

年次	クォータ	時限	月				火				水				木				金			
			E	O	E	O	E	O	E	O	E	O	E	O	E	O	E	O				
1	1	1																	計算基礎論E	計算基礎論O		
		2																	CSC.T241	CSC.T241		
		3																				
		4																	交流回路 前半 ICT.I203			
		5	情報実験第一E 前半 ZUS.S203	プログラミング第一O前 半 ZUS.S201														プログラミング第一E 前半 ZUS.S201	情報実験第一O 前半 ZUS.S203			
		6		確率と統計O前半 ZUS.M201		計算基礎論E CSC.T241		計算基礎論O CSC.T241		確率と統計E 前半 ZUS.M201		フーリエ変換とラプラス 変換E 前半 ZUS.C201		フーリエ変換とラプラス 変換O 前半 ZUS.C201								
		7																				
		8																				
		9																				
		10																				

2	2	1																	論理回路理論E	論理回路理論O		
		2																	ZUS.P201	ZUS.P201		
		3																				
		4																	交流回路 後半 ICT.I203			
		5	情報実験第一E 後半 ZUS.S.203	プログラミング第一O 後半 ZUS.S201		論理回路理論E ZUS.P201		論理回路理論O ZUS.P201		プログラミング第一E 後半 ZUS.S201		情報実験第一O 後半 ZUS.S203										
		6		確率と統計O 後半 ZUS.M201		フーリエ変換とラプラス変 換E 後半 ZUS.C201		フーリエ変換とラプラス変 換O 後半 ZUS.C201		確率と統計E 後半 ZUS.M201			情報実験第一O 後半 ZUS.S203									
		7																				
		8																				
		9																				
		10																				

年次	クォータ	時限	月				火				水				木				金			
			E	O	E	O	E	O	E	O	E	O	E	O	E	O	E	O				
1	1	1	情報実験第三E 前半 ZUS.L301	関数解析学O 前半 ZUS.F301		信号処理 前半 ZUS.C301		コンパイラ構成 前半 CSC.T372		人工知能基礎E 前半 ZUS.I301		情報実験第三O 前半 ZUS.L301	線形回路 前半 ICT.I207									
		2		離散構造とアルゴリズムO 前半 ZUS.F302		プログラミング第三E 前半 ZUS.S301		情報実験第三O 前半 ZUS.L301		代数系と符号理論(E) 前半 ZUS.M302			情報実験第三E 前半 ZUS.L301		人工知能基礎O 前半 ZUS.I301							
		3		離散構造とアルゴリズムE 前半 ZUS.F302		関数解析学E 前半 ZUS.F301		プログラミング第三O 前 半 ZUS.S.301		集積回路設計 前半 ZUS.L302			演習「離散…」代数…E 前半 ZUS.F302, ZUS.M302		演習「離散…」代数…O 前半 ZUS.F302, ZUS.M302							
		4		コンピュータアーキテクチャ第 一O 前半 ZUS.P302		関数解析学E 前半 ZUS.F301		プログラミング第三O 前 半 ZUS.S.301		デジタル通信 前半 ZUS.M303			コンピュータアーキテクチャ第 一E 前半 ZUS.P302		代数系と符号理論O 前半 ZUS.M302		(注)1Q2Q金5・6時限は、「離散…」もしくは「代 数系…」の1:1の割合で、いずれかが実施さ れる。					
		5																				
		6																				
		7																				
		8																				
		9																				
		10																				
3	3	1	情報実験第三E 後半 ZUS.L301	関数解析学O 後半 ZUS.F301		信号処理 後半 ZUS.C301		コンパイラ構成 後半 CSC.T372		人工知能基礎E 後半 ZUS.I301		情報実験第三O 後半 ZUS.L301	線形回路 後半 ICT.I207									
		2		プログラミング第三E 後半 ZUS.S301		情報実験第三O 後半 ZUS.L301		代数系と符号理論(E) 前半 ZUS.M302		情報実験第三E 後半 ZUS.L301			人工知能基礎O 後半 ZUS.I301									
		3		コンピュータアーキテクチャ第 一O 後半 ZUS.P302		関数解析学E 後半 ZUS.F301		プログラミング第三O 後半 ZUS.S301		集積回路設計 後半 ZUS.L302			演習「離散…」代数…E 後半 ZUS.F302, ZUS.M302		演習「離散…」代数…O 後半 ZUS.F302, ZUS.M302							
		4		デジタル通信 後半 ZUS.M303		代数系と符号理論E 後 半 ZUS.M302		離散構造とアルゴリズム O 後半 ZUS.F302		集積回路設計 後半 ZUS.L302			離散構造とアルゴリズム E 後半 ZUS.F302		代数系と符号理論O 後半 ZUS.M302							
		5																				
		6																				
		7																				
		8																				
		9																				
		10																				

年次	クォータ	時限	月				火				水				木				金			
			E	O	E	O	E	O	E	O	E	O	E	O	E	O	E	O				
4	1	5																	先端情報工学 前半 CSC.T376			
		6																				
		7																	計算機ネットワーク 前半 ZUS.P331			
		8																				
		9																				
		10																				
		5																	先端情報工学 後半 CSC.T376			
		6																				
		7																	計算機ネットワーク 後半 ZUS.P331			
8																						
9																						

情報工学英語プレゼンテーション CSC.T377 (集中講義)