

Curso de Engenharia Civil

Horários de Aula 2025/1



Horário / Período	Turno	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira	Sábado
1º Período (Matriz Curricular nº. 03); 5º Período (Matriz Curricular nº. 02); 3º; 7º; 8º; 9º e 10º Período (Matriz Curricular nº. 01)							
<i>Horário</i>		<i>Labin</i>		<i>Sala 109-E</i>			<i>DISCIPLINAS DIGITAIS</i>
19:15 – 20:55	1º Período	Noturno	Informática Aplicada à Engenharia <i>Profº Rodrigo Coelho</i>	Pesquisa e Iniciação Científica - DG <i>Profº Halline</i>	Matemática <i>Profº Luis Claudio</i>	Estudos Socioantropológicos (TG) DG <i>Profº Rafael Oliveira</i>	VAGO
21:05 -22:45			Desenho Técnico <i>Profº Patrick Oliveira</i>	Introdução à Engenharia <i>Profº Fabiano Fagundes</i>	Leitura e Interpretação de Texto (TG) DG <i>Profº Alexandre Peixoto</i>		VAGO
<i>Horário</i>				<i>Sala 110-E</i>	<i>Sala 110-E</i>	<i>Sala 110-E</i>	<i>DG</i>
19:15 – 20:55	3º Período	Noturno	VAGO	Teoria da Administração (Admn. p/ Engenharia) <i>Profº Alexandre Ribeiro</i>	Topografia I <i>Profº Rodrigo Coelho</i>	Engenharia Econômica <i>Profº Adonaldo Avelino</i>	Física Geral e Experimental II <i>Profº Polyanna Leite</i>
21:05 -22:45							Metodologia Científica <i>Profº Halline</i>
							Geologia <i>Profº Patrick Oliveira</i>
<i>Horário</i>			<i>Sala 111-E</i>	<i>Sala 111-E</i>	<i>Sala 111-E</i>	<i>Sala 111-E</i>	<i>DG / PRESENCIAL</i>
19:15 – 20:55	5º Período	Noturno	Legislação Ambiental – Gestão e Projeto *** <i>Profº Patrick Oliveira</i>	Hidrologia *** <i>Profº Polyanna Leite</i>			Segurança do Trabalho <i>Profº Fabiano Fagundes</i>
21:05 -22:45			Estudo de Tráfego <i>Profº Rodrigo Coelho</i>	Mecânica dos Solos <i>Profº José Carlos</i>	Atividades Integradoras IV <i>Profº Camila Ribeiro</i>	Pavimentação <i>Profº Polyanna Leite</i>	Resistência dos Materiais 1 <i>Profº Patrick Oliveira</i>
<i>Horário</i>			<i>Sala 112-E</i>	<i>Sala 112-E</i>	<i>Sala 112-E</i>	<i>Sala 112-E</i>	<i>DG</i>
19:15 – 20:55	7º Período	Noturno	Projeto de Estradas 1 <i>Profº José Carlos</i>	Projeto de Esgotamento Sanitário <i>Profº Camila Ribeiro</i>	Estatística (Probabilidade e Estatística) <i>Profº Marllos Peres</i>	Projeto de Abastecimento de Água <i>Profº Camila Ribeiro</i>	Estatística (Probabilidade e Estatística) <i>Profº Marllos Peres</i>
21:05 -22:45					Instalações Prediais <i>Profº Polyanna Leite</i>	Teoria das Estruturas 2 <i>Profº Rodrigo Coelho</i>	Instalações Prediais <i>Profº Polyanna Leite</i>
<i>Horário</i>			<i>Sala 113-E</i>	<i>Sala 113-E</i>	<i>Sala 113-E</i>	<i>Sala 113-E</i>	
19:15 – 20:55	9º Período	Noturno	Patologia e Recuperação de Estruturas <i>Profº Fabiano Fagundes</i>	Estruturas de Aço e Madeira <i>Profº Rodrigo Coelho</i>	Prevenção e Combate à Incêndio (Optativa) <i>Profº Patrick Oliveira</i>	Estruturas de Concreto Armado 2 <i>Profº Rodrigo Coelho</i>	Obras Geotécnicas <i>Profº José Carlos</i>
21:05 -22:45							
<i>Horário</i>						<i>Sala 114-E</i>	<i>DG</i>
19:15 – 20:55	10º Período	Noturno	VAGO	VAGO	VAGO	VAGO	
21:05 -22:45							Pontes e Viadutos <i>Profº Rodrigo Coelho</i>

*Obs.: (***) 30 horas presenciais + 30 horas digitais*