

情報通信科に関する仕事と教科目との関係

部門	レベル		L 1	L 2	L 3	off-JT評価課題名
	職務					
設計 ハードウェア設計	電子回路設計		アナログ回路	ディスクリート回路設計		
			デジタル回路	アナログIC回路		
			計測	デジタルIC回路		
				プロセッサ利用技術		
				高周波回路		
				センサ回路		
				アナログ回路設計		
技術 電子装置技術	通信システム開発			アナログ通信システム設計		
				伝送回路設計		
				デジタル通信システム設計		
				通信システム設計		
				無線通信システム設計		

情報通信科に関する仕事と教科目との関係

			移動体通信システム設計		
総務 情報システム	情報システム管理	システム管理実務(補助)	システム管理実務		
システムインテグレーション	プログラミング	コンピュータ基本操作	プログラム設計		
		プログラミング技術	システム統合		
		ソフトウェアテスト	プログラミング進捗管理		
			ネットワークプログラミング		
ネットワークソリューション	ネットワーク構築		クライアント機器の設定と調整	サーバ機器の設置と調整	
				ネットワーク機器の設置と調整	
				ファイアウォールの設置と調整	
				テスト	
電気工事 情報設備	設計		設計計算	プラン	

情報通信科に関する仕事と教科目との関係

			作図		
	積算業務	計算	数量の拾い出し		
		原価算出・提出金額の算出			
	施工管理業務	引渡し・付帯サービス	工程管理	プラン	
	施工業務	材料・機器の手配			
		各種工事			
		検査・試験			
保守サービス	設置・保守サービス	顧客対応	設置・調整	修理・点検	
				管理	
コンサルティング	ネットワークソリューション		ネットワークシステムの調査と分析		
	システム企画 / 立案			通信ネットワークシステム構築	

情報通信科に関する仕事と教科目との関係

インターネットソリューション	I S P			<input type="text" value="個人ユーザ管理"/> <input type="text" value="企業ユーザ管理"/> <input type="text" value="運用・保守"/>	
電気工事 弱電設備	設計	<input type="text" value="作図"/>	<input type="text" value="プラン"/> <input type="text" value="設計計算"/>		