

科目区分	必須、選択の別	科目番号	授業科目	1年次	2年次	授業時間合計	シラバス上の表記				実務経験者の授業	実務経験講師時間		
				年間授業時数	年間授業時数		コマ数	講義	演習	実習				
専門	必須	コア-111	ITの職業と情報倫理	30		30	15	15						
		コア-112	基礎理論	30		30	15	15						
		コア-101	ハードウェア	30		30	15	15						
		コア-102	システムとソフトウェア	30		30	15	15						
		コア-103	データとアルゴリズム	90		90	45	45				○	90	
		コア-105	ネットワークとセキュリティ	30		30	15	15						
		コア-104	アルゴリズム	30		30	15	15				○	30	
		共通-109	SEA/J基礎	30		30	15	15						
		コア-106	システム開発と情報戦略	30		30	15	12		3		○	30	
		共通-102	システム設計	60		60	30	9		21				
		コア-113	データベースの基礎	30		30	15	15						
		コア-107	IT戦略とマネジメント	60		60	30	30						
		共通-110	IT戦略とマネジメント2	60		60	30	30						
		AI-201	AIの活用と開発手法	30		30	15	9		3	3			
		共通-107	J a v a	90		90	45	10			35			
		人力-103	文章表現	30		30	15	12		3				
		シス-131	特別講座1	210		210	105	105						
		シス-133	HTMLとCSS	30		30	15	1				14		
		人力-101	ヒューマンスキル	30		30	15			15				
		共通-108	SQL	30		30	15	5			10			
		シス-208	オブジェクト指向プログラミング1		90	90	45	15			30	○	90	
		シス-209	オブジェクト指向プログラミング2		60	60	30	7			23	○	60	
		シス-203	L i n u x		30	30	15				15			
		シス-204	データベース実習		30	30	15	2			13			
		シス-236	Webアプリケーション構築1		90	90	45	3			42			
		シス-205	J a v a S c r i p t		30	30	15	10			5			
		シス-215	PHP		30	30	15	5			10			
		シス-216	Web総合実習		30	30	15	5			10			
		シス-231	特別講座2		150	150	75	75						
		専門	選択	AI-202	プログラミング応用		60	60	30	10		20		
				シス-201	ネットワーク応用		60	60	30	30				
				シス-218	卒業研究		360	360	180			180		
				シス-219	総合研究		360	360	180			180		
一般	必須	共通-205	就職対策1	60		60	30	30						
		共通-207	就職対策2		30	30	15	15						
			行事	30	30	60	30	30						
											合計:	300		