

情報工学系 Undergraduate major in Computer Science (200番台)【3Q】

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
月 Mon	LAH.H2**/LAH.S2**/LAH.T2** 文系教養科目						CSC.T263 関数型プログラミング基礎			
火 Tue			CSC.T262 アセンブリ言語		CSC.T261 情報論理		CSC.T252 論理回路理論			
水 Wed	LAL.G/F/C/R/S203 第二外国語初級 3									
木 Thu	LAH.H2**/LAH.S2**/LAH.T2** 文系教養科目				LAE.E213 英語第七		CSC.T263 関数型プログラミング基礎			
金 Fri			CSC.T262 アセンブリ言語		CSC.T261 情報論理		CSC.T252 論理回路理論			

※教養科目は、文系教養・英語（必修）・第二外国語（選択必修）の時間割のみ記載している。その他の教養科目については各時間割表を参照のこと。

情報工学系 Undergraduate major in Computer Science (200番台)【4Q】

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
月 Mon	LAH.H2**/LAH.S2**/LAH.T2** 文系教養科目		CSC.T273 オブジェクト指向プログラミング							
火 Tue					CSC.T271 データ構造とアルゴリズム		CSC.T254 機械学習			
水 Wed	LAL.G/F/C/R/S204 第二外国語初級 4									
木 Thu	LAH.H2**/LAH.S2**/LAH.T2** 文系教養科目		CSC.T273 オブジェクト指向プログラミング		LAE.E214 英語第八					
金 Fri					CSC.T271 データ構造とアルゴリズム		CSC.T254 機械学習			

※教養科目は、文系教養・英語（必修）・第二外国語（選択必修）の時間割のみ記載している。その他の教養科目については各時間割表を参照のこと。

情報工学系 Undergraduate major in Computer Science (300番台)【3Q】

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
月 Mon			LAH.H3**/LAH.S3**/LAH.T3** 文系教養科目		LAH.H3**/LAH.S3**/LAH.T3** 文系教養科目		CSC.T371 システムソフトウェア			
火 Tue	CSC.T373 動的システム		CSC.T364 システム設計演習		CSC.T363 コンピュータアーキテクチャ					
水 Wed	CSC.T361 オブジェクト指向設計									
木 Thu			LAH.C301 LAH.H3**/LAH.S3**/LAH.T3** 文系教養科目		LAH.H3**/LAH.S3**/LAH.T3** 文系教養科目		CSC.T371 システムソフトウェア			
金 Fri	CSC.T373 動的システム		CSC.T364 システム設計演習		CSC.T363 コンピュータアーキテクチャ					
集中講義 等 Intensive	CSC.Z381 研究プロジェクト（情報工学系）									
	CSC.Z390 学士特定演習（情報工学系）									

※教養科目は、文系教養・英語（必修）・第二外国語（選択必修）の時間割のみ記載している。その他の教養科目については各時間割表を参照のこと。

情報工学系 Undergraduate major in Computer Science (300番台)【4Q】

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
月 Mon			LAH.H3**/LAH.S3**/LAH.T3** 文系教養科目		LAH.H3**/LAH.S3**/LAH.T3** 文系教養科目					
火 Tue			CSC.T375 システム構築演習		CSC.T374 システム制御		CSC.T342 問題解決と意思決定			
水 Wed										
木 Thu			LAH.C301 LAH.H3**/LAH.S3**/LAH.T3** 文系教養科目		LAH.H3**/LAH.S3**/LAH.T3** 文系教養科目					
金 Fri			CSC.T375 システム構築演習		CSC.T374 システム制御		CSC.T342 問題解決と意思決定			
集中講義 等 Intensive	CSC.Z390 学士特定演習（情報工学系）									

※教養科目は、文系教養・英語（必修）・第二外国語（選択必修）の時間割のみ記載している。その他の教養科目については各時間割表を参照のこと。