

科目一覧表
大学併修科

科目区分	必須・選択の別	科目番号	授業科目	1年次	2年次	3年次	4年次	授業時間合計	実務経験者の授業
				年間授業時数	年間授業時数	年間授業時数	年間授業時数		
専門	必須	コア-101	I Tの職業と情報倫理	30				30	
		コア-107	データ構造とプログラミング	30				30	○
		コア-108	アルゴリズム	90				90	○
		コア-102	基礎理論	30				30	
		コア-103	ハードウェア	30				30	
		コア-104	ソフトウェア	30				30	
		コア-111	システム開発の基礎	30				30	○
		コア-105	データベースの基礎	30				30	
		コア-106	ネットワークとセキュリティ	30				30	
		共通-102	システム設計	60				60	○
		コア-112	I Tストラテジとマネジメント	60				60	
		大学-101	C言語	90				90	○
		コア-113	表計算入門	30				30	
		大学-102	デジタル社会の法制度	30				30	
		大学-101	高度情報セキュリティ	60				60	
		大学-103	Oracle SQL	30				30	
		共通-105	認定対策講座 1	30				30	
		共通-103	資格対策講座 1	30				30	
		共通-106	認定対策講座 2	30				30	
		共通-104	資格対策講座 2	30				30	
		AI-201	AIの活用と開発手法		30			30	
		シス-202	J a v a		60			60	○
		大学-206	V i s u a l B a s i c		30			30	
		大学-209	ネットワーク応用 1		30			30	
		大学-207	オブジェクト指向プログラミング入門		90			90	○
		大学-208	オブジェクト指向プログラミング		90			90	○
		大学-201	高度情報セキュリティ実装技術		30			30	
		大学-203	アプリケーション開発技術		60			60	
		大学-210	HTMLとCSS		30			30	
		大学-214	A n d r o i dアプリケーション開発		60			60	
		大学-215	A n d r o i dアプリケーション開発演習		60			60	
		共通-203	認定対策講座 3		30			30	
		共通-201	資格対策講座 3		30			30	
		共通-204	認定対策講座 4		30			30	
		共通-202	資格対策講座 4		30			30	
		大学-212	L i n u x		30			30	
		大学-213	データベース演習		30			30	
		大学-202	高度情報ネットワーク		60			60	
		大学-204	コミュニケーション技法		30			30	
		大学-205	B検対策		30			30	
		大学-310	応用情報技術者試験対策講座			90		90	
		大学-308	高度情報セキュリティ技術評価と対策			90		90	
		大学-301	PHPプログラミング 1			60		60	
		大学-304	システム監査			60		60	
		大学-307	データベース設計演習			90		90	
		大学-302	PHPプログラミング 2			90		90	
		大学-305	ソフトウェアエンジニアリング			30		30	
		大学-306	ソフトウェア開発技術			30		30	
		大学-303	JavaScript			30		30	
		大学-309	販売士			90		90	
共通-303	認定対策講座 5			30		30			
共通-301	資格対策講座 5			30		30			
共通-304	認定対策講座 6			30		30			
共通-302	資格対策講座 6			30		30			
シス-301	W e bアプリケーション構築 1				90	90	○		
シス-302	W e bアプリケーション構築 2				120	120	○		
シス-305	実践システム開発演習				30	30	○		
共通-401	認定対策講座 7				60	60			
大学-407	C / Sシステム構築				30	30			
シス-307	プロジェクトマネジメント				30	30			
シス-308	テストと導入・移行				30	30			
大学-410	卒業研究				190	190			
専門	選択	大学-401	卒業論文				150	150	
		シス-304	企画と提案				30	30	
		シス-303	オブジェクト指向分析設計				60	60	
		AI-401	Python				60	60	
一般	必須	共通-205, 402	就職対策			30	90	120	
			行事	30	30	30	30	120	