

2º Semestre – Engenharia Ambiental e Sanitária

	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira	Sábado
07:30 às 08:25	Metodologia da Pesquisa – Mateus – 305		Algoritmo e Lógica de Programação – E. Frigo - 201			
08:25 às 09:20	Metodologia da Pesquisa – Mateus – 305		Algoritmo e Lógica de Programação – E. Frigo - 201	Física I - Raphael – 206	Química Orgânica – Ricardo – 206	
09:30 às 10:25			Algoritmo e Lógica de Programação – E. Frigo - 201	Física I - Raphael – 206	Química Orgânica – Ricardo – 206	
10:25 às 11:20		Ecologia Geral – Thiago – 206 - Lab.Bio	Ecologia Geral – Thiago – 206 - Lab.Bio	Projeto Computacional Assistido/Rojas -201	Química Orgânica – Ricardo – 206	
11:20 às 12:15		Ecologia Geral – Thiago – 206 - Lab.Bio	Ecologia Geral – Thiago – 206 - Lab.Bio	Projeto Computacional Assistido/Rojas -201	Química Orgânica – Ricardo – 206	
14:00 às 14:55		Cálculo II - Osmar – 206		Cálculo II - Osmar – 206		
14:55 às 15:50		Cálculo II - Osmar – 206		Cálculo II - Osmar – 206		
16:00 às 16:55		Física I - Raphael – 206				
16:55 às 17:50		Física I - Raphael – 206				

4º semestre - Engenharia Ambiental e Sanitária

	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira	Sábado
07:30 às 08:25						
08:25 às 09:20		Física III – Suene – 306/2	Energias Renováveis – Rafael Feltrin – 306/2	Química Instrumental – Turma B* - Zilda - LQA	Ciências dos Materiais – Mateus – 306/3	
09:30 às 10:25	Ciências do Solo – Rafael Feltrin – 306/7	Física III – Suene – 306/2	Energias Renováveis – Rafael Feltrin – 306/2	Química Instrumental – Turma B* - Zilda - LQA		
10:25 às 11:20	Ciências do Solo – Rafael Feltrin – 306/7	Probabilidade e Estatística – Maria Lúcia – 306/1	Física III – Suene – 306/2	Probabilidade e Estatística – Maria Lúcia – 306/1		
11:20 às 12:15	Ciências do Solo – Rafael Feltrin – 306/7	Probabilidade e Estatística – Maria Lúcia – 306/1	Física III – Suene – 306/2	Probabilidade e Estatística – Maria Lúcia – 306/1		
14:00 às 14:55	Ciências dos Materiais – Mateus – 206	Ecologia Aplicada – Thiago L. - 306/7 - Lab.Bio		Química Instrumental Turmas A e B - Zilda – 306/7		
14:55 às 15:50	Ciências dos Materiais – Mateus – 206	Ecologia Aplicada – Thiago L. - 306/7 - Lab.Bio		Química Instrumental Turmas A e B - Zilda – 306/7		
16:00 às 16:55		Ecologia Aplicada – Thiago L. - 306/7 - Lab.Bio		Química Instrumental – Turma A - Zilda - LQA		
16:55 às 17:50				Química Instrumental – Turma A - Zilda - LQA		

*Química Instrumental: a **Turma B** somente será aberta se forem preenchidas as vagas da Turma A.

6º semestre - Engenharia Ambiental e Sanitária

	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira	Sábado
07:30 às 08:25						
08:25 às 09:20				Mecânica dos Solos - Rojas – 306/3		
09:30 às 10:25	Operações Unitárias – Mateus – 306/3		Teoria das Estruturas – Rojas – 306/8	Mecânica dos Solos - Rojas – 306/3		
10:25 às 11:20	Operações Unitárias – Mateus – 306/3	Mecânica dos Solos - Rojas – 306/3	Teoria das Estruturas – Rojas – 306/8		Fenômenos de Transporte – Vinícius O. - 306/1	
11:20 às 12:15	Operações Unitárias – Mateus – 306/3	Mecânica dos Solos - Rojas – 306/3	Teoria das Estruturas – Rojas – 306/8		Fenômenos de Transporte – Vinícius O. - 306/1	
14:00 às 14:55	Hidrologia – Rafael Feltrin – 306/7	Fenômenos de Transporte – Vinícius O. - 306/1		Ecotoxicologia – Caroline Wagner – 306/8 - Lab.Bio	Gestão de Resíduos Sólidos – 306/8	
14:55 às 15:50	Hidrologia – Rafael Feltrin – 306/7	Fenômenos de Transporte – Vinícius O. - 306/1		Ecotoxicologia – Caroline Wagner – 306/8 - Lab.Bio	Gestão de Resíduos Sólidos – 306/8	
16:00 às 16:55	Hidrologia – Rafael Feltrin – 306/7			Ecotoxicologia – Caroline Wagner – 306/8 - Lab.Bio	Gestão de Resíduos Sólidos – 306/8	
16:55 às 17:50	Hidrologia – Rafael Feltrin – 306/7			Ecotoxicologia – Caroline Wagner – 306/8 - Lab.Bio		

8º semestre - Engenharia Ambiental e Sanitária

	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira	Sábado
07:30 às 08:25					Cinética e Cálculo de Reatores – Mateus – 306/1	
08:25 às 09:20		Planejamento e Gestão Ambiental – 306/7		Sistema de Drenagem Pluvial – Mariana - 306/7	Sistema de Trat. e Abastecimento de Água – Mariana – 306/8	
09:30 às 10:25		Planejamento e Gestão Ambiental – 306/7	Mét. Geofísicos Aplic. à Investigação Amb. - Mario – 306/3	Sistema de Drenagem Pluvial – Mariana - 306/7	Sistema de Trat. e Abastecimento de Água – Mariana – 306/8	
10:25 às 11:20		Planejamento e Gestão Ambiental – 306/7	Mét. Geofísicos Aplic. à Investigação Amb. - Mario – 306/3	Adm. e Econ. Aplic. ao Saneamento – Vicente – 306/8	Sistema de Trat. e Abastecimento de Água – Mariana – 306/8	
11:20 às 12:15		Planejamento e Gestão Ambiental – 306/7	Mét. Geofísicos Aplic. à Investigação Amb. - Mario – 306/3	Adm. e Econ. Aplic. ao Saneamento – Vicente – 306/8	Sistema de Trat. e Abastecimento de Água – Mariana – 306/8	
14:00 às 14:55				Avaliação de Impactos Amb. e Recuperação de Áreas – Vicente – 306/1	Avaliação de Impactos Amb. e Recuperação de Áreas – Vicente – 306/2	
14:55 às 15:50				Avaliação de Impactos Amb. e Recuperação de Áreas – Vicente – 306/1	Avaliação de Impactos Amb. e Recuperação de Áreas – Vicente – 306/2	
16:00 às 16:55	Cinética e Cálculo de Reatores – Mateus – 206					
16:55 às 17:50	Cinética e Cálculo de Reatores – Mateus – 206					

10º semestre - Engenharia Ambiental e Sanitária

	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira	Sábado
07:30 às 08:25						
08:25 às 09:20	Hidráulica - 206	Microbiologia Ambiental - Quelen - 306/1 - Lab.Bio	Química Analítica - B* - Zilda - LQA	Geologia Geral - Cristiane Gomes - 107	TCC I - Rafael Feltrin	Estágio - Mariana
09:30 às 10:25	Hidráulica - 206	Microbiologia Ambiental - Quelen - 306/1 - Lab.Bio	Química Analítica - B* - Zilda - LQA	Geologia Geral - Cristiane Gomes - 107		
10:25 às 11:20	Hidráulica - 206	Geologia Ambiental - Maximilian - 306/2	Química Analítica - A - Zilda - LQA	Química Analítica - A e B - Zilda - 305		
11:20 às 12:15	Hidráulica - 206	Geologia Ambiental - Maximilian - 306/2	Química Analítica - A - Zilda - LQA	Química Analítica - A e B - Zilda - 305		
14:00 às 14:55		Geologia Geral - Cristiane Gomes - 305 - 107		Microbiologia Ambiental - Quelen - 305	TCC II - Marina	
14:55 às 15:50		Geologia Geral - Cristiane Gomes - 305 - 107		Microbiologia Ambiental - Quelen - 305		
16:00 às 16:55		Saúde Pública e Ambiental - Caroline - 306/1 - Lab.Bio		Geologia Ambiental - Maximilian - 305		
16:55 às 17:50		Saúde Pública e Ambiental - Caroline - 306/1 - Lab.Bio		Geologia Ambiental - Maximilian - 305		

*Química Analítica: a Turma B somente será aberta se forem preenchidas as vagas da Turma A.

Disciplinas Complementares - Engenharia Ambiental e Sanitária

	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira	Sábado
08:25 às 09:20						
09:30 às 10:25						
10:25 às 11:20						
11:20 às 12:15						
14:00 às 14:55						
14:55 às 15:50						
16:00 às 16:55		Química de Interfaces – Carolina - 306/3 - L210		Química de Interfaces – Carolina - L205 - L210		
16:55 às 17:50		Química de Interfaces – Carolina - 306/3 - L210		Química de Interfaces – Carolina - L205 - L210		