更、ピボットグラフ作成 グラフ応用(データ系列変更、複合グラフ)</p> <p>45～47 マクロ機能・データ分析 ゴールシーク、ソルバー、シートの保護</p> <p>48～60 表計算処理技能認定試験対策(1・2級) ・テーマ別知識問題 ・実技練習問題 総合演習</p>		
使用教材等	<ul style="list-style-type: none"> <li>・文書処理能力検定試験 過去問題集(全国経理教育協会)</li> <li>・Excelマスター演習問題集 応用編(ムゲンダイ出版)</li> <li>・Excel表計算処理技能認定試験1・2級 2021問題集(ウィネット)</li> </ul>		
履修上の注意	理解できなかったことを残したままにしないようしっかり授業の復習をする。 複雑な関数の出題が多くなります。繰り返し練習すること。		

科目名	オフィスソフト活用演習Ⅱ	期間	通年
対象	ビジネスマネジメント科2年	授業回数	60
授業方法	演習	単位数	4
教員名	小野 真衣	分類	一般
目標	パソコン講習会の企画・実施などを通じて、就職活動や社会人に必要なコミュニケーション能力や主体性、積極性を向上させる。		
概要	パソコン講習会を企画し、ポスター作成・電話対応などの準備から実施までをグループワークで実践する。		
評価方法	出席状況、授業態度、課題の提出、メンバーとしてグループへの積極的な関わり、意欲的な取り組み、などの総合評価		
授業計画	<p>1 ～ 2 チーム編成と役割分担</p> <p>3 ～ 5 講習内容の決定</p> <p>6 ～ 18 テキスト、練習問題の作成</p> <p>19 ～ 30 講習のインストラクション練習</p> <p>31 ～ 32 受講者に対する電話連絡</p> <p>33 ～ 40 講習の最終リハーサル</p> <p>41 ～ 44 講習の実施</p> <p>45 ～ 47 反省会</p> <p>48 ～ 53 テキストの内容確認</p> <p>48 ～ 60 1年生のサポート（1年生と合同）</p>		
使用教材等	・プリント		
履修上の注意	各段階における期限を守ること。「ハウレンソウ」を心掛けること。 欠課した場合、ほかのメンバーに迷惑がかかることを意識すること。		

科目名	計算実務演習	期間	前期
対象	ビジネスマネジメント科2年	授業回数	15
授業方法	演習	単位数	1
教員名	大石 卓司	分類	実務 (税理士事務所勤務)
目標	全国経理教育協会主催 計算実務能力検定試験1・2・3級の合格		
概要	帳簿記入、利息計算、利益率など実務で必要となる知識を学習する。		
評価方法	出席状況、授業態度および検定試験の成績などの総合評価		
授業計画	1 計算実務能力検定試験について 2 帳簿記入練習 3 商業計算練習 4～15 過去問題練習		
使用教材等	・計算実務能力検定試験 過去問題集1・2・3級 (全国経理教育協会)		
履修上の注意	実務で必要となる知識や実際の計算方法を学習するので、しっかり身につけられる様に積極的に授業に取り組むこと。		

科目名	ファイナンシャル・プランニングⅢ	期間	通年
対象	ビジネスマネジメント科2年	授業回数	90
授業方法	講義	単位数	12
教員名	境 健治・小野 真衣	分類	実務（独立FP）
目標	日本ファイナンシャル・プランナー協会主催 FP技能検定2級の合格		
概要	生活設計を中心に教育・住宅・老後資金・社会保険・公的年金 保険・金融資産・税金・不動産・相続について学習し、合格を目指す。		
評価方法	出席状況、授業態度、課題提出および検定試験の成績などの総合評価		
授業計画	<p>1 ～ 10 ライフプランニングと資金計画</p> <p>11 ～ 20 リスク管理</p> <p>21 ～ 30 金融資産運用</p> <p>31 ～ 40 タックスプランニング</p> <p>41 ～ 50 不動産</p> <p>51 ～ 60 相続・事業承継</p> <p>61 ～ 70 試験対策（学科・実技）</p> <p>71 ～ 80 模擬問題（学科対策）</p> <p>81 ～ 90 模擬問題（実技対策）</p>		
使用教材等	<ul style="list-style-type: none"> <li>・みんなが欲しかった！FPの教科書2級・AFP（TAC出版）</li> <li>・みんなが欲しかった！FPの問題集2級・AFP（TAC出版）</li> <li>・2024年5月試験をあてる TAC直前予想模試 FP技能士2級・AFP（TAC出版）</li> <li>・2024年9月試験をあてる TAC直前予想模試 FP技能士2級・AFP（TAC出版）</li> </ul>		
履修上の注意	テキストで学習した個所を、問題集で繰り返し復習すること		

科目名	キャリア開発Ⅱ	期間	通年
対象	2年全学科	授業回数	15
授業方法	講義	単位数	2
教員名	クラス担任 他	分類	実務 (企業人事担当)
目標	自らのキャリアを主体的に捉え、働くために必要な能力について意識し、社会人、企業人として求められる人材能力を高める。		
概要	地域や社会で活躍する企業担当者・卒業生等を講師に迎え、社会人・企業人にとって必要なコミュニケーションスキルを、実践を通して身につける。		
評価方法	出席状況、授業態度（参加度）、実践演習などの総合評価		
授業計画	1～4 人間関係を作るためのトレーニング（1） ・意思疎通 ・協調性 ・自己表現能力 4～6 人間関係を作るためのトレーニング（2） ・コミュニケーション ・チームワーク 7～10 人間関係を作るためのトレーニング（3） ・職業人講話 ・自己表現能力 11～12 人間関係を作るためのトレーニング（4） ・意思疎通 ・協調性 ・自己表現能力 13～15 人間関係を作るためのトレーニング（5） ・伝達、傾聴、評価		
使用教材等	・プリント、データ等		
履修上の注意	主体的な行動を心掛けること		

科目名	ネット販売演習	期間	通年
対象	ビジネスマネジメント科2年	授業回数	30
授業方法	演習	単位数	3
教員名	大石 卓司 他	分類	実務 (税理士事務所勤務)
目標	ネット販売を実際に体験し、収支計算を行うことでより実践的な経験を得ること。 サーティファイ主催 SNS マーケティング検定の取得を目指す。		
概要	ネット販売に関する知識を習得し、販売計画と実績の比較・分析を行う。		
評価方法	出席状況、授業態度、課題提出および検定試験の成績などの総合評価		
授業計画	1 ネット販売とは・グループ決め 2～ 4 開業届・マーケティング理論 5～ 6 商品開発・写真撮影・加工 7～13 商品製作・SNS 概要・SNS 運用 14～25 販売実践・SNS マーケティング検定対策 26～30 販売実践のまとめ・SNS マーケティング検定		
使用教材等	・はじめて学ぶ人の SNS マーケティングテキスト（ウィネット） ・SNS マーケティング検定問題集（サーティファイ）		
履修上の注意	経営者の視点に立って考え、どの様にしたら売上を伸ばせるか、利益を上げることが出来るかという気持ちで取り組むこと。		

科目名	卒業研究	期間	後期
対象	ビジネスマネジメント科2年	授業回数	45
授業方法	演習	単位数	3
教員名	大石 卓司・小野 真衣	分類	実務 (税理士事務所勤務)
目標	2年間の学習成果の総括として、テーマに基づきグループ単位での研究発表を行う。		
概要	研究を進めていく中で、ポイントを良く理解しながら、アドバイスと支援を行う。		
評価方法	出席状況、授業態度および卒業研究発表会におけるプレゼンテーションなどの総合評価		
授業計画	1～2 研究テーマの模索 3～4 研究テーマの決定 5～9 研究テーマについての資料およびデータの収集 10～19 考察・検討・討論 20～24 発表資料作成 25～29 発表練習 30 プレゼン（卒業研究発表会）		
使用教材等	なし		
履修上の注意	テーマに沿ってグループ内で良く話し合い、協力しながら積極的に取り組むこと。		