



1º PERÍODO 2021.2

HORÁRIOS	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
08h00 09h40	<b>Ciências do Ambiente</b> Profª. Viviane	<b>Desenho Téc. Geom. Descritiva (Turma A)</b> Profª. Mrª Dilma	<b>Geometria Analítica</b> Regiani	<b>Desenho Téc. Geom. Descritiva (Turma B)</b> Profª. Mrª Dilma	<b>Química Geral</b> Prof. Adão
10h00 11h40	<b>Prática para Elab. de Relatórios Técnicos</b> Prof. Lucas	<b>Desenho Téc. Geom. Descritiva (Turma A)</b> Profª. Mrª Dilma	<b>Geometria Analítica</b> Regiani	<b>Desenho Téc. Geom. Descritiva (Turma B)</b> Profª. Mrª Dilma	<b>Química Geral</b> Prof. Adão
14h00 15h40	<b>Introdução às Engenharias</b> Profª. Janaína	<b>Cálculo Diferencial R (Turma A)</b> Prof. Paulo Vitoriano	<b>Cálculo Diferencial R (Turma B)</b> Prof. Gilmar	<b>Desenho Téc. Geom. Descritiva (Turma C)</b> Profª. Mrª Dilma	
16h00 17h40	<b>Seminários Integradores I</b> Prof. Lucas	<b>Cálculo Diferencial R (Turma A)</b> Prof. Paulo Vitoriano	<b>Cálculo Diferencial R (Turma B)</b> Prof. Gilmar	<b>Desenho Téc. Geom. Descritiva (Turma C)</b> Profª. Mrª Dilma	



**2º PERÍODO 2021.2**

HORÁRIOS	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
08h00 09h40	<b>Integração e Função de Várias Variáveis (Turma B)</b> Prof. Gilmar	<b>Álgebra Linear (Turma A)</b> Profª. Regiani  <b>Álgebra Linear (Turma B)</b> Prof. Paulo Vitoriano	<b>Estatística e Probabilidade</b> Profª. Viviane	<b>Legislação e Ética na Engenharia</b> Profª. Gisele	<b>Mecânica</b> Prof. Salmo
10h00 11h40	<b>Integração e Função de Várias Variáveis (Turma B)</b> Prof. Gilmar	<b>Álgebra Linear (Turma A)</b> Profª. Regiani  <b>Álgebra Linear (Turma B)</b> Prof. Paulo Vitoriano	<b>Estatística e Probabilidade</b> Profª. Viviane	<b>Legislação e Ética na Engenharia</b> Profª. Gisele	<b>Mecânica</b> Prof. Salmo
14h00 15h40	<b>Empreendedorismo</b> Prof. Paulo Vitoriano	<b>Seminários II</b> Prof. Alex			
16h00 17h40	<b>Empreendedorismo</b> Prof. Paulo Vitoriano	<b>Introdução à Informática</b> Prof. Alex		<b>Inglês Instrumental</b> Prof. Lucas	



3º PERÍODO 2021.2

HORÁRIOS	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
08h00 09h40	<b>Seminários Científicos</b> Prof. Lucas	<b>Cálculo Vetorial e Séries Numéricas (Turma A)</b> Prof. Gilmar	<b>Fenômeno dos Transportes</b> Prof. Vailton	<b>Introdução à Eletricidade e Magnetismo</b> Prof. Washington	<b>Cálculo Vetorial e Séries Numéricas (Turma B)</b> Prof. Christian
10h00 11h40	<b>Estudo das Políticas Públicas</b> Profª. Viviane	<b>Cálculo Vetorial e Séries Numéricas (Turma A)</b> Prof. Gilmar	<b>Fenômeno dos Transportes</b> Prof. Vailton	<b>Introdução à Eletricidade e Magnetismo</b> Prof. Washington	<b>Cálculo Vetorial e Séries Numéricas (Turma B)</b> Prof. Christian
14h00 15h40	<b>Metodologia Científica</b> Prof. Ivan Ney	<b>Princ. Experimentais de Física (Turma A)</b> Prof. Heverton	<b>Princ. Experimentais de Física (Turma C)</b> Prof. Heverton	<b>Gravitação, Ondas e Termodinâmica</b> Prof. Vailton	
		<b>Desenho Assistido por Computador (Turma A)</b> Profª. Valéria	<b>Desenho Assistido por Computador (Turma B)</b> Profª. Valéria		
16h00 17h40		<b>Princ. Experimentais de Física (Turma B)</b> Prof. Heverton	<b>Princ. Experimentais de Física (Turma D)</b> Prof. Heverton	<b>Gravitação, Ondas e Termodinâmica</b> Prof. Vailton	
		<b>Desenho Assistido por Computador (Turma A)</b> Profª. Valéria	<b>Desenho Assistido por Computador (Turma B)</b> Profª. Valéria		



4º PERÍODO 2021.2

HORÁRIOS	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
08h00 09h40	<b>Hidráulica Aplicada</b> Prof. Felipe		<b>Materiais de Construção (Prática) (Turma A)</b> Prof. Willian		<b>Topografia I</b> Profª. Roberta
10h00 11h40	<b>Hidráulica Aplicada</b> Prof. Felipe		<b>Materiais de Construção (Prática) (Turma B)</b> Prof. Willian	<b>Geologia da Engenharia</b> Prof. Bruno Lobo	<b>Topografia I</b> Profª. Roberta
14h00 15h40	<b>Materiais de Construção (Teórica) (Turmas A e B)</b> Prof. Willian	<b>Projeto de Arquitetura (Turma A)</b> Profª. Marielle	<b>Projeto de Arquitetura (Turma B)</b> Profª. Marielle	<b>Séries e Eq. Diferenciais</b> Prof. Christian	
16h00 17h40	<b>Materiais de Construção (Teórica) (Turmas A e B)</b> Prof. Willian	<b>Projeto de Arquitetura (Turma A)</b> Profª. Marielle	<b>Projeto de Arquitetura (Turma B)</b> Profª. Marielle	<b>Séries e Eq. Diferenciais</b> Prof. Christian	
19h00 20h40		<b>Isostática</b> Prof. Rafael			
21h00 22h40		<b>Isostática</b> Prof. Rafael			



**5º PERÍODO 2021.2**

HORÁRIOS	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
08h00 09h40	<b>Tecnologia da Const. E Edificações I</b> Prof. Fernando		<b>Mecânica dos Solos</b> Prof. Bruno Lobo	<b>Topografia II</b> Profª. Roberta	<b>Hidrologia Aplicada</b> Prof. Felipe
10h00 11h40	<b>Tecnologia da Const. E Edificações I</b> Prof. Fernando		<b>Mecânica dos Solos</b> Prof. Bruno Lobo		<b>Hidrologia Aplicada</b> Prof. Felipe
14h00 15h40				<b>Tecnologia do Concreto</b> Prof. Fábio	
16h00 17h40				<b>Tecnologia do Concreto</b> Prof. Fábio	
19h00 20h40	<b>Instalações Elétricas Prediais</b> Prof. Antônio				<b>Resistência dos Materiais I</b> Prof. Daniel
21h00 22h40	<b>Instalações Elétricas Prediais</b> Prof. Antônio				<b>Resistência dos Materiais I</b> Prof. Daniel



**6º PERÍODO 2021.2**

HORÁRIOS	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
08h00 09h40					<b>Tec. da Const. e Edifi. II</b> Prof. Fernando
10h00 11h40		<b>Eng. Transportes</b> Profª. Willian			<b>Tec. da Const. e Edifi. II</b> Prof. Fernando
14h00 15h40	<b>Sist. Pre. Hid. e Sanitários</b> Profª. Bibiana	<b>Impacto Ambiental</b> Prof. Marcos André	<b>Resistência dos Mat. II</b> Profª Orieta		
16h00 17h40	<b>Sist. Pre. Hid. e Sanitários</b> Profª. Bibiana		<b>Resistência dos Mat. II</b> Profª Orieta		
19h00 20h40	<b>Hiperestática</b> Prof. Rafael			<b>Projeto de Sistemas de Esgotos Sanitários</b> Profª. Tatiana	
21h00 22h40	<b>Hiperestática</b> Prof. Rafael			<b>Projeto de Sistemas de Esgotos Sanitários</b> Profª. Tatiana	



**7º PERÍODO 2021.2**

HORÁRIOS	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
08h00 09h40	Est. de Concr. Armado I Prof. Roldão	Planej. E Controle das Construções Profª. Indara	Estruturas de Aço e Madeira Prof. Bruno Carrilho	Projeto de Estradas I Prof. Marcus Vinicius	
10h00 11h40	Est. de Concr. Armado I Prof. Roldão	Planej. E Controle das Construções Profª. Indara	Estruturas de Aço e Madeira Prof. Bruno Carrilho	Projeto de Estradas I Prof. Marcus Vinicius	
14h00 15h40			Metodologia BIM (Optativa) Profª. Indara/Prof. Rafael Azevedo Lino		
16h00 17h40			Metodologia BIM (Optativa) Profª. Indara/Prof. Rafael Azevedo Lino		
19h00 20h40			Proj. Sist. Abast. Água Prof.ª Tatiana		
21h00 22h40			Proj. Sist. Abast. Água Prof.ª Tatiana		



8º PERÍODO 2021.2					
HORÁRIOS	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
08h00 09h40		<b>Projeto de Estradas II</b> Profª. Janaína		<b>Estruturas de Concreto Armado II</b> Prof. Roldão	<b>Projeto de Fundações</b> Prof. Bruno Carrilho
10h00 11h40		<b>Projeto de Estradas II</b> Profª. Janaína		<b>Estruturas de Concreto Armado II</b> Prof. Roldão	<b>Projeto de Fundações</b> Prof. Bruno Carrilho
14h00 15h40	<b>Orçamento na Construção Civil (Optativa)</b> Profª. Indara		<b>Patologia das Estruturas</b> Prof. Fábio	<b>Aerop. Portos e Hidrovias</b> Profª. Willian	
16h00 17h40	<b>Orçamento na Construção Civil (Optativa)</b> Profª. Indara	<b>Obras Hidráulicas</b> Prof. Marcos André	<b>Patologia das Estruturas</b> Prof. Fábio	<b>Aerop. Portos e Hidrovias</b> Profª. Willian	
19h00 20h40					
21h00 22h40					





9º PERÍODO 2021.2					
HORÁRIOS	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
08h00 09h40				<b>Conforto em Edificações (Optativa)</b> Prof. Mariela	
10h00 11h40				<b>Conforto em Edificações (Optativa)</b> Prof. Mariela	
14h00 15h40	<b>Alvenaria Estrutural (Optativa)</b> Profª Orieta	<b>Projeto Integrado e Sist. Construtivos (Turmas A, B e C)</b> Profª Mariela/Orieta/Bibiana	<b>Adm. Econom. e Org. Empresas Engº</b> Profª. Bibiana		
16h00 17h40	<b>Alvenaria Estrutural (Optativa)</b> Profª Orieta		<b>Adm. Econom. e Org. Empresas Engº</b> Profª. Bibiana		
19h00 20h40		<b>Tópicos Especiais em Eng. Civil: Instalações de Combate a Incêndio. (Optativa)</b> Prof. Antônio Carlos	<b>Higiene e Seg. do Trabalho</b> Prof. Antônio	<b>Pontes e Grandes Obras</b> Prof. Daniel	
21h00 22h40		<b>Tópicos Especiais em Eng. Civil: Instalações de Combate a Incêndio. (Optativa)</b> Prof. Antônio Carlos		<b>Pontes e Grandes Obras</b> Prof. Daniel	



10º PERÍODO 2021.2					
HORÁRIOS	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
14h00 15h40					
16h00 17h40					
19h00 20h40				<b>Estágio Supervisionado</b> Profª. Indara/Orieta Ensino remoto (online)	
21h00 22h40				<b>Estágio Supervisionado</b> Profª. Indara/Orieta Ensino remoto (online)	