

授業計画（シラバス）

教育内容	科学的思考の基盤				
科目名	情報リテラシー	対象学年	1年生		
単位（時間数）	1単位（20時間）	講義時間	18時間	試験時間	2時間
講師名	外来講師	実務経験			
学習目標	情報技術に関心を持ち、情報社会を理解することができる 情報リテラシーを理解し、情報処理や管理能力の基礎を身につける 自ら情報を操作・分析し、ICT活用が理解できる				

回数	単元・授業内容	授業形態	使用教材
1・2	現代におけるコンピューターの役割や利便性 コンピューターの基本操作と活用	講義 演習	「キーワードで学ぶ最新情報トピックス」、PC
3・4	情報検索の演習 SNS や情報トピックスについて	講義 演習	
5・6	情報リテラシー、情報モラルとは 必要な情報の検索（文献検索、データベース活用）	講義 演習	
7・8	情報をアウトプットする（プレゼンテーション技法）	講義 演習	
9	情報を分析評価し整理する（情報整理法）	講義 演習	
10	終講試験		▼
教科書	「キーワードで学ぶ最新情報トピックス」		
参考図書			
評価方法	終講試験 60点以上で単位取得		