

1º PERÍODO (PPC ANTERIOR)

Engenharia da Computação 2026-1

	HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
7:00	DISCIPLINA					
	PROFESSOR					
	SALA					
7:50	DISCIPLINA					
	PROFESSOR					
	SALA					
8:50	DISCIPLINA					
	PROFESSOR					
	SALA					
9:40	DISCIPLINA					
	PROFESSOR					
	SALA					
10:40	DISCIPLINA					
	PROFESSOR					
	SALA					
11:30	DISCIPLINA	Álgebra I				
	PROFESSOR	Alex				
	SALA	A130				
12:30	DISCIPLINA	Álgebra I				
	PROFESSOR	Alex				
	SALA	A130				
13:20	DISCIPLINA					
	PROFESSOR					
	SALA					
14:20	DISCIPLINA		Álgebra I			
	PROFESSOR		Alex			
	SALA		A130			
15:10	DISCIPLINA		Álgebra I			
	PROFESSOR		Alex			
	SALA		A130			
16:10	DISCIPLINA					
	PROFESSOR					
	SALA					
17:00	DISCIPLINA					
	PROFESSOR					
	SALA					
18:20	DISCIPLINA					
	PROFESSOR					
	SALA					
19:10	DISCIPLINA					
	PROFESSOR					
	SALA					
20:10	DISCIPLINA					
	PROFESSOR					
	SALA					
21:00	DISCIPLINA					
	PROFESSOR					
	SALA					
21:50	DISCIPLINA					
	PROFESSOR					
	SALA					

2º PERÍODO (PPC ANTERIOR)						
Engenharia da Computação 2026-1						
	HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
7:00	DISCIPLINA					
	PROFESSOR					
	SALA					
7:50	DISCIPLINA				Probabilidade e Estatística	
	PROFESSOR				Flavia	
	SALA				A110	
8:50	DISCIPLINA				Probabilidade e Estatística	
	PROFESSOR				Flavia	
	SALA				A110	
9:40	DISCIPLINA				Probabilidade e Estatística	
	PROFESSOR				Flavia	
	SALA				A110	
10:40	DISCIPLINA					
	PROFESSOR					
	SALA					
11:30	DISCIPLINA					
	PROFESSOR					
	SALA					
12:30	DISCIPLINA					
	PROFESSOR					
	SALA					
13:20	DISCIPLINA					
	PROFESSOR					
	SALA					
14:20	DISCIPLINA					
	PROFESSOR					
	SALA					
15:10	DISCIPLINA			Fernando Carvalho		
	PROFESSOR			Introdução Ciências de Materiais - Eng		
	SALA			A105		
16:10	DISCIPLINA			Fernando Carvalho		
	PROFESSOR			Introdução Ciências de Materiais - Eng		
	SALA			A105		
17:00	DISCIPLINA			Fernando Carvalho		
	PROFESSOR			Introdução Ciências de Materiais - Eng		
	SALA			A105		
18:20	DISCIPLINA					
	PROFESSOR					
	SALA					
19:10	DISCIPLINA					
	PROFESSOR					
	SALA					
20:10	DISCIPLINA					
	PROFESSOR					
	SALA					
21:00	DISCIPLINA					
	PROFESSOR					
	SALA					
21:50	DISCIPLINA					
	PROFESSOR					
	SALA					

3º PERÍODO (PPC ANTERIOR)

Engenharia da Computação 2026-1

	HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
7:00	DISCIPLINA		Física Exp. II			
	PROFESSOR		Fabio (Física)			
	SALA		A214			
7:50	DISCIPLINA		Física Exp. II			
	PROFESSOR		Fabio (Física)			
	SALA		A214			
8:50	DISCIPLINA					
	PROFESSOR					
	SALA					
9:40	DISCIPLINA	Cálc. Numérico				
	PROFESSOR	Alex				
	SALA	B129				
10:40	DISCIPLINA	Cálc. Numérico				
	PROFESSOR	Alex				
	SALA	B129				
11:30	DISCIPLINA					
	PROFESSOR					
	SALA					
12:30	DISCIPLINA					
	PROFESSOR					
	SALA					
13:20	DISCIPLINA					
	PROFESSOR					
	SALA					
14:20	DISCIPLINA	Física II		Equações Diferenciais	Física II	Equações Diferenciais
	PROFESSOR	Vantelfo		Juliana Chagas	Vantelfo	Juliana Chagas
	SALA	A117		A117	A117	A130
15:10	DISCIPLINA	Física II		Equações Diferenciais	Física II	Equações Diferenciais
	PROFESSOR	Vantelfo		Juliana Chagas	Vantelfo	Juliana Chagas
	SALA	A117		A117	A117	A130
16:10	DISCIPLINA					
	PROFESSOR					
	SALA					
17:00	DISCIPLINA					
	PROFESSOR					
	SALA					
18:20	DISCIPLINA					
	PROFESSOR					
	SALA					
19:10	DISCIPLINA		Cálc. Numérico			
	PROFESSOR		Alex			
	SALA		B129			
20:10	DISCIPLINA		Cálc. Numérico			
	PROFESSOR		Alex			
	SALA		B129			
21:00	DISCIPLINA					
	PROFESSOR					
	SALA					
21:50	DISCIPLINA					
	PROFESSOR					
	SALA					

4º PERÍODO
Engenharia da Computação 2026-1

	HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
7:00	DISCIPLINA					
	PROFESSOR					
	SALA					
7:50	DISCIPLINA					
	PROFESSOR					
	SALA					
8:50	DISCIPLINA					
	PROFESSOR					
	SALA					
9:40	DISCIPLINA					
	PROFESSOR					
	SALA					
10:40	DISCIPLINA		Física III	Física III	Física Exp. III	
	PROFESSOR		Fabio (Física)	Fabio (Física)	Fabio (Física)	
	SALA		A109	A109	A214	
11:30	DISCIPLINA		Física III	Física III	Física Exp. III	
	PROFESSOR		Fabio (Física)	Fabio (Física)	Fabio (Física)	
	SALA		A109	A109	A214	
12:30	DISCIPLINA					
	PROFESSOR					
	SALA					
13:20	DISCIPLINA					
	PROFESSOR					
	SALA					
14:20	DISCIPLINA	Paradigmas de Linguagens de Programação	Cálculo IV	Sistemas Digitais	Cálculo IV	Projeto e Análise de Algoritmos
	PROFESSOR	Roberta torres	Juliana Chagas	Etelvira	Juliana Chagas	Philippe
	SALA	Lab 11	A102	Lab 15	A111	Lab 10
15:10	DISCIPLINA	Paradigmas de Linguagens de Programação	Cálculo IV	Sistemas Digitais	Cálculo IV	Projeto e Análise de Algoritmos
	PROFESSOR	Roberta torres	Juliana Chagas	Etelvira	Juliana Chagas	Philippe
	SALA	Lab 11	A102	Lab 15	A111	Lab 10
16:10	DISCIPLINA	Paradigmas de Linguagens de Programação		Sistemas Digitais		Projeto e Análise de Algoritmos
	PROFESSOR	Roberta torres		Etelvira		Philippe
	SALA	Lab 11		Lab 15		Lab 10
17:00	DISCIPLINA	Paradigmas de Linguagens de Programação		Sistemas Digitais		Projeto e Análise de Algoritmos
	PROFESSOR	Roberta torres		Etelvira		Philippe
	SALA	Lab 11		Lab 15		Lab 10
18:20	DISCIPLINA		Fen. Transporte		Ciências do	
	PROFESSOR		José Carlos		Sergiane Kellen	
	SALA		B24			
19:10	DISCIPLINA		Fen. Transporte		Ciências do	
	PROFESSOR		José Carlos		Sergiane Kellen	
	SALA		B24			
20:10	DISCIPLINA					
	PROFESSOR					
	SALA					
21:00	DISCIPLINA	Fen. Transporte				
	PROFESSOR	José Carlos				
	SALA					
21:50	DISCIPLINA	Fen. Transporte				
	PROFESSOR	José Carlos				
	SALA					

5º PERÍODO						
Engenharia da Computação 2026-1						
	HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
7:00	DISCIPLINA					
	PROFESSOR					
	SALA					
7:50	DISCIPLINA					
	PROFESSOR					
	SALA					
8:50	DISCIPLINA	Organização e Arquitetura de Computadores			Programação Orientada a Objetos	
	PROFESSOR	Etelvira			Jonivan	
	SALA	Lab 15			Lab 09	
9:40	DISCIPLINA	Organização e Arquitetura de Computadores			Programação Orientada a Objetos	
	PROFESSOR	Etelvira			Jonivan	
	SALA	Lab 15			Lab 09	
10:40	DISCIPLINA	Organização e Arquitetura de Computadores			Programação Orientada a Objetos	
	PROFESSOR	Etelvira			Jonivan	
	SALA	Lab 15			Lab 09	
11:30	DISCIPLINA	Organização e Arquitetura de Computadores			Programação Orientada a Objetos	
	PROFESSOR	Etelvira			Jonivan	
	SALA	Lab 15			Lab 09	
12:30	DISCIPLINA					
	PROFESSOR					
	SALA					
13:20	DISCIPLINA	Eletricidade Aplicada			Comunicação de Dados	
	PROFESSOR	Marcio Pontes			Gisele Pontes	
	SALA	Lab 16			Lab 12	
14:20	DISCIPLINA	Eletricidade Aplicada	Comunicação de Dados	Linguagens Formais e Autômatos	Comunicação de Dados	Mecânica dos Sólidos
	PROFESSOR	Marcio Pontes	Gisele Pontes	Roberta Torres	Gisele Pontes	Silvio Eduardo
	SALA	Lab 16	Lab 11	Lab 05	Lab 12	A127
15:10	DISCIPLINA	Eletricidade Aplicada	Comunicação de Dados	Linguagens Formais e Autômatos		Mecânica dos Sólidos
	PROFESSOR	Marcio Pontes	Gisele Pontes	Roberta Torres		Silvio Eduardo
	SALA	Lab 16	Lab 11	Lab 05		A127
16:10	DISCIPLINA	Eletricidade Aplicada		Linguagens Formais e Autômatos		Mecânica dos Sólidos
	PROFESSOR	Marcio Pontes		Roberta Torres		Silvio Eduardo
	SALA	Lab 16		Lab 05		A127
17:00	DISCIPLINA			Linguagens Formais e Autômatos	Eletrônica Analógica	Mecânica dos Sólidos
	PROFESSOR			Roberta Torres	Wander	Silvio Eduardo
	SALA			Lab 05	Lab 13	A127
18:20	DISCIPLINA				Eletrônica Analógica	
	PROFESSOR				Wander	
	SALA				Lab 13	
19:10	DISCIPLINA				Eletrônica Analógica	
	PROFESSOR				Wander	
	SALA				Lab 13	
20:10	DISCIPLINA				Eletrônica Analógica	
	PROFESSOR				Wander	
	SALA				Lab 13	
21:00	DISCIPLINA					
	PROFESSOR					
	SALA					
21:50	DISCIPLINA					
	PROFESSOR					
	SALA					

6º PERÍODO						
Engenharia da Computação 2026-1						
	HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
7:00	DISCIPLINA					
	PROFESSOR					
	SALA					
7:50	DISCIPLINA					
	PROFESSOR					
	SALA					
8:50	DISCIPLINA	Redes de Computadores	Processamento de Sinais	Sistemas Operacionais		
	PROFESSOR	Vinicius	Sandro	Renata Mesquita		
	SALA	Lab 06	Lab 16	Lab 11		
9:40	DISCIPLINA	Redes de Computadores	Processamento de Sinais	Sistemas Operacionais		
	PROFESSOR	Vinicius	Sandro	Renata Mesquita		
	SALA	Lab 06	Lab 16	Lab 11		
10:40	DISCIPLINA	Redes de Computadores	Processamento de Sinais	Sistemas Operacionais		
	PROFESSOR	Vinicius	Sandro	Renata Mesquita		
	SALA	Lab 06	Lab 16	Lab 11		
11:30	DISCIPLINA	Redes de Computadores	Processamento de Sinais	Sistemas Operacionais		
	PROFESSOR	Vinicius	Sandro	Renata Mesquita		
	SALA	Lab 06	Lab 16	Lab 11		
12:30	DISCIPLINA					
	PROFESSOR					
	SALA					
13:20	DISCIPLINA			Engenharia de		
	PROFESSOR			Renata Mesquita		
	SALA			Lab 11		
14:20	DISCIPLINA	Banco de Dados	Banco de Dados	Engenharia de Software	Compiladores	
	PROFESSOR	Mauricio Amorin	Mauricio Amorin	Renata Mesquita	Breno	
	SALA	Lab 10	Lab 09	Lab 11	Lab 10	
15:10	DISCIPLINA	Banco de Dados	Banco de Dados	Engenharia de Software	Compiladores	
	PROFESSOR	Mauricio Amorin	Mauricio Amorin	Renata Mesquita	Breno	
	SALA	Lab 10	Lab 09	Lab 11	Lab 10	
16:10	DISCIPLINA			Engenharia de Software	Compiladores	
	PROFESSOR			Renata Mesquita	Breno	
	SALA			Lab 11	Lab 10	
17:00	DISCIPLINA				Compiladores	
	PROFESSOR				Breno	
	SALA				Lab 10	
18:20	DISCIPLINA			Microprocessador		
	PROFESSOR			Luis Mauricio		
	SALA			Lab 13		
19:10	DISCIPLINA			Microprocessador		
	PROFESSOR			Luis Mauricio		
	SALA			Lab 13		
20:10	DISCIPLINA			Microprocessador		
	PROFESSOR			Luis Mauricio		
	SALA			Lab 13		
21:00	DISCIPLINA			Microprocessador		
	PROFESSOR			Luis Mauricio		
	SALA			Lab 13		
21:50	DISCIPLINA					
	PROFESSOR					
	SALA					

7º PERÍODO						
Engenharia da Computação 2026-1						
	HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
7:00	DISCIPLINA					
	PROFESSOR					
	SALA					
7:50	DISCIPLINA					
	PROFESSOR					
	SALA					
8:50	DISCIPLINA				Inteligência Computacional	Sistemas Embarcados
	PROFESSOR				Sandro	David
	SALA				Lab 16	Lab 13
9:40	DISCIPLINA				Inteligência Computacional	Sistemas Embarcados
	PROFESSOR				Sandro	David
	SALA				Lab 16	Lab 13
10:40	DISCIPLINA				Inteligência Computacional	Sistemas Embarcados
	PROFESSOR				Sandro	David
	SALA				Lab 16	Lab 13
11:30	DISCIPLINA				Inteligência Computacional	Sistemas Embarcados
	PROFESSOR				Sandro	David
	SALA				Lab 16	Lab 13
12:30	DISCIPLINA					
	PROFESSOR					
	SALA					
13:20	DISCIPLINA					
	PROFESSOR					
	SALA					
14:20	DISCIPLINA			Sistemas Distribuidos		
	PROFESSOR			Maria Alcileia		
	SALA			Lab 08		
15:10	DISCIPLINA			Sistemas Distribuidos		
	PROFESSOR			Maria Alcileia		
	SALA			Lab 08		
16:10	DISCIPLINA			Sistemas Distribuidos		Expressão Oral e Escrita
	PROFESSOR			Maria Alcileia		Tanisse cortes
	SALA			Lab 08		
17:00	DISCIPLINA			Sistemas Distribuidos		Expressão Oral e Escrita
	PROFESSOR			Maria Alcileia		Tanisse cortes
	SALA			Lab 08		
18:20	DISCIPLINA	Eletiva - Gestão de TI	Eletiva - Administração de Banco de dados	Gerencia de Projetos	Eletiva - Programação Paralela e distribuída	
	PROFESSOR	Fernando Carvalho	Aline Gomes	Fernando Carvalho	Philippe	
	SALA	A115	Lab 09	A115	Lab 10	
19:10	DISCIPLINA	Eletiva - Gestão de TI	Eletiva - Administração de Banco de dados	Gerencia de Projetos	Eletiva - Programação Paralela e distribuída	
	PROFESSOR	Fernando Carvalho	Aline Gomes	Fernando Carvalho	Philippe	
	SALA	A115	Lab 09	A115	Lab 10	
20:10	DISCIPLINA	Eletiva - Gestão de TI	Eletiva - Administração de Banco de dados	Gerencia de Projetos	Eletiva - Programação Paralela e distribuída	
	PROFESSOR	Fernando Carvalho	Aline Gomes	Fernando Carvalho	Philippe	
	SALA	A115	Lab 09	A115	Lab 10	
21:00	DISCIPLINA	Eletiva - Gestão de TI	Eletiva - Administração de Banco de dados	Gerencia de Projetos	Eletiva - Programação Paralela e distribuída	
	PROFESSOR	Fernando Carvalho	Aline Gomes	Fernando Carvalho	Philippe	
	SALA	A115	Lab 09	A115	Lab 10	
21:50	DISCIPLINA					
	PROFESSOR					
	SALA					

8º PERÍODO						
Engenharia da Computação 2026-1						
HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	
7:00	DISCIPLINA					
	PROFESSOR					
	SALA					
7:50	DISCIPLINA					
	PROFESSOR					
	SALA					
8:50	DISCIPLINA					
	PROFESSOR					
	SALA					
9:40	DISCIPLINA					
	PROFESSOR					
	SALA					
10:40	DISCIPLINA					
	PROFESSOR					
	SALA					
11:30	DISCIPLINA					
	PROFESSOR					
	SALA					
12:30	DISCIPLINA					
	PROFESSOR					
	SALA					
13:20	DISCIPLINA			Eletiva - Desenvolvimento para Web	Eletiva - Engenharia de Aplicações Web Backend	
	PROFESSOR			Ronaldo	Ronaldo	
	SALA			Lab 10	Lab 09	
14:20	DISCIPLINA		Metodologia Científica	Eletiva - Desenvolvimento para Web	Eletiva - Engenharia de Aplicações Web Backend	
	PROFESSOR		Maria Alcileia	Ronaldo	Ronaldo	
	SALA		Lab 08	Lab 10	Lab 09	
15:10	DISCIPLINA		Metodologia Científica	Eletiva - Desenvolvimento para Web	Eletiva - Engenharia de Aplicações Web Backend	
	PROFESSOR		Maria Alcileia	Ronaldo	Ronaldo	
	SALA		Lab 08	Lab 10	Lab 09	
16:10	DISCIPLINA	Eletiva - Empreendedorismo e Projetos		Eletiva - Desenvolvimento para Web	Eletiva - Engenharia de Aplicações Web Backend	
	PROFESSOR	Andre		Ronaldo	Ronaldo	
	SALA	a resolver		Lab 10	Lab 09	
17:00	DISCIPLINA	Eletiva - Empreendedorismo e Projetos				
	PROFESSOR	Andre				
	SALA	a resolver				
18:20	DISCIPLINA	Eletiva - Empreendedorismo e Projetos				
	PROFESSOR	Andre				
	SALA	a resolver				
19:10	DISCIPLINA	Eletiva - Empreendedorismo e Projetos	Eletiva Segurança da Informação			
	PROFESSOR	Andre	Ronaldo			
	SALA	a resolver	Lab 15			
20:10	DISCIPLINA		Eletiva Segurança da Informação	Economia		
	PROFESSOR		Ronaldo	Camila		
	SALA		Lab 15	sala 129B		
21:00	DISCIPLINA		Eletiva Segurança da Informação	Economia		
	PROFESSOR		Ronaldo	Camila		
	SALA		Lab 15	SALA 129B		
21:50	DISCIPLINA		Eletiva Segurança da Informação			
	PROFESSOR		Ronaldo			
	SALA		Lab 15			

9º PERÍODO						
Engenharia da Computação 2026-1						
	HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
7:00	DISCIPLINA					
	PROFESSOR					
	SALA					
7:50	DISCIPLINA					
	PROFESSOR					
	SALA					
8:50	DISCIPLINA					
	PROFESSOR					
	SALA					
9:40	DISCIPLINA					
	PROFESSOR					
	SALA					
10:40	DISCIPLINA					
	PROFESSOR					
	SALA					
11:30	DISCIPLINA					
	PROFESSOR					
	SALA					
12:30	DISCIPLINA					
	PROFESSOR					
	SALA					
13:20	DISCIPLINA					
	PROFESSOR					
	SALA					
14:20	DISCIPLINA			Projeto Final I		
	PROFESSOR			Fábio Duncan		
	SALA			Lab 01		
15:10	DISCIPLINA			Projeto Final I	Direito e	
	PROFESSOR			Fábio Duncan	Alisson	
	SALA			Lab 01		
16:10	DISCIPLINA			Projeto Final I	Direito e Cidadania	
	PROFESSOR			Fábio Duncan	Alisson	
	SALA			Lab 01		
17:00	DISCIPLINA			Projeto Final I	Direito e Cidadania	
	PROFESSOR			Fábio Duncan	Alisson	
	SALA			Lab 01		
18:20	DISCIPLINA		Eletiva - Teste Automatizados		T. G. A.	
	PROFESSOR		Vinicius		Lidinei	
	SALA		Lab 08			
19:10	DISCIPLINA	Eletiva - Projeto Orientado a Objeto	Eletiva - Teste Automatizados		T. G. A.	
	PROFESSOR	Renata Mesquita	Vinicius		Lidinei	
	SALA	Lab 08	Lab 08			
20h10	DISCIPLINA	Eletiva - Projeto Orientado a Objeto	Eletiva - Teste Automatizados		T. G. A.	
	PROFESSOR	Renata Mesquita	Vinicius		Lidinei	
	SALA	Lab 08	Lab 08			
21h00	DISCIPLINA	Eletiva - Projeto Orientado a Objeto	Eletiva - Teste Automatizados			
	PROFESSOR	Renata Mesquita	Vinicius			
	SALA	Lab 08	Lab 08			
21h50	DISCIPLINA	Eletiva - Projeto Orientado a Objeto				
	PROFESSOR	Renata Mesquita				
	SALA	Lab 08				

10º PERÍODO						
Engenharia da Computação 2026-1						
	HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
7:00	DISCIPLINA					
	PROFESSOR					
	SALA					
7:50	DISCIPLINA					
	PROFESSOR					
	SALA					
8:50	DISCIPLINA					
	PROFESSOR					
	SALA					
9:40	DISCIPLINA			Gestão Ambiental		
	PROFESSOR			Ricardo Terra		
	SALA					
10:40	DISCIPLINA			Gestão Ambiental		
	PROFESSOR			Ricardo Terra		
	SALA					
11:30	DISCIPLINA			Gestão Ambiental		
	PROFESSOR			Ricardo Terra		
	SALA					
12:30	DISCIPLINA					
	PROFESSOR					
	SALA					
13:20	DISCIPLINA	Projeto Final II				
	PROFESSOR	Ana Sílvia				
	SALA	Lab 03				
14:20	DISCIPLINA	Projeto Final II		Eletiva - Gerenciamento de Processos no Ciclo de Vida da Engenharia de Software		
	PROFESSOR	Ana Sílvia		Aline Vasconcelos		
	SALA	Lab 03		Lab 02		
15:10	DISCIPLINA	Projeto Final II	Segurança e Higiene do Trabalho	Eletiva - Gerenciamento de Processos no Ciclo de Vida da Engenharia de Software		
	PROFESSOR	Ana Sílvia	Gabriel Carvalho	Aline Vasconcelos		
	SALA	Lab 03	F - 204	Lab 02		
16:10	DISCIPLINA	Projeto Final II	Segurança e Higiene do Trabalho	Eletiva - Gerenciamento de Processos no Ciclo de Vida da Engenharia de Software		
	PROFESSOR	Ana Sílvia	Gabriel Carvalho	Aline Vasconcelos		
	SALA	Lab 03	F - 204	Lab 02		
17:00	DISCIPLINA	Eletiva - Modelagem de processos de Negócios	Segurança e Higiene do Trabalho	Eletiva - Gerenciamento de Processos no Ciclo de Vida da Engenharia de Software		
	PROFESSOR	Eduardo Freire	Gabriel Carvalho	Aline Vasconcelos		
	SALA	Lab 15	F - 204	Lab 02		
18:20	DISCIPLINA	Eletiva - Modelagem de processos de Negócios	Eletiva - Processamento de Imagens	Eletiva - Interface Homem Maquina		
	PROFESSOR	Eduardo Freire	Fábio Duncan	Maria Alcileia		
	SALA	Lab 15	Lab 10	Lab 11		
19:10	DISCIPLINA	Eletiva - Modelagem de processos de Negócios	Eletiva - Processamento de Imagens	Eletiva - Interface Homem Maquina		
	PROFESSOR	Eduardo Freire	Fábio Duncan	Maria Alcileia		
	SALA	Lab 15	Lab 10	Lab 11		
20h10	DISCIPLINA	Eletiva - Modelagem de processos de Negócios	Eletiva - Processamento de Imagens	Eletiva - Interface Homem Maquina		
	PROFESSOR	Eduardo Freire	Fábio Duncan	Maria Alcileia		
	SALA	Lab 15	Lab 10	Lab 11		
21h00	DISCIPLINA		Eletiva - Processamento de Imagens	Eletiva - Interface Homem Maquina		
	PROFESSOR		Fábio Duncan	Maria Alcileia		
	SALA		Lab 10	Lab 11		
21h50	DISCIPLINA					
	PROFESSOR					
	SALA					