

## 学校法人ISI学園 専門学校長野ビジネス外語カレッジ 2023年度 シラバス

1. 本授業科目の基本情報					
科目名(コード)	ビジネスコンピューティングⅣ	( NKT22F )			
講義名(コード)	ビジネスコンピューティング™ B		( NKT22FB )		
対象学科	グローバルビジネス学科	配当学年	2学年		
対象コース	グローバルビジネスコース	単位数	2		
授業担当者	竹内 玲子	時間数	30		
成績評価教員	竹内 玲子	講義期間	秋学期		
実務者教員	はい	履修区分	必修		
実務者教員特記欄	東京コンピューター(株)、東京精電(株)歴任	授業形態	講義		

2. 本授業科目の概要			
授業の目的	Excel機能を活用し実務で使われているテンプレートの構成を理解して処理ができるようになる		
到達目標	自分のレベルに合わせた資格の取得		
全体の内容と概要	日商PC検定(3級・BASIC)またはMOS検定のうち自分の受験科目を選択し検定対策をする		
授業時間外の学修	資格試験受験に向けて、プログラムや模擬問題でくり返し練習してください		
履修上の注意事項等	資格試験の受験はいつでも可能ですので、受験日を意識して学習してください		

3. 本授業科目の評価方法・基準					
評価前提条件					
評価基準	知識(期末試験点) 60%		自己管理力(出席点) 30%	協調性・主体性・表現力(平常点) 10%	
評価方法	期末試験の点数		出席率X 0.3 (小数点以下切り上げ)	授業中の活動評価点 (5点を基準に加点・減点)	
	評価	評価基準	評価内容		
成績評価基準	S	90~100点	特に優れた成績を表し、到達目標を完全に達成している。		
	А	80~89点	優れた成績を表し、到達目標をほぼ達成している。		
	В	70~79点	妥当と認められる成績を表し、不十分な点が認められるも到達目標をそれた りに成している。		
	С	60~69点	合格と認められる最低限の成績を表し、到達目標を達している。		
	D	59点以下	合格点と認められる最低限の成績に達しておらず、到達目標を充足しておらず単位取得が認められない。		
	F	評価不能	試験未受験等当該科目の成績評価	iの前提条件を満たしていない。	

4. 本	4. 本授業科目の授業計画				
	到達目標	授業内容			
1 2	受験科目決定し目標を決める 日商PC検定BASICレベルの理解 受験科目決定し目標を決める	BASIC模擬1(3級・MOS受験決定者はプログラム練習) ワークシート入力,編集・グラフの作成・データベース機能の利用 3級模擬第1回(BASIC・MOS受験決定者はプログラム練習)			
	日商PC検定3級レベルの理解	知識科目対策・実技科目(基本の機能,操作・データの分析,分類,集計)			
3	受験科目決定し目標を決める MOS検定の問題を確認し理解する	MOS Word2016模擬第1回(BASIC・3級受験決定者はプログラム練習) 高度な機能を利用したユーザー設定の入力規則や表示形式,関数の利用 分析ツール,グラフ,ピボットテーブルを活用したデータの分析や評価			
4	検定受験対策(科目ごと学習し 解答できるようになる) BASIC	BASIC (プログラム練習)有疑問題 第1回~3回横疑問題 第1回~5回模擬1 基本の計算式知識科目対策問題・ブックの設定管理・取引の仕組み・高度な機能を使用した			
5	基本的な操作を取得 指示に従った正確なデータ処理 3級	# 第データの流れ 数式の作成 りゅう がっしん では できます では では できます かいま は まま かいま かいま かいま かいま かいま かいま かいま かいま かいま			
6	実務で必要とされる機能,操作 迅速かつ正確なデータ処理 業務に活かせるデータ分析 MOS	・ビジネスデータ取扱 ・ユーザー設定の   実技科目対策問題 データ表示形式や   模擬3 データベース分析 ・基本の関数・計算式   ・目的に合わせた ・1000円の適用			
7	Excelの高度な機能を活用し さまざまな目的や状況に応じて 利用環境をカスタマイズできる	グラフ作成・編集 模擬試験プログラムを   BASIC 補足問題 ・データベース分析   累計の計算・レーダーチャート 集計・分類・管理			
8					
9	模擬試験プログラムを利用した	資格試験 模擬試験プログラム練習			
10	検定試験練習	BASIC 商工会議所サンプルプログラム・FOM出版問題集 3級 商工会議所サンプルプログラム・FOM出版公式テキスト&問題集			
11	プログラムで練習することにより 実際の試験形式の手順を習得する	MOS FOM出版 Word 2016 Expert 対策テキスト&問題集			
12		(受験できる学生は検定受験)			
13					
14	まとめと解説	期末テスト			
15	まとめと解説	テストF B			

5. 本授業科目の教科書・参考文献・資料等			
教科書	30時間アカデミック Office2021 MOS Excel Expert 対策テキスト&問題集 日商PC検定試験公式テキスト&問題集3級(貸出)・BASIC(貸出)		
参考文献・資料等	各問題集からの練習問題・プリント		
備考	担当教員のパソコンスキル及び簿記の実務経験を活かし、日商PC試験資格取得に向けた実践的な指導を行う		