

佐野短期大学シラバス2014			
科目名 Course Name	開講年次	開講学期	曜日・時限
ビジネス実務総論 II General Theory of Business Practices II	1年	後期	別途、時間割参照
単位数	授業の形態	授業の性格	履修上の制限
2単位	講義	選択 観光ビジネス実務士必修 上級ビジネス実務士必修、ビジネス実務士必修 上級情報処理士必修、情報処理士必修	特になし
当該科目の理解を促すために受講しておくことが望まれる科目			
ビジネスイノベーション論、経済学			
同時に履修しておくことが望まれる科目			
ビジネス実務総論 I、技術戦略経営、地域社会起業家論			
担当者に関する情報			
氏名	研究室の場所	オフィスアワー	電話番号・メールアドレス
長江 庸泰	本館 2F (研究室 4)	月～木曜 9:00～16:00 (授業・会議時間を除く)	授業中に指示します
授業の概要			
ビジネス実務総論 Iでの学びをさらに進めるものであり、「仕事のしくみ」、「論理的思考法」、「分析思考法」、「問題解決思考法」などを通じて、各自が専門的知識を発揮しながら、創意工夫できる「即戦力」を養うと同時に、グループワークによるプレゼンテーションを通して、会社組織の仕組みや仕事の意味を学習しながら、最新のビジネス・スキルの習得を目的とする。			
授業の目標			
①仕事の組立・やり方(仕掛け)と時間の効率化、②ムダをなくす/事務処理/仕事の抱え込み対策/仕事の出口が見えない対策、③論理的思考法、分析的思考法、解決思考法等の基礎知識を学習し、そのポイントを身につけられるようにする。			
授業の方法			
本授業は、講義、マルチメディア授業、デジタルテキスト、プレゼンテーション、ディスカッション、グループワーク等を活用しながら、ビジネス実務に精通した人材育成を目指すものである。			
学習の成果（学習成果）			
①「仕事のしくみとは:仕事の組立・やり方(仕掛け)と時間の効率化」を第三者に説明することができる。 ②「仕事のしくみとは:ムダをなくす/事務処理/仕事の抱え込み対策/仕事の出口が見えない対策」を第三者に説明することができる。 ③「論理思考の基本と発想を広げる思考法」を第三者に説明することができる。 ④「分析力を高める思考法」を第三者に説明することができる。 ⑤「解決策を見つける思考法」を第三者に説明することができる。 ⑥①常に疑問を持ち、②物事を多面的に考え抜きながら、③自分で調べ・学ぶ、自立した学習法を身につけることができる。			
授業のスケジュールと内容			
第1回目	ガイダンス（シラバスの解説・授業の狙いと進め方・成績評価等）／クラウドコンピューティング[cloud computing]／エンゲージメント／事業継続計画／EMS／ソーシャルメディアマネジメント		
第2回目	仕事のしくみとは:仕事の組立、やり方(仕掛け)/しくみの大切さ/定型業務と非定型業務/しくみのポイント/時間の効率化(1)/時間の効率化(2)／「今やるべきことに集中して仕事を早く片付ける」		
第3回目	仕事のしくみとは:「情報管理と情報発信にブログを活用」／「ゼロスタートしないために過去の資産を有効活用」／「会議で時間を無駄にしないために」/ToDoリストのワザ／グループワーク準備		
第4回目	仕事のしくみとは:時間の効率化(3)/(4)/アウトプット(成果)から予定(優先順位・手順)を考え抜く/時間の効率化(5)/作業時間の確保/仕事のしくみとは:ムダをなくす(1)		
第5回目	仕事のしくみとは:ムダをなくす(2)／「創意工夫しないムダ」の排除/ムダをなくす(3)/(4)/シンプルイズベストで話のムダの排除／グループワークによるプレゼンとディスカッション(1)		
第6回目	仕事のしくみとは:ムダをなくす(5)/仕事のしくみとは:事務処理(1)／「考える仕事」、「判断が必要な定型業務」、「機械的に判断できる定型業務」の3つに分離して処理する		

第7回目	仕事のしくみとは:事務処理(2)/(3)/整理整頓の基本は捨てる事/事務処理(4)/仕事数が7つを超えた場合は別途、時間割参照				
第8回目	仕事のしくみとは:仕事の抱え込み対策(1)～(6)/①目的は1つでも手段は無限大/②目的と手段の混同を避ける/③目的を大目的から小目的に分け、その手段を考え抜く				
第9回目	仕事のしくみとは:仕事の出口が見えない(1)～(3)／「全体最適」/フェーズ分割/ホウレンソウの徹底/やり直しゼロのしくみ(1)～(4)/グループワークによるプレゼンとディスカッション(3)				
第10回目	論理思考の基本:筋道を立てて考える/ロジカル・シンキング/論理思考の3大要素は、「主張」・「論拠」・「データ」/Why?の活用/～阻害要因の除去/論理思考の基本～考え方・思考技術の例/～問題解決の手法				
第11回目	体系的にとらえる思考法: 全体から部分へ思考展開/水平思考をしてから垂直思考/ミッキーでモレとダブリをなくす/ロジックツリーで階層に分けて情報整理/グループワークによるプレゼンとディスカッション(4)				
第12回目	発想を広げる思考法: ゼロベース思考/発散と収束の思考力/ブレーンストーミング/グループワークと重要度評価で情報収束/グループワークによるプレゼンとディスカッション(5)				
第13回目	分析力を高める思考法: 「is/is not(ある/ない)」「Before/After」で考える/仮説思考/マトリックス分析で体系的に分析する/SWOT分析で課題を抽出/解決策を見つける思考法				
第14回目	解決策を見つける思考法: E C R Sで効果の高い解決策を見つける/説得する思考法: 話が分かりやすい人、分かりにくい人/論理的に話すためのコツ/「情報を3つに整理して話す」習慣/プレゼン力を高める				
第15回目	仕事の達人の思考法				
成績評価の方法と基準					
評価の領域	割合	評価の基準			
授業参加態度	10%	以下の3点から評価する: ①ノートに関し、創意工夫してまとめられている、②自分の意見を論理的に述べている、③積極的に質疑応答に臨んでいる。S評価の基準: 上記参加態度を全て満たす上位トップグループ。			
レポート	30%	Sのレポートの評価: ①創意工夫してまとめられている、②自分の意見を論理的に展開している、③課題の本質と学習成果が十分にまとめられている。レポート最新課題は、月1回計4回提出予定(締切は各月末)。			
調査報告書					
小テスト	40%	グループワークによるプレゼンテーション力のS評価: ①内容が創意工夫した発表となっている、②グループの意見が論理的に述べられている、③グループで協働し、積極的に質疑応答に臨んでいる。			
試験					
発表内容(態度含む)	20%	Sのレポート発表評価: ①創意工夫した発表となっている、②自分の意見をまとめながら論理的に述べている、③積極的に質疑応答に臨んでいる。			
その他		上記評価基準に基づき成績評価: S(傑出した内容)=90～100、A(平均を上回る内容)=80～89、B(平均的内容)=70～79、C(平均を下回る内容)=60～69、D(左記以外の内容)=0～59			
教科書と参考図書					
長江庸泰作成の“デジタルテキスト[ビジネス実務総論 II 2014年度版]”を活用する。					
履修上の留意点・ルール					
本学の教育理念(想う人、考える人、行う人を創る)を体現する、「1)常に疑問を持ち、2)物事を多面的に考え抜きながら、3)自分で調べ・学ぶ、自立した学習法」を常に心掛けましょう。					