

授業科目名	情報システム	※必修	開講年次	3	単位数	2
科目区分	基本科目／教科に関する科目（情報）					
サブタイトル	情報システムの基礎	担当者	大即 洋子			
講義概要	<p><b>【概要】</b> 現代の組織の管理や運営に、情報システムを組み込んでいないものはほとんどありません。商店の営業管理から、銀行のオンラインシステム、官公庁の行政システムにいたるまで、社会のさまざまな場面・目的に応じた情報システムが存在しています。そこで本講義では、経営的・社会的に大きな影響を与えている情報システムの種類を学ぶとともに、開発・管理・運用について学んでいきます。</p> <p><b>【到達目標】</b> 現在の生活の隅々にまで浸透しているさまざまな情報システムのしくみと働きについて、その応用法も含め、人間のための技術という視点に立って理解する。</p>					
履修条件	PCのIDとメールアドレスが利用可能であること					
教科書・参考書	<p><b>【教科書】</b> 特になし</p> <p><b>【参考書】</b></p>					
授業回数	内容					
1	情報システムとは					
2	情報システムとコンピュータ					
3	社会基盤としての情報システム					
4	生活基盤としての情報システム					
5	行政と情報システム					
6	ビジネス戦略と情報システム					
7	ネットビジネスと情報システム					
8	顧客情報と情報システム					
9	電子商取引と情報システム					
10	組織と情報システム					
11	情報の共有と検索の仕組みと情報システムの新たな展開					
12	情報システムと倫理					
13	情報システムの開発（外部設計、内部設計、プログラム設計、テスト）					
14	情報システムの運用と保守					
15	総合演習					
評価方法	最低限、講義回数の2/3以上の出席が単位取得の必須条件となります。					
評価基準	毎回の授業後に出されるレポートの8割以上がA、7割以上がB、6割以上がC、6割に満たない場合はD評価とします。					
その他	※Eカリキュラム（法学・スポーツ法）コースの学生は選択、（経営法）コースの学生は選択必修科目					