八重洲校 3月入学 ITパスポート本科生 各回の予定 (5月入学生は第5回までDVDで受講)

●予定には多少のずれが生じることもございます。 また、5~10分程度、講義時間を延長させていただくこともございますがご了承ください。

						た、5~10分程度、講義時間を延長させ 【は宿題とします。近日中に行っておき					
	テキストの			3 ETI 02 .		1010			宿題2	宿題3	宿題4
分野	Part	節	回		日程		テキストの見出し	宿題1 【試験対策問題集】	本試験問題集 (H30年度10月公開)	本試験問題集 (H31年度4月公開)	本試験問題集 (R元年10月公開)
	Part1	1-1	第	작	3/28(土)		経営組織とヒューマンリソース	p4問1~	問題番号	問題番号	問題番号
ス	企業と法務	1-2 1-3] 回		12:15~ 15:00	1-2 1-3	PDCAと品質管理技法 意思決定と問題解決技法	p11問22	6	41	12
⊢		1-4	第		13.00		財務会計		1, 4, 7, 10,	4, 9, 11, 13,	1, 2, 4, 6,
-		1-5	2	 자	4/4(土)	1-5	管理会計	p11問23~	12, 14, 16,	20, 24, 25,	20, 24, 25,
ラテジ系		1-6		2	10.15		知的財産権	008804	19, 24, 25,	27, 29, 32,	27, 34
系		1-7 1-8		į	12:15~ 15:00	1-7 1-8	その他の法務知識 標準化	p30問84	32, 33	34	
	Part2	2-1	第		10.00	2-1	経営戦略				
	経営戦略と	2-2	3		4/11(土)		マーケティング	p31問1~	2, 3, 5, 8,	2, 3, 5, 7, 8	3, 5, 7, 8,
	システム戦略	2-3 2-4	回		12:15~		ビジネス戦略と経営管理システム 技術戦略	p50問65	9, 11, 13, 18, 20, 22,	10, 12, 14, 15, 18, 19,	10, 11, 13, 14, 15, 17,
		2-5		3	12.10		ビジネスシステム	poolijoo	23, 26, 27,	21~23, 26,	18, 21, 22,
		2-6			15:00		エンジニアリングシステム		29~31,	28, 30, 31,	23, 26,
		2-7	- Ander	<u> </u>			システム戦略		34, 35, 66	33, 35, 93	28~33, 35
	Part3	2-9 3-1	第 4		4/18(土)		システム企画 開発モデル		15, 17, 28,	6, 16, 17,	9, 16, 19,
マ	開発技術	3-2	0	マネ	17 10(11)		ソフトウェア開発手法の概要	p50問66~	37, 39, 44,	47, 48, 51,	40, 46, 47,
ネジ		2-8		(1)	12:15~		モデリング技法	008804	58	53, 54	49, 52, 55
		3-3 3-4			15:00		見積りと設計 テスト	p66問24			
メン		3-5			10.00		システム移行と保守				
<u>ا</u>		3-6	第		4 (0=()		共通フレーム	008805		00 40	
系	Part4 プロジェクト	4-1 4-2	5	₹	4/25(土)		プロジェクトマネジメント サービスマネジメント	p66問25~	21, 36, 38, 40~43.	36~40, 42~46.	36, 37, 38, 39, 41~45.
	マネジメントと サービス	4-3		2	12:15~		その他のシステム運用知識	p88問65	45~56	49, 50, 52,	48, 50, 51,
	マネジメント	4-4		ļ l		4-4	システム監査			55, 56	53, 54
	Part6 構成要素	6-1 6-2		¦	15:00		コンピュータの種類 コンピュータの構成	p100問1, 2			
	Part5	5-1	第		= (0(1)		数の表現				
テ	情報科学の	5-2	6	<u> </u> テク	5/9(土)	5-2	集合と論理演算	p90問1~	79	66	72, 82
ク	基礎理論	5-3	回	(1)	12:15~		確率	p93問11			
_		5-4 5-5	第	i	15:00		統計値と分布 その他の情報理論				
ロジ		5-6	7	テク	5/16(土)	5-6	アルゴリズムとデータ構造	p93問12~	59, 76, 95	71, 97	62, 95
系		5-7	回	<u> </u> 2	10.15.		プログラミングとプログラム言語	p99問27			
	Part6	5-8 6-3		!	12:15 ~ 15:00		マークアップ言語 プロセッサ	p101問3~6			
	コンピュータ		第			6-4	メモリ(記憶装置)				
	の構成要素	6-5	8	72	5/23(土)		補助記憶装置	p102問7~	65, 92	70, 80	60, 75
		6-6 6-7	回	3	12:15~		入力装置 出力装置	p107問27			
		6-8			15:00		入出力インタフェース	provide			
		6-9	第	テク	5 (00(I)		システム構成の種類	400			
	Part7	6-10 7-1	9	4	5/30(土) 12:15~		システムの評価指標 ソフトウェアの分類	p108問28~ p116問10	81, 94	62, 67, 90	57, 58, 71, 74, 89, 96
	ソフトウェア	7-2			15:00		OSの機能	F . 10 [A] 10			7 1, 00, 00
		7-3	第	テク	6/6(土)		ファイル管理	4478844	00	04 00 00	70.00.00
	Part8	7-4 8-1	10 回	(5)	12:15~	7-4 8-1	ソフトウェアパッケージ ヒューマンインタフェース	p117問11~ p126問8	80	81, 96, 98	76, 83, 99
	メディアと	8-2			15:00	8-2	マルチメディア	P 120[H]0			
	データベース	8-3	第	テク	0/40/13		データベースの基礎	100880	00 70 77	50 77 75	04 00 ==
		8-4 8-5	11	6	6/13(土)		データベース管理システム(DBMS) 関係データベース	p126問9~	63, 73, 75, 85 ~ 87,	58, 77, 78, 86, 91, 92,	64, 66, 77, 81, 87
		8-6			12:15~		データベース操作	p137問7	96, 100	95	01, 07
	Part9	9-1			15:00		ネットワークの基礎				
	ネットワーク	9-2 9-3	第			9-2 9-3	LAN TCP/IP	p138問8~			
		9-4	12		6/20(土)	9-4	WWW	p156問619 p152問11	57, 61, 67,	1, 57, 60,	56, 63, 65,
		9-5	回	(7)		9-5	電子メール		68, 70, 78,	61, 63, 72,	68, 69, 79,
	Part10	9-6 10-1			12:15 ~ 15:00		WANと通信サービス 情報セキュリティマネジメント	p170問60~ p171問62	82, 83, 88, 91, 97, 99,	73, 82 ~ 85	84, 90, 91, 94, 97
	セキュリティ	10-1	第		10.00		暗号化技術	рттіціјог	60, 62, 64,	59, 64, 65,	59, 61, 67,
		10-3	13	テク	6/27(土)	10-3	認証技術	p152問12~	69 ~ 72, 74,	68, 69, 74,	70, 73, 78,
		10-4 10-5	回	18	12:15~		ネットワークセキュリティ コンピュータウイルスと不正行為	p170問59	77, 84, 89,	75, 76, 79,	80, 85, 86, 88, 92, 93
		10-5			12:15~ 15:00	_	コンピューダワイル人と不正行為 その他のセキュリティ知識	p i /∪[ਜ]39	90, 93, 98	87~89, 94, 99, 100	88, 92, 93, 98, 100
全	全分総合実力テスト野			具数	7/4(十)	全分野のアウトプット学習と		総合復習 解説講義)	●実力テスト・総		テスト、問題集の問題を
分				最終	12.15				繰り返し解くこと		
生文					15:00				●テキスト巻末の新用語をできる限り覚えておくこと		