

**HORARIO ENGENHARIA CIVIL – 2022.1 \***

1º PERÍODO Eng. Civil	Componente Curricular	Carga horária				PROFESSOR	DIA	HORÁRIO	SALA
		Pres	EAD	AEE	CH				
	Português Instrumental	60		10	60	Rosângela Aparecida Silva	2ª	19h às 22h	Auditório
	Raciocínio Lógico	60		10	60	Marcus Vinicius Massa Fernandes	3ª	19h às 22h	
	Adaptação pedagógica	60		10	60	Priscila Bonato Galhardo	4ª	19h às 22h	
	Introdução Engenharia		60	10	60	Braz Izaias da Silva Junior	5ª	18h às 19h	
	Introdução às Ciências Humanas	60		10	60	Alexandre Marciano da Silva	5ª	19h às 22h	
	Fundamentos do Direito	60		10	60	Claudio Lucio Gravina	6ª	19h às 22h	
	Atividades Complementares(AC)				25				
	<b>Carga Horária Semestral</b>	<b>300</b>	<b>60</b>	<b>60</b>	<b>385</b>				
	<b>Pres</b>	Aula presencial							
	<b>EAD</b>	Ensino a distância							
	<b>AEE</b>	Atividades Estruturadas Extensionistas							
	<b>AC</b>	Atividades Complementares							
	Recomenda-se ao final do semestre que o aluno apresente <b>40h de Atividades Complementares (AC)</b> aprovadas pelo Coordenador do Curso.								

2º PERÍODO Eng. Civil	Componente Curricular	Carga horária				PROFESSOR	DIA	HORÁRIO	SALA
		Pres	EAD	AEE	CH				
	Cálculo diferencial e integral I	60		10	60	Cesar Werneck Abreu	2ª	19h às 22h	21
	Física Geral e Experimental II	60		10	60	Claudia Regina Ponte Ponge Ferreira	3ª	19h às 22h	
	Topografia		60	10	60	Miguel Carvalho	4ª	18h às 19h	
	Desenho Técnico	60		10	60	Cintia Monteiro	4ª	19h às 22h	
	Metodologia de Pesquisa		60	10	60	Marcus Vinicius	5ª	18h às 19h	
	Cálculo diferencial e integral II	60		10	60	Talita Salles Coelho	6ª	19h às 22h	
	Atividades Complementares(AC)				25				
	<b>Carga Horária Semestral</b>	<b>240</b>	<b>120</b>	<b>60</b>	<b>385</b>				
	<b>Pres</b>	Aula presencial							
	<b>EAD</b>	Ensino a distância							
	<b>AEE</b>	Atividades Estruturadas Extensionistas							
	<b>AC</b>	Atividades Complementares							
	Recomenda-se ao final do semestre que o aluno apresente <b>40h de Atividades Complementares (AC)</b> aprovadas pelo Coordenador do Curso.								

3º PERÍODO Eng. Civil	Componente Curricular	Carga horária				PROFESSOR	DIA	HORÁRIO	SALA
		Pres	EAD	AEE	CH				
	Física Geral e Experimental II	60		10	60	Claudia Regina Ponte Ponge Ferreira	3ª	19h às 22h	21
	Topografia		60	10	60	Miguel Carvalho	4ª	18h às 19h	
	Desenho Técnico	60		10	60	Cintia Monteiro	4ª	19h às 22h	
	Metodologia de Pesquisa		60	10	60	Marcus Vinicius	5ª	18h às 19h	
	Projeto Integrador - Engenharia e Adm.		60	10	60	Braz Izaias da Silva Junior	5ª	19h às 20h	
	Cálculo diferencial e integral II	60		10	60	Talita Salles Coelho	6ª	19h às 22h	
	Atividades Complementares(AC)				25				
	<b>Carga Horária Semestral</b>	<b>180</b>	<b>180</b>	<b>60</b>	<b>385</b>				
	<b>Pres</b>	Aula presencial							
	<b>EAD</b>	Ensino a distância							
	<b>AEE</b>	Atividades Estruturadas Extensionistas							
	<b>AC</b>	Atividades Complementares							
	Recomenda-se ao final do semestre que o aluno apresente <b>40h de Atividades Complementares (AC)</b> aprovadas pelo Coordenador do Curso.								

5º PERÍODO Eng. Civil	Componente Curricular	Carga horária				PROFESSOR	DIA	HORÁRIO	SALA
		Pres	EAD	AEE	CH				
	Projeto Integrador: instalações elétricas		60	10	60	Alexandre Luis Fontolan	2ª	18h às 19h	25
	Projeto de instalações elétricas & eletr. Geral	60		10	60	Alexandre Luis Fontolan	2ª	19h às 22h	
	Materiais de construção civil	60		10	60	Alexandre Luis Fontolan	3ª	19h às 22h	
	Estatística		60	10	60	Anderson Veira	4ª	18h às 19h	
	Cálculo numérico	60		10	60	Anderson Veira	4ª	19h às 22h	
	Mecânica dos sólidos	60		10	60	Jeferson Afonso Lopes de Souza	6ª	19h às 22h	
	Atividades Complementares(AC)				25				
	<b>Carga Horária Semestral</b>	<b>240</b>	<b>120</b>	<b>60</b>	<b>385</b>				
	<b>Pres</b>	Aula presencial							
	<b>EAD</b>	Ensino a distância							
	<b>AEE</b>	Atividades Estruturadas Extensionistas							
	<b>AC</b>	Atividades Complementares							
	Recomenda-se ao final do semestre que o aluno apresente <b>40h de Atividades Complementares (AC)</b> aprovadas pelo Coordenador do Curso.								

7º PERÍODO Eng. Civil	Componente Curricular	Carga horária				PROFESSOR	DIA	HORÁRIO	SALA
		Pres	EAD	AEE	CH				
	Hidrologia aplicada		60	10	60	Marco Yamamoto	2ª	18h às 19h	1
	Fundações		60	10	60	Carlos Kerr	3ª	18h às 19h	
	Estruturas de concreto armado I	60		10	60	Carlos Kerr	3ª	19h às 22h	
	Projetos de Instalações hidráulicas e sanitárias		60	10	60	Alexandre Luis Fontolan	4ª	18h às 19h	
	Instalações hidrosanitárias	60		10	60	Alexandre Luis Fontolan	4ª	19h às 22h	
	Técnicas de construção civil I		60	10	60	Braz Izaias da Silva Junior	5ª	20h às 21h	
	Atividades Complementares(AC)				25				
	<b>Carga Horária Semestral</b>	<b>120</b>	<b>240</b>	<b>60</b>	<b>385</b>				
	<b>Pres</b>	Aula presencial							
	<b>EAD</b>	Ensino a distância							
	<b>AEE</b>	Atividades Estruturadas Extensionistas							
	<b>AC</b>	Atividades Complementares							
	Recomenda-se ao final do semestre que o aluno apresente <b>40h de Atividades Complementares (AC)</b> aprovadas pelo Coordenador do Curso.								

9º PERÍODO Eng. Civil	Componente Curricular	Carga horária				PROFESSOR	DIA	HORÁRIO	SALA
		Pres	EAD	AEE	CH				
	Pontes e viadutos	60		10	60	Alexandre Luis Fontolan	3ª	18h às 19h	10
	Trabalho de conclusão de curso I	60		10	60	Braz Izaias da Silva Junior	3ª	19h às 22h	
	Engenharia econômica		60	10	60	Braz Izaias da Silva Junior	4ª	19h às 20h	
	Normas técnicas e qualidade em construções		60	10	60	Braz Izaias da Silva Junior	4ª	20h às 21h	
	Aeroportos e ferroviários	60		10	60	Carlos Kerr	5ª	19h às 22h	
	Estruturas de aço e madeira e esp. Concreto	60		10	60	Marco Yamamoto	6ª	19h às 22h	
	Atividades Complementares(AC)				25				
	<b>Carga Horária Semestral</b>	<b>180</b>	<b>120</b>	<b>30</b>	<b>325</b>				
	<b>Pres</b>	Aula presencial							
	<b>EAD</b>	Ensino a distância							
	<b>AEE</b>	Atividades Estruturadas Extensionistas							
	<b>AC</b>	Atividades Complementares							
	Recomenda-se ao final do semestre que o aluno apresente <b>40h de Atividades Complementares (AC)</b> aprovadas pelo Coordenador do Curso.								

\* Sujeito a alterações