2022年度 日本工学院八王子専門学校

スポーツ健康学科三年制 スポーツビジネスコース

ITビジネスソリューション

	対象	3年次	開講期	前期	区分	必	種別	講義	時間数	30	単位	2
担	l当教員	安本和則			実務 経験	有	職種	システムコ	エンジニア			

授業概要

スポーツビジネスに関するサービスを提供する上で起ってくる様々な問題点や課題に対して、ITを活用した業務効率化や競争力の強化といった問題解決への取り組み方法と対処策を学んでいきます。

到達目標

PC活用授業で習得したExcel関数やデータ分析方法をさらに発展させ、様々なビジネス現場や状況に合わせたデータ 処理とその活用方法を学びます。

授業方法

PCを活用した実践的な授業を行います。毎回ビジネスケースを想定して、様々なデータベースを用いながら状況分析や課題解決に必要となるデータ収集・加工・分析方法を学びます。データ分析を行うことでその背後にある市場動向や企業の経営戦略の評価を行い、経営戦略の策定や具体的な改善策について議論を進めます。

成績評価方法

成績評価については、筆記もしくはレポートによる試験結果(中間/期末/定期的な提出物など)30%、授業中の参加 姿勢/学習意欲(リーダーシップ、積極性、学習に対する向上努力など)30%、出席状況40%とし、授業内における 達成度・到達度を総合的に判断して行います。なお、成績評価を受けるためには、全授業の75%以上の出席が必要と なります。

履修上の注意

PCを利用した授業となりますので、各授業内で作成したデータの保存・管理に十分注意してください。また、関連教材については全て配布資料にて行いますので、配布資料の紛失等がないよう資料管理をしてください。

教科書教材

授業に必要な教材資料等については教員にて準備・配布します。参考書等を使用する場合には授業内にて指示します。

回数	授業計画						
第1回	イントロダクション:授業スケジュール、授業目標、授業方法について理解します。						
第2回	ビジネスケースの提示と課題解決のためのPC活用方法の習得 1						
第3回	ビジネスケースの提示と課題解決のためのPC活用方法の習得 2						

2022年度 日本工学院八王子専門学校								
スポーツ健康学科三年制 スポーツビジネスコース								
ITビジネスソリューション								
第4回	ビジネスケースの提示と課題解決のためのPC活用方法の習得3							
第5回	ビジネスケースの提示と課題解決のためのPC活用方法の習得4							
第6回	ビジネスケースの提示と課題解決のためのPC活用方法の習得 5							
第7回	ビジネスケースの提示と課題解決のためのPC活用方法の習得6							
第8回	ビジネスケースの提示と課題解決のためのPC活用方法の習得 7							
第9回	ビジネスケースの提示と課題解決のためのPC活用方法の習得8							
第10回	ビジネスケースの提示と課題解決のためのPC活用方法の習得9							
第11回	ビジネスケースの提示と課題解決のためのPC活用方法の習得10							
第12回	ビジネスケースの提示と課題解決のためのPC活用方法の習得11							
第13回	ビジネスケースの提示と課題解決のためのPC活用方法の習得12							
第14回	ビジネスケースの提示と課題解決のためのPC活用方法の習得13							
第15回	PC活用方法のまとめ:授業内で学習した各データ分析方法の総括を行い、期末試験に向けた準備を進めます。							