

Hora	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira	Hora	Sábado
------	---------------	-------------	--------------	--------------	-------------	------	--------

HORÁRIOS DE AULA – 2º SEMESTRE DE 2024

CURSO DE ENGENHARIA CIVIL

TURNO: NOTURNO

1º PERÍODO SALA 501/ SÁBADO LAB DE INFORMÁTICA

Hora	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira	Hora	Sábado
18:30	Geometria Analítica e Álgebra Linear Erasmão Tales Fonseca	Leitura e Produção de Textos Alessandra Fonseca de Moraes	Humanidades Christian Bruno Alves Salles	Introdução à Engenharia Civil Laísa Cristina Carvalho	Química Geral T Paulo Henrique Campos Prado Tavares	7:00	Programação de Computador (P/A) Willyan Michel Ferreira
19:20	Geometria Analítica e Álgebra Linear Erasmão Tales Fonseca	Leitura e Produção de Textos Alessandra Fonseca de Moraes	Humanidades Christian Bruno Alves Salles	Introdução à Engenharia Civil Laísa Cristina Carvalho	Química Geral (P/A) Paulo Henrique Campos Prado Tavares	7:50	Programação de Computador (P/A) Willyan Michel Ferreira
20:10	INTERVALO					8:40	Programação de Computador (P/A) Willyan Michel Ferreira
20:25	Geometria Analítica e Álgebra Linear Erasmão Tales Fonseca	Cálculo I Karolliny Danielle Santos	Cálculo I (*) Karolliny Danielle Santos	Introdução à Engenharia Civil Laísa Cristina Carvalho	Química Geral (P/A) Paulo Henrique Campos Prado Tavares	9:30	INTERVALO
21:15	Geometria Analítica e Álgebra Linear Erasmão Tales Fonseca	Cálculo I Karolliny Danielle Santos	Cálculo I (*) Karolliny Danielle Santos	Química Geral T (*) Paulo Henrique Campos Prado Tavares	Química Geral (P/B) Paulo Henrique Campos Prado Tavares	9:45	Programação de Computador (P/B) Willyan Michel Ferreira
22:05		Cálculo I Karolliny Danielle Santos		Química Geral T (*) Paulo Henrique Campos Prado Tavares	Química Geral (P/B) Paulo Henrique Campos Prado Tavares	10:35	Programação de Computador (P/B) Willyan Michel Ferreira
(*) SEMINÁRIO DE PESQUISA E EXTENSÃO- 06/11 á 08/11/24						11:25	Programação de Computador (P/B) Willyan Michel Ferreira

Disciplina	Setembro	Outubro	Novembro	Dezembro	Fevereiro
*Cálculo I	25	02, 16 e 30	13 e 27	04 e 18	05 e 19
*Química Geral	26	03, 17 e 31	14 e 28	12	06 e 20

3º PERÍODO SALA 502

Hora	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira	Hora	Sábado
18:30	Mecânica Vetorial Alessandro Leonardo da Silva	Cálculo III Luiz Elpídio de Melo Machado	Física II (T) Marcelo Robert Fonseca Gontijo	Ciências dos Materiais Tânia Nogueira Fonseca Souza	Geometria Analítica e Álgebra Linear Priscila de Fátima Borges Amaral Carvalho	7:00	Topografia Aplicada à Engenharia Civil II (P/A) Thaís Prado Vasconcelos Silva
19:20	Mecânica Vetorial Alessandro Leonardo da Silva	Cálculo III Luiz Elpídio de Melo Machado	Física II (T) Marcelo Robert Fonseca Gontijo	Ciências dos Materiais Tânia Nogueira Fonseca Souza	Geometria Analítica e Álgebra Linear Priscila de Fátima Borges Amaral Carvalho	7:50	Topografia Aplicada à Engenharia Civil II (P/A) Thaís Prado Vasconcelos Silva
20:10	INTERVALO					8:40	Topografia Aplicada à Engenharia Civil II (P/A) Thaís Prado Vasconcelos Silva
20:25	Probabilidade e Estatística Rodolfo Andrade Cardoso	Desenho Auxiliado por Computador para Engenharia e Arquitetura (T/A) Camila Campos Gonçalves Novais	Física II (T) Marcelo Robert Fonseca Gontijo	Ciências dos Materiais Tânia Nogueira Fonseca Souza	Geometria Analítica e Álgebra Linear Priscila de Fátima Borges Amaral Carvalho	9:30	INTERVALO
21:15	Probabilidade e Estatística Rodolfo Andrade Cardoso	Desenho Auxiliado por Computador para Engenharia e Arquitetura (T/A) Camila Campos Gonçalves Novais	Cálculo III Luiz Elpídio de Melo Machado	Mecânica Vetorial Alessandro Leonardo da Silva	Física II (P) (*) Marcelo Robert Fonseca Gontijo	9:45	Topografia Aplicada à Engenharia Civil II (P/B) Thaís Prado Vasconcelos Silva
					Geometria Analítica e Álgebra Linear Priscila de Fátima Borges Amaral Carvalho		
22:05	Probabilidade e Estatística Rodolfo Andrade Cardoso	Desenho Auxiliado por Computador para Engenharia e Arquitetura (T/A) Camila Campos Gonçalves Novais	Cálculo III Luiz Elpídio de Melo Machado	Mecânica Vetorial Alessandro Leonardo da Silva	Física II (P) (*) Marcelo Robert Fonseca Gontijo	10:35	Topografia Aplicada à Engenharia Civil II (P/B) Thaís Prado Vasconcelos Silva
					Geometria Analítica e Álgebra Linear Priscila de Fátima Borges Amaral Carvalho		
						11:25	Topografia Aplicada à Engenharia Civil II (P/B) Thaís Prado Vasconcelos Silva

(*) SEMINÁRIO DE PESQUISA E EXTENSÃO- 06/11 á 08/11/24

(*) Física I- 11/10/2024 e 25/10/2024; 15/11/2024 e 29/11/2024; 13/12/2024; 14/02/2024
Geometria- 18/10/2024; 08/11/2024 e 22/11/2024; 06/12/2024 e 20/12/2024; e 07/02/2024

5º PERÍODO SALA 503

Hora	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira	Hora	Sábado
18:30	Materiais de Construção I (T) Matheus de Faria e Oliveira Barreto	Hidráulica Clécio Eustáquio Gomides	Teoria das Estruturas I Icaro Viterbre Debique Sousa	Geoprocessamento Aplicado Mauro César Cardoso Cruz	Resistência dos Materiais II Marcelo Robert Fonseca Gontijo	7:00	
19:20	Materiais de Construção I (T) Matheus de Faria e Oliveira Barreto	Hidráulica Clécio Eustáquio Gomides	Teoria das Estruturas I Icaro Viterbre Debique Sousa	Geoprocessamento Aplicado Mauro César Cardoso Cruz	Resistência dos Materiais II Marcelo Robert Fonseca Gontijo	7:50	Mecânica dos Solos I (T) Tiago de Moraes Faria Novais
20:10	INTERVALO					8:40	Mecânica dos Solos I (T) Tiago de Moraes Faria Novais
20:25	Materiais de Construção I (T) Matheus de Faria e Oliveira Barreto	Hidráulica Clécio Eustáquio Gomides	Teoria das Estruturas I Icaro Viterbre Debique Sousa	Geoprocessamento Aplicado Mauro César Cardoso Cruz	Resistência dos Materiais II Marcelo Robert Fonseca Gontijo	9:30	INTERVALO
21:15	Materiais de Construção I (P) Matheus de Faria e Oliveira Barreto	Hidráulica (*) Clécio Eustáquio Gomides	Teoria das Estruturas I (*) Icaro Viterbre Debique Sousa	Geoprocessamento Aplicado Mauro César Cardoso Cruz	Resistência dos Materiais II (*) Marcelo Robert Fonseca Gontijo	9:45	Mecânica dos Solos I (T) Tiago de Moraes Faria Novais
22:05	Materiais de Construção I (P) Matheus de Faria e Oliveira Barreto	Hidráulica (*) Clécio Eustáquio Gomides	Teoria das Estruturas I (*) Icaro Viterbre Debique Sousa	Geoprocessamento Aplicado Mauro César Cardoso Cruz	Resistência dos Materiais II (*) Marcelo Robert Fonseca Gontijo	10:35	Mecânica dos Solos I (P) Tiago de Moraes Faria Novais
						11:25	Mecânica dos Solos I (P) Tiago de Moraes Faria Novais

(*) SEMINÁRIO DE PESQUISA E EXTENSÃO- 06/11 á 08/11/24

Disciplina	Setembro	Outubro	Novembro	Dezembro	Fevereiro
*Hidráulica	24	01, 15 e 29	05 e 19	03 e 17	04 e 18
*Geoprocessamento	18	09 e 23	06 e 20	11	12 e 26
*Teoria das Estruturas I	25	02, 16 e 30	13 e 27	04 e 18	05 e 19
*Resistência dos Materiais II	27	04 e 18	08 e 22	06 e 20	07 e 21

7º PERÍODO SALA 504

Hora	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira	Hora	Sábado
18:30	Sistemas de Esgotamento Sanitário Clécio Eustáquio Gomides	Engenharia de Estrada I (T) Paulo José Silva	Planejamento Urbano Laísa Cristina Carvalho	Opativa II Paulo José Silva	Instalações Hidráulicas e Sanitárias II Bruno Henrique Lourenço Camargos	7:00	Estrutura de Concreto Armado I Icaro Viterbre Debique Sousa
19:20	Sistemas de Esgotamento Sanitário Clécio Eustáquio Gomides	Engenharia de Estrada I (T) Paulo José Silva	Planejamento Urbano Laísa Cristina Carvalho	Opativa II Paulo José Silva	Instalações Hidráulicas e Sanitárias II Bruno Henrique Lourenço Camargos	7:50	Estrutura de Concreto Armado I Icaro Viterbre Debique Sousa
20:10	INTERVALO					8:40	Estrutura de Concreto Armado I Icaro Viterbre Debique Sousa
20:25	Sistema de Drenagem Pluvial Urbana Ivana Prado de Vasconcelos	Engenharia de Estrada I (T) Paulo José Silva	Planejamento Urbano Laísa Cristina Carvalho	Tecnologia das Edificações I (T) Osvaldo Sena Guimarães	Instalações Hidráulicas e Sanitárias II Bruno Henrique Lourenço Camargos	9:30	INTERVALO
21:15	Sistema de Drenagem Pluvial Urbana Ivana Prado de Vasconcelos	Sistemas de Esgotamento Sanitário (*) Clécio Eustáquio Gomides	Engenharia de Estrada I (P) (*) Paulo José Silva	Tecnologia das Edificações I (T) Osvaldo Sena Guimarães		9:45	
		Estrutura de Concreto Armado I Icaro Viterbre Debique Sousa	Opativa II Paulo José Silva				
22:05	Sistema de Drenagem Pluvial Urbana Ivana Prado de Vasconcelos	Sistemas de Esgotamento Sanitário (*) Clécio Eustáquio Gomides	Engenharia de Estrada I (P) (*) Paulo José Silva	Tecnologia das Edificações I (T) Osvaldo Sena Guimarães		10:35	Tecnologia das Edificações I (P) Osvaldo Sena Guimarães
		Estrutura de Concreto Armado I Icaro Viterbre Debique Sousa	Opativa II Paulo José Silva				
						11:25	Tecnologia das Edificações I (P) Osvaldo Sena Guimarães

(*) SEMINÁRIO DE PESQUISA E EXTENSÃO- 06/11 á 08/11/24

Disciplina	Setembro	Outubro	Novembro	Dezembro	Fevereiro
*Sistema de Esgotamento Sanitário	17	08 e 22	12 e 26	10	11 e 25
*Estruturas de Concreto Armado I	24	01, 15 e 29	05 e 19	03 e 17	04 e 18
*Optativa	18	09 e 23	06 e 20	11	12 e 26
*Engenharia de Estradas I	25	02, 16 e 30	13 e 27	04 e 18	05 e 19

9º PERÍODO SALA 506

Hora	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira	Hora	Sábado
18:30	Geotecnia (T) Mauro César Cardoso Cruz	Geotecnia (P) Mauro César Cardoso Cruz	Engenharia de Transportes Paulo José Silva	Pontes Icaro Viterbre Debique Sousa	Planejamento e Orçamento de Obras Osvaldo Sena Guimarães	7:00	
19:20	Geotecnia (T) Mauro César Cardoso Cruz	Geotecnia (P) Mauro César Cardoso Cruz	Engenharia de Transportes Paulo José Silva	Pontes Icaro Viterbre Debique Sousa	Planejamento e Orçamento de Obras Osvaldo Sena Guimarães	7:50	
20:10	INTERVALO					8:40	Fundações e Obras de Contenção Bruno Henrique Lourenço Camargos
20:25	Optativa I- Proteção de Recursos Hídricos e Manejo de Bacias Hidrográficas Clécio Eustáquio Gomides	TIM I - Urbano Ivana Prado de Vasconcelos	Engenharia de Transportes Paulo José Silva	Legislação e Impactos Ambientais Paula de Almeida Rios	Planejamento e Orçamento de Obras Osvaldo Sena Guimarães	9:30	INTERVALO
21:15	Optativa I- Proteção de Recursos Hídricos e Manejo de Bacias Hidrográficas Clécio Eustáquio Gomides	TIM I - Urbano Ivana Prado de Vasconcelos	Legislação e Impactos Ambientais (*) Paula de Almeida Rios Pontes Icaro Viterbre Debique Sousa	Legislação e Impactos Ambientais Paula de Almeida Rios	Planejamento e Orçamento de Obras Osvaldo Sena Guimarães	9:45	Fundações e Obras de Contenção Bruno Henrique Lourenço Camargos
22:05	Optativa I- Proteção de Recursos Hídricos e Manejo de Bacias Hidrográficas Clécio Eustáquio Gomides	TIM I - Urbano Ivana Prado de Vasconcelos	Legislação e Impactos Ambientais (*) Paula de Almeida Rios Pontes Icaro Viterbre Debique Sousa	Legislação e Impactos Ambientais Paula de Almeida Rios		10:35	Fundações e Obras de Contenção Bruno Henrique Lourenço Camargos
						11:25	Fundações e Obras de Contenção Bruno Henrique Lourenço Camargos

(*) SEMINÁRIO DE PESQUISA E EXTENSÃO- 06/11 á 08/11/24

Disciplina	Setembro	Outubro	Novembro	Dezembro	Fevereiro
*Pontes	18	09 e 23	06 e 20	11	12 e 26
*Legislação e Impactos Ambientais	25	02, 16 e 30	13 e 27	04 e 18	05 e 19