

Grade Horária – Engenharia de Telecomunicações (2º Semestre de 2013)

HORÁRIO – 1º PERÍODO

AULAS TEÓRICAS

HORÁRIO	2ª	3ª	4ª	5ª	6ª	
13h15 – 15h05	Química Geral – sala (205.4) Prof. Elidia	ENT100 – Introdução à Engenharia de Telecomunicações – sala (205.5) prof. Antonio	Geometria Analítica e Álgebra Linear – sala (206.6) prof. Michele Ribeiro (novata)	Química Geral – sala (205.4)	Laboratório Quinzenal	Geometria Analítica e Álgebra Linear – sala (206.6) prof. Michele Ribeiro (novata)
15h05 – 17h05	Cálculo I – sala (102.1) prof. Ana Paula Cota	Algoritmos e Estrutura de Dados – sala (202.4) Prof. Rone Ilidio	Cálculo I – sala (102.1) prof. Ana Paula Cota	Laboratório Quinzenal	Metodologia – sala (202.4) prof. Gustavo Leal	

AULAS PRÁTICAS (LABORATÓRIOS) - A turma é dividida em duas (A e B).

HORÁRIO	5ª	5ª
	Laboratórios Semanal	Laboratórios Quinzenais / Semanais
13h15 – 15h05		BCT401 – Turma A - Química Geral (Prof. Elidia)
15h05 – 17h05		BCT401 – B4:L19-Turma B Química Geral (Prof. Elidia)
17h05 – 18h55		BCT301 Turma A – Algoritmos e Estrutura de Dados I (Prof. Rone Ilidio)
		BCT301 Turma B – Algoritmos e Estrutura de Dados I (Prof. Rone Ilidio)

HORÁRIO – 2º PERÍODO

AULAS TEÓRICAS

HORÁRIO	2ª	3ª	4ª	5ª	6ª	
19h00 – 20h50	Cálculo II - sala (101.1) Prof. Telles Timoteo	Algoritmos e Estruturas de Dados II - sala (205.5) Prof. Thiago Rodrigues	Fenômenos Mecânicos - sala (203.4) Prof. Rosângela Paiva	ENT200 – Materiais Elétricos e Magnéticos – sala (207.5) Prof. Humberto Xavier	BCT201 – Fenômenos Mecânicos - sala (203.4)	Laboratório Quinzenal
21h00 – 22h50	Indivíduos, Grupos e Sociedade - sala (204.4) Prof. Cassio Benjamin	Estatística e Probabilidade - sala (201.6) Prof. Claudnei	Cálculo II - sala (101.1) Prof. Telles Timoteo	Estatística e Probabilidade - sala (201.6) Prof. Claudnei	ENT105 – Algoritmos e Estrutura de Dados II – sala (205.5)	Laboratório Quinzenal

AULAS PRÁTICAS (LABORATÓRIOS) - A turma é dividida em duas (A e B).

HORÁRIO	6ª	
	Laboratórios Quinzenais	
19h00 – 20h50	ENT105 Turma B – Algoritmos e Estrutura de Dados II (Prof. Thiago)	BCT201 Turma A – Fenômenos Mecânicos (Prof. Sílvio Luiz)
21h00 – 22h50	ENT105 Turma A – Algoritmos e Estrutura de Dados II (Prof. Thiago)	BCT201 Turma B – Fenômenos Mecânicos (Prof. Rosângela de Paiva)

HORÁRIO – 3º PERÍODO

AULAS TEÓRICAS

HORÁRIO	2ª	3ª	4ª	5ª	6ª
13h15 – 15h05	Laboratórios	Cálculo III - sala (102.1) Prof. Adécio de Oliveira	ENT201 – Sistemas Digitais – sala (205.4)	Equações Diferenciais A - sala (201.6) Prof. Ricardo Falcão	Equações Diferenciais A - sala (201.6) Prof. Ricardo Falcão
15h05 – 17h05	Laboratórios	Fenômenos Eletromagnéticos - sala (205.5) Prof. Marcelo Medeiros	Meio Ambiente e Gestão para a Sustentabilidade - sala (204.4) Prof. Luiz Gustavo	Cálculo III - sala (102.1) Prof. Adécio de Oliveira	Fenômenos eletromagnéticos - sala (205.5) Laboratório Quinzenal

AULAS PRÁTICAS (LABORATÓRIOS) - A turma é dividida em duas (A e B).

HORÁRIO	2ª		6ª
	Laboratórios Semamais		Laboratórios Quinzenais
13h15 – 15h05	ENT301 Turma B – Projeto e Computação Gráfica (Prof. Flavia Zambelli)	ENT201 Turma B – Sistemas Digitais (Prof. Paulo Tiburcio)	
15h05 – 17h05	ENT301 Turma A – Projeto e Computação Gráfica (Prof. Flavia Zambelli)	ENT201 Turma A – Sistemas Digitais (Prof. Paulo Tiburcio)	BCT203 Turma A– Fenômenos Eletromagnéticos (Prof. Marcelo Medeiros)
17h05 – 18h55			BCT203 Turma B– Fenômenos Eletromagnéticos (Prof. Silvio Tomaz)

HORÁRIO – 4º PERÍODO

AULAS TEÓRICAS

HORÁRIO	2ª	3ª	4ª	5ª	6ª (semana 1)	6ª (semana 2)
19h00 – 20h50	Cálculo Numérico – sala (209.4) Prof. Wellington Passos	Laboratório	Laboratório semanal	Cálculo Numérico - sala (209.4) Prof. Wellington Passos	ENT202 – Circuitos Elétricos I – sala (207.4) Prof. Sandro Adriano	Métodos Matemáticos - sala (208.5) Prof. Humberto Lemos
21h00 – 22h50	Fenômenos Térmicos, Ondulatórios e Fluidos – sala (205.5)	Laboratório	ENT202 – Circuitos Elétricos I – sala (207.4) Prof. Sandro Adriano	BCT202 – Fenômenos Térmicos, Ondulatórios e Fluidos – sala 205.5 (Prof. Valdemir Ludwig)	BCT503 – Ciência, Tecnologia e Sociedade – sala (202.4) Prof. Eduardo Sarquis	Equações Diferenciais B - (208.5) Prof. Humberto Lemos

AULAS PRÁTICAS (LABORATÓRIOS) - A turma é dividida em duas (A e B).

HORÁRIO	2ª Lab Quinzenais		3ª	4ª	
19h00 – 20h50	BCT303 Turma A – Cálculo Numérico (Prof. Wellington Passos)	BCT202 Turma A – Fenômenos Térmicos, Ondulatórios e Fluidos (Prof. Valdemir Ludwig)	ENT202 Turma B – Circuitos Elétricos I (Prof. Sandro Zang)		
21h00 – 22h50	BCT303 Turma B– Cálculo Numérico (Prof. Wellington Passos)	BCT202 Turma B – Fenômenos Térmicos, Ondulatórios e Fluidos (Prof. Valdemir Ludwig)			
17h05 – 18h55				ENT202 Turma A – Circuitos Elétricos I (Prof. Sandro Adriano)	

HORÁRIO – 5º PERÍODO SALA 205 - BLOCO 6
AULAS TEÓRICAS

HORÁRIO	2ª		3ª		4ª		5ª		6ª	
13h15 – 15h05	ENT302 – Programação Orientada a Objeto B (Prof. Ricardo Terra)	Lab.Quinzenais	Programação Orientada a Objeto (Prof. Ricardo Terra)		ENT204 – Eletromagnetismo (Prof. Luiz Guilherme)		Fundamentos de Física Moderna (Prof. Kelly Dozimel)		ENT203 – Circuitos Elétricos II (Prof. Moacir de Souza)	
15h05 – 17h05	ENT107 – Fundamentos de Física Moderna A (Prof. Kelly Dozimel)	Lab.Quinzenais	ENT205 – Análise de Sinais e Sistemas (Prof. Leonardo Carneiro)		ENT205 – Análise de Sinais e Sistemas (Prof. Leonardo Carneiro)	Laboratório Quinzenal	Laboratórios		ENT204 – Eletromagnetismo (Prof. Luiz Guilherme)	

AULAS PRÁTICAS (LABORATÓRIOS) - A turma é dividida em duas (A e B).

HORÁRIO	2ª		3ª		4ª		5ª	
	Laboratórios Quinzenais		Laboratórios Semanais		Laboratórios Quinzenais		Laboratórios Quinzenal	
13h15 – 15h05	ENT302 – Programação Orientada a Objeto Turma A (Prof. Ricardo Terra)	ENT107 – Fundamentos de Física Moderna A (Prof. Kelly Dozimel)			ENT205 Turma A – Análise de Sinais e Sistemas (Prof. Leonardo Carneiro)			
15h05 – 17h05	Fundamentos de Física Moderna Turma B (Prof. Kelly Dozimel)	ENT302 – Programação Orientada a Objeto turma B (Prof. Ricardo Terra)					ENT203 Turma A – Circuitos Elétricos II (Prof. Moacir de Souza)	
17h05 – 18h55					ENT205 Turma B – Análise de Sinais e Sistemas (Prof. Leonardo Carneiro)		ENT203 Turma B – Circuitos Elétricos II (Prof. Moacir de Souza)	

HORÁRIO – 6º PERÍODO SALA 203 - BLOCO 5 (Economia e Administração 5ª feira e 6ª feira 19:00 as 20:50 -> SALA 206 - BLOCO 6
AULAS TEÓRICAS

HORÁRIO	2ª		3ª		4ª		5ª		6ª	
19h00 – 20h50	ENT207 – Eletrônica I (Prof. Marcos Vinicius novato)		ENT207 Turma A – Eletrônica I	Laboratório Semanal	ENT209 – Processos Estocásticos (Prof. Ana Claudia Souza)	Laboratório Quinzenal	BCT505 – Economia e Administração (Prof. Velcimoir Maia)		BCT505 – Economia e Administração (Prof. Velcimoir Maia)	
21h00 – 22h50	ENT209 – Processos Estocásticos (Prof. Ana Claudia Souza)		ENT207 – Eletrônica I		ENT206 – Medidas Elétricas para Telecomunicações (Prof. Humberto Xavier)	Laboratório Quinzenal	ENT208 – Princípios de Comunicações (Prof. Leonardo Alvarenga)	Laboratório Quinzenal	ENT208 – Princípios de Comunicações (Prof. Leonardo Alvarenga)	

AULAS PRÁTICAS (LABORATÓRIOS) - A turma é dividida em duas (A e B).

HORÁRIO	2ª		3ª		4ª		5ª	
	Laboratórios Quinzenais		Laboratórios Quinzenais		Laboratórios Quinzenais		Laboratórios Quinzenais	
19h00 – 20h50			ENT207 Turma A – Eletrônica I (Prof. Marcos Vinicius novato)		ENT209 Turma A – Processos Estocásticos (Prof. Ana Claudia Souza)			
21h00 – 22h50					ENT206 – Turma A - Medidas Elétricas para Telecomunicações		ENT208 Turma A – Princípios de Comunicações (Prof. Leonardo Alvarenga)	
17h05 – 18h55	ENT209 Turma B – Processos Estocásticos (Prof. Ana Claudia Souza)		ENT207 Turma B – Eletrônica I (Prof. Marcos Vinicius novato)					

HORÁRIO – 7º PERÍODO SALA 203 - BLOCO 5

AULAS TEÓRICAS

HORÁRIO	2ª	3ª	4ª	5ª	6ª
13h15 – 15h05	ENT211 – Eletrônica II (Prof. Claudio Alexandre)	ENT210 – Turma A Propagação (Prof. Claudio Garcia)	ENT214 – Processamento Digital de Sinais (Prof. Gustavo Fernandes)	ENT214 Turma A – Processamento Digital de Sinais (Prof. Gustavo Fernandes)	ENT213 – Redes de Computadores (Prof. Heber Tormentino)
15h05 – 17h05	ENT210 – Turma A Propagação (Prof. Claudio Garcia)	Laboratórios Semanais	ENT213 Turma A – Redes de Computadores (Prof. Heber Tormentino)	ENT212 – Processamento e transmissão digital de informação (Prof. Leonardo Alvarenga)	ENT212 Turma A – Processamento e transmissão digital de informação (Prof. Leonardo Alvarenga)

AULAS PRÁTICAS (LABORATÓRIOS) - A turma é dividida em duas (A e B).

HORÁRIO	2ª	3ª	4ª	5ª	6ª
	Laboratórios Semanais	Laboratórios Quinzenais/Semanais	Laboratórios Semanais	Laboratórios Quinzenais	Laboratórios Quinzenais
13h15 – 15h05		ENT210 – Turma A Propagação (Prof. Claudio Garcia)		ENT214 Turma A – Processamento Digital de Sinais (Prof. Gustavo Fernandes)	
15h05 – 17h05		ENT211 Turma A – Eletrônica II (Prof. Claudio Alexandre)			ENT212 Turma A – Processamento e transmissão digital de informação (Prof. Leonardo Alvarenga)
17h05 – 18h55		ENT211 Turma B – Eletrônica II (Prof. Claudio Alexandre)	ENT213 Turma B – Redes de Computadores (Prof. Heber Tormentino)		

HORÁRIO – 8º PERÍODO SALA 203 - BLOCO 5

AULAS TEÓRICAS

HORÁRIO	2ª	3ª	4ª	5ª	6ª		
19h00 – 20h50	ENT217 – Teoria da Informação e Codificação (Prof. Ana Claudia)	Laboratório Quinzenal	ENT219 – Turma A - Telefonia (Prof. Marcos Tomio)	ENT215 – Turma A - Eletrônica Aplicada (Prof. Paulo Tiburcio)	Laboratório Semanal	ENT216 – Antenas (Prof. Glauco)	ENT218 – Redes de Comunicação de Dados (Prof. Heber Tormentino)
21h00 – 22h50	ENT215 – Eletrônica Aplicada (Prof. Paulo Tiburcio)	ENT216 – Antenas – (Prof. Glauco)	Laboratório Quinzenal	ENT217 – Teoria da Informação e Codificação (Prof. Ana Claudia)	ENT219 – Telefonia (Prof. Marcos Tomio)	ENT218 – Redes de Comunicações de Dados (Prof. Heber Tormentino)	Laboratório Quinzenal

AULAS PRÁTICAS (LABORATÓRIOS) - A turma é dividida em duas (A e B).

HORÁRIO	2ª	3ª	4ª	5ª	6ª
	Laboratórios Quinzenais	Laboratórios Quinzenais	Laboratórios Quinzenais	Laboratórios Quinzenais	Laboratórios Quinzenais
19h00 – 20h50	Turma A – Teoria da Informação e Codificação (Prof. Ana Claudia)	ENT219 – Turma A - Telefonia (Prof. Marcos Tomio)	ENT215 – Turma A - Eletrônica Aplicada (Prof. Paulo Tiburcio)		
21h00 – 22h50		ENT216 – Turma A - Antenas (Prof. Glauco)			ENT218 – Turma A - Redes de Comunicações de Dados (Prof. Heber Tormentino)
17h05 – 18h55			ENT219 – Turma B - Telefonia (Prof. Marcos Tomio)		

HORÁRIO –9º PERÍODO SALA 204 - BLOCO 5

AULAS TEÓRICAS

HORÁRIO	2ª		3ª	4ª		5ª		6ª	
	ENT	Laboratório	ENT	ENT	Laboratório	ENT	Laboratório	ENT	Laboratório
13h15 – 15h05	ENT224 - Turma A - Comunicações Ópticas (Prof. Claudio Garcia)	Laboratório Quinzenal	ENT 222 - Processamento de Audio e Video (Prof. Leonardo Carneiro)	ENT221 - Turma A -Microondas (Prof. Humberto /Luiz Guilherme)	Laboratório Semanal	ENT220- Microprocessador (Prof. Marco Aurelio)		ENT221 - Microondas (Prof. Humberto /Luiz Guilherme)	
15h05 – 17h05	ENT 222 - Turma A - Processamento de Audio e Video (Prof. Leonardo Carneiro)	Laboratório Quinzenal	ENT 223 - Redes sem fio (Prof. Antonio Evangelista)	ENT224 - Turma A - Comunicações Ópticas (Prof. Claudio Garcia)		ENT 223 - Turma A - Redes sem fio (Prof. Antonio Evangelista)	Laboratório Quinzenal	ENT220 - Turma A - Microprocessadores (Prof. Marco Aurelio)	Laboratório Semanal
17h05 – 18h55			TCC I (Prof. Antonio Evangelista)						

AULAS PRÁTICAS (LABORATÓRIOS) - A turma é dividida em duas (A e B).

HORÁRIO	2ª	3ª	4ª	5ª	6ª
	Laboratórios Semamais	Laboratórios Semanal	Laboratórios Semamais	Laboratórios Semanal	Laboratórios Quinzenais
13h15 – 15h05			ENT221 - Turma A -Microondas (Prof. Humberto /Luiz Guilherme)		
15h05 – 17h05	ENT 222 - Turma A -Processamento de Audio e Video (Prof. Leonardo Carneiro)		ENT224 - Turma A - Comunicações Ópticas (Prof. Claudio Garcia)	ENT 223 - Turma A - Redes sem fio (Prof. Antonio Evangelista)	ENT220- Turma A - Microprocessadores (Prof. Marco Aurelio)

17h05 – 18h55						
---------------	--	--	--	--	--	--

HORÁRIO – 10º PERÍODO SALA 204 - BLOCO 5

AULAS TEÓRICAS

HORÁRIO	2ª	3ª	4ª	5ª	6ª
19h00 – 20h50	Sistemas de Radiodifusão e Radio Enalace (54-18) Prof. Claudio Garcia /Sandro Zang novato	Tópicos Especiais em Telecomunicações A (54 -18) Prof. Leonardo Amaral /Marcos Vinicius novato	Tópicos Especiais em Telecomunicações A (54 -18) Prof. Leonardo Amaral /Marcos Vinicius novato	Telefonia Celular (54-18) Prof. Marcos Tomio	Supervisão de Estágio (36) Prof. Gustavo Fernandes
21h00 – 22h50	Sistemas de Radiodifusão e Radio Enalace (54-18) Prof. Claudio Garcia /Sandro Zang novato	Telefonia Celular (54-18) Prof. Marcos Tomio	Tópicos Especiais em Telecomunicações B (54 -18) FDTD - GLAUCIO	Tópicos Especiais em Telecomunicações B (54 -18) FDTD GLAUCIO	TCC II (Prof. Antonio Evangelista

AULAS PRÁTICAS (LABORATÓRIOS) - A turma é dividida em duas (A e B).

HORÁRIO	2ª	3ª	4ª	5ª	6ª
	Laboratórios Semamais	Laboratórios Semanal	Laboratórios Semanais	Laboratórios Semanal	Laboratórios Quinzenais
19h00 – 20h50					
21h00 – 22h50					
17h05 – 18h55					

HORÁRIO- UNIDADES CURRICULARES OPTATIVAS e OUTRAS UNIDADES OBRIGATÓRIAS

AULAS TEÓRICAS

HORÁRIO	2ª	3ª	4ª	5ª	6ª
17h05 – 18h45		Trabalho Final de Curso I	Programação para Engenharia (Optativa - 36 horas) sala - 204.5 (Prof.Gustavo Fernandes		Supervisão de Estágio Obrigatório (Prof.Antonio Evangelista Trabalho Final de Curso II

AULAS PRÁTICAS (LABORATÓRIOS) - A turma é dividida em dois grupos (1 e 2).

HORÁRIO	3ª	4ª
	Laboratórios Semamais	Laboratórios Semamais
17h05 – 18h45		

OUTRAS UNIDADES CURRICULARES

OBSERVAÇÕES

* Estágio Curricular Supervisionado: Carga horária mínima de 160 horas.