

## 産業能率大学 情報マネジメント学部

情報サービスの企画と提案	履修年次	3・4	
	単位	2	
宮内 ミナミ	配当期	後	
	授業方法	演習 / 対面	
<b>授業の内容</b>			
<p>[授業の概要]</p> <p>授業は大きく2つのセッションからなる。前半は、まず情報サービスについて学び、情報サービスの利用者側の立場から、情報サービスについて調査を行い、要求をまとめ、学生向けのアプリの企画と提案要求書の作成を行う。後半は、情報サービスを提供する環境としての情報機器、ネットワーク、ソフトウェアなどの調査を行い、最新の情報技術の動向と将来予測についても調べ、それらを踏まえて、企業の担当者(提供側)の立場から、利用者の望む機能を実現するための情報サービスの企画・提案を行う。これら2つのセッションはグループワークにより行う。課題に積極的に取り組み、個人の役割をしっかりと果たす覚悟が必要となる。</p>			
<b>この科目の到達目標</b>			
<ul style="list-style-type: none"> <li>・情報通信技術と情報サービスに関心を持ち、基本的な知識と技法を理解し、説明することができる。</li> <li>・インターネットを利用して情報を検索し、信頼性を評価して結果を取りまとめ、分析・検討することができる。</li> <li>・課題に協働して取り組み、適切な情報収集手段により要求仕様をとりまとめ、企画書、提案書を作成し、発表することができる</li> </ul>			
<b>成績評価の方法</b>			
授業の出席状況、参画度と課題(グループワーク)への貢献度、個人の成果を通じて評価を行う。個人の成果は、manaba への授業内および授業外の課題の提出を総合的に評価する。			
週	授業項目	週	授業項目
1	ガイダンス 情報サービスの概要	8	前半グループワークのまとめと振り返り
2	現代社会とIT コミュニケーションとドキュメントの技法、	9	情報機器・環境の調査
3	RFP(提案依頼書)の作成	10	情報サービスの動向と将来予測 情報サービスの企画
4	情報サービスのニーズ調査	11	情報サービスの設計
5	情報サービスの企画	12	提案書の作成
6	企画書の作成	13	情報サービスの発表と評価
7	情報サービスの発表と評価	14	後半グループワークのまとめと振り返り 望ましい情報サービスを考える