

	1º Período								
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta				
07:00 – 08:40	Cálculo I 40 vagas Profa. Marcela	GAAV 40 vagas Prof. Charles		Cálculo I 40 vagas Profa. Marcela					
08:50 - 10:30	GAAV 40 vagas Prof. Charles	Cálculo I 40 vagas Profa. Marcela	Geografia Geral 40 vagas Profa. Paula	GAAV 40 vagas Prof. Charles	Laboratório de Programação de computadores I – T1 20 vagas Prof. Jeferson				
10:40 – 12:20	Português Instrumental 40 vagas Prof. Antônio	Introdução à Eng. Ambiental e Sanitária 40 vagas Profa. Gisele	Programação de Computadores I 40 vagas Prof. Jeferson	Introdução à Eng. Ambiental e Sanitária – Turma Extra 40 vagas Prof. Tulio	Laboratório de Programação de computadores I – T2 20 vagas Prof. Jeferson				





	2º Período							
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta			
08:50 - 10:30			Optativa: Sensoriamento Remoto 20 vagas Prof. Carlos					
13:00 – 14:40	Cálculo IIB 40 vagas Prof. Luciano	Física I 40 vagas Prof. Marcelo	Cálculo II B 40 vagas Prof. Luciano	Física I 40 vagas Prof. Marcelo	Introdução à Prática Experimental T2 20 vagas Profa. Elizabeth			
14:50 – 16:30	Estatística 40 vagas Prof. Guilherme	Desenho Arquitetônico I - T1 20 vagas Profa. Daniela	Estatística 40 vagas Prof. Guilherme	Laboratório de Informática Aplicada à Engenharia - T1 20 vagas Prof. Aline	Desenho Arquitetônico I - T2 20 vagas Profa. Daniela			
16:40 – 18:20	Informática Aplicada à Engenharia 40 vagas Prof. Aline	Desenho Arquitetônico I - T1 20 vagas Profa. Daniela	Introdução à Prática Experimental T1 20 vagas Profa. Elizabeth	Laboratório Informática Aplicada à Engenharia - T2 20 vagas Prof. Aline	Desenho Arquitetônico I - T2 20 vagas Profa. Daniela			
19:00 – 20:40		Optativa: Sistema de Informações Geográficas 20 vagas Prof. Carlos		Optativa: Sistema de Informações Geográficas 20 vagas Prof. Carlos				





			3º Período		
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
07:00 - 08:40		Ciências dos Materiais 40 vagas Prof. a definir		Ciências dos Materiais 40 vagas Prof. a definir	Optativa: Desenho Assistido por Computador 20 vagas Profa. Karina
08:50 - 10:30	Ciências dos Materiais 40 vagas Prof. a definir	Química Ambiental I – T1 14 vagas Prof. Leonel	Métodos Numéricos Computacionais 40 vagas Prof. Sílvio	Química Ambiental I – T2 14 vagas Prof. Leonel	Métodos Numéricos Computacionais 40 vagas Prof. Sílvio
10:40 – 12:20	Física II 40 vagas Prof. Wanderley	Química Ambiental I 42 vagas Prof. Marcelo	Física II 40 vagas Prof. Wanderley	Química Ambiental I – T3 14 vagas Prof. Leonel	Contexto Social e Profissional do Engenheiro Ambiental 40 vagas Profa. Elizabeth
13:00 – 14:40		Optativa: Desenho Assistido por Computador 20 vagas Profa. Karina			
16:40 – 18:20			Optativa: Desenho Assistido por Computador 20 vagas Profa. Daniela		

^{*}Cálculo III – turmas comuns – podem ser ofertadas no Campus II (atentem-se para os períodos de deslocamento entre campi)

^{*}Física Experimental I – turmas comuns– podem ser ofertadas no Campus II (atentem-se para os períodos de deslocamento entre campi)





	4° Período								
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta				
08:50 – 10:30			Ecologia Geral – T1 20 vagas Profa. Andréa						
10:40 – 12:20			Ecologia Geral – T2 20 vagas Profa. Andréa						

13:00 – 14:40	Estatística Aplicada 40 vagas Prof. a definir	Química Ambiental II 40 vagas Prof. Leonel	Estatística Aplicada 40 vagas Prof. À definir	Termodinâmica 40 vagas Prof. Sinthya	Modelagem de Problemas Ambientais 40 vagas Prof. Frederico
14:50 – 16:30	Ecologia Geral 40 vagas Profa. Andréa	Microbiologia Aplicada à Eng. Ambiental 40 vagas Profa. Fabiana	Fenômenos dos Transportes 40 vagas Prof. Sinthya	Química Ambiental II 40 vagas Prof. Leonel	Fenômenos dos Transportes 40 vagas Prof. Sinthya
16:40 – 18:20	Metodologia Científica 40 vagas Prof. Roger	Microbiologia Aplicada à Eng. Ambiental – T1 20 vagas Profa. Fabiana	Termodinâmica 40 vagas Prof. Sinthya		Microbiologia Aplicada à Eng. Ambiental – T2 20 vagas Profa. Fabiana





5° Período								
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta			
07:00 – 08:40	Hidráulica I 40 vagas Profa. Luciana Amaral	Climatologia 40 vagas Profa. Carolina	Geologia Aplicada à Engenharia 40 vagas Prof. Raissa	Mecânica e Resistência dos Materiais 40 vagas Prof. Alexandre	Topografia 40 vagas Prof. Mario			
08:50 – 10:30	Hidráulica I 40 vagas Profa. Luciana Amaral	Mecânica e Resistência dos Materiais 40 vagas Prof. Alexandre	Geologia Aplicada à Engenharia 40 vagas Prof. Raissa	Ecologia de Comunidades 40 vagas Prof. Ericks	Topografia – T1 20 vagas Prof. Mario			
10:40 – 12:20	Química Ambiental III 40 vagas Profa. Patrícia	Mecânica e Resistência dos Materiais 40 vagas Prof. Alexandre	Inglês Instrumental I 40 vagas Profa. Luciana Azeredo	Ecologia de Comunidades – T1 20 vagas Prof. Ericks	Topografia – T2 20 vagas Prof. Mario			
14:50 – 16:30				Ecologia de Comunidades – T2 20 vagas Prof. Ericks				
16:40 – 18:20			Optativa: TE em Economia Ambiental Aplicada 40 vagas Profa, Arnaldo	Optativa: TE em Economia Ambiental Aplicada 40 vagas Profa, Arnaldo				





	6° Período								
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta				
13:00 – 14:40	Optativa: TE Recuperação de Áreas Degradadas 40 vagas Profa. Valéria	Economia Aplicada à Engenharia Ambiental 40 vagas Prof. Daniel	Educação Ambiental 40 vagas Profa. Valéria	Economia Aplicada à Engenharia Ambiental 40 vagas Prof. Daniel					
14:50 – 16:30	Hidráulica II 40 vagas Profa. Luciana	Gestão de Resíduos Sólidos 40 vagas Profa. Gisele	Hidráulica II 40 vagas Profa. Luciana	Gestão de Resíduos Sólidos 40 vagas Profa. Gisele	Cartografia 40 vagas Prof. Erico				
16:40 – 18:20	Metodologia da Pesquisa 40 vagas Profa. Valéria	Hidrologia 40 vagas Profa. Lilia	Saúde Ambiental 40 vagas Profa. Valéria	Hidrologia 40 vagas Profa. Lilia	Cartografia 40 vagas Profa. Erico				
19:00 – 20:40			Optativa: TE em Agroecologia 40 vagas Profa. Valéria						





			7º Período		
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
07:00 - 08:40		Política e Legislação Ambiental 40 vagas Profa. Adriana	Sistema de Esgoto Sanitário 40 vagas Profa. Pamela	Sistema de Esgoto Sanitário 40 vagas Profa. Pamela	Optativa: TE em Aprov. De Águas Pluviais para Fins Não Potáveis 40 vagas Profa. Luciana
08:50 - 10:30	Estudo de Impactos Ambientais 40 vagas Profa. Adriana	Drenagem Pluvial 40 vagas Prof. André	Sistema de Abastecimento de Água 40 vagas Prof. Túlio	Sistema de Abastecimento de Água 40 vagas Prof. Túlio	Drenagem Pluvial 40 vagas Prof. André
10:40 – 12:20	Política e Legislação Ambiental 40 vagas Profa. Adriana	Estudo de Impactos Ambientais 40 vagas Profa. Adriana	Geotecnia Ambiental 40 vagas Prof. Evandro	Geotecnia Ambiental 40 vagas Prof. Evandro	
13:00 – 14:40			*Optativa: Laboratório de Tratamento de Efluentes e Resíduos 15 vagas Prof. Tulio		
14:50 – 16:30		Optativa: Reúso de Águas 40 vagas Prof. André	Optativa: Inst. Hidráulicas e Sanitárias 40 vagas Prof. Tulio	Optativa: Inst. Hidráulica s e Sanitárias 40 vagas Prof. Tulio	
16:40 – 18:20		Optativa: Hidrogeologia 40 vagas Prof. Evandro	Optativa: Reúso de Águas 40 vagas Prof. André		
19:00 – 20:40				Optativa: Hidrogeologia 40 vagas Prof. Evandro	

^{*} A disciplina optativa DQUI.40 Tópicos Especiais em Laboratório de Tratamento de Efluentes e Resíduos será ofertada como eletiva para o curso de Engenharia Ambiental e Sanitária, a matrícula será disponibilizada em segunda fase, os alunos devem procurar pelo código ou nome da disciplina. Pré-requisito: Química Ambiental I.





	8º Período								
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta				
14:50 – 16:30			Optativa: TE em Tratabilidade de Lixiviado de Aterro Sanitário 15 vagas Prof. Wagner						

16:40 – 18:20	Introdução à Eng. de Segurança 40 vagas Prof. André	Tratamento de Efluentes Domésticos 40 vagas Prof. Wagner	Administração e Controle da Qualidade Ambiental 40 vagas Profa. Adriana	Gestão da Qualidade do Ar 40 vagas Profa. Daniela	
19:00 – 20:40 *19:00 – 21:40	*Gestão da Qualidade e Produtividade 40 vagas Prof. Marcelo	Análise de Risco Ambiental 40 vagas Prof. Evandro	Tratamento de Efluentes Domésticos 40 vagas Prof. Wagner	Administração Financeira e Contábil 40 vagas Profa. Livia Ribeiro	
20:50 – 22:30		Análise de Sistemas Ambientais 40 vagas Prof. Frederico	Estágio Supervisionado 40 vagas Profa. Valéria	Análise de Sistemas Ambientais 40 vagas Prof. Frederico	





9º Período									
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta				
16:40 – 18:20	Tratamento de Águas 40 vagas Profa. Elizabeth	Perícia Ambiental 40 vagas Prof. Daniel	Planejamento Ambiental e Urbano 40 vagas Prof. Ricardo	Gestão e Planejamento de Recursos Hídricos 40 vagas Prof. Frederico	Gestão e Planejamento de Recursos Hídricos 40 vagas Prof. Frederico				
19:00 – 20:40 *19:00 – 19:50	Introdução à Sociologia 40 vagas Profa. Ana	Tratamento de Águas 40 vagas Profa. Elizabeth	Planejamento Ambiental e Urbano 40 vagas Prof. Ricardo	Sistema de Gestão Ambiental 40 vagas Prof. Arnaldo	TCC I* 40 vagas Prof. Frederico				
20:50 – 22:30	Fundamentos de Ética 40 vagas Prof. Paulo		Tratamento de Efluentes Industriais 40 vagas Profa. Pamela		Sistema de Gestão Ambiental 40 vagas Prof. Arnaldo				





	10º Período									
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta					
19:00 – 20:40		Psicologia Aplicada às Organizações 40 vagas Profa. Raquel			Filosofia da Tecnologia 40 vagas Prof. Milney					
20:50 - 22:30 *20:50 - 21:40		Optativa: Gerenciamento de Áreas Contaminadas 40 vagas Prof. Evandro		Optativa: Gerenciamento de Áreas Contaminadas 40 vagas Prof. Evandro	*TCC II 40 vagas Prof. Frederico					