

# 年間教授計画 2026年度 (4月～2月)

科目	対象	担当	教科書	授業数	年間授業時間	単位数
情報リテラシ実習	クラス: 1年B組 学科: 情報テクノロジー科 コース: 全	小室	自作プリント	2時間/週	60時間	2単位

授業概要	情報リテラシーに関する日本語の習得
最終到達目標	「留学生のためのITリテラシー」の教科書の日本語を理解する

月	週	単元	内容および授業方法				
前期 (4月～9月)	1	留学生のためのITリテラシー コンピュータテクノロジー	コンピュータの種類(講義と実習)				
	2		コンピュータの基本構成(講義と実習)				
	3		プロセッサとメモリ(講義と実習)				
	4		ソフトウェアの利用(講義と実習)				
	5		データベースの構築(講義と実習)				
	6		データベース管理システム、小テスト(講義と実習)				
	7		ネットワークの基本構成(講義と実習)				
	8		インターネット技術(講義と実習)				
	9		情報セキュリティ(講義と実習)				
	10		情報セキュリティ対策、小テスト(講義と実習)				
	11	ITストラテジ ITマネジメント	サービスマネジメント(講義と実習)				
	12		システム監査(講義と実習)				
	13		企業活動と組織形態(講義と実習)				
	14		業務把握と業務改善(講義と実習)				
	15		企業会計(講義と実習)、まとめの試験				
後期 (10月～2月)	1	留学生のためのITリテラシー コンピュータテクノロジー	暗号技術(講義と実習)				
	2		認証技術(講義と実習)				
	3		システムの構成(講義と実習)				
	4		システムの評価指標(講義と実習)				
	5		マルチメディア技術、小テスト(講義と実習)				
	6		ヒューマンインターフェース技術(講義と実習)				
	7		システム開発技術(講義と実習)				
	8		データ構造とアルゴリズム(講義と実習)				
	9		プログラミング(講義と実習)				
	10		プロジェクトマネジメント、小テスト(講義と実習)				
	11	ITストラテジ ITマネジメント	企業法務(講義と実習)				
	12		経営戦略マネジメント(講義と実習)				
	13		技術戦略マネジメント(講義と実習)				
	14		情報システム戦略(講義と実習)				
	15		システム企画、まとめの試験(講義と実習)				
成績評価方法	項目 ※1	授業内試験	小テスト	課題内容	出欠状況	授業態度	その他 ( )
	割合	前期	50%	50%			
		後期	50%	50%			
備考 ※2							

※1 授業内試験: 期間内の総まとめの試験/小テスト; 単元ごとのテスト等/課題内容: 課題提出および課題の出来具合  
その他: ( )に具体的内容を記載。(例)外部実習評価

※2 備考については、資格取得に対する加点、学習に当たっての留意事項等、上記以外の項目に記載すべきものがある場合に記入。