

Universidade Federal de Pelotas
Centro de Engenharias
Curso de Engenharia Ambiental e Sanitária

Locais de aulas da EAS

CAMPUS PORTO/ANGLO: (Antigo Frigorífico Anglo) - Rua Gomes Carneiro, nº 01 - Bairro Porto - Pelotas - RS - 96010-610

ANTIGO MEGA: (Prédio do Antigo Mega Vestibular) - Rua Felix da Cunha, nº 809 - Bairro Centro - Pelotas - RS - CEP: 96010-000

CAMPUS CAPÃO DO LEÃO: (Campus Universitário) - Av. Eliseu Maciel - Capão do Leão - RS - 96160-000

BARROSO: (Antigo Prédio da Administração) - Rua Almirante Barroso, nº 1734 - Bairro Centro - Pelotas - RS - CEP: 96010-280

PRÉDIO ENGENHARIA MADEIREIRA: Rua Conde de Porto Alegre, nº 793 - Bairro Centro - Pelotas - RS - CEP: 96010-290

PRÉDIO LICEU: Praça Sete de Julho, nº 180 (Mercado Público)

PRÉDIO COLÉGIO SALIS GOULART: Rua Félix da Cunha, 510 (Proximidade dos Correios)

PRÉDIO DA COTADA: Rua Benjamin Constant, 897

Secretaria

Email: ccesa.ufpel@gmail.com

Telefone: 39211434

Endereço: Praça Domingos Rodrigues – Sala 303 - Cotada – Pelotas – RS

UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS CENTRO DE ENGENHARIAS		CURSO: ENGENHARIA AMBIENTAL E SANITÁRIA SEMESTRE: REOFERTA 1º SEMESTRE ANO/ PERÍODO: 2015/2			
HORÁRIO	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
08:00-08:50		Cálculo 1 (1640023) Turma T2 Prof. ANGLO – SALA 415		Cálculo 1 (1640023) Turma T2 Prof. ANGLO – SALA 308	
08:50-09:40		Cálculo 1 (1640023) Turma T2 Prof. ANGLO – SALA 415		Cálculo 1 (1640023) Turma T2 Prof. ANGLO – SALA 308	
10:00-10:50			Introdução à Pesquisa Científica e Engenharia (0570086) Turma T2 Prof. ^a Luciana Corrêa ANGLO SALA 316		
10:50-11:40			Introdução à Pesquisa Científica e Engenharia (0570086) Turma T2 Prof. ^a Luciana Corrêa ANGLO SALA 316		
		TARDE			
13:30-14:20					
14:20-15:10					
15:10-16:00					
16:00-16:50					
		NOITE			
19:00-19:50	ALGA (1640022) Turma T2 Prof. ^a Ana Pinto MEGA – SALA 302		ALGA (1640022) Turma T2 Prof. ^a Ana Pinto PRÉDIO ENG. MADEREIRA – SALA 04		
19:50-20:40	ALGA (1640022) Turma T2 Prof. ^a Ana Pinto MEGA – SALA 302		ALGA (1640022) Turma T2 Prof. ^a Ana Pinto PRÉDIO ENG. MADEREIRA – SALA 04		
20:40-21:30				ALGA (1640022) Turma T2 Prof. ^a Ana Pinto MEGA – SALA 302	
21:30-22:20				ALGA (1640022) Turma T2 Prof. ^a Ana Pinto MEGA – SALA 302	

UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS CENTRO DE ENGENHARIAS		CURSO: ENGENHARIA AMBIENTAL E SANITÁRIA SEMESTRE: 2º Semestre ANO/ PERÍODO: 2015/2			
HORÁRIO	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
08:00-08:50	Desenho Técnico (1640007) Turma M1 Prof. ^a COTADA – SALA 302	Física Básica I (0090113) Turma T5 Prof. Mário S. ANGLO SALA 316		Física Básica I (0090113) Turma T5 Prof. Mário S. ANGLO SALA 316	
08:50-09:40	Desenho Técnico (1640007) Turma M1 Prof. ^a COTADA – SALA 302	Física Básica I (0090113) Turma T5 Prof. Mário S. ANGLO SALA 316		Física Básica I (0090113) Turma T5 Prof. Mário S. ANGLO SALA 316	
10:00-10:50	Desenho Técnico (1640007) Turma M1 Prof. ^a COTADA – SALA 302	Cálculo 2 (1640024) Turma T2 Prof. ^a Welton ANGLO SALA 254	Ecologia Geral I (0050074) Turma M1 - Prof. ^a Ana Maria Rui AULÁRIO DO CAPÃO DO LEÃO, SALA 03	Cálculo 2 (1640024) Turma T2 Prof. ^a Welton ANGLO SALA 254	
10:50-11:40	Desenho Técnico (1640007) Turma M1 Prof. ^a COTADA – SALA 302	Cálculo 2 (1640024) Turma T2 Prof. ^a Welton ANGLO SALA 254	Ecologia Geral I (0050074) Turma M1 - Prof. ^a Ana Maria Rui AULÁRIO DO CAPÃO DO LEÃO, SALA 03	Cálculo 2 (1640024) Turma T2 Prof. ^a Welton ANGLO SALA 254	
11:40-12:30			Ecologia Geral I (0050074) Turma M1 - Prof. ^a Ana Maria Rui AULÁRIO DO CAPÃO DO LEÃO, SALA 03		
		TARDE			
13:30-14:20	Química Analítica (0150100) Turma M3 Prof. Anderson CAPÃO DO LEÃO PRÉDIO 96, SALA 04	Planilhas Eletrônicas (1110056) Turma T2 Prof. Gil CANGURU SALA 02		Geologia e Solos I (D000988) Turma T1 - Prof. SALIS SALA 102	
14:20-15:10	Química Analítica (0150100) Turma M3 Prof. Anderson CAPÃO DO LEÃO PRÉDIO 96, SALA 04	Planilhas Eletrônicas (1110056) Turma T2 Prof. Gil CANGURU SALA 02		Geologia e Solos I (D000988) Turma T1 - Prof. SALIS SALA 102	
15:10-16:00	Química Analítica (0150100) Turma M3 Prof. Anderson CAPÃO DO LEÃO PRÉDIO 96, SALA 04	Planilhas Eletrônicas (1110056) Turma T2 Prof. Gil CANGURU SALA 02		Geologia e Solos I (D000988) Turma T1 - Prof. SALIS SALA 102	
16:00-16:50	Química Analítica (0150100) Turma M1 Prof. Anderson CAPÃO DO LEÃO PRÉDIO 96, SALA 04	Planilhas Eletrônicas (1110056) Turma T2 Prof. Gil CANGURU SALA 02		Geologia e Solos I (D000988) Turma T1 - Prof. SALIS SALA 102	
		NOITE			
19:00-20:40			Planilhas Eletrônicas (1110056) Turma T1 CAMPUS ANGLO Lab. 3 – SALA 429	Ciência, Tecnologia e Sociedade (1000178) Turma T1 Prof. Walter CAMPUS ANGLO SALA 415	
20:40-22:10			Planilhas Eletrônicas (1110056) Turma T1 CAMPUS ANGLO Lab. 3 – SALA 429	Ciência, Tecnologia e Sociedade (1000178) Turma T1 Prof. Walter CAMPUS ANGLO SALA 415	

HORÁRIO	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA		SEXTA-FEIRA
08:00-08:50				Física Básica Experimental I (0090117) <i>Turma P3 Prof. Denis</i> CAPÃO DO LEÃO PRÉDIO 13 - SALA 418		
08:50-09:40				Física Básica Experimental I (0090117) <i>Turma P3 Prof. Denis</i> CAPÃO DO LEÃO PRÉDIO 13 - SALA 418		
10:00-10:50		Física Básica I I (0090115) <i>Turma T4</i> <i>Prof. William</i> AULÁRIO CAPÃO DO LEÃO SALA 06		Física Básica I I (0090115) Turma T4 Prof. Willian AULÁRIO CAPÃO DO LEÃO SALA 06		
10:50-11:40		Física Básica I I (0090115) <i>Turma T4</i> <i>Prof. William</i> AULÁRIO CAPÃO DO LEÃO SALA 06		Física Básica I I (0090115) <i>Turma T4 Prof. Willian</i> AULÁRIO CAPÃO DO LEÃO SALA 06		
		TARDE				
13:30-14:20				Química Orgânica Ambiental (0170076) Turma T1 Prof Ligia CAPÃO DO LEÃO PRÉDIO 96, SALA 02	Ecologia Geral II (0050075) Prof Rafael Dias COTADA SALA 209	
14:20-15:10				Química Orgânica Ambiental (0170076) Turma T1 Prof Ligia CAPÃO DO LEÃO PRÉDIO 96, SALA 02	Ecologia Geral II (0050075) Prof Rafael Dias COTADA SALA 209	
15:10-16:00				Química Orgânica Ambiental (0170076) Turma T1 Prof Ligia CAPÃO DO LEÃO	Ecologia Geral II (0050075) Prof Rafael Dias COTADA SALA 209	

				PRÉDIO 96, SALA 02	
16:00-16:50				Química Orgânica Ambiental (0170076) Turma T1 Prof Ligia CAPÃO DO LEÃO PRÉDIO 96, SALA 02	
		NOITE			
19:00-19:50	Cálculo 3 (1640025) <i>Turma T2 Prof.ª Karin Simonato</i> PRÉDIO ENG. MADEREIRA – SALA 04	Cálculo 3 (1640025) <i>Turma T2 Prof.ª Karin Simonato</i> PRÉDIO ENG. MADEREIRA SALA 04	Cálculo 3 (1640025) <i>Turma T2 Prof.ª Karin Simonato</i> PRÉDIO ENG. MADEREIRA SALA 04		
19:50-20:40	Cálculo 3 (1640025) <i>Turma T2 Prof.ª Karin Simonato</i> PRÉDIO ENG. MADEREIRA – SALA 04	Cálculo 3 (1640025) <i>Turma T2 Prof.ª Karin Simonato</i> PRÉDIO ENG. MADEREIRA SALA 04	Cálculo 3 (1640025) <i>Turma T2 Prof.ª Karin Simonato</i> PRÉDIO ENG. MADEREIRA SALA 04		

HORÁRIO	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
08:00-08:50		Bioquímica para Engenharia (0160030) Turma M1 Prof. William Peres ANGLO SALA 252			
08:50-09:40		Bioquímica para Engenharia (0160030) Turma M1 Prof. William Peres ANGLO SALA 252			
10:00-10:50		Bioquímica para Engenharia (0160030) Turma M1 Prof. William Peres ANGLO SALA 252	Mecânica Aplicada I (0570129) Turma T1 Prof. ^a Aline Tabarelli ANGLO - SALA 115	Equações Diferenciais (0100269) Turma T1 Prof. Guilherme ANGLO - SALA 115	Equações Diferenciais (0100269) Turma T1 Prof. Guilherme ANGLO - SALA 115
10:50-11:40		Bioquímica para Engenharia (0160030) Turma M1 Prof. William Peres ANGLO SALA 252	Mecânica Aplicada I (0570129) Turma T1 Prof. ^a Aline Tabarelli ANGLO - SALA 115	Equações Diferenciais (0100269) Turma T1 Prof. Guilherme ANGLO - SALA 115	Equações Diferenciais (0100269) Turma T1 Prof. Guilherme ANGLO - SALA 115
11:40-12:30			Mecânica Aplicada I (0570129) Turma T1 Prof. ^a Aline Tabarelli ANGLO - SALA 115		
		TARDE			
13:30-14:20	Poluição Ambiental (0570139) Turma M1 - Prof. Rubia BARROSO SALA 17	Estatística Básica (1640030) Turma T1 Prof. ^a Nelia Cardozo COTADA – SALA 700	Estatística Básica (1640030) Turma T1 Prof. ^a Nelia Cardozo CANGURU – SALA 04	Termodinâmica I (0950007) Turma T1 Profa. Rubia SALIS SALA 106	Ciência dos Materiais (0950003) Turma T2 Prof. ^a Fernando Machado ANGLO - SALA 251
14:20-15:10	Poluição Ambiental (0570139) Turma M1 - Prof. Rubia BARROSO SALA 17	Estatística Básica (1640030) Turma T1 Prof. ^a Nelia Cardozo COTADA – SALA 700	Estatística Básica (1640030) Turma T1 Prof. ^a Nelia Cardozo CANGURU – SALA 04	Termodinâmica I (0950007) Turma T1 Profa. Rubia SALIS SALA 106	Ciência dos Materiais (0950003) Turma T2 Prof. ^a Fernando Machado ANGLO - SALA 251
15:10-16:00	Poluição Ambiental (0570139) Turma M1 - Rubia BARROSO SALA 17			Termodinâmica I (0950007) Turma T1 Profa. Rubia SALIS SALA 106	Ciência dos Materiais (0950003) Turma T2 Prof. ^a Fernando Machado ANGLO - SALA 251
16:00-16:50					Ciência dos Materiais (0950003) Turma T2 Prof. ^a Fernando Machado ANGLO - SALA 251
		NOITE			
19:00-19:50		Física Básica III (0090115) Turma T5 Prof. Mauricio ANGLO SALA 220	Estatística Básica (1640030) Turma T2 Prof. ^a Nelia Cardozo ANGLO - SALA 252		
19:50-20:40		Física Básica III (0090115) Turma T5 Prof. Mauricio ANGLO SALA 220	Estatística Básica (1640030) Turma T2 Prof. ^a Nelia Cardozo ANGLO - SALA 252		

20:40-21:30		Estatística Básica (1640030) <i>Turma T2</i> Prof.^a Nelia Cardozo ANGLO - SALA 252		Física Básica III (0090115) <i>Turma T5 Prof. Maurício</i> ANGLO SALA 220	
21:30-22:20		Estatística Básica (1640030) <i>Turma T2</i> Prof.^a Nelia Cardozo ANGLO - SALA 252		Física Básica III (0090115) <i>Turma T5 Prof. Maurício</i> ANGLO SALA 220	

HORÁRIO	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA		QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
08:00-08:50						
08:50-09:40						
10:00-10:50						
10:50-11:40						
		TARDE				
14:00-14:50			Sensoriamento Remoto e Geoprocessamento (0570144) Turma T1 Profa. Diuliana Leandro COTADA SALA 216	Fenomenos de Transportes (0570143) turma T1 Prof Maurizio BARROSO SALA 17		
14:50-15:40			Sensoriamento Remoto e Geoprocessamento (0570144) Turma T1 Profa. Diuliana Leandro COTADA SALA 216	Fenomenos de Transportes (0570143) turma T1 Prof Maurizio BARROSO SALA 17		
16:00-16:50			Sensoriamento Remoto e Geoprocessamento (0570144) Turma T1 Profa. Diuliana Leandro COTADA SALA 216	Fenomenos de Transportes (0570143) turma T1 Prof Maurizio BARROSO SALA 17		
16:50-17:40			Sensoriamento Remoto e Geoprocessamento (0570144) Turma T1 Profa. Diuliana Leandro COTADA SALA 216	Fenomenos de Transportes (0570143) turma T1 Prof Maurizio BARROSO SALA 17		
		NOITE				
19:00-19:50			Mecanica Aplicada a Engenharia (0570121) Turma M1 Prof Eduardo Couto ANGLO - SALA 115			Mecanica Aplicada a Engenharia (0570121) Turma M1 Prof Eduardo Couto ANGLO - SALA 115
19:50-20:40			Mecanica Aplicada a Engenharia (0570121) Turma M1 Prof Eduardo Couto ANGLO - SALA 115			Mecanica Aplicada a Engenharia (0570121) Turma M1 Prof Eduardo Couto ANGLO - SALA 115
20:40-21:30						
21:30-22:20						

UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS CENTRO DE ENGENHARIAS		CURSO: ENGENHARIA AMBIENTAL E SANITÁRIA SEMESTRE: 6º Semestre ANO/ PERÍODO: 2015/2			
HORÁRIO	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
08:00-08:50		Hidrologia (0570157) Turma M1 Prof.ª Rita Dame ANGLO – SALA 307	Hidráulica Aplicada (0570146) Turma M1 Prof.ª Cláudia Teixeira COTADA - SALA 800		Op. Unitárias Aplicadas à ESA (0570147) Turma T1 Prof.ª Adriana Manetti. ANGLO SALA 316
08:50-09:40		Hidrologia (0570157) Turma M1 Prof.ª Rita Dame ANGLO – SALA 307	Hidráulica Aplicada (0570146) Turma M1 Prof.ª Cláudia Teixeira COTADA - SALA 800		Op. Unitárias Aplicadas à ESA (0570147) Turma T1 Prof.ª Adriana Manetti. ANGLO SALA 316
10:00-10:50		Hidrologia (0570157) Turma M1 Prof.ª Rita Dame ANGLO – SALA 307	Hidráulica Aplicada (0570146) Turma M1 Prof.ª Cláudia Teixeira COTADA - SALA 800		Op. Unitárias Aplicadas à ESA (0570147) Turma T1 Prof.ª Adriana Manetti. ANGLO SALA 316
10:50-11:40			Hidráulica Aplicada (0570146) Turma M1 Prof.ª Cláudia Teixeira COTADA - SALA 800		Op. Unitárias Aplicadas à ESA (0570147) Turma T1 Prof.ª Adriana Manetti. ANGLO SALA 316
11:40-12:30					
		TARDE			
13:30-14:20		Cons. e Preserv. dos Rec. Naturais (0570149) Turma T1 Prof. Robson Andreazza BARROSO SALA 17	Eletrotécnica (0570098) Turma M1 Prof. Eurico G. Neves PRÉDIO ENG. MADEREIRA SALA 02	Cinética Aplicada e Cálculo de Reatores (0570148) Turma M1 Prof.ª Vanessa Cerqueira BARROSO SALA 17	
14:20-15:10		Cons. e Preserv. dos Rec. Naturais (0570149) Turma T1 Prof. Robson Andreazza BARROSO SALA 17	Eletrotécnica (0570098) Turma M1 Prof. Eurico G. Neves PRÉDIO ENG. MADEREIRA SALA 02	Cinética Aplicada e Cálculo de Reatores (0570148) Turma M1 Prof.ª Vanessa Cerqueira BARROSO SALA 17	
15:10-16:00		Cons. e Preserv. dos Rec. Naturais (0570149) Turma T1 Prof. Robson Andreazza BARROSO SALA 17	Eletrotécnica (0570098) Turma M1 Prof. Eurico G. Neves PRÉDIO ENG. MADEREIRA SALA 02	Cinética Aplicada e Cálculo de Reatores (0570148) Turma M1 Prof.ª Vanessa Cerqueira BARROSO SALA 17	
16:00-16:50		Cons. e Preserv. dos Rec. Naturais (0570149) Turma T1 Prof. Robson Andreazza BARROSO SALA 17	Eletrotécnica (0570098) Turma M1 Prof. Eurico G. Neves PRÉDIO ENG. MADEREIRA SALA 02		
		NOITE			
19:00-19:50	Resistência dos Materiais Básica (0570146) Turma T1 Prof.ª. Monica MEGA – SALA 401				
19:50-20:40	Resistência dos Materiais Básica (0570146)				

	Turma T1 Prof.ª. Monica MEGA – SALA 401				
20:40-21:30	Resistência dos Materiais Básica (0570146) Turma T1 Prof.ª. Monica MEGA – SALA 401				
21:30-22:20	Resistência dos Materiais Básica (0570146) Turma T1 Prof.ª. Monica MEGA – SALA 401				

HORÁRIO	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
08:00-08:50					
08:50-09:40					
10:00-10:50					
10:50-11:40					
11:40-12:30					
		TARDE			
14:00-14:50	Topografia Aplicada a EAS (D000995) Turma T1 e T2 Prof. Andrea COTADA SALA 800	Topografia Aplicada a EAS (D000995) Turma T3 E T4 Prof. Diuliana Leandro COTADA SALA 800			
14:50-15:40	Topografia Aplicada a EAS (D000995) Turma T1 e T2 Prof. Andrea COTADA SALA 800	Topografia Aplicada a EAS (D000995) Turma T3 E T4 Prof. Diuliana Leandro			
15:40-16:30	Topografia Aplicada a EAS (D000995) Turma T1 Prof. Andrea COTADA SALA 800	Topografia Aplicada a EAS (D000995) Turma T3 Prof. Diuliana Leandro COTADA SALA 800			
16:30-17:20	Topografia Aplicada a EAS (D000995) Turma T2 Prof. Andrea COTADA SALA 800	Topografia Aplicada a EAS (D000995) Turma T4 Prof. Diuliana Leandro COTADA SALA 800			
17:10- 18:00			Drenagem Urbana e Rural (0570150) Turma T1 Prof. Andrea MEGA SALA 501		
18:00 – 18:50			Drenagem Urbana e Rural (0570150) Turma T1 Prof. Andrea MEGA SALA 501		
19:00-19:50			Drenagem Urbana e Rural (0570150) Turma T1 Prof. Andrea MEGA SALA 501		
19:50-20:40			Drenagem Urbana e Rural (0570150) Turma T1 Prof. Andrea MEGA SALA 501		
20:40-21:30					
21:30-22:20					

UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS CENTRO DE ENGENHARIAS		CURSO: ENGENHARIA AMBIENTAL E SANITÁRIA SEMESTRE: 8º Semestre ANO/ PERÍODO: 2015/2			
HORÁRIO	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
08:00-08:50			Recuperação de Áreas Degradadas (0570176) <i>Turma M1 Prof. Robson Andreazza</i> ANGLO SALA 210B	Esgotamento San. e Trat Eflu. (0570172) <i>Turma T1 - Prof. Maurício Quadro</i> ANGLO SALA 210B	
08:50-09:40			Recuperação de Áreas Degradadas (0570176) <i>Turma M1 Prof. Robson Andreazza</i> ANGLO SALA 210B	Esgotamento San. e Trat Eflu. (0570172) <i>Turma T1 - Prof. Maurício Quadro</i> ANGLO SALA 210B	
10:00-10:50			Recuperação de Áreas Degradadas (0570176) <i>Turma M1 Prof. Robson Andreazza</i> ANGLO SALA 210B	Esgotamento San. e Trat Eflu. (0570172) <i>Turma T1 - Prof. Maurício Quadro</i> ANGLO SALA 210B	
10:50-11:40			Recuperação de Áreas Degradadas (0570176) <i>Turma M1 Prof. Robson Andreazza</i> ANGLO SALA 210B	Esgotamento San. e Trat Eflu. (0570172) <i>Turma T1 - Prof. Maurício Quadro</i> ANGLO SALA 210B	
11:40-12:30					
		TARDE			
13:30-14:20		Planejamento e Gestão Ambiental (0570171) <i>Turma M1</i> <i>Prof.ª Vanessa Cerqueira</i> SALIS SALA 103	Fontes de Energia (0570153) <i>Turma T1 – Prof.ª Claudia Lemons</i> CANGURU SALA 02		Biologia da Conservação (0050077) <i>Turma M Prof. Rafael A. Dias</i> COTADA - SALA 700
14:20-15:10		Planejamento e Gestão Ambiental (0570171) <i>Turma M1</i> <i>Prof.ª Vanessa Cerqueira</i> SALIS SALA 103	Fontes de Energia (0570153) <i>Turma T1 – Prof.ª Claudia Lemons</i> CANGURU SALA 02		Biologia da Conservação (0050077) <i>Turma M Prof. Rafael A. Dias</i> COTADA - SALA 700
15:10-16:00		Planejamento e Gestão Ambiental (0570171) <i>Turma M1</i> <i>Prof.ª Vanessa Cerqueira</i> SALIS SALA 103	Fontes de Energia (0570153) <i>Turma T1 – Prof.ª Claudia Lemons</i> CANGURU SALA 02		Biologia da Conservação (0050077) <i>Turma M Prof. Rafael A. Dias</i> COTADA - SALA 700
16:00-16:50			Fontes de Energia (0570153) <i>Turma T1 – Prof.ª Claudia Lemons</i> CANGURU SALA 02		Biologia da Conservação (0050077) <i>Turma Prof. Rafael A. Dias</i> COTADA - SALA 700
17:10 – 18:00				Administração Aplicada à Gestão Ambiental (0570174) <i>Turma T1 Prof. Alejandro Martins</i> COTADA - SALA 800	
18:00 – 18:50				Administração Aplicada à Gestão Ambiental (0570174) <i>Turma T1 Prof. Alejandro Martins</i> COTADA - SALA 800	
		NOITE			
19:00-19:50					

UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS CENTRO DE ENGENHARIAS		CURSO: ENGENHARIA AMBIENTAL E SANITÁRIA SEMESTRE: REOFERTA 9º Semestre ANO/ PERÍODO: 2015/2			
HORÁRIO	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
08:00 08:50					Trabalho de Conclusão de Curso I (TCC) (D001000) Turma T1 Prof. Luciara Corrêa ANGLO SALA 210B
08:50 09:40				Direito Ambiental (D000996) Turma T1 Profa. Tirzah Melo SALIS SALA 103	Trabalho de Conclusão de Curso I (TCC) (D001000) Turma T1 Prof. Luciara Corrêa ANGLO SALA 210B
10:00 10:50				Direito Ambiental (D000996) Turma T1 Profa. Tirzah Melo SALIS SALA 103	Trabalho de Conclusão de Curso I (TCC) (D001000) Turma T1 Prof. Luciara Corrêa ANGLO SALA 210B
10:50 11:40					Trabalho de Conclusão de Curso I (TCC) (D001000) Turma T1 Prof. Luciara Corrêa ANGLO SALA 210B
11:40 12:30					
		TARDE			
13:30 14:20				Disposição Final(0570177) Turma T1 Prof. Erico COTADA - SALA 800	
14:20 15:10				Disposição Final(0570177) Turma T1 Prof. Erico COTADA - SALA 800	
15:10 16:00		Bioenergia (0570173) Turma T1 Profa. Claudia Lemons A CONFIRMAR		Disposição Final(0570177) Turma T1 Prof. Erico COTADA SALA 800	
16:00- 16:50		Bioenergia (0570173) Turma T1 Profa. Claudia Lemons A CONFIRMAR		Disposição Final(0570177) Turma T1 Prof. Erico COTADA SALA 800	
16:50- 17:40		Bioenergia (0570173) Turma T1 Profa. Claudia Lemons A CONFIRMAR			
17:40 - 18:30		Bioenergia (0570173) Turma T1 Profa. Claudia Lemons A CONFIRMAR			
19:00 - 19:50					
		NOITE			

19:00 19:50				Engenharia da Segurança (0570179) Turma T1 Prof Tillmann COTADA SALA 702	
19:50 20:40				Engenharia da Segurança (0570179) Turma T1 Prof Tillmann COTADA SALA 702	
20:40 21:30				Engenharia da Segurança (0570179) Turma T1 Prof Tillmann COTADA SALA 702	

UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS CENTRO DE ENGENHARIAS		CURSO: ENGENHARIA AMBIENTAL E SANITÁRIA SEMESTRE: 10º Semestre ANO/ PERÍODO: 2015/2			
HORÁRIO	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
08:00 08:50					
08:50 09:40					
10:00 10:50					
10:50 11:40					
11:40 12:30					
14:00 14:50					
14:50 15:40					
15:40 16:30					
		NOITE			
19:00 19:50			Estágio Supervisionado Obrigatório (0570183) Profª. Luciara Corrêa		
19:50 20:40			Estágio Supervisionado Obrigatório (0570183) Profª. Luciara Corrêa		
20:40 21:30			Estágio Supervisionado Obrigatório(0570183) Profª. Luciara Corrêa		
21:30 22:20			Estágio Supervisionado Obrigatório(0570183) Profª. Luciara. Corrêa		

UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS CENTRO DE ENGENHARIAS		CURSO: ENGENHARIA AMBIENTAL E SANITÁRIA SEMESTRE: OPTATIVAS ANO/ PERÍODO: 2015/2			
HORÁRIO	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
08:00-08:50					Monitoramento Ambiental (0570160) Turma T1 Profa. Rubia SALIS SALA 103
08:50-09:40					Monitoramento Ambiental (0570160) Turma T1 Profa. Rubia SALIS SALA 103
10:00-10:50				Meio Ambiente e Desenvolvimento Turma T1 Prof Erico COTADA - SALA 800	Monitoramento Ambiental (0570160) Turma T1 Profa. Rubia SALIS SALA 103
10:50-11:40				Meio Ambiente e Desenvolvimento Turma T1 Prof Erico COTADA - SALA 800	Monitoramento Ambiental (0570160) Turma T1 Profa. Rubia SALIS SALA 103
		TARDE			
13:30-14:20	Avaliação de Impactos Ambientais (0570175) Turma T1 Profa. Tirzah Melo SALIS SALA 107			Tópicos de Biocombustíveis (1640013) Turma T1 Profa. Claudia Lemons SALIS SALA 103	
14:20-15:10	Avaliação de Impactos Ambientais (0570175) Turma T1 Profa. Tirzah Melo SALIS SALA 107			Tópicos de Biocombustíveis (1640013) Turma T1 Profa. Claudia Lemons SALIS SALA 103	
15:10-16:00	Avaliação de Impactos Ambientais (0570175) Turma T1 Profa. Tirzah Melo SALIS SALA 107				
	NOITE				

19:00 19:50			Gerenciamento Ambiental na Industria (0570161) Turma T1 Prof. Adriana Manetti MEGA SALA 302	Sistema de Informação Geográfica (0570182) Turma T1 Prof.Diuliana COTADA SALA 216		
19:50 20:40			Gerenciamento Ambiental na Industria (0570161) Turma T1 Prof. Adriana Manetti MEGA SALA 302	Sistema de Informação Geográfica (0570182) Turma T1 Prof.Diuliana COTADA SALA 216		
20:40 21:30			Gerenciamento Ambiental na Industria (0570161) Turma T1 Prof. Adriana Manetti MEGA SALA 302	Sistema de Informação Geográfica (0570182) Turma T1 Prof.Diuliana COTADA SALA 216		
21:30 22:20						