

CURSO: ENGENHARIA DE COMPUTAÇÃO		1o PERÍODO		2º SEMESTRE DE 2017	
SALA:115 Prédio 20					
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
07:00 - 07:50					
07:50 - 08:40					
08:50 - 09:40					
09:40 - 10:30					
10:40 - 11:30					
11:30 - 12:20					
13:00 - 13:50	CÁLCULO I (40 vgs)	PROGRAMAÇÃO DE COMPUTADORES I Bruno (40 vgs)	CÁLCULO I (40 vgs)	INT. ENG. DE COMPUTAÇÃO Anolan (40 vgs)	CÁLCULO I (40 vgs)
13:50 - 14:40	CÁLCULO I (40 vgs)	PROGRAMAÇÃO DE COMPUTADORES I Bruno (40 vgs)	CÁLCULO I (40 vgs)	INT. ENG. DE COMPUTAÇÃO Anolan (40 vgs)	CÁLCULO I (40 vgs)
14:50 - 15:40	GEOMETRIA ANALÍTICA (40 vgs)	PORTUGUÊS INSTRUMENTAL DELTEC (40 vgs)	GEOMETRIA ANALÍTICA (40 vgs)	LAB. PROG. DE COMP. I - L1 (P 12 Sala 10) Bruno (20 vgs)	GEOMETRIA ANALÍTICA (40 vgs)
15:40 - 16:30	GEOMETRIA ANALÍTICA (40 vgs)	PORTUGUÊS INSTRUMENTAL DELTEC (40 vgs)	GEOMETRIA ANALÍTICA (40 vgs)	LAB. PROG. DE COMP. I - L1 (P 12 Sala 10) Bruno (20 vgs)	GEOMETRIA ANALÍTICA (40 vgs)
16:40 - 17:30	MATEMÁTICA DISCRETA André (40 vgs)	METODOLOGIA CIENTÍFICA D. Educação (40 vgs)	MATEMÁTICA DISCRETA André (40 vgs)	LAB. PROG. DE COMP. I - L2 (P 12 Sala 10) Bruno (20 vgs)	
17:30 - 18:20	MATEMÁTICA DISCRETA André (40 vgs)	METODOLOGIA CIENTÍFICA D. Educação (40 vgs)	MATEMÁTICA DISCRETA André (40 vgs)	LAB. PROG. DE COMP. I - L2 (P 12 Sala 10) Bruno (20 vgs)	
Legenda	DEPARTAMENTO DE COMPUTAÇÃO (DECOM)	DEPARTAMENTO DE FÍSICA E MATEMÁTICA (DFM)		DEPARTAMENTO DE LINGUAGEM E TECNOLOGIA (DELTEC)	Dept Educação

CURSO: ENGENHARIA DE COMPUTAÇÃO		1o PERÍODO - TURMA EXTRA		2º SEMESTRE DE 2017	
SALA:					
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
07:00 - 07:50					
07:50 - 08:40					
08:50 - 09:40		PROGRAMAÇÃO DE COMP. I (EXTRA) SALA 123 PRÉDIO PRINCIPAL Natalia (40 vgs)		LAB. PROG. DE COMP. I - L1 (EXTRA) (Sala 223) Luciana (20 vgs)	
09:40 - 10:30		PROGRAMAÇÃO DE COMP. I (EXTRA) SALA 123 PRÉDIO PRINCIPAL Natalia (40 vgs)		LAB. PROG. DE COMP. I - L1 (EXTRA) (Sala 223) Luciana (20 vgs)	
10:40 - 11:30				LAB. PROG. DE COMP. I - L2 (EXTRA) (Sala 223) Luciana (20 vgs)	
11:30 - 12:20				LAB. PROG. DE COMP. I - L2 (EXTRA) (Sala 223) Luciana (20 vgs)	
13:00 - 13:50					
13:50 - 14:40					
14:50 - 15:40					
15:40 - 16:30					
16:40 - 17:30					
17:30 - 18:20					
Legenda	DEPARTAMENTO DE COMPUTAÇÃO (DECOM)				

CURSO: ENGENHARIA DE COMPUTAÇÃO		2º PERÍODO		2º SEMESTRE DE 2017		
SALA: 123 PREDIO PRINCIPAL						
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta		Sexta
07:00 - 07:50						
07:50 - 08:40						
08:50 - 09:40						
09:40 - 10:30						
10:40 - 11:30						
11:30 - 12:20						
13:00 - 13:50	CÁLCULO II	PROGRAMAÇÃO DE COMPUTADORES II	CÁLCULO II	LAB. PROG. DE COMP. II - L1 (P 12 Sala 11)	LAB. SISTEMAS DIGITAIS - L1 (P 12 Sala 08)	CÁLCULO II
	(40 vgs)	Luciana (40 vgs)	(40 vgs)	Luciana (40 vgs)	Tales (15 vgs)	(40 vgs)
13:50 - 14:40	CÁLCULO II	PROGRAMAÇÃO DE COMPUTADORES II	CÁLCULO II	LAB. PROG. DE COMP. II - L1 (P 12 Sala 11)	LAB. SISTEMAS DIGITAIS - L1 (P 12 Sala 08)	CÁLCULO II
	(40 vgs)	Luciana (40 vgs)	(40 vgs)	Luciana (40 vgs)	Tales (15 vgs)	(40 vgs)
14:50 - 15:40	FÍSICA I	FILOSOFIA DA TECNOLOGIA	FÍSICA I	LAB. PROG. DE COMP. II - L2 (P 12 Sala 11)	LAB. SISTEMAS DIGITAIS - L2 (P 12 Sala 08)	INGLÊS INSTRUMENTAL I Turma 1
	(40 vgs)	(40 vgs)	(40 vgs)	Luciana (40 vgs)	Tales (15 vgs)	DELTEC (20 vgs)
15:40 - 16:30	FÍSICA I	FILOSOFIA DA TECNOLOGIA	FÍSICA I	LAB. PROG. DE COMP. II - L2 (P 12 Sala 11)	LAB. SISTEMAS DIGITAIS - L2 (P 12 Sala 08)	INGLÊS INSTRUMENTAL I Turma 1
	(40 vgs)	(40 vgs)	(40 vgs)	Luciana (40 vgs)	Tales (15 vgs)	DELTEC (20 vgs)
16:40 - 17:30	SISTEMAS DIGITAIS	COMPUTAÇÃO GRÁFICA		COMPUTAÇÃO GRÁFICA		INGLÊS INSTRUMENTAL I Turma 2
	Mara (30 vgs)	Flávio Coutinho (40 vgs)		Flávio Coutinho (40 vgs)		DELTEC (20 vgs)
17:30 - 18:20	SISTEMAS DIGITAIS	COMPUTAÇÃO GRÁFICA		COMPUTAÇÃO GRÁFICA		INGLÊS INSTRUMENTAL I Turma 2
	Mara (30 vgs)	Flávio Coutinho (40 vgs)		Flávio Coutinho (40 vgs)		DELTEC (20 vgs)
Legenda	DEPARTAMENTO DE COMPUTAÇÃO (DECOM)	DEPARTAMENTO DE FÍSICA E MATEMÁTICA (DFM)	Dept. Ciências Sociais e Filosofia (DCSF)	DEPARTAMENTO DE LINGUAGEM E TECNOLOGIA (DELTEC)	DEPARTAMENTO DE EDUCAÇÃO FÍSICA	DEPARTAMENTO DE QUÍMICA (DEQUI)

CURSO: ENGENHARIA DE COMPUTAÇÃO		2o PERÍODO -TURMA EXTRA		2º SEMESTRE DE 2017	
SALA: 414 PREDIO 20					
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
07:00 - 07:50					
07:50 - 08:40					
08:50 - 09:40				SISTEMAS DIGITAIS (EXTRA) SALA 414 PRÉDIO 20 Mara (20 vgs)	
09:40 - 10:30				SISTEMAS DIGITAIS (EXTRA) SALA 414 PRÉDIO 20 Mara (20 vgs)	
10:40 - 11:30				LAB. SISTEMAS DIGITAIS EXTRA - L1 (P 12 Sala 08) Mara (20 vgs)	
11:30 - 12:20				LAB. SISTEMAS DIGITAIS EXTRA - L1 (P 12 Sala 08) Mara (20 vgs)	
13:00 - 13:50					
13:50 - 14:40					
14:50 - 15:40					
15:40 - 16:30					
16:40 - 17:30					
17:30 - 18:20					
Legenda	DEPARTAMENTO DE COMPUTAÇÃO (DECOM)				

CURSO: ENGENHARIA DE COMPUTAÇÃO		3o PERÍODO			2º SEMESTRE DE 2017	
SALA: 116 PREDIO PRINCIPAL						
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	
07:00 - 07:50						
07:50 - 08:40						
08:50 - 09:40						
09:40 - 10:30						
10:40 - 11:30			EDUC. CORP. E FOR. HUMANA - OPT SALA 409 PRÉDIO 20 (25 vgs)			
11:30 - 12:20			EDUC. CORP. E FOR. HUMANA - OPT SALA 409 PRÉDIO 20 (25 vgs)			
13:00 - 13:50	FÍSICA II (40 vgs)	ALGORITMOS E ESTRUTURAS DE DADOS I Natalia Batista (40 vgs)	FÍSICA II (40 vgs)	ALGORITMOS E ESTRUTURAS DE DADOS I Natalia Batista (40 vgs)	LAB. ARQUIT. COMP. I - L1 (Sala 223) Juliana (20 vgs)	LAB. ALG. EST. DADOS I - L1 (P 12 Sala 10) Natalia Batista (20 vgs)
13:50 - 14:40	FÍSICA II (40 vgs)	ALGORITMOS E ESTRUTURAS DE DADOS I Natalia Batista (40 vgs)	FÍSICA II (40 vgs)	ALGORITMOS E ESTRUTURAS DE DADOS I Natalia Batista (40 vgs)	LAB. ARQUIT. COMP. I - L1 (Sala 223) Juliana (20 vgs)	LAB. ALG. EST. DADOS I - L1 (P 12 Sala 10) Natalia Batista (20 vgs)
14:50 - 15:40	CÁLCULO III (40 vgs)	MÉTODOS NUMÉRICOS COMPUTACIONAIS Flávio Cardeal (40 vgs)	CÁLCULO III (40 vgs)	MÉTODOS NUMÉRICOS COMPUTACIONAIS Flávio Cardeal (40 vgs)	LAB. ARQUIT. COMP. I - L2 (Sala 223) Juliana (20 vgs)	LAB. ALG. EST. DADOS I - L2 (P 12 Sala 10) Natalia Batista (20 vgs)
15:40 - 16:30	CÁLCULO III (40 vgs)	MÉTODOS NUMÉRICOS COMPUTACIONAIS Flávio Cardeal (40 vgs)	CÁLCULO III (40 vgs)	MÉTODOS NUMÉRICOS COMPUTACIONAIS Flávio Cardeal (40 vgs)	LAB. ARQUIT. COMP. I - L2 (Sala 223) Juliana (20 vgs)	LAB. ALG. EST. DADOS I - L2 (P 12 Sala 10) Natalia Batista (20 vgs)
16:40 - 17:30	ARQUITETURA DE COMPUTADORES I Poliana (40 vgs)	ESTATÍSTICA - OPT Sílvio (40 vgs)	ARQUITETURA DE COMPUTADORES I Poliana (40 vgs)	ESTATÍSTICA - OPT Sílvio (40 vgs)		
17:30 - 18:20	ARQUITETURA DE COMPUTADORES I Poliana (40 vgs)	ESTATÍSTICA - OPT Sílvio (40 vgs)	ARQUITETURA DE COMPUTADORES I Poliana (40 vgs)	ESTATÍSTICA - OPT Sílvio (40 vgs)		
Os horários das aulas de Física Experimental são definidos e publicados pelo DFM, pois atendem a todos os cursos.						
Legenda	DEPARTAMENTO DE COMPUTAÇÃO (DECOM)	DEPARTAMENTO DE FÍSICA E MATEMÁTICA (DFM)	DEPARTAMENTO DE EDUCAÇÃO FÍSICA			

CURSO: ENGENHARIA DE COMPUTAÇÃO		4º PERÍODO		2º SEMESTRE DE 2017		
SALA:118 PRÉDIO PRINCIPAL						
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	
07:00 - 07:50						
07:50 - 08:40						
08:50 - 09:40						
09:40 - 10:30						
10:40 - 11:30		TEPC - JOGOS DIGITAIS SALA 414 PRÉDIO 20	TEPC - PROGRAMAÇÃO PARA LINUX SALA 115 PRÉDIO 20	TEPC - JOGOS DIGITAIS SALA 414 PRÉDIO 20		
		Flávio Coutinho (20 vgs)	Andrei (20 vgs)	Flávio Coutinho (20 vgs)		
11:30 - 12:20		TEPC - JOGOS DIGITAIS SALA 414 PRÉDIO 20	TEPC - PROGRAMAÇÃO PARA LINUX SALA 115 PRÉDIO 20	TEPC - JOGOS DIGITAIS SALA 414 PRÉDIO 20		
		Flávio Coutinho (20 vgs)	Andrei (20 vgs)	Flávio Coutinho (20 vgs)		
13:00 - 13:50	FÍSICA III (40 vgs)	ALGORITMOS E ESTRUTURAS DE DADOS II	FÍSICA III (40 vgs)	ALGORITMOS E ESTRUTURAS DE DADOS II	LAB. ARQUIT. COMP. II - L1 (P 12 Sala 08)	LAB. ALG. EST. DADOS II - L1 (P 12 Sala 11)
		Thiago (40 vgs)	Thiago (40 vgs)	Thiago (40 vgs)	Poliana (20 vgs)	Thiago (20 vgs)
13:50 - 14:40	FÍSICA III (40 vgs)	ALGORITMOS E ESTRUTURAS DE DADOS II	FÍSICA III (40 vgs)	ALGORITMOS E ESTRUTURAS DE DADOS II	LAB. ARQUIT. COMP. II - L1 (P 12 Sala 08)	LAB. ALG. EST. DADOS II - L1 (P 12 Sala 11)
		Thiago (40 vgs)	Thiago (40 vgs)	Thiago (40 vgs)	Poliana (20 vgs)	Thiago (20 vgs)
14:50 - 15:40	ARQUITETURA DE COMPUTADORES II SALA 411 PRÉDIO 20	LAB. LING. DE PROGRAM. - L1 (Sala 221)	LINGUAGENS DE PROGRAMAÇÃO	ARQUITETURA DE COMPUTADORES II SALA 411 PRÉDIO 20	LAB. ARQUIT. COMP. II - L2 (P 12 Sala 08)	LAB. ALG. EST. DADOS II - L2 (P 12 Sala 11)
	Daniela (40 vgs)	Andrei (20 vgs)	Andrei (40 vgs)	Daniela (40 vgs)	Daniela (20 vgs)	Thiago (20 vgs)
15:40 - 16:30	ARQUITETURA DE COMPUTADORES II SALA 411 PRÉDIO 20	LAB. LING. DE PROGRAM. - L1 (Sala 221)	LINGUAGENS DE PROGRAMAÇÃO	ARQUITETURA DE COMPUTADORES II SALA 411 PRÉDIO 20	LAB. ARQUIT. COMP. II - L2 (P 12 Sala 08)	LAB. ALG. EST. DADOS II - L2 (P 12 Sala 11)
	Daniela (40 vgs)	Andrei (20 vgs)	Andrei (40 vgs)	Daniela (40 vgs)	Daniela (20 vgs)	Thiago (20 vgs)
16:40 - 17:30	CÁLCULO IV (40 vgs)	LAB. LING. DE PROGRAM. - L2 (Sala 221)	CÁLCULO IV (40 vgs)			
		Andrei (20 vgs)	Andrei (40 vgs)			
17:30 - 18:20	CÁLCULO IV (40 vgs)	LAB. LING. DE PROGRAM. - L2 (Sala 221)	CÁLCULO IV (40 vgs)			
		Andrei (20 vgs)	Andrei (40 vgs)			
	Os horários das aulas de Física Experimental são definidos e publicados pelo DFM, pois atendem a todos os cursos. TEPC = Tópicos Especiais em Programação de Computadores TEES = Tópicos Especiais em Engenharia de Software					
Legenda	DEPARTAMENTO DE COMPUTAÇÃO (DECOM)	DEPARTAMENTO DE FÍSICA E MATEMÁTICA (DFM)				

CURSO: ENGENHARIA DE COMPUTAÇÃO			5o PERÍODO			2º SEMESTRE DE 2017			
SALA: 409 PREDIO 20									
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta				
07:00 - 07:50									
07:50 - 08:40									
08:50 - 09:40		INSTRUMENTAÇÃO OPT SALA 01 PRÉDIO 12	TERSD - PROG. PARALELA SALA 01 PRÉDIO 12						
		Eng. Elétrica (12 vgs)	Anolán (20 vgs)						
09:40 - 10:30		INSTRUMENTAÇÃO OPT SALA 01 PRÉDIO 12	TERSD - PROG. PARALELA SALA 01 PRÉDIO 12						
		Eng. Elétrica (12 vgs)	Anolán (20 vgs)						
10:40 - 11:30	TERSD - PROG. PARALELA SALA 01 PRÉDIO 12	LAB INSTRUMENTAÇÃO OPT							
	Anolán (20 vgs)	Eng. Elétrica (12 vgs)							
11:30 - 12:20	TERSD - PROG. PARALELA SALA 01 PRÉDIO 12	LAB INSTRUMENTAÇÃO OPT							
	Anolán (20 vgs)	Eng. Elétrica (12 vgs)							
13:00 - 13:50		LINGUAGENS FORMAIS E AUTÔMATOS	TECA APRENDIZAGEM DE MÁQUINA SALA 01 PRÉDIO 12	TECA - REC. DE INFORMAÇÃO	LINGUAGENS FORMAIS E AUTÔMATOS	TECA APRENDIZAGEM DE MÁQUINA SALA 01 PRÉDIO 12	LAB. MOD. E DES. DE SOFT.- L1 (P12 Sala 09)	LAB. BANCO DE DADOS I - L1 (Sala 221)	TECA - REC. DE INFORMAÇÃO
		Andrei (40 vgs)	Anisio (15 vgs)	Daniel (20 vgs)	Andrei (40 vgs)	Anisio (15 vgs)	Edson (15 vgs)	Evandrino (15 vgs)	Daniel (20 vgs)
13:50 - 14:40		LINGUAGENS FORMAIS E AUTÔMATOS	TECA APRENDIZAGEM DE MÁQUINA SALA 01 PRÉDIO 12	TECA - REC. DE INFORMAÇÃO	LINGUAGENS FORMAIS E AUTÔMATOS	TECA APRENDIZAGEM DE MÁQUINA SALA 01 PRÉDIO 12	LAB. MOD. E DES. DE SOFT.- L1 (P12 Sala09)	LAB. BANCO DE DADOS I - L1 (Sala 221)	TECA - REC. DE INFORMAÇÃO
		Andrei (40 vgs)	Anisio (15 vgs)	Daniel (20 vgs)	Andrei (40 vgs)	Anisio (15 vgs)	Edson (15 vgs)	Evandrino (15 vgs)	Daniel (20 vgs)
14:50 - 15:40	BANCO DE DADOS I	PRINCÍPIOS DE COMUNICAÇÃO DE DADOS	BANCO DE DADOS I	PRINCÍPIOS DE COMUNICAÇÃO DE DADOS		LAB. MOD. E DES. DE SOFT.- L2 (P12 Sala09)	LAB. BANCO DE DADOS I - L2 (Sala 221)		
	Evandrino (30 vgs)	Adelson (40 vgs)	Evandrino (30 vgs)	Adelson (40 vgs)		Edson (15 vgs)	Evandrino (15 vgs)		
15:40 - 16:30	BANCO DE DADOS I	PRINCÍPIOS DE COMUNICAÇÃO DE DADOS	BANCO DE DADOS I	PRINCÍPIOS DE COMUNICAÇÃO DE DADOS		LAB. MOD. E DES. DE SOFT.- L2 (P12Sala 09)	LAB. BANCO DE DADOS I - L2 (Sala 221)		
	Evandrino (30 vgs)	Adelson (40 vgs)	Evandrino (30 vgs)	Adelson (40 vgs)		Edson (15 vgs)	Evandrino (15 vgs)		
16:40 - 17:30	MOD. E DES. DE SOFTWARE	ÁLGEBRA LINEAR	MOD. E DES. DE SOFTWARE	ÁLGEBRA LINEAR					
	Edson (30 vgs)	(40 vgs)	Edson (30 vgs)	(40 vgs)					
17:30 - 18:20	MOD. E DES. DE SOFTWARE	ÁLGEBRA LINEAR	MOD. E DES. DE SOFTWARE	ÁLGEBRA LINEAR					
	Edson (30 vgs)	(40 vgs)	Edson (30 vgs)	(40 vgs)					
	TERSD = Tópicos Especiais em Programação Paralela								
Legenda	DEPARTAMENTO DE COMPUTAÇÃO (DECOM)	DEPARTAMENTO DE FÍSICA E MATEMÁTICA (DFM)	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA						

CURSO: ENGENHARIA DE COMPUTAÇÃO		6o PERÍODO		2º SEMESTRE DE 2017				
SALA: 115 PREDIO 20								
Horário	Segunda	Terça		Quarta		Quinta	Sexta	
07:00 - 07:50	SISTEMAS OPERACIONAIS	ENGENHARIA DE SOFTWARE I		SISTEMAS OPERACIONAIS		ENGENHARIA DE SOFTWARE I	LAB. REDES DE COMPUTADORES I L2 (P 12 Sala 10)	LAB. CONTROLE DE SISTEMAS DINÂMICOS L1 (P 12 Sala 11)
	Bruno (40 vgs)	Ramon (40 vgs)		Bruno (40 vgs)		Ramon (40 vgs)	Sandro (20 vgs)	Ramon (15 vgs)
07:50 - 08:40	SISTEMAS OPERACIONAIS	ENGENHARIA DE SOFTWARE I		SISTEMAS OPERACIONAIS		ENGENHARIA DE SOFTWARE I	LAB. REDES DE COMPUTADORES I L2 (P 12 Sala 10)	LAB. CONTROLE DE SISTEMAS DINÂMICOS L1 (P 12 Sala 11)
	Bruno (40 vgs)	Ramon (40 vgs)		Bruno (40 vgs)		Ramon (40 vgs)	Sandro (20 vgs)	Ramon (15 vgs)
08:50 - 09:40	REDES DE COMPUTADORES I	INTRODUÇÃO À ECONOMIA OPT	MICROPROC. E MICROCONTROLADORES SALA 414 PRÉDIO 20	LAB. ENGENHARIA DE SOFTWARE I L1 (P 12 Sala 09)	LAB. SISTEMAS OPERACIONAIS L1 (Sala 223)	CONTROLE DE SISTEMAS DINÂMICOS	LAB. REDES DE COMPUTADORES I L1 (P 12 Sala 10)	LAB. CONTROLE DE SISTEMAS DINÂMICOS L2 (P 12 Sala 11)
	Sandro (40 vgs)	DCSA - - (40 vgs)	Mara (15 vgs)	Ismael (20 vgs)	Bruno (20 vgs)	Ramon (30 vgs)	Sandro (20 vgs)	Ramon (15 vgs)
09:40 - 10:30	REDES DE COMPUTADORES I	INTRODUÇÃO À ECONOMIA OPT	MICROPROC. E MICROCONTROLADORES SALA 414 PRÉDIO 20	LAB. ENGENHARIA DE SOFTWARE I L1 (P 12 Sala 09)	LAB. SISTEMAS OPERACIONAIS L1 (Sala 223)	CONTROLE DE SISTEMAS DINÂMICOS	LAB. REDES DE COMPUTADORES I L1 (P12 Sala 10)	LAB. CONTROLE DE SISTEMAS DINÂMICOS L2 (P 12 Sala 11)
	Sandro (40 vgs)	DCSA - - (40 vgs)	Mara (15 vgs)	Ismael (20 vgs)	Bruno (20 vgs)	Ramon (30 vgs)	Sandro (20 vgs)	Ramon (15 vgs)
10:40 - 11:30		REDES DE COMPUTADORES I	LAB. MICROPROC. E MICROCONTROLADORES (P 12 Sala 08)	LAB. ENGENHARIA DE SOFTWARE I L2 (P 12 Sala 09)	LAB. SISTEMAS OPERACIONAIS L2 (Sala 223)		CONTROLE DE SISTEMAS DINÂMICOS	MICROPROC. E MICROCONTROLADORES SALA 414 PRÉDIO 20
		Sandro (40 vgs)	Mara (15 vgs)	Ismael (20 vgs)	Anolan (20 vgs)		Ramon (30 vgs)	Mara (15 vgs)
11:30 - 12:20		REDES DE COMPUTADORES I	LAB. MICROPROC. E MICROCONTROLADORES (P 12 Sala 08)	LAB. ENGENHARIA DE SOFTWARE I L2 (P 12 Sala 09)	LAB. SISTEMAS OPERACIONAIS L2 (Sala 223)		CONTROLE DE SISTEMAS DINÂMICOS	MICROPROC. E MICROCONTROLADORES SALA 414 PRÉDIO 20
		Sandro (40 vgs)	Mara (15 vgs)	Ismael (20 vgs)	Anolan (20 vgs)		Ramon (30 vgs)	Mara (15 vgs)
13:00 - 13:50	BANCO DE DADOS II SALA 414 PRÉDIO 20			BANCO DE DADOS II SALA 414 PRÉDIO 20				
	Evandrino (20 vgs)			Evandrino (20 vgs)				
13:50 - 14:40	BANCO DE DADOS II SALA 414 PRÉDIO 20			BANCO DE DADOS II SALA 414 PRÉDIO 20				
	Evandrino (20 vgs)			Evandrino (20 vgs)				
14:50 - 15:40								
15:40 - 16:30								
16:40 - 17:30								
17:30 - 18:20								
	TESI = Tópicos Especiais em Sistemas Inteligentes TEES = Tópicos Especiais em Engenharia de Software			TESI - COMPUTER VISION - Disciplina ministrada integralmente em INGLÊS.				
Legenda	DEPARTAMENTO DE COMPUTAÇÃO (DECOM)	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS SOCIAIS APLICADAS (DCSA)						

CURSO: ENGENHARIA DE COMPUTAÇÃO		7º PERÍODO		2º SEMESTRE DE 2017		
SALA: 409 PREDIO 20						
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta		Sexta
07:00 - 07:50		COMPILADORES		COMPILADORES		LAB. CONTROLE DIGITAL DE SISTEMAS DINÂMICOS - L1 (P 12 Sala 08)
		Kecia (40 vgs)		Kecia (40 vgs)		Tales (15 vgs) Rogério (15 vgs)
07:50 - 08:40		COMPILADORES		COMPILADORES		LAB. CONTROLE DIGITAL DE SISTEMAS DINÂMICOS - L1 (P 12 Sala 08)
		Kecia (40 vgs)		Kecia (40 vgs)		Tales (15 vgs) Rogério (15 vgs)
08:50 - 09:40	CONTROLE DIGITAL DE SISTEMAS DINÂMICOS	INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	CONTROLE DIGITAL DE SISTEMAS DINÂMICOS	INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL		LAB. CONTROLE DIGITAL DE SISTEMAS DINÂMICOS - L1 (P 12 Sala 08)
	Tales (30 vgs)	Rogério (30 vgs)	Tales (30 vgs)	Rogério (30 vgs)		Tales (15 vgs) Rogério (15 vgs)
09:40 - 10:30	CONTROLE DIGITAL DE SISTEMAS DINÂMICOS	INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	CONTROLE DIGITAL DE SISTEMAS DINÂMICOS	INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL		LAB. CONTROLE DIGITAL DE SISTEMAS DINÂMICOS - L1 (P 12 Sala 08)
	Tales (30 vgs)	Rogério (30 vgs)	Tales (30 vgs)	Rogério (30 vgs)		Tales (15 vgs) Rogério (15 vgs)
10:40 - 11:30	ROBÓTICA SALA 01 PRÉDIO 12	OTIMIZAÇÃO I		OTIMIZAÇÃO I	ROBÓTICA SALA 01 PRÉDIO 12	PSICOLOGIA APLICADA ÀS ORGANIZAÇÕES
	Ramon (20 vgs)	Flávio Cruzeiro (40 vgs)		Flávio Cruzeiro (40 vgs)	Ramon (20 vgs)	DCSF(40 vgs)
11:30 - 12:20	ROBÓTICA SALA 01 PRÉDIO 12	OTIMIZAÇÃO I		OTIMIZAÇÃO I	ROBÓTICA SALA 01 PRÉDIO 12	PSICOLOGIA APLICADA ÀS ORGANIZAÇÕES
	Ramon (20 vgs)	Flávio Cruzeiro (40 vgs)		Flávio Cruzeiro (40 vgs)	Ramon (20 vgs)	DCSF(40 vgs)
13:00 - 13:50				INTRODUÇÃO AO DIREITO OPT SALA 123 PREDIO PRINCIPAL		
				(40 vgs)		
13:50 - 14:40				INTRODUÇÃO AO DIREITO OPT SALA 123 PREDIO PRINCIPAL		
				(40 vgs)		
14:50 - 15:40						
15:40 - 16:30						
16:40 - 17:30						
17:30 - 18:20						
Legenda	DEPARTAMENTO DE COMPUTAÇÃO (DECOM)	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS SOCIAIS APLICADAS (DCSA)	Dept. Ciências Sociais e Filosofia (DCSF)			

CURSO: ENGENHARIA DE COMPUTAÇÃO			8o PERÍODO		2º SEMESTRE DE 2017	
SALA: 407 PRÉDIO 20						
Horário	Segunda	Terça	Quarta		Quinta	Sexta
07:00 - 07:50	OTIMIZAÇÃO II	INTELIGÊNCIA COMPUTACIONAL I			INTELIGÊNCIA COMPUTACIONAL I	
	André (40 vgs)	Rogério (40 vgs)			Rogério (40 vgs)	
07:50 - 08:40	OTIMIZAÇÃO II	INTELIGÊNCIA COMPUTACIONAL I			INTELIGÊNCIA COMPUTACIONAL I	
	André (40 vgs)	Rogério (40 vgs)			Rogério (40 vgs)	
08:50 - 9:40	SISTEMAS DISTRIBUÍDOS	OTIMIZAÇÃO II	INTERAÇÃO HUMANO-COMPUTADOR		SISTEMAS DISTRIBUÍDOS	INTERAÇÃO HUMANO-COMPUTADOR
	Anolan (40 vgs)	André (40 vgs)	Glívia (40 vgs)		Anolan (40 vgs)	Glívia (40 vgs)
09:40 - 10:30	SISTEMAS DISTRIBUÍDOS	OTIMIZAÇÃO II	INTERAÇÃO HUMANO-COMPUTADOR		SISTEMAS DISTRIBUÍDOS	INTERAÇÃO HUMANO-COMPUTADOR
	Anolan (40 vgs)	André (40 vgs)	Glívia (40 vgs)		Anolan (40 vgs)	Glívia (40 vgs)
10:40 - 11:30		GESTÃO AMBIENTAL OPT	INTRODUÇÃO À ADMINISTRAÇÃO	REDES DE COMPUTADORES II SALA 01 PRÉDIO 12		REDES DE COMPUTADORES II SALA 01 PRÉDIO 12
		(40 vgs)	DCSA (22 vgs)	Sílvia (20 vagas)		Sílvia (20 vagas)
11:30 - 12:20		GESTÃO AMBIENTAL OPT	INTRODUÇÃO À ADMINISTRAÇÃO	REDES DE COMPUTADORES II SALA 01 PRÉDIO 12		REDES DE COMPUTADORES II SALA 01 PRÉDIO 12
		(40 vgs)	DCSA (22 vgs)	Sílvia (20 vagas)		Sílvia (20 vagas)
13:00 - 13:50						
13:50 - 14:40						
14:50 - 15:40						
15:40 - 16:30						
16:40 - 17:30						INTELIGÊNCIA COMPUTACIONAL I * Aula não executada (4h/s) (SALA 121)
						(40 vgs)
17:30 - 18:20						INTELIGÊNCIA COMPUTACIONAL I * Aula não executada (4h/s) (SALA 121)
						(40 vgs)
Legenda	DECOM	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS SOCIAIS APLICADAS (DCSA)	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA AMBIENTAL (DECITA)			

CURSO: ENGENHARIA DE COMPUTAÇÃO		9º PERÍODO		2º SEMESTRE DE 2017	
SALA: 123 PRÉDIO PRINCIPAL					
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
07:00 - 07:50					
07:50 - 08:40					TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO I
					Glívia (40 vgs)
08:50 - 9:40			ORGANIZAÇÃO EMPRESARIAL (40 vgs)	INTRODUÇÃO À SOCIOLOGIA DCSF (40 vgs)	
09:40 - 10:30			ORGANIZAÇÃO EMPRESARIAL (40 vgs)	INTRODUÇÃO À SOCIOLOGIA DCSF (40 vgs)	
10:40 - 11:30			CONTEXTO SOCIAL E PROFISSIONAL DA ENG. DE COMPUTAÇÃO Luciana (40 vgs)	METODOLOGIA DE PESQUISA Natália Batista (40 vgs)	
11:30 - 12:20			CONTEXTO SOCIAL E PROFISSIONAL DA ENG. DE COMPUTAÇÃO Luciana (40 vgs)	METODOLOGIA DE PESQUISA Natália Batista (40 vgs)	
13:00 - 13:50					
13:50 - 14:40					
14:50 - 15:40					
15:40 - 16:30					
16:40 - 17:30					
17:30 - 18:20					
Legenda	DEPARTAMENTO DE COMPUTAÇÃO (DECOM)	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS SOCIAIS APLICADAS (DCSA)	Dept. Ciências Sociais e Filosofia (DCSF)	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA	

CURSO: ENGENHARIA DE COMPUTAÇÃO		10o PERÍODO		2º SEMESTRE DE 2017	
SALA:					
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
07:00 - 07:50					TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO II SALA 123 PRÉDIO PRINCIPAL Glivia (40 vgs)
07:50 - 08:40					
08:50 - 9:40					
09:40 - 10:30					
10:40 - 11:30			ESTAGIO SUPERVISIONADO SALA 414 PRÉDIO 20 Kecia (40 vgs)		
11:30 - 12:20			ESTAGIO SUPERVISIONADO SALA 414 PRÉDIO 20 Kecia (40 vgs)		
13:00 - 13:50					
13:50 - 14:40					
14:50 - 15:40					
15:40 - 16:30					
16:40 - 17:30					
17:30 - 18:20					
Legenda	DEPARTAMENTO DE COMPUTAÇÃO (DECOM)				