シラバス詳細

タイトル「2023年度 情報学部 [IN-B]」、カテゴリ「【新カリ】情報科学科-【新カリ】情報科学科(選択)」

科目情報

ナンバリング

IN003107080

クラス

1クラス

学年

3年、4年

開講学期

前期

曜日・時限

水1・2

単位区分

科目名

経営管理

担当教員

永吉 実武

キャンパス区分

(共通)

開講時期

前期前半 ~ 前期後半

講義室

情13

単位数

2

講義情報

キーワード

N	キーワード
o	4-9-r
1	企業経営
2	経営管理
3	業務管理
4	情報技術の発展に伴う管理形態の発展
5	
6	
7	
8	
9	
1	
0	

授業の目標

- ① 企業経営における経営管理及び業務管理の概要を理解する
- ② 情報技術の発展に伴う管理形態の概要・発展・変遷を理解する
- ③ ①②を通して、情報化社会における職業観・勤労観を身につける

学修内容

企業経営における経営管理及び業務管理および情報技術の発展に伴う管理形態の発展を理解する

授業計画

第1回:イントロダクション、企業の特徴 (担当:永吉)

第2回:科学的管理法と人間関係論 (担当:永吉)

第3回:モチベーション (担当:永吉)

第4回:組織と組織形態 (担当:永吉)

第5回:経営戦略論 (担当:永吉)

第6回: リーダーシップ (担当: 永吉)

第7回:情報技術の発展とマネジメント (担当:永吉)

第8回:生産マネジメント (担当:梶原)

第9回:品質マネジメント (担当:梶原)

第10回:物流マネジメント (担当:梶原)

第11回:会計の基本 (担当:梶原)

第12回:財務諸表 (担当:梶原)

第13回:科学的意思決定法 (担当:梶原)

第14回:総括課題内容の説明と実施 (担当:梶原) 【オンデマンド型授業】

第15回:業種別ビジネスフローと情報システム (担当:梶原)

0	内容
1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	
10	
11	
12	
13	
14	
15	
16	

受講要件

テキスト

授業中に使用する資料を配布し、これをテキストとする

参考書

- ・武藤明則、2014年、『経営の基礎から学ぶ経営情報システム教科書』、同文舘出版、9784495384111
- ・経営情報学会情報システム発展史特設研究部会、2010年、『明日のIT経営のための情報システム発展史 総合編』、専修大 学出版局、9784881252529
- ・経営情報学会情報システム発展史特設研究部会、2010年、『明日のIT経営のための情報システム発展史 製造業編』、専修大学出版局、9784881252536

予習・復習について

予習:各授業回のキーワードについて調べる。

復習:各回の授業で得た気づき,学びを書き出し、整理する。また、授業で扱った内容を自身の日常生活に応用できる場面を考える。

成績評価の方法・基準

授業貢献・小テスト:50%、レポート:50%

オフィスアワー

学務情報システムの教員連絡機能を利用する。対面での相談を希望する場合も、事前に教員連絡機能を使ってアポイントを 取ること。

担当教員からのメッセージ

アクティブ・ラーニング(●=対象)

対		
象	種別	補足説明
•	事前学習型授業	
	反転授業	
	調査学習	
	フィールドワーク	
	双方向アンケート	
•	グループワーク	
•	対話・議論型授業	
	ロールプレイ	
	プレゼンテーション	
	模擬授業	
	PBL	
	その他	

実務経験のある教員の有無(●=対象)

対 象	内容	補足説明
•	実務経験教員あり	永吉実武
	実践的教育から構成	

実務経験のある教員の経歴と授業内容

システムインテグレーター、コンサルティング

教職科目区分

授業実施形態(●=対象)

対 象	形態	補足説明
•	対面授業科目	
	オンライン授業科目	

オンライン授業(詳細)