

# 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）	IT検定対策 I		( NGM10M )
講義名（コード）	IT検定対策 I		( NGM10MX )
対象学科	グローバルビジネス学科	配当学年	1学年
対象コース	WEBマーケティングコース	単位数	2
授業担当者	水野 泰雄・ryui	時間数	30
成績評価教員	水野 泰雄・ryui	講義期間	春学期
実務者教員	はい	履修区分	必修
実務者教員特記欄	デザインルームエム 所属	授業形態	講義

2. 本授業科目の概要	
授業の目的 到達目標	IPAが開催する情報系の資格ITパスポート検定合格
全体の内容と概要	IPAが開催する情報系の資格ITパスポート検定を取得する対策講座です。
授業時間外の学修	
履修上の注意事項等	

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×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)
成績評価基準		評価	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。
		A	80～89点 優れた成績を表し、到達目標をほぼ達成している。
		B	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なりに成している。
		C	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の前提条件を満たしていない。

#### 4. 本授業科目的授業計画

回	到達目標	授業内容
1	ITパスポート検定を知る	情報系の資格ITパスポート検定を取得する対策講座の概要と必要性
2	ITパスポート検定攻略 1 ストラテジ系	企業活動・法務・経営戦略マネジメント・技術戦略マネジメント
3	ITパスポート検定攻略 1 ストラテジ系	ビジネスインダストリ・システム戦略・システム企画
4	ITパスポート検定攻略 2 マネジメント系	システム開発技術・ソフトウェア開発管理技術
5	ITパスポート検定攻略 2 マネジメント系	プロジェクトマネジメント・サービスマネジメント・システム監査
6	ITパスポート検定攻略 3 テクノロジ系	基礎理論・アルゴリズムとプログラミング
7	ITパスポート検定攻略 3 テクノロジ系	コンピュータ構成要素・システム構成要素
8	ITパスポート検定攻略 3 テクノロジ系	ソフトウェア・ハードウェア
9	ITパスポート検定攻略 3 テクノロジ系	ヒューマンインターフェイス・マルチメディア
10	ITパスポート検定攻略 3 テクノロジ系	データベース・ネットワーク
11	ITパスポート検定攻略 3 テクノロジ系	セキュリティ
12	IT パスポート試験 シラバスの確認 1	情報処理技術者試験における知識の細目のおさらい
13	IT パスポート試験 シラバスの確認 2	最新バージョンの変更と確認 ITパスポート試験の出題範囲は、ストラテジ(戦略)系 35%・マネジメント(管理)系 20%・テクノロジ系(技術)系 45%～他の区分と比べてストラテジ系分野の割合が高いことの対策
14	まとめと解説	
15	まとめと解説	試験対策と後期試験でのおさらいと学び

#### 5. 本授業科目の教科書・参考文献・資料等

教科書	
参考文献・資料等	
備考	