

専門課程シラバス

授業科目	情報科学			担当者	保田裕彦		
開講時期	1年前期	授業の方法	講義・演習	単位数	1	時間数	30
授業概要	コンピュータを日常の道具として活用するために、(1)情報リテラシー、(2)情報倫理、(3)情報表現について学ぶことにより、情報に関する基礎的な知識や技能を身につけ、高度情報社会に対応する能力を養うことを目的とする。						
授業計画	1・2 情報モラルと情報セキュリティ(1) 3・4 情報モラルと情報セキュリティ(2) 5・6 情報モラルと情報セキュリティ(3) 7・8 表計算ソフトの活用(1) 9・10 表計算ソフトの活用(2) 11・12 表計算ソフトの活用(3) 13・14 表計算ソフトの活用(4) 15・16 表計算ソフトの活用(5) 17・18 プレゼンテーションソフト(1) 19・20 プレゼンテーションソフト(2) 21・22 プレゼンテーションソフト(3) 23・24 プレゼンテーションソフト(4) 25・26 総合演習(1)Excel に関するレポート課題 27・28 総合演習(2)PowerPoint に関するレポート課題 29・30 筆記試験・まとめ						
テキスト 参考文献	情報リテラシー、FOM 出版、FKT1307、ISBN978-4-86510-071-6						
成績評価 の方法	筆記試験(80%)、レポート(10%)、平常点(10%)で総合的に評価する。ただし、レポート未提出者は評価されない。						