

1) HORÁRIO DAS DISCIPLINAS - TURNO DA TARDE - 1º BLOCO DE DISCIPLINAS NOVO PPC - CALOUROS DE 2016/ ENTRADA 2º SEMESTRE

	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
14:50 – 16:30	Física I	Programação	Física I	Programação	Lab. de
					Programação C
					Lab. de Eletrônica
					Digital C
16:40 – 18:20	Cálculo I	Lab. de	Cálculo I	Lab. de	Cálculo I
		Programação		Programação B	
		A		Lab. de	
		Lab. de		Eletrônica B	
		Eletrônica			
		Digital A			
18:30 – 20:10	Lab. de	Eletrônica	Projetos de	Eletrônica	Projetos de
	Eletrônica D	Digital	Engenharia I	Digital	Engenharia I

Código	Disciplina	СН	Turma	Sala	Professor
EC01001	FÍSICA I	60		01	Jeferson
EC01002	CÁLCULO I	60		PPGITEC	Proj. NEWTON
EC01003	ELETRÔNICA DIGITAL	60		01	ADALBERY
	LAB. DE ELETRÔNICA DIGITAL	30		LABCOM II	ADALBERY
EC01004	PROGRAMAÇÃO	60		01	EURÍPEDES
	LAB. DE PROGRAMAÇÃO	90		LABCOM I	EURÍPEDES
EC01005	PROJETOS DE ENGENHARIA I	60		01	DEYVISON



2) HORÁRIO DAS DISCIPLINAS – TURNO DA MANHÃ - 2º BLOCO DE DISCIPLINAS NOVO PPC – ALUNOS DE 2016 / ENTRADA NO 1º SEMESTRE

	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
07:30 - 09:10	Estruturas de	Física II	Estruturas de	Física II	Cálculo II
	<u>Dados</u> Cálculo		<u>Dados</u> Cálculo		
	Ħ		Ħ		
09:20 - 11:00	Variáveis	Arquitetura e	Álgebra Linear	Arquitetura e	Projetos de
	Complexas	Organização		Organização	Engenharia II
	_	de		de	
		Computadores		Computadores	
11:10 – 12:50	Cálculo II	Estruturas de	<u>Cálculo</u>	Estruturas de	Cálculo IIEstruturas
	Estruturas de	<u>Dados</u>	<u>IIEstruturas de</u>	<u>Dados</u>	de Dados
	Dados		Dados		

Código	Disciplina	CH	Turma	Sala	Professor
EC01006	CÁLCULO II	60		PPGITEC	Proj. NEWTON
EC01007	ESTRUTURAS DE DADOS	90		01	Thiago
EC01008	ARQUITETURA E ORGANIZAÇÃO	60		01	ZAMPOLO
	DE COMPUTADORES				
EC01009	ÁLGEBRA LINEAR	30		01	???THIAGO
EC01010	VARIÁVEIS COMPLEXAS	30		01	JEFERSON
EC01011	PROJETOS DE ENGENHARIA II	30		01	ALDEBARO
EC01012	FÍSICA II	60		01	WILSON RABELO

3) HORÁRIO DAS DISCIPLINAS - TURNO DA TARDE – 3º BLOCO DE DISCIPLINAS / NOVO PPC/ ALUNOS 2015 ENTRADA NO 2º SEMESTRE

ENGENHARIA DA COMPUTAÇÃO

	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
14:50 – 16:30	Sistemas	Lab. de	Sistemas		
	Operacionais	Circuitos	Operacionais		
	-	Elétricos			
		(Turma 1)			
16:40 – 18:20	Redes de	Circuitos	Redes de	Circuitos	
	Computadores I	Elétricos	Computadores I	Elétricos	
18:30 – 20:10	Cálculo III	Lab. de	Cálculo III	Lab. de Circuitos	Cálculo III
		Circuitos		Elétricos (Turma	
		Elétricos		3)	
		(Turma			
		2.teleco)			

Código	Disciplina	CH	Turma	Sala	PROFESSOR
EC01013	CÁLCULO III	60		02	JEFERSON
EC01014	CIRCUITOS ELÉTRICOS	90		02	AGOSTINHO
	LAB. DE CIRCUITOS ELÉTRICOS	90		02	AGOSTINHO
EC01015	REDES DE COMPUTADORES I	60		02	DIEGO
EC01016	SISTEMAS OPERACIONAIS	60		02	<u>RENATO</u>
EC01017	ATIVIDADES DE EXTENSÃO I	90			

	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
14:50 – 16:30	Sistemas	Funções	Sistemas	Funções	Cálculo Vetorial
	Operacionais	Especiais Em	Operacionais	Especiais Em	
		Telecomunica		Telecomunica	
		ções		ções	
16:40 – 18:20	Redes de	Circuitos	Redes de	Circuitos	Cálculo Vetorial
	Computadores	Elétricos I	Computadores	Elétricos I	
18:30 - 20:10	Cálculo III	Lab. de	Cálculo III	Lab. de	Cálculo III
		Circuitos		Circuitos	
		Elétricos		Elétricos	
		(Turma 2		(Turma 3)	
		telecom)			

Código	Disciplina	СН	Turm	Sala	PROFESSOR
			a		
EC01013	CÁLCULO III	60		02	JEFERSON
TC01004	CIRCUITOS ELÉTRICOS I	60		02	AGOSTINHO
	LAB. DE CIRCUITOS ELÉTRICOS I	90		LEEC-	AGOSTINHO
				04	AGOSTINHO
TC01003	REDES DE COMPUTADORES	60		<i>BP11</i>	JASMINE
EC01016	SISTEMAS OPERACIONAIS	60		02	<u>RENATO</u>
TC01001	FUNÇÕES ESPECIAIS EM	60		BP12	WALTERJEFERSON
	TELECOMUNICAÇÕES				WALIERJEFERSUN
TC01002	CÁLCULO VETORIAL	60		BP12	JEFERSON

4) HORÁRIO DAS DISCIPLINAS - TURNO DA MANHÃ - 4º BLOCO DE DISCIPLINAS / NOVO PPC/ ALUNOS 2015 ENTRADA NO 1º SEMESTRE

ENGENHARIA DA COMPUTAÇÃO

	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
07:30 – 09:10	Probabilidade Estatística	Sinais e Sistemas	Probabilidade Estatística	Sinais e Sistemas	Eletrônica Analógica (lab)
09:20 – 11:00	Eletrônica Analógica	Redes de Computadores II	Eletrônica Analógica	Redes de Computadores II	Eletrônica Analógica (lab extra)
11:10 – 12:50					

Código	Disciplina	СН	Turma	Sala	PROFESSOR
EC01018	ELETRÔNICA ANALÓGICA	90		02	MARCO
EC01019	PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA	60		02	WALTER
EC01020	SINAIS E SISTEMAS	60		02	ROSANA
EC01021	REDES DE COMPUTADORES II	60		02	EDUARDO
EC01022	ATIVIDADES DE EXTENSÃO II	90			

	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
07:30 - 09:10	Probabilidade		Probabilid		Eletrônica
	Estatística	Sinais e Sistemas	ade	Sinais e Sistemas	Analógica (lab)
			Estatística		, ,
09:20 - 11:00	Eletrônica	Circuitos	Eletrônica	Circuitos Elétricos II	Eletrônica
	Analógica	Elétricos II	Analógica		Analógica (lab
					extra)
11:10 – 12:50					

Código	Disciplina	СН	Turma	Sala	PROFESSOR
EC01018	ELETRÔNICA ANALÓGICA	90		02	MARCO
EC01019	PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA	60		02	WALTER
EC01020	SINAIS E SISTEMAS	60		02	ROSANA
TC01006		60		BP10	OFERTADA APENAS
					PELA <u>TARDE</u> MANHÃ
	Ciência e Tecnologia dos				(OPCIONAL <u>PARA O</u>
	Materiais				QUARTO)
TC01005	Circuitos Elétricos II	60		BP10	ABERIDES
	Atividades Curriculares de	180			
	Extensão I e II				



5) HORÁRIO DAS DISCIPLINAS - TURNO DA TARDE - 5º BLOCO DE DISCIPLINAS / NOVO PPC/ ALUNOS 2014 ENTRADA NO 2º SEMESTRE ENGENHARIA DA COMPUTAÇÃO

	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
14:50 – 16:30	Microprocessador	Microprocessad	Microprocessadore	Processos	
	es e	ores e	s e	Estocásticos	
	Microcontrolador	Microcontrolad	Microcontroladore		
	es	ores (LABCOM	S		
		1)			
16:40 - 18:20	Processamento	Engenharia de	Processamento	Engenharia de	
	Digital de Sinais	Software	Digital de Sinais	Software	
18:30 - 20:10		Teoria da	Projetos de	Projetos de	
	Engenharia III	Computação	Engenharia III	Engenharia III	

Cód	Disciplina	СН	Turma	Sala	PROFESSOR
EC01026	MICROPROCESSADORES E	90		BP09	DEYVISON
	MICROCONTROLADORES				DETVISON
EC01027	PROJETOS DE ENGENHARIA III	90		BP09	MARCO
EC01023	PROCESSOS ESTOCÁSTICOS	30		BP09	PELAES
EC01045	PROCESSAMENTO DIGITAL DE	60		BP09	ZAMPOLO
	SINAIS				ZAMPOLO
EC01025	ENGENHARIA DE SOFTWARE	60		BP09	RAFAEL
EC01024	TEORIA DA COMPUTAÇÃO	30		BP09	CARLOS BENJAMIN

	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
14:50 – 16:30	Microprocessa	Microprocessado	Microprocessadore	Processos	
	dores e	res e	s e	Estocásticos	
	Microcontrola	Microcontrolador	Microcontroladore		Ciência e
	dores	es (LABCOM 1)	S		Tecnologia dos
					Materiais
16:40 – 18:20	Processamento	Teoria das	Processamento	Teoria das	
	Digital de	Comunicações	Digital de Sinais	Comunicações	Ciência e
	Sinais	_			Tecnologia dos
					Materiais
18:30 – 20:10	Projetos de	Comunicação e	Projetos de	Projetos de	Ciência e
	Engenharia III	Sociedade	Engenharia III	Engenharia III	Tecnologia dos
					Materiais

Cód	Disciplina	СН	Turma	Sala	PROFESSOR
EC01026	MICROPROCESSADORES E	90		BP09	DEYVISON
	MICROCONTROLADORES				DETVISON
EC01027	PROJETOS DE ENGENHARIA III	90		BP09	MARCO
EC01023	PROCESSOS ESTOCÁSTICOS	30		BP09	PELAES
EC01045	PROCESSAMENTO DIGITAL DE	60		BP09	ZAMBOLO
	SINAIS				ZAMPOLO
TC01007	Comunicação e Sociedade	30		<i>BP11</i>	DEYVISON
TC01009	Teoria das Comunicações	60		Sala 01	LAMARTINE
TC01006	Ciência e Tecnologia dos	60		BP10	WALTER
	Materiais				WALIEK

6) HORÁRIO DAS DISCIPLINAS - TURNO DA MANHÃ - 6º BLOCO DE DISCIPLINAS / NOVO PPC/ ALUNOS 2014 ENTRADA NO 1º SEMESTRE

	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
07:30 – 09:10	Banco de Dados	Projetos de Hardware e Interfaceamento	Banco de Dados	Projetos de Hardware e	Banco de Dados
09:20 – 11:00	Automação Industrial	Teoria	Automação Industrial	Interfaceamento Teoria Eletromagnética	
11:10 – 12:50	Lab. Automação Industrial 1	Eletromagnética	Lab. Automação	Eletromagnetica	
			Industrial 2		

Código	Disciplina	СН	Turma	Sala	PROFESSOR
EC01028	PROJETOS DE HARDWARE E	60		BP10	DEYVISON
	INTERFACEAMENTO				DETVISON
EC01029	BANCO DE DADOS	90		BP10	RAFAEL
EC01030	AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL	60		BP10	PETRÔNIO
	LABORATÓRIO DE AUTOMAÇÃO	30		LEEC	PETRÔNIO
	INDUSTRIAL 1 (10 VAGAS)				FEIRONIO
	LABORATÓRIO DE AUTOMAÇÃO	30		LEEC	PETRÔNIO
	INDUSTRIAL 2 (10 VAGAS)				FEIRONIO
EC01031	TEORIA ELETROMAGNÉTICA	60		BP10	RODRIGO
EC01032	ATIVIDADES DE EXTENSÃO III	90			

	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
07:30 – 09:10		Métodos Numéricos para Engenharia Técni cas de Otimização		Métodos Numéricos para Engenharia Técnic as de Otimização	
09:20 – 11:00		Teoria Eletromagnética		Teoria Eletromagnética	
11:10 – 12:50		Técnicas de Otimização Méto dos Numéricos para Engenharia		Técnicas de Otimização Métod os Numéricos para Engenharia	

Código	Disciplina	CH	Turma	Sala	PROFESSOR
EC01041	Métodos Numéricos para Engenharia	60		BP11	WALTER
TC01027/ TE11016	Técnicas de Otimização	60		BP12	WALTER
EC01031	TEORIA ELETROMAGNÉTICA	60		BP09	RODRIGO
	Atividades Curriculares de	120			
	Extensão III				
	DISCIPLINA OPTATIVA I				



7) HORÁRIO DAS DISCIPLINAS - TURNO DA TARDE - 7º BLOCO DE DISCIPLINAS PPC NOVO/ ALUNOS DE 2013/ ENTRADA NO 2º SEMESTRE

	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
14:50 – 16:30		Empreendedor		Metodologia	
		ismo e Planos		Científica	
		de Negócios			
16:40 – 18:20		Inteligência		Inteligência	
		Computacional		Computacional	
18:30 – 20:10		Comunicações		Comunicações	
		Digitais		Digitais	

Código	Disciplina	CH	Turma	Sala	PROFESSOR
EC01033	EMPREENDEDORISMO E PLANOS DE			BP10	ICSA
	NEGÓCIOS	30			
EC01034	METODOLOGIA CIENTÍFICA	30		BP10	THIAGO
EC01035	COMUNICAÇÕES DIGITAIS	60		BP10	MULLER
EC01036	INTELIGÊNCIA COMPUTACIONAL	60		BP10	FABIANO
	PRIMEIRA OPTATIVA*				
EC01038	ATIVIDADES COMPLEMENTARES	120			

	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
14:50 – 16:30		Empreendedoris mo e Planos de Negócios		Metodologia Científica	
16:40 – 18:20		Teoria de Ondas Guiadas		Teoria de Ondas Guiadas	Legislação na Engenharia de Telecomunicaçõ es
18:30 – 20:10		Comunicações Digitais		Comunicações Digitais	

Cód	Disciplina	СН	Turma	Sala	PROFESSOR
TC01010	LEGISLAÇÃO NA ENGENHARIA DE	30		BP09	CARLOS
	TELECOMUNICAÇÕES				BENJAMINICJ
EC01034	METODOLOGIA CIENTÍFICA	30		BP10	THIAGO
TC01012	TEORIA DE ONDAS GUIADAS	60		BP12	LAMARTINE
EC01035	COMUNICAÇÕES DIGITAIS	60		BP10	MULLER
EC01033	EMPREENDEDORISMO E PLANOS DE NEGÓCIOS	30		BP10	ICSA

8) HORÁRIO DAS DISCIPLINAS - TURNO DA MANHÃ – 8º BLOCO DE DISCIPLINAS PPC NOVO/ ALUNOS DE 2013/ ENTRADA NO 1º SEMESTRE

	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
07:30 - 09:10		Métodos		Métodos	
		numéricos para		numéricos para	
		engenharia		engenharia	
09:20 - 11:00		Computação		Computação	Computação
		gráfica e		gráfica e	gráfica e
		processamento		processamento de	processamento
		de imagem		imagem	de imagem
		(THIAGO)		(THIAGO)	(ZAMPOLO)
11:10 - 12:50				Teoria da	Teoria da
				computação II	computação II

Código	Disciplina		CH	Turma	Sala	PROFESSOR
EC01039	COMPUTAÇÃO GRÁFICA	E			BP11	THIAGO/ZAM
	PROCESSAMENTO DE IMAGEM		90			POLO
EC01040					BP11	<u>CARLOS</u>
	TEORIA DA COMPUTAÇÃO II		60			BENJAMIN
EC01041	MÉTODOS NUMÉRICOS P	PARA	•		BP11	WALTER
	ENGENHARIA		60			

	Segunda Terça Quarta Quinta Sext							
	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta			
07:30 - 09:10	Comunicações		Comunicações					
	Ópticas		Ópticas					
	Opticas		Opticas					
09:	Sistemas De	Comunicações	Sistemas De	Comunicações				
20 - 11:00	Telecomunicaç	digitais II	Telecomunicações	digitais II				
20 11.00	,	digitals II	Telecomunicações	digitals II				
	ões							
11:10 – 12:50		Antenas e		Antenas e				
		Dropogoão		Dranagaão				
		Propagação		Propagação				

Cód	Disciplina	CH	Turma	Sala	PROFESSOR
TC01015	COMUNICAÇÕES DIGITAIS II	60		?	ALDEBARO
TC01016	DISPOSITIVOS E CIRCUITOS DE RF	60		/?	OFERTADA APENAS À
					TARDE (OPCIONAL)
TC01017	COMUNICAÇÕES ÓPTICAS	60		BP10	JOÃO
TC01018	ANTENAS E PROPAGAÇÃO	60		BP12	LAMARTINE
TC01019	SISTEMAS DE TELECOMUNICAÇÕES	60		BP12	<u>???</u>

9) HORÁRIO DAS DISCIPLINAS - TURNO DA MANHÃ - 9° BLOCO DE DISCIPLINAS PPC NOVO/ ALUNOS DE 2012/ ENTRADA NO 2° SEMESTRE

			TEEE COMPET WELL	3	
	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
07:30 - 09:10	Redes Móveis	Tecnologias de	Redes Móveis	Tecnologias de	
		Acesso Banda		Acesso Banda	
		Larga		Larga	
09:	Redes		Redes		
20 - 11:00	<u>Móveis</u> Disposi		<u>Móveis</u> Dispositivo		
	tivos e		s e Circuitos de RF		
	Circuitos de				
	RF				
11:10 – 12:50	Dispositivos e		<u>Dispositivos e</u>		
	Circuitos de		Circuitos de RF		
	RF				

Cód	Disciplina	CH	Turma	Sala	PROFESSOR
TC01022	Redes Móveis	60		BP12	JASMINE
TC01016	DISPOSITIVOS E CIRCUITOS DE RF	60		BP12	LAMARTINE
EC01080	Tecnologias de Acesso Banda Larga	60		BP11	JOÃO



10) HORÁRIO DAS DISCIPLINAS - TURNO DA MANHÃ E TARDE

OPTATIVAS (Ainda falta ajustar horários)

D: /II	G 1		AS (Ainda faita)		
Dia/Hora	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
07:30 – 09:10	Computação		Computação		
	Evolucionária		Evolucionária		
	(COM/TEL)/		(COM/TEL)/		
	Comunicações		Comunicações		
	Opticas (COM)		Ópticas (COM)		
09:20 – 11:00	Redes Móveis	Teoria das	Redes Móveis	Teoria das	
	(COM)Redes	Comunicações	(COM)Redes	Comunicações	
	Neurais Neurais	(COM) / Teoria	Neurais Artificiais	(COM)/	
	Artificiais	de Ondas	(COM/TEL)/	Teoria de	
	(COM/TEL)/	Guiadas (COM) /	Sistemas De	Ondas Guiadas	
	Sistemas De	Comunicações	Telecomunicações	(COM)/	
	Telecomunicaçõ	digitais II (COM)	(COM)	Comunicações	
	es (COM)	/ Circuitos		digitais II	
		Elétricos II		(COM) <u>/</u>	
		<u>(COM)</u>		<u>Circuitos</u>	
				<u>Elétricos II</u>	
				<u>(COM)</u>	
11:10 – 12:50	<u>Dispositivos e</u>	Antenas e	<u>Dispositivos e</u>	Antenas e	
	Circuitos de RF	Propagação	Circuitos de RF	Propagação	
	(COM)	(COM)	(COM)	(COM)	
14:50 – 16:30	<u>Computação</u>	Tecnologias de	<u>Computação</u>	Tecnologias de	
	<u>Evolucionária</u>	Acesso Banda	Evolucionária	Acesso Banda	
	(COM/TEL) /	Larga (TEL)	(COM/TEL)/	Larga (TEL)	
	Comunicações		<u>Comunicações</u>		
	<u>Ópticas</u>		<u>Ópticas</u>		
	(COM)Redes		(COM)Redes		
	Móveis (COM)		Móveis (COM)		
16:40 – 18:20	Redes Neurais	Teoria das	Redes Neurais	Teoria das	
	<u>Artificiais</u>	<u>Comunicações</u>	<u>Artificiais</u>	<u>Comunicações</u>	
	(COM/TEL)/	(COM) / Teoria	(COM/TEL)/	(COM) /	
	Sistemas De	<u>de Ondas</u>	Sistemas De	Teoria de	
	<u>Telecomunicaçõ</u>	Guiadas (COM)	<u>Telecomunicações</u>	Ondas Guiadas	
	<u>es</u>	Circuitos	(COM)Dispositivo	(COM)Circuito	
	(COM)Dispositi	Elétricos II	s e Circuitos de RF	s Elétricos II	
	vos e Circuitos	(COM)	(COM)	(COM)	
	de RF (COM)				
18:30 - 20:10	Computação		<u>Computação</u>		
16.30 - 20.10	Comparação				
18.30 – 20.10	Quântica – Tóp.		<u>Quântica – Tóp.</u>		
16.30 – 20.10			Quântica — Tóp. Esp. Em Telecom.		
18.30 – 20.10	Quântica – Tóp.				

Código	Disciplina	Turma	Sala	Professor
TE05204	COMPUTAÇÃO EVOLUCIONÁRIA/ Top. Es.Eng.		BP11	LIMÃO
	Computação I			
TC01027/	Técnicas de Otimização		BP12	
TE11016				



TE05212	REDES NEURAIS ARTIFICIAIS/ Top. Especiais em Automação e Processos I		BP10	EURÍPEDES
TC01017	COMUNICAÇÕES ÓPTICAS		BP10	
TC01019	SISTEMAS DE TELECOMUNICAÇÕES		BP12	
	CIRCUITOS ELÉTRICOS II			João Aberides
TC01005			BP12	
EC01080	Tecnologias de Acesso Banda Larga	60	BP11	
TC01009	Teoria das Comunicações		SALA 01	LAMARTINE
TC01012	TEORIA DE ONDAS GUIADAS		BP12	
TC01007				
	Comunicação e Sociedade			
EC01082	Computação Quântica – Tóp. Esp. Em Telecom. I	<u>60</u>		Wilson Rabelo
TC01018	ANTENAS E PROPAGAÇÃO			
TC01015	COMUNICAÇÕES DIGITAIS II			
TC01016	DISPOSITIVOS E CIRCUITOS DE RF			
EC01036	INTELIGÊNCIA COMPUTACIONAL			
EC01030	AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL			
EC01028	PROJETOS DE HARDWARE E INTERFACEAMENTO			