

**CURSO TÉCNICO CONCOMITANTE EM EDIFICAÇÕES**  
**MÓDULO I**  
**2024.2**

HORÁRIO	SEGUNDA		TERÇA		QUARTA		QUINTA		SEXTA	
	G1	G2	G1	G2	G1	G2	G1	G2	G1	G2
18:20 – 19:10	<b>MATERIAIS E MEIO AMBIENTE</b> Tiago Gomes <i>Sala A-116</i>		<b>TECNOLOGIA DAS CONSTRUÇÕES I</b> Ana Laura <i>Sala A-116</i>		<b>MATERIAIS E MEIO AMBIENTE</b> Tiago Gomes <i>Sala A-116</i>		<b>DESENHO TÉCNICO: AutoCAD I</b> Larissa <i>Sala B-123.7</i>	<b>DESENHO TÉCNICO: AutoCAD I</b> Joadélio <i>Sala B-034.7</i>		
19:10 – 20:00	<b>MATERIAIS E MEIO AMBIENTE</b> Tiago Gomes <i>Sala A-116</i>		<b>TECNOLOGIA DAS CONSTRUÇÕES I</b> Ana Laura <i>Sala A-116</i>		<b>MATERIAIS E MEIO AMBIENTE</b> Tiago Gomes <i>Sala A-116</i>		<b>DESENHO TÉCNICO: AutoCAD I</b> Larissa <i>Sala B-123.7</i>	<b>DESENHO TÉCNICO: AutoCAD I</b> Joadélio <i>Sala B-034.7</i>		
<b>INTERVALO</b>										
20:10 – 21:00	<b>MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS I</b> Ronaldo Mansur <i>Sala A-116</i>		<b>GEOLOGIA E MECÂNICA DOS SOLOS</b> Cássia <i>Sala A-116</i>		<b>INFORMÁTICA BÁSICA</b> Gustavo <i>Sala B-123.10</i>		<b>DESENHO TÉCNICO: AutoCAD I</b> Larissa <i>Sala B-123.7</i>	<b>DESENHO TÉCNICO: AutoCAD I</b> Joadélio <i>Sala B-034.7</i>		
21:00 – 21:50	<b>MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS I</b> Ronaldo Mansur <i>Sala A-116</i>		<b>GEOLOGIA E MECÂNICA DOS SOLOS</b> Cássia <i>Sala A-116</i>		<b>INFORMÁTICA BÁSICA</b> Gustavo <i>Sala B-123.10</i>		<b>DESENHO TÉCNICO: AutoCAD I</b> Larissa <i>Sala B-123.7</i>	<b>DESENHO TÉCNICO: AutoCAD I</b> Joadélio <i>Sala B-034.7</i>		
21:50 – 22:40	<b>MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS I</b> Ronaldo Mansur <i>Sala A-116</i>		<b>GEOLOGIA E MECÂNICA DOS SOLOS</b> Cássia <i>Sala A-116</i>							

**CURSO TÉCNICO CONCOMITANTE EM EDIFICAÇÕES**  
**MÓDULO II**  
**2024.2**

HORÁRIO	SEGUNDA		TERÇA		QUARTA		QUINTA		SEXTA	
	G1	G2	G1	G2	G1	G2	G1	G2	G1	G2
18:20 – 19:10	<b>TOPOGRAFIA I</b> Euzébio <i>Sala A-111</i>		<b>PRÁTICA DE INSTAÇÕES HIDRÁULICAS</b> Roosevelt <i>Sala B-033</i>	<b>DESENHO INFORMAT.: AutoCAD II</b> Sandra <i>Sala B-123.10</i>	<b>DESENHO INFORMAT.: AutoCAD II</b> Sandra <i>Sala B-123.10</i>	<b>PRÁTICA DE INSTAÇÕES HIDRÁULICAS</b> Roosevelt <i>Sala B-033</i>	<b>PRÁTICA DE INSTALAÇÕES ELÉTRICAS</b> Marcelo Peixoto <i>Sala B-032.1</i>	<b>DESENHO DE ARQUITETURA</b> Raphael Mesquita <i>Sala B-034.8</i>	<b>DESENHO DE ARQUITETURA</b> Rafael Braga <i>Sala B-034.8</i>	
19:10 – 20:00	<b>TOPOGRAFIA I</b> Euzébio <i>Sala A-111</i>		<b>PRÁTICA DE INSTAÇÕES HIDRÁULICAS</b> Roosevelt <i>Sala B-033</i>	<b>DESENHO INFORMAT.: AutoCAD II</b> Sandra <i>Sala B-123.10</i>	<b>DESENHO INFORMAT.: AutoCAD II</b> Sandra <i>Sala B-123.10</i>	<b>PRÁTICA DE INSTAÇÕES HIDRÁULICAS</b> Roosevelt <i>Sala B-033</i>	<b>PRÁTICA DE INSTALAÇÕES ELÉTRICAS</b> Marcelo Peixoto <i>Sala B-032.1</i>	<b>DESENHO DE ARQUITETURA</b> Raphael Mesquita <i>Sala B-034.8</i>	<b>DESENHO DE ARQUITETURA</b> Rafael Braga <i>Sala B-034.8</i>	
<b>INTERVALO</b>										
20:10 – 21:00	<b>PROJETO DE INSTALAÇÕES ELÉTRICAS</b> Raphael <i>Sala A-111</i>		<b>PROJETO DE ESTRUTURA I</b> Patrícia <i>Sala A-111</i>		<b>PROJETO DE INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS</b> Bruno <i>Sala A-116</i>		<b>DESENHO DE ARQUITETURA</b> Raphael Mesquita <i>Sala B-034.8</i>	<b>PRÁTICA DE INSTALAÇÕES ELÉTRICAS</b> Marcelo Peixoto <i>Sala B-032.1</i>	<b>DESENHO DE ARQUITETURA</b> Rafael Braga <i>Sala B-034.8</i>	
21:00 – 21:50	<b>PROJETO DE INSTALAÇÕES ELÉTRICAS</b> Raphael <i>Sala A-111</i>		<b>PROJETO DE ESTRUTURA I</b> Patrícia <i>Sala A-111</i>		<b>PROJETO DE INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS</b> Bruno <i>Sala A-116</i>		<b>DESENHO DE ARQUITETURA</b> Raphael Mesquita <i>Sala B-034.8</i>	<b>PRÁTICA DE INSTALAÇÕES ELÉTRICAS</b> Marcelo Peixoto <i>Sala B-032.1</i>	<b>DESENHO DE ARQUITETURA</b> Rafael Braga <i>Sala B-034.8</i>	

**CURSO TÉCNICO CONCOMITANTE EM EDIFICAÇÕES**  
**MÓDULO III**  
**2024.2**

HORÁRIO	SEGUNDA		TERÇA		QUARTA		QUINTA		SEXTA	
	G1	G2	G1	G2	G1	G2	G1	G2	G1	G2
18:20 – 19:10	<b>DESENHO INFORMAT.: AutoCAD III</b> Larissa <i>Sala B-030.1</i>	<b>LABORATÓRIO DE SOLOS</b> Fátima <i>Sala B-029</i>	<b>CANTEIRO OBRAS</b> Vinícius <i>Sala B-030</i>	<b>LABORATÓRIO DE RESISTÊNCIA</b> André <i>Sala B-031</i>	<b>LABORATÓRIO DE SOLOS</b> Fátima <i>Sala B-029</i>	<b>DESENHO INFORMAT.: AutoCAD III</b> Larissa <i>Sala B-030.3</i>	<b>PROJETO DE ESTRUTURA II</b> Patrícia <i>Sala A-111</i>		<b>DESENHO DE ESTRUTURA</b> Joadélio <i>Sala B-034.7</i>	
19:10 – 20:00	<b>DESENHO INFORMAT.: AutoCAD III</b> Larissa <i>Sala B-030.1</i>	<b>LABORATÓRIO DE SOLOS</b> Fátima <i>Sala B-029</i>	<b>CANTEIRO OBRAS</b> Vinícius <i>Sala B-030</i>	<b>LABORATÓRIO DE RESISTÊNCIA</b> André <i>Sala B-031</i>	<b>LABORATÓRIO DE SOLOS</b> Fátima <i>Sala B-029</i>	<b>DESENHO INFORMAT.: AutoCAD III</b> Larissa <i>Sala B-030.3</i>	<b>PROJETO DE ESTRUTURA II</b> Patrícia <i>Sala A-111</i>		<b>DESENHO DE ESTRUTURA</b> Joadélio <i>Sala B-034.7</i>	
<b>INTERVALO</b>										
20:10 – 21:00	<b>TECNOLOGIA DO CONCRETO</b> Bruno <i>Sala B-031</i>		<b>LABORATÓRIO DE RESISTÊNCIA</b> André <i>Sala B-031</i>	<b>CANTEIRO OBRAS</b> Vinícius <i>Sala B-030</i>	<b>TECNOLOGIA DAS CONSTRUÇÕES II</b> Ana Laura <i>Sala A-111</i>		<b>PROJETO DE ESTRUTURA II</b> Patrícia <i>Sala A-111</i>		<b>TOPOGRAFIA II</b> Marcelo França <i>Sala B-034</i>	
21:00 – 21:50	<b>TECNOLOGIA DO CONCRETO</b> Bruno <i>Sala B-031</i>		<b>LABORATÓRIO DE RESISTÊNCIA</b> André <i>Sala B-031</i>	<b>CANTEIRO OBRAS</b> Vinícius <i>Sala B-030</i>	<b>TECNOLOGIA DAS CONSTRUÇÕES II</b> Ana Laura <i>Sala A-111</i>		<b>PROJETO DE ESTRUTURA II</b> Patrícia <i>Sala A-111</i>		<b>TOPOGRAFIA II</b> Marcelo França <i>Sala B-034</i>	
21:50 – 22:40			<b>TOPOGRAFIA II</b> Marcelo França <i>Sala B-034</i>						<b>TOPOGRAFIA II</b> Marcelo França <i>Sala B-034</i>	

**CURSO TÉCNICO CONCOMITANTE EM EDIFICAÇÕES**  
**MÓDULO IV**  
**2024.2**

HORÁRIO	SEGUNDA		TERÇA		QUARTA		QUINTA		SEXTA	
	G1	G2	G1	G2	G1	G2	G1	G2	G1	G2
18:20 – 19:10	<b>PROJETO FINAL ARQUITETURA</b> Matheus/Thaís <i>Sala B-030.1</i>		<b>TOPOGRAFIA INFORMAT.</b> Marcelo Branco <i>Sala B-030.1</i>	<b>TOPOGRAFIA PRÁTICA</b> Marcelo França <i>Sala B-034</i>	<b>PROJETO FINAL HYDROS</b> Marcelo Peixoto <i>Sala B-123.10</i>	<b>PROJETO FINAL ESTRUTURAS</b> André <i>Sala B-030.1</i>	<b>PROJETO FINAL LUMINE</b> Caroline <i>Sala B-123.10</i>	<b>PROJETO FINAL AutoCAD</b> Thaís <i>Sala B-030.1</i>	<b>ORÇAMENTO</b> Bruno <i>Sala A-117</i>	
19:10 – 20:00	<b>PROJETO FINAL ARQUITETURA</b> Matheus/Thaís <i>Sala B-030.1</i>		<b>TOPOGRAFIA INFORMAT.</b> Marcelo Branco <i>Sala B-030.1</i>	<b>TOPOGRAFIA PRÁTICA</b> Marcelo França <i>Sala B-034</i>	<b>PROJETO FINAL HYDROS</b> Marcelo Peixoto <i>Sala B-123.10</i>	<b>PROJETO FINAL ESTRUTURAS</b> André <i>Sala B-030.1</i>	<b>PROJETO FINAL LUMINE</b> Caroline <i>Sala B-123.10</i>	<b>PROJETO FINAL AutoCAD</b> Thaís <i>Sala B-030.1</i>	<b>ORÇAMENTO</b> Bruno <i>Sala A-117</i>	
<b>INTERVALO</b>										
20:10 – 21:00	<b>PROJETO FINAL ARQUITETURA</b> Matheus/Thaís <i>Sala B-030.1</i>		<b>TOPOGRAFIA PRÁTICA</b> Marcelo França <i>Sala B-034</i>	<b>TOPOGRAFIA INFORMAT.</b> Marcelo Branco <i>Sala B-030.1</i>	<b>PROJETO FINAL ESTRUTURAS</b> André <i>Sala B-030.1</i>	<b>PROJETO FINAL HYDROS</b> Marcelo Peixoto <i>Sala B-123.10</i>	<b>PROJETO FINAL AutoCAD</b> Thaís <i>Sala B-030.1</i>	<b>PROJETO FINAL LUMINE</b> Caroline <i>Sala B-123.10</i>	<b>ORÇAMENTO</b> Bruno <i>Sala A-117</i>	
21:00 – 21:50	<b>PROJETO FINAL ARQUITETURA</b> Matheus/Thaís <i>Sala B-030.1</i>		<b>TOPOGRAFIA PRÁTICA</b> Marcelo França <i>Sala B-034</i>	<b>TOPOGRAFIA INFORMAT.</b> Marcelo Branco <i>Sala B-030.1</i>	<b>PROJETO FINAL ESTRUTURAS</b> André <i>Sala B-030.1</i>	<b>PROJETO FINAL HYDROS</b> Marcelo Peixoto <i>Sala B-123.10</i>	<b>PROJETO FINAL AutoCAD</b> Thaís <i>Sala B-030.1</i>	<b>PROJETO FINAL LUMINE</b> Caroline <i>Sala B-123.10</i>	<b>ORÇAMENTO</b> Bruno <i>Sala A-117</i>	