

専門教育科目

講義科目

授業科目名	プロジェクトマネジメント	科目コード	配当年次	単位
担当教員	養父 淳悟	EK84	3・4	2

科目の概要

ビジネス環境が複雑に変化する現代社会において、論理的な思考力（ロジカル思考力）の重要性はますます高まっている。例えば、ICT 技術の進展によってあふれる情報を整理し、複数のステークホルダーが関わるプロジェクトを的確にマネジメントするためにも、論理的に物事を構造化して判断するスキルが不可欠である。また、ビジネスのグローバル化が進む中、異なる文化や価値観を持つ相手との協働を円滑に進め、合意を形成するためには、筋道立った主張と合理的な意思決定プロセスが求められる。本科目では、プロジェクトの計画・実行・評価を支える合理的な問題解決力と、相手を納得させる論理的コミュニケーションの基盤となる思考方法やスキルの習得を目指す。

科目の到達目標

- ①プロジェクトをマネジメントするうえで NG となり得るポイントを把握できる。
- ②正しいと言われるプロジェクトの進め方を理解することができる。

テキスト

『人が壊れるマネジメント プロジェクトを始める前に知っておきたいアンチパターン 50』
橋本 将功, ソシム, 2025年

テキストの読み方

- ①各編の「基礎知識」を読む。
- ②各アンチパターンに記載される「正しいマネジメント方法」を読む。
- ③各アンチパターンを読む。
- ④各アンチパターンに繋がる自身の経験を言語化する。

単位修得の方法

レポート課題を提出し、60点以上であれば合格となり、科目修得試験を受験できる。科目修得試験の得点が60点以上であれば合格となり、評価が確定し、2単位を修得できる。