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

HORÁRIOS DE AULA – 1º SEMESTRE DE 2025 CURSO DE ENGENHARIA CIVIL TURNO: MATUTINO

Hora	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira	Hora	Sábado
7:00	Programação de Computador Flávio Márcio de Moraes e Silva	Geometria Analítica e Álgebra Linear Ariana Campos Fruhauf	Cálculo I Ariana Campos Fruhauf	Química Geral - Teórica Paulo Henrique Campos Prado Tavares		7:00	
7:50	Programação de Computador Flávio Márcio de Moraes e Silva	Geometria Analítica e Álgebra Linear Ariana Campos Fruhauf	Cálculo I Ariana Campos Fruhauf	Química Geral - Teórica Paulo Henrique Campos Prado Tavares	Humanidades Marcel de Almeida Freitas	7:50	
8:40	Programação de Computador Flávio Márcio de Moraes e Silva	Geometria Analítica e Álgebra Linear Ariana Campos Fruhauf	Cálculo I Ariana Campos Fruhauf	Química Geral - Prática Paulo Henrique Campos Prado Tavares	Humanidades Marcel de Almeida Freitas	8:40	
9:30			INTERVALO			9:30	
9:45	Programação de Computador Flávio Márcio de Moraes e Silva	Geometria Analítica e Álgebra Linear Ariana Campos Fruhauf	Cálculo I Ariana Campos Fruhauf	Química Geral - Prática Paulo Henrique Campos Prado Tavares	Introdução à Engenharia Civil Laísa Cristina Carvalho	9:45	
10:35	Programação de Computador Flávio Márcio de Moraes e Silva			Química Geral - Prática Paulo Henrique Campos Prado Tavares	Introdução à Engenharia Civil Laísa Cristina Carvalho	10:35	
11:25	Programação de Computador Flávio Márcio de Moraes e Silva			Química Geral - Prática Paulo Henrique Campos Prado Tavares	Introdução à Engenharia Civil Laísa Cristina Carvalho	11:25	

Hora	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira	Hora	Sábado
7:00	Cálculo III Luiz Elpídio de Melo Machado	Desenho Auxiliado por Computador para Engenharia e Arquitetura Camila Campos Gonçalves Novais	Topografia Aplicada à Engenharia Civil II Thaís Prado Vasconcelos Silva	Física II - Teórica Marcelo Robert Fonseca Gontijo	Probabilidade e Estatística Gustavo Helias Vaz da Silva	7:00	
7:50	Cálculo III Luiz Elpídio de Melo Machado	Desenho Auxiliado por Computador para Engenharia e Arquitetura Camila Campos Gonçalves Novais	Topografia Aplicada à Engenharia Civil II Thaís Prado Vasconcelos Silva	Física II - Teórica Marcelo Robert Fonseca Gontijo	Probabilidade e Estatística Gustavo Helias Vaz da Silva	7:50	
8:40	Cálculo III Luiz Elpídio de Melo Machado	Desenho Auxiliado por Computador para Engenharia e Arquitetura Camila Campos Gonçalves Novais	Topografia Aplicada à Engenharia Civil II Thaís Prado Vasconcelos Silva	Física II - Teórica Marcelo Robert Fonseca Gontijo	Mecânica Vetorial Alessandro Leonardo da Silva	8:40	
9:30			INTERVALO			9:30	
9:45	Cálculo III Luiz Elpídio de Melo Machado	Desenho Auxiliado por Computador para Engenharia e Arquitetura Camila Campos Gonçalves Novais	Topografia Aplicada à Engenharia Civil II Thaís Prado Vasconcelos Silva	Ciências dos Materiais Tânia Nogueira Fonseca Souza	Mecânica Vetorial Alessandro Leonardo da Silva	9:45	
10:35	Física II - Prática Marcelo Robert (15 em 15 dias) Probabilidade e Estatística Gustavo Helias Vaz da Silva (15 em 15 dias)	Desenho Auxiliado por Computador para Engenharia e Arquitetura Camila Campos Gonçalves Novais	Topografia Aplicada à Engenharia Civil II Thaís Prado Vasconcelos Silva	Ciências dos Materiais Tânia Nogueira Fonseca Souza	Mecânica Vetorial Alessandro Leonardo da Silva	10:35	
11:25	Física II - Prática Marcelo Robert (15 em 15 dias) Probabilidade e Estatística Gustavo Helias Vaz da Silva (15 em 15 dias)	Desenho Auxiliado por Computador para Engenharia e Arquitetura Camila Campos Gonçalves Novais	Topografia Aplicada à Engenharia Civil II Thaís Prado Vasconcelos Silva	Ciências dos Materiais Tânia Nogueira Fonseca Souza	Mecânica Vetorial Alessandro Leonardo da Silva	11:25	

Hora	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira	Hora	Sábado- SALA 514
7:00	Hidráulica Clécio Eustáquio Gomides		Teoria das Estruturas I Icaro Viterbre Debique Sousa	Geoprocessamento Aplicado Tiago Lucas Ferreira	Materiais de Construção I Teórica Matheus de Faria e Oliveira Barreto	7:00	Geoprocessamento Aplicado Tiago Lucas Ferreira
7:50	Hidráulica Clécio Eustáquio Gomides	Mecânica dos Solos I Tiago de Morais Faria Novais	Teoria das Estruturas I Icaro Viterbre Debique Sousa	Geoprocessamento Aplicado Tiago Lucas Ferreira	Materiais de Construção I Teórica Matheus de Faria e Oliveira Barreto	7:50	Geoprocessamento Aplicado Tiago Lucas Ferreira
8:40	Resistência dos Materiais II Icaro Viterbre Debique Sousa	Mecânica dos Solos I Tiago de Morais Faria Novais	Teoria das Estruturas I Icaro Viterbre Debique Sousa	Geoprocessamento Aplicado Tiago Lucas Ferreira	Materiais de Construção I Teórica Matheus de Faria e Oliveira Barreto	8:40	Geoprocessamento Aplicado Tiago Lucas Ferreira
9:30			INTERVALO			9:30	
9:45	Resistência dos Materiais II Icaro Viterbre Debique Sousa	Mecânica dos Solos I Tiago de Morais Faria Novais	Teoria das Estruturas I Icaro Viterbre Debique Sousa	Geoprocessamento Aplicado Tiago Lucas Ferreira	Materiais de Construção I Prática Matheus de Faria e Oliveira Barreto	9:45	Geoprocessamento Aplicado Tiago Lucas Ferreira
10:35	Resistência dos Materiais II Icaro Viterbre Debique Sousa	Mecânica dos Solos I Tiago de Morais Faria Novais	Hidráulica Clécio Eustáquio Gomides	Geoprocessamento Aplicado Tiago Lucas Ferreira	Geoprocessamento Aplicado Tiago Lucas Ferreira	10:35	
11:25	Resistência dos Materiais II Icaro Viterbre Debique Sousa	Mecânica dos Solos I Tiago de Morais Faria Novais	Hidráulica Clécio Eustáquio Gomides	Geoprocessamento Aplicado Tiago Lucas Ferreira	Geoprocessamento Aplicado Tiago Lucas Ferreira	11:25	

Hora	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira	Hora	Sábado
7:00		Estrutura de Concreto Armado I Icaro Viterbre Debique Sousa	Optativa I - Tratamentos de Esgotos Clécio Eustáquio Gomides		Planejamento Urbano Laísa Cristina Carvalho	7:00	
7:50		Estrutura de Concreto Armado I Icaro Viterbre Debique Sousa	Optativa I - Tratamentos de Esgotos Clécio Eustáquio Gomides		Planejamento Urbano Laísa Cristina Carvalho	7:50	Engenharia de Estrada I - Teórica Paulo José Silva
8:40	Sistemas de Esgotamento Sanitário Clécio Eustáquio Gomides	Sistema de Drenagem Pluvial Urbana Ivana Prado de Vasconcelos	Optativa I - Tratamentos de Esgotos Clécio Eustáquio Gomides	Tecnologia das Edificações I - Teórica Osvaldo Sena Guimarães	Planejamento Urbano Laísa Cristina Carvalho	8:40	Engenharia de Estrada I - Teórica Paulo José Silva
9:30			INTERVALO			9:30	
9:45	Sistemas de Esgotamento Sanitário Clécio Eustáquio Gomides	Sistema de Drenagem Pluvial Urbana Ivana Prado de Vasconcelos	Instalações Hidráulicas e Sanitárias II Ivana Prado de Vasconcelos	Tecnologia das Edificações I - Teórica Osvaldo Sena Guimarães	Estrutura de Concreto Armado I Icaro Viterbre Debique Sousa	9:45	Engenharia de Estrada I - Teórica Paulo José Silva
10:35	Sistemas de Esgotamento Sanitário Clécio Eustáquio Gomides	Sistema de Drenagem Pluvial Urbana Ivana Prado de Vasconcelos	Instalações Hidráulicas e Sanitárias II Ivana Prado de Vasconcelos	Tecnologia das Edificações I - Teórica Osvaldo Sena Guimarães	Estrutura de Concreto Armado I Icaro Viterbre Debique Sousa	10:35	Engenharia de Estrada I - Prática Paulo José Silva
11:25			Instalações Hidráulicas e Sanitárias II Ivana Prado de Vasconcelos	Tecnologia das Edificações I - Teórica Osvaldo Sena Guimarães		11:25	Engenharia de Estrada I - Prática Paulo José Silva

Hora	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira	Hora	Sábado - SALA 517
7:00		Engenharia de Transportes Paulo José Silva	TIM I - Urbano Ivana Prado de Vasconcelos	Engenharia de Transportes (*) Paulo José Silva		7:00	Fundações e Obras de Contenção Heron Viterbre Debique Sousa
7:50		Engenharia de Transportes Paulo José Silva	TIM I - Urbano Ivana Prado de Vasconcelos	Engenharia de Transportes (*) Paulo José Silva		7:50	Fundações e Obras de Contenção Heron Viterbre Debique Sousa
8:40	Fundações e Obras de Contenção Tiago de Morais Faria Novais	Legislação e Impactos Ambientais Paula de Almeida Rios	TIM I - Urbano Ivana Prado de Vasconcelos	Geotecnia (T) Heron Viterbre Debique Sousa	Planejamento e Orçamentação de Obras Osvaldo Sena Guimarães	8:40	Fundações e Obras de Contenção Heron Viterbre Debique Sousa
9:30			INTERVALO			9:30	
9:45	Fundações e Obras de Contenção Tiago de Morais Faria Novais	Legislação e Impactos Ambientais Paula de Almeida Rios	Pontes Matheus de Faria e Oliveira Barreto	Geotecnia (T) Heron Viterbre Debique Sousa	Planejamento e Orçamentação de Obras Osvaldo Sena Guimarães	9:45	Fundações e Obras de Contenção Heron Viterbre Debique Sousa
10:35	Fundações e Obras de Contenção Tiago de Morais Faria Novais	Legislação e Impactos Ambientais Paula de Almeida Rios	Pontes Matheus de Faria e Oliveira Barreto	Geotecnia (P) Heron Viterbre Debique Sousa	Planejamento e Orçamentação de Obras Osvaldo Sena Guimarães	10:35	Geotecnia Heron Viterbre Debique Sousa
11:25	Fundações e Obras de Contenção Tiago de Morais Faria Novais	Legislação e Impactos Ambientais Paula de Almeida Rios	Pontes Matheus de Faria e Oliveira Barreto	Geotecnia (P) Heron Viterbre Debique Sousa	Planejamento e Orçamentação de Obras Osvaldo Sena Guimarães	11:25	Geotecnia Heron Viterbre Debique Sousa

^(*) Fundações- 24/05, 07/06 14/06, 21/06 e 28/06.

^(*) Geotecnia- 24/05, 07/06 14/06, 21/06 e 28/06.

OPTATIVA

Hora	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira	Hora	Sábado
7:00	Optativa: Obras de Terra e Enrocamento Tiago de Morais Faria Novais				Optativa: Obras de Terra e Enrocamento Tiago de Morais Faria Novais	7:00	
7:50	Optativa: Obras de Terra e Enrocamento Tiago de Morais Faria Novais				Optativa: Obras de Terra e Enrocamento Tiago de Morais Faria Novais	7:50	
8:40						8:40	
9:30			INTERVALO			9:30	
9:45						9:45	
10:35						10:35	
11:25						11:25	

(*)Segundas-feiras, das 7:00 às 8:40 h, quinzenalmente (iniciando no dia 28/04) e às sextas-feiras, das 7:00 às 8:40 h, semanalmente