

# HORÁRIO DE AULAS – 1º SEMESTRE DE 2024

## 1º PERÍODO LETIVO

## 1º ANO

### ENGENHARIA AMBIENTAL

	07h20min	08h10min	09h20min	10h10min	11h10min	13h20min	14h20min	15h10min	16h20min	17h10min
SEG		7600112 Física A para Engenharia Ambiental		SMA0353 Cálculo I Turma 03		SHS0369 Ecossistemas Aquáticos, Terrestres e Interfaces I			1800314 Introdução à Engenharia Ambiental	
TER		7500017 Química Geral e Experimental Turmas 01 e 02 (quinzenais)					SMA0300 Geometria Analítica Turma 06			
QUA		IAU0314 Cultura Ambiental e Sustentabilidade I		SMA0353 Cálculo I Turma 03		1800120 Tutoria Acadêmica I Turma 02	SHS0377 Biologia Geral e Aplicada I Aula Teórica			
QUI		SHS0377 Biologia Geral e Aplicada I PRÁTICA SEMANAL PARA 20 ALUNOS		7600112 Física A para Engenharia Ambiental			7500012 Química Geral Turma 01		SMA0300 Geometria Analítica Turma 06	
SEX						7600113 Laboratório de Física A para Engenharia Ambiental Turmas 01 e 02 (quinzenais) Lab. de Física – Área 2				

# HORÁRIO DE AULAS – 1º SEMESTRE DE 2024

3º PERÍODO LETIVO

2º ANO

## ENGENHARIA AMBIENTAL

	07h20min	08h10min	09h20min	10h10min	11h10min	13h20min	14h20min	15h10min	16h20min	17h10min
SEG				SHS0373 Caracterização Ambiental: Bacia Hidrográfica I Teoria/Laboratório			7500086 Química Orgânica para Engenharia Ambiental			
TER		SHS0314 Ecologia Geral e Aplicada					SMA0355 Cálculo III Turma 04			
QUA				SGS0329 Geologia e Solos I Turma 01 (TV)		1800120 Tutoria Acadêmica I Turma 02	SGS0329 Geologia e Solos I Turma 02 (PV)		SGS0329 Geologia e Solos I Turma 03 (PV)	
QUI				SME0341 Álgebra Linear e Equações Diferenciais Turma 01			SMA0355 Cálculo III Turma 04		SME0333 Computação Numérica e Simulações para Engenharia Ambiental I	
SEX				SME0341 Álgebra Linear e Equações Diferenciais Turma 01		7600115 Laboratório de Física B para Engenharia Ambiental Turmas 01 e 02 (quinzenais)				
SAB		SMA0394-Geometria Analítica (Semipresencial – optativa livre p/ equivalência com SMA0300)					SMA0392-Cálculo I SMA0393-Cálculo III (Semipresencial – optativa livre p/ equivalência com SMA0353 e SMA0355, respectivamente)			

(TV) Turma Teórica Vinculada

(PV) Turma Prática Vinculada

# HORÁRIO DE AULAS – 1º SEMESTRE DE 2024

## 5º PERÍODO LETIVO

## 3º ANO

### ENGENHARIA AMBIENTAL

	07h20min	08h10min	09h20min	10h10min	11h10min		13h20min	14h20min	15h10min	16h20min	17h10min
SEG		SGS0328 Sistemas de Informações Geográficas Aplicado à Engenharia Ambiental		SHS0356 Fenômenos de Transporte I							
TER		SHS0312 Microbiologia e Bioquímica Aplicadas		SGS0305 Métodos de Investigação Geológico-Geotécnica em Estudos Ambientais				SHS0356 Fenômenos de Transporte I		SGS0328 Sistemas de Informações Geográficas Aplicado à Engenharia Ambiental	
QUA				SHS0312 Microbiologia e Bioquímica Aplicadas				SHS0344 Termodinâmica		SET0186 Resistência dos Materiais	
QUI		SHS0350 Poluição Ambiental I Turma 01 (TV)		SET0186 Resistência dos Materiais				SHS0350 Poluição Ambiental I Turmas 02 e 03 (PV) quinzenais			
SEX			SHS0375 Impactos e Adequação Ambiental 1								

(TV) Turma Teórica Vinculada

(PV) Turma Prática Vinculada

# HORÁRIO DE AULAS – 1º SEMESTRE DE 2024

## 7º PERÍODO LETIVO

## 4º ANO

### ENGENHARIA AMBIENTAL

	07h20min	08h10min	09h20min	10h10min	11h10min		13h20min	14h20min	15h10min	16h20min	17h10min
SEG				SHS0360 Recursos Hídricos				SHS0346 Operações Unitárias e Processos na Engenharia Ambiental			
TER				SHS0362 Hidráulica II				SHS0358 Cinética Aplicada e Cálculo de Reatores			
QUA				SEP0359 Adequação Ambiental de Empresas II – Sistemas e Programas				SHS0381 Gestão de Áreas Protegidas			
QUI				SHS0360 Recursos Hídricos Teoria/Laboratório				SHS0371 Ações Mitigadoras de Impactos Ambientais I			
SEX				SGS0303 Recuperação de Áreas Degradadas: Investigação, Análise e Gestão							

(TV) Turma Teórica Vinculada

(PV) Turma Prática Vinculada

# HORÁRIO DE AULAS – 1º SEMESTRE DE 2024

## 9º PERÍODO LETIVO

## 5º ANO

### ENGENHARIA AMBIENTAL

	07h20min	08h10min	09h20min	10h10min	11h10min		13h20min	14h20min	15h10min	16h20min	17h10min
SEG		SHS0333 Concepção e Projeto de Sistemas de Tratamento de Água (Eletiva)					SHS0382 Sustentabilidade e Gestão Ambiental				
TER		SHS0383 Instrumentos de Política Ambiental					IAU0310 Planejamento Ambiental e Urbanismo				
QUA							SGS0306 Geossintéticos em obras de proteção e recuperação ambiental (Eletiva)				
QUI		SHS0336 Projeto de Sistemas de Tratamentos de Águas Residuárias (Eletiva)						SHS0365 Monitoramento Ambiental – Estudo de Caso I (Eletiva)			
SEX											

- 1800091-Trabalho de Graduação (anual)
- 1800122-Estágio Supervisionado – Turma 02