科 目 名							時間数(90分)						
	システムとソフトウェア							義	演	習	実	習	合 計
				<i>Σ</i> Λ/Δζ//Γ/Ι			1.	5		_		_	15
科学者	国 到	概 達 目	要標	豊富さ	ピュータのソフトウェアとして な練習問題を通して習得する。 トウェアから見たコンピュータ フトウェア構成を決定するため	の構成要素や	やイン	タフ	エー				
e He	16	-1									nd o		
講	義	計	画	回	内容	回				内	容		
				ļ	情報処理システムの処理形態	16							
					高信頼化システムの構成 トラステムの郵便	17							
				li	情報処理システムの評価	18							
				4 5	 ヒューマンインタフェース								
				6	しューマンイングフェース	20 21							
					 マルチメディア	22							
					<u> </u>	23							
					ファドリエアの刀類 オペレーティングシステム	24							
				10		25							
						26							
				12	グロググム日 品	27							
				ļi	ファイル	28							
				14	<i>y</i> 1,7•	29							
				ļ	 まとめ(科目試験)	30							
使	用	教	材		書籍名	00				H)	饭 衤	 	
		**			材 IT ワールド 材 IT ワールド サブノート				:イン	/フォ	テッ:	ク・サ	トーブ
実	習	環	境										
目	標	資	格	資格名			実 施 団 体						
				IT パスポート試験 基本情報技術者試験			IPA 独立法人情報処理推進機構 IPA 独立法人情報処理推進機構						
成系	責評	価 方	法	科目記	試験		<	評価	基準		00~9 89~8 79~7 69~6 59 点	10点 70点 10点	: 優 : 良