

2019年度入学生用 情報学部共通履修期 履修フロー

カテゴリー 授業のねらい	1年前期		1年後期		2年前期		2年後期	3年前期	3年後期	4年前期	4年後期
	1年1Q	1年2Q	1年3Q	1年4Q	2年1Q	2年2Q					
【第1期】総合文化科目	工学概スタディーズ (1)		健康と身体 (1)				総合文化科目				
	情報ロジカルライティング I (2)		情報ロジカルライティング II (2)								
	Basic English I (1) Basic Communication I (1)		Basic English II (1) Basic Communication II (1)		Basic Academic English I (1)		Basic Academic English II (1)				
	応用英語科目・第二外国語科目										
保健体育科目	身体・運動科学演習 (2)						生涯スポーツ科目				
キャリア支援科目							キャリアデザイン (2)				
【第2期】専門共通科目	微分 (1)		積分 (1)		偏微分 (1)		重積分 (1)				
	微分・積分演習 (1)										
					線形代数学1 (1)		線形代数学2 (1)		線形代数学3 (1)		線形代数学4 (1)
					線形代数学演習 (1)						
	物理学I (1)		物理学II (1)		情報物理学A (1)		情報物理学B (1)				
	物理学演習 I (1)				物理学演習 II (1)						
	化学A (1)		化学B (1)						生物学基礎論 (2)		
	情報処理入門 (2)										
【第3期】専門共通科目	情報数学1 (1)		情報数学2 (1)		情報数学3 (1)		情報数学4 (1)		確率・統計 I (2)		
	情報数学演習 I (1)				情報数学演習 II (1)						
	プログラミング1 (1)		プログラミング2 (1)		プログラミング3 (1)		プログラミング4 (1)		データ構造とアルゴリズム (2)		
	プログラミング演習 I (1)				プログラミング演習 II (1)				コンピュータアーキテクチャ (2)		
					論理回路 (2)						
					電気回路理論 I (2)						
					電気回路理論演習 I (1)						
	情報学序論 (2)								情報学概論 (1)		
									情報学特別講義 (1)		
									情報学実験 (2)		
								科学レポートの書き方 (2)			
【第4期】専攻	情報通信工学科の学生は情報通信工学科のページを参照のこと										
	コンピュータ科学科の学生はコンピュータ科学科のページを参照のこと										
	情報デザイン学科の学生は情報デザイン学科のページを参照のこと										
システム数理学科の学生はシステム数理学科のページを参照のこと											

必修科目
選択必修科目
選択科目
卒業単位への非算入科目