電気電子系 Undergraduate major in Electrical and Electronic Engineering (200番台)【2Q】

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
月 Mon	LAH.H2**/LAH.S2**/LAH.T2** 文系教養科目		LAE.E212 英語第六		EEE.C201 電気回路第一						
火 Tue	EEE.E202 電磁気学第二		EEE.D211 半導体物性		EEE.M221 計算アルゴリズムとプログラミン グ						
水 Wed			LAL.G/F/C/R/S202 第二外国語初級 2	2							
木 Thu	LAH.H2**/LAH.S2**/LAH.T2** 文系教養科目				EEE.C201 電気回路第一						
金 Fri	EEE.E202 電磁気学第二		EEE.D211 半導体物性		EEE.M221 計算アルゴリズムとプログラミン グ						
	EEE.G291 エレクトロニクス	スの基礎									
集中講義 等 Intensive	EEE.L211 電気電子工学実験第一A										
	EEE.L222 電気電子工学実験第二B										

※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。

電気電子系 Undergraduate major in Electrical and Electronic Engineering (300番台)【20】

	1 2	3	4	5	6	7	8	9	10		
	EEE.D352 電子デバイス第二	LAH.H3**/LAH.S3**/LAH.T3** 文系教養科目		EEE.P396 一般機械工学		EEE.C301 電子計測					
	EEE.C311 応用電子回路	EEE.L331 技術者倫理(電気電子)		EEE.P321 電力工学第一							
	LAL.G/F/C/R/S202, LAL.I/K/S302 第二外国語初級 2 第三外国語 2										
	EEE.D332 光物性基礎とデバイス応用	LAH.H3**/LAH.S3**/LAH.T3** 文系教養科目		EEE.P396 一般機械工学		EEE.C301 電子計測					
	EEE.C311 応用電子回路	EEE.S301 導波路工学および電波法		EEE.P321 電カエ学第一							
講義 isive	EEE.L341 電力工学実験A										
	EEE.1342 電力工学実験B										
	EEE.R351 海外留学(電気電子)										
	EEE.2381 研究プロジェクト(電気電子系)										
	EEE.Z382 電気電子プロジェクト										
	EEE.L361 インターンシップ(電気電子)										