

科目名		単位数	担当教員	区分
平成26年度以降	情報リテラシー I	1	加藤 浩治	
平成25年度以前	情報処理 I B	1		
教職	教員の免許状取得のための必修科目			教職
	教科又は教職に関する科目(その他特に修得することが必要な科目(情報機器の操作))			
授業の到達目標及びテーマ				言語
パソコンを身近な道具として使えるように、コンピュータリテラシーを身につける。				共通
授業の概要				専門基礎
情報処理における代表的なソフトウェアである表計算ソフトを使って、データ収集、グラフ作成、統計処理などの一連の作業を経験する。また、インターネットにおける情報発信の手段としてHTML(Hyper Text Markup Language)を使用してWebページを作成し、インターネットから情報を受け取るだけでなく、発信する方法を学んでいく。また本授業は教職の必修科目であり、教員としてのICT活用能力の育成にも配慮する。				法律一般
授業計画				政治行政
<p>第1回:ガイダンス</p> <p>第2回:表計算ソフト(Excel)の基礎</p> <p>第3回:表の作成1</p> <p>第4回:表の作成2</p> <p>第5回:関数を使う1</p> <p>第6回:関数を使う2</p> <p>第7回:関数を使う3</p> <p>第8回:グラフを描く</p> <p>第9回:データベースとして使う</p> <p>第10回:HTMLの基礎</p> <p>第11回:簡単なWebページを作成する</p> <p>第12回:素材(画像等)を作る</p> <p>第13回:CSSの基礎(表現デザインを考える)</p> <p>第14回:表の作成</p> <p>第15回:中学校、高等学校におけるICT利活用の現状と今後</p>				経営法務
テキスト				スポーツ福祉
特になし				演習
参考書・参考資料等				25年度以前 情報処理科目
特になし				
学生に対する評価				
出席、受講態度、提出課題を総合して評価する。				