



UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ
INSTITUTO DE TECNOLOGIA
FACULDADE DE ENGENHARIA DA COMPUTAÇÃO
LISTA DE OFERTA - 2º PERÍODO LETIVO DE 2016

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 Programação A Lab. de Eletrônica Digital A	Cálculo I	Lab. de Programação B Lab. de Eletrônica B	Cálculo I
18:30 – 20:10	Lab. de Eletrônica D	Eletrônica Digital	Projetos de Engenharia I	Eletrônica Digital	Projetos de Engenharia I

Código	Disciplina	CH	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



UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ
INSTITUTO DE TECNOLOGIA
FACULDADE DE ENGENHARIA DA COMPUTAÇÃO
LISTA DE OFERTA - 2º PERÍODO LETIVO DE 2016

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 Dados Cálculo II	Física II	Estruturas de Dados Cálculo II	Física II	Cálculo II
09:20 – 11:00	Variáveis Complexas	Arquitetura e Organização de Computadores	Álgebra Linear	Arquitetura e Organização de Computadores	Projetos de Engenharia II
11:10 – 12:50	Cálculo II Estruturas de Dados	Estruturas de Dados	Cálculo II Estruturas de Dados	Estruturas de Dados	Cálculo II Estruturas de 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 DE COMPUTADORES	60		01	ZAMPOLO
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



UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ
INSTITUTO DE TECNOLOGIA
FACULDADE DE ENGENHARIA DA COMPUTAÇÃO
LISTA DE OFERTA - 2º PERÍODO LETIVO DE 2016

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 Operacionais	Lab. de Circuitos Elétricos (Turma 1)	Sistemas Operacionais		
16:40 – 18:20	Redes de Computadores I	Circuitos Elétricos	Redes de Computadores I	Circuitos Elétricos	
18:30 – 20:10	Cálculo III	Lab. de Circuitos Elétricos (Turma 2. teleco)	<u>Cálculo III</u>	Lab. de Circuitos Elétricos (Turma 3)	Cálculo III

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	<u>DIEGO</u>
EC01016	SISTEMAS OPERACIONAIS	60		02	<u>RENATO</u>
EC01017	ATIVIDADES DE EXTENSÃO I	90			

ENGENHARIA DE TELECOMUNICAÇÕES

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

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



UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ
INSTITUTO DE TECNOLOGIA
FACULDADE DE ENGENHARIA DA COMPUTAÇÃO
LISTA DE OFERTA - 2º PERÍODO LETIVO DE 2016

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	CH	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			

ENGENHARIA DE TELECOMUNICAÇÕES

	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	Circuitos Elétricos II	Eletrônica Analógica	Circuitos Elétricos II	Eletrônica Analógica (lab extra)
11:10 – 12:50					

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



UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ
INSTITUTO DE TECNOLOGIA
FACULDADE DE ENGENHARIA DA COMPUTAÇÃO
LISTA DE OFERTA - 2º PERÍODO LETIVO DE 2016

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	Microprocessadores e Microcontroladores	Microprocessadores e Microcontroladores (LABCOM 1)	Microprocessadores e Microcontroladores	Processos Estocásticos	
16:40 – 18:20	Processamento Digital de Sinais	Engenharia de Software	Processamento Digital de Sinais	Engenharia de Software	
18:30 – 20:10	Projetos de Engenharia III	Teoria da Computação	Projetos de Engenharia III	Projetos de Engenharia III	

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

ENGENHARIA DE TELECOMUNICAÇÕES

	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
14:50 – 16:30	Microprocessadores e Microcontroladores	Microprocessadores e Microcontroladores (LABCOM 1)	Microprocessadores e Microcontroladores	Processos Estocásticos	<u>Ciência e Tecnologia dos Materiais</u>
16:40 – 18:20	Processamento Digital de Sinais	<i>Teoria das Comunicações</i>	Processamento Digital de Sinais	<i>Teoria das Comunicações</i>	<i>Ciência e Tecnologia dos Materiais</i>
18:30 – 20:10	Projetos de Engenharia III	<i>Comunicação e Sociedade</i>	Projetos de Engenharia III	Projetos de Engenharia III	<i>Ciência e Tecnologia dos Materiais</i>

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



UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ
INSTITUTO DE TECNOLOGIA
FACULDADE DE ENGENHARIA DA COMPUTAÇÃO
LISTA DE OFERTA - 2º PERÍODO LETIVO DE 2016

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 Interfaceamento	Banco de Dados
09:20 – 11:00	Automação Industrial	Teoria Eletromagnética	Automação Industrial	Teoria Eletromagnética	
11:10 – 12:50	Lab. Automação Industrial 1		Lab. Automação Industrial 2		

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

ENGENHARIA DE TELECOMUNICAÇÕES

	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
07:30 – 09:10		<u>Métodos Numéricos para Engenharia</u> Técnicas de Otimização		<u>Métodos Numéricos para Engenharia</u> Técnicas de Otimização	
09:20 – 11:00		Teoria Eletromagnética		Teoria Eletromagnética	
11:10 – 12:50		<u>Técnicas de Otimização</u> Métodos Numéricos para Engenharia		<u>Técnicas de Otimização</u> Métodos 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 Extensão III	120			
	DISCIPLINA OPTATIVA I				



UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ
INSTITUTO DE TECNOLOGIA
FACULDADE DE ENGENHARIA DA COMPUTAÇÃO
LISTA DE OFERTA - 2º PERÍODO LETIVO DE 2016



UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ
INSTITUTO DE TECNOLOGIA
FACULDADE DE ENGENHARIA DA COMPUTAÇÃO
LISTA DE OFERTA - 2º PERÍODO LETIVO DE 2016

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		Empreendedorismo e Planos de Negócios		Metodologia Científica	
16:40 – 18:20		Inteligência Computacional		Inteligência Computacional	
18:30 – 20:10		Comunicações Digitais		Comunicações Digitais	

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

ENGENHARIA DE TELECOMUNICAÇÕES

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

Cód	Disciplina	CH	Turma	Sala	PROFESSOR
TC01010	LEGISLAÇÃO NA ENGENHARIA DE TELECOMUNICAÇÕES	30		BP09	CARLOS BENJAMIN ICJ
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



UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ
INSTITUTO DE TECNOLOGIA
FACULDADE DE ENGENHARIA DA COMPUTAÇÃO
LISTA DE OFERTA - 2º PERÍODO LETIVO DE 2016

**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 numéricos para engenharia		Métodos numéricos para engenharia	
09:20 – 11:00		Computação gráfica e processamento de imagem (THIAGO)		Computação gráfica e processamento de imagem (THIAGO)	Computação gráfica e processamento de imagem (ZAMPOLO)
11:10 – 12:50				Teoria da computação II	Teoria da computação II

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

ENGENHARIA DE TELECOMUNICAÇÕES

	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
07:30 – 09:10	Comunicações Ópticas		Comunicações Ópticas		
09:20 – 11:00	Sistemas De Telecomunicações	Comunicações digitais II	Sistemas De Telecomunicações	Comunicações digitais II	
11:10 – 12:50		Antenas e Propagação		Antenas e 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	???



UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ
INSTITUTO DE TECNOLOGIA
FACULDADE DE ENGENHARIA DA COMPUTAÇÃO
LISTA DE OFERTA - 2º PERÍODO LETIVO DE 2016

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

ENGENHARIA DE TELECOMUNICAÇÕES

	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
07:30 – 09:10	Redes Móveis	Tecnologias de Acesso Banda Larga	Redes Móveis	Tecnologias de Acesso Banda Larga	
09:20 – 11:00	<u>Redes Móveis Dispositivos e Circuitos de RF</u>		<u>Redes Móveis Dispositivos e Circuitos de RF</u>		
11:10 – 12:50	<u>Dispositivos e Circuitos de RF</u>		<u>Dispositivos e Circuitos de RF</u>		

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



UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ
INSTITUTO DE TECNOLOGIA
FACULDADE DE ENGENHARIA DA COMPUTAÇÃO
LISTA DE OFERTA - 2º PERÍODO LETIVO DE 2016

10) HORÁRIO DAS DISCIPLINAS - TURNO DA MANHÃ E TARDE

OPTATIVAS (Ainda falta ajustar horários)

Dia/Hora	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
07:30 – 09:10	Computação Evolucionária (COM/TEL)/ Comunicações Ópticas (COM)		Computação Evolucionária (COM/TEL)/ Comunicações Ópticas (COM)		
09:20 – 11:00	Redes Móveis (COM)Redes Neurais Artificiais (COM/TEL)/ Sistemas De Telecomunicações (COM)	Teoria das Comunicações (COM)/ Teoria de Ondas Guiadas (COM)/ Comunicações digitais II (COM) / Circuitos Elétricos II (COM)	Redes Móveis (COM)Redes Neurais Artificiais (COM/TEL)/ Sistemas De Telecomunicações (COM)	Teoria das Comunicações (COM)/ Teoria de Ondas Guiadas (COM)/ Comunicações digitais II (COM) / Circuitos Elétricos II (COM)	
11:10 – 12:50	Dispositivos e Circuitos de RF (COM)	Antenas e Propagação (COM)	Dispositivos e Circuitos de RF (COM)	Antenas e Propagação (COM)	
14:50 – 16:30	Computação Evolucionária (COM/TEL) / Comunicações Ópticas (COM)Redes Móveis (COM)	Tecnologias de Acesso Banda Larga (TEL)	Computação Evolucionária (COM/TEL) / Comunicações Ópticas (COM)Redes Móveis (COM)	Tecnologias de Acesso Banda Larga (TEL)	
16:40 – 18:20	Redes Neurais Artificiais (COM/TEL) / Sistemas De Telecomunicações (COM)Dispositivos e Circuitos de RF (COM)	Teoria das Comunicações (COM) / Teoria de Ondas Guiadas (COM) Circuitos Elétricos II (COM)	Redes Neurais Artificiais (COM/TEL) / Sistemas De Telecomunicações (COM)Dispositivos e Circuitos de RF (COM)	Teoria das Comunicações (COM) / Teoria de Ondas Guiadas (COM)Circuitos Elétricos II (COM)	
18:30 – 20:10	Computação Quântica – Tóp. Esp. Em Telecom. I (COM/TEL)		Computação Quântica – Tóp. Esp. Em Telecom. I (COM/TEL)		

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



UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ
INSTITUTO DE TECNOLOGIA
FACULDADE DE ENGENHARIA DA COMPUTAÇÃO
LISTA DE OFERTA - 2º PERÍODO LETIVO DE 2016

TE05212	REDES NEURAIS ARTIFICIAIS/ Top. Especiais em Automação e Processos I		BP10	EURÍPEDES
TC01017	COMUNICAÇÕES ÓPTICAS		BP10	
TC01019	SISTEMAS DE TELECOMUNICAÇÕES		BP12	
TC01005	CIRCUITOS ELÉTRICOS II		BP12	João Aberides
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			
<u>EC01082</u>	<u>Computação Quântica – Tóp. Esp. Em Telecom. I</u>	<u>60</u>		<u>Wilson Rabelo</u>
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			