

履修計画表 (H22年度以降入学生)

学年		1年		2年		3年		4年		卒業要件(以上)	
学期	1	2	3	4	5	6	7	8			
共通教育	教養領域				健康運動系科目(1)	健康運動系科目(1)			2	125	
	総合領域		人文系科目		人文系科目	社会系科目	社会系科目	自然系科目	16		
	基幹領域		日本語表現法入門				社会系科目	琉大特色科目	琉大特色科目		2
		大学英語	英語科目	英語科目/第2外国語	英語科目/第2外国語	英語科目					12
専門基礎教育		微分積分学ST I	微分積分学ST II	物理学 I	物理学 II				8		
必修	情報技術	ソフトウェア基礎 I ソフトウェア基礎演習 I(1)	ソフトウェア基礎 II ソフトウェア基礎演習 II(1)						6		
	プロジェクトデザイン	プロジェクト・デザイン I		プロジェクト・デザイン II					4		
	研究・実験			情報工学実験 I(1.5)	情報工学実験 II(1.5)	情報工学実験 III(1.5)	情報工学実験 IV(1.5)	卒業研究(6) セミナー(2)	14		
	数学基礎	線形代数学 情報数学 I	情報数学 II	確率及び統計					8		
	情報工学コア	コンピュータ I プログラミング I	コンピュータ II プログラミング II 情報ネットワーク I	アルゴリズムとデータ構造 情報社会と情報倫理	計算機アーキテクチャ オペレーティングシステム				18		
専門科目 選択	数学基礎									24 35	
	情報工学 アドバンスト			選択科目①	選択科目④	選択科目⑦	選択科目⑩				
				選択科目②	選択科目⑤	選択科目⑧	選択科目⑫				
				選択科目③	選択科目⑥	選択科目⑨					
	情報工学 関連						選択科目①	選択科目③			
							選択科目②				
	工学部共通 専門(自由)					インターンシップ III(1) 産業社会学原論 I	産業社会学原論 II				
	専門必修単位	13	11	9.5	5.5	1.5	1.5	4	4		
	履修単位	19	19	19.5	18.5	18.5	16.5	10	4		125

ピンク は必修科目

\*( )内の数字は履修単位数である。(未記入の科目は2単位の意味である)