

情報通信系 Undergraduate major in Information and Communications Engineering (200番台)【1Q】

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
月			ICT.M202 確率と統計（情報通信）			ICT.C201 情報通信概論				
火	LAL.G/F/C/R/S201 第二外国語初級 1		ICT.P204 プログラミング基礎（情報通信）			ICT.I203 交流回路				
水										
木			LAE.E211 英語第五		ICT.M202 確率と統計（情報通信）		ICT.C201 情報通信概論			
金	ICT.P204 プログラミング基礎（情報通信）						ICT.I203 交流回路			

※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。

情報通信系 Undergraduate major in Information and Communications Engineering (200番台)【2Q】

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
月					ICT.I207 線形回路		ICT.C205 通信理論（情報通信）			
火	LAL.G/F/C/R/S202 第二外国語初級 2		ICT.S206 信号とシステム解析		ICT.P208 プログラミング発展					
水										
木			LAE.E212 英語第六		ICT.I207 線形回路		ICT.C205 通信理論（情報通信）			
金	ICT.S206 信号とシステム解析				ICT.P208 プログラミング発展					

※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。

情報通信系 Undergraduate major in Information and Communications Engineering (300番台)【1Q】

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
月	ICT.E304 情報通信実験3				ICT.S302 関数解析と逆問題		ICT.C301 ネットワーク基礎理論			
火					ICT.I303 集積回路設計					
水										
木	ICT.E304 情報通信実験3				ICT.S302 関数解析と逆問題		ICT.C301 ネットワーク基礎理論			
金					ICT.I303 集積回路設計					
集中講義等	ICT.Z381 研究プロジェクト（情報通信系）									

※教養科目は、文系教養・英語（必修）・第二/三外国語（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。

情報通信系 Undergraduate major in Information and Communications Engineering (300番台)【2Q】

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
月					ICT.M306 コンピュータ数学		ICT.C305 ネットワーク構成			
火	ICT.S307 統計的信号処理		ICT.I308 計算機アーキテクチャ（情報通信）				ICT.H313 感覚知覚システム			
水										
木					ICT.M306 コンピュータ数学		ICT.C305 ネットワーク構成			
金	ICT.S307 統計的信号処理		ICT.I308 計算機アーキテクチャ（情報通信）				ICT.H313 感覚知覚システム			
集中講義等	ICT.D301 情報通信技術を用いたサービスデザイン									

※教養科目は、文系教養・英語（必修）・第二/三外国語（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。