

# Horário de Aulas do Curso de Bacharelado em ENGENHARIA CIVIL 2º Semestre 2021

	HORA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
<b>CICLO 1 – MÓDULO B</b>	19:00	<b>Geometria Analítica e Álgebra Linear</b> Prof. Elias Júnior	<b>Química Geral (Prática)</b> Prof. Samuel Silva	<b>Projeto Aplicado à Comunidade II (Prática) (Galpão)</b> Profa. Anna Elisa Martins	<b>Cálculo II</b> Profa. Myrian Schettino	<b>Geometria Analítica e Álgebra Linear</b> Prof. Elias Júnior
	21:00	<b>Química Geral</b> Prof. Samuel Silva	<b>Física I (Prática) Lab. 301</b> Profa. Carla Manhanini	<b>Cálculo II (Prática) (Informática)</b> Profa. Myrian Schettino	<b>Optativa II</b>	<b>Física I</b> Profa. Carla Manhanini

# Horário de Aulas do Curso de Bacharelado em ENGENHARIA CIVIL 2º Semestre 2021

	HORA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
<b>CICLO 2— MÓDULO B</b>	19:00	<b>Ciência dos Materiais</b> Profa. Myrian Schettino	<b>Física III (Prática)</b> <b>Lab. 301</b> Profa. Carla Manhanini	<b>Equações Diferenciais (Prática) (informática)</b> Profa. Erica Marques	<b>Projeto Aplicado à Comunidade IV (Prática)</b> <b>Lab. 105</b> <b>Prof Gabriel Monteiro</b>	<b>Física III</b> Profa. Carla Manhanini
	21:00	<b>Equações Diferenciais</b> Profa. Érica Marques	<b>Desenho Técnico Comp. II (Prática)</b> <b>Lab. 102 ou 103</b> Prof. Gustavo Cosendey	<b>Desenho Técnico Comp. II (Prática)</b> <b>Lab. 102 ou 103</b> Prof. Gustavo Cosendey	<b>Optativa IV</b>	<b>Mecânica Aplicada</b> Profa. Beatryz Mendes

## Horário de Aulas do Curso de Bacharelado em ENGENHARIA CIVIL 2º Semestre 2021

	HORA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
<b>CICLO 3— MÓDULO B</b>	19:00	<b>Estradas de Rodagem I (Prática) Lab. 105 Prof. Carlos Azevedo</b>	<b>Estradas de Rodagem I Prof. Carlos Azevedo</b>	<b>Projeto Aplicado à Comunidade IV (Prática) Lab. 109 Profa. Beatryz Mendes</b>	<b>Mecânica dos Solos I Profa. Géssica Pereira</b>	<b>Resistência dos Materiais II (Prática) Lab. 105 Profa. Beatryz Mendes</b>
		<b>Materiais de Construção II (Prática) Lab. 105 Prof Gabriel Monteiro</b>				
	21:00	<b>Materiais de Construção II (Prática) Lab. 105 Prof Gabriel Monteiro</b>	<b>Teoria das Estruturas II Prof. Arlan Mendonça</b>	<b>Teoria das Estruturas II (Prática) Lab. 109 Prof. Arlan Mendonça</b>	<b>Resistência dos Materiais II Profa. Beatryz Mendes</b>	<b>Mecânica dos Solos I (Prática) Lab. 105 Profa. Géssica Pereira</b>

## Horário de Aulas do Curso de Bacharelado em ENGENHARIA CIVIL 2º Semestre 2021

	HORA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
<b>CICLO 4 – MÓDULO B</b>	19:00	<b>Instalações Hidráulicas e Sanitárias</b> Prof. Gustavo Cosendey	<b>Instalações Hidráulicas e Sanitárias (Prática)</b> <b>Lab. 105</b> Prof. Gustavo Cosendey	<b>Hidrologia</b> Profa. Géssica Pereira	<b>Estruturas de Concreto Armado</b> Profa. Beatryz Mendes	<b>Fundações</b> Profa. Géssica Pereira
	21:00	<b>Patologia das Construções</b> Prof. Carlos Azevedo	<b>Fundações (Prática)</b> <b>Lab. 105</b> Prof. Géssica Pereira	<b>Estruturas de Concreto Armado</b> Profa. Beatryz Mendes	<b>Instalações Elétricas Prediais</b> Prof. Gustavo Cosendey	----

# Horário de Aulas do Curso de Bacharelado em ENGENHARIA CIVIL 2º Semestre 2021

	HORA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
<b>CICLO 5 – MÓDULO B</b>	19:00	<b>Estágio II</b> Prof. Arlan Mendonça  <b>Trabalho de Conclusão de Curso II</b> Prof. Arlan Mendonça	<b>Barragens e Estruturas de Contenção</b> Profa. Géssica Pereira	<b>Ferrovias</b> <b>Prof Gabriel Monteiro</b>		
	21:00	<b>Tratamento e Gerenciamento de Resíduos Sólidos</b> Profa. Myrian Schettino	<b>Ponte e Superestruturas</b> Prof. Carlos Azevedo	<b>Barragens e Estruturas de Contenção</b> Prof. Géssica Pereira		