



## HORARIO DE APLICAÇÃO DE AVALIAÇÃO

Número  
CCG-FOR-26  
Aprovação  
Diretoria de Operações

VERSÃO: 01

CURSO:	ENGENHARIA ELÉTRICA				TURMA:	NA
PERIODO:	9º	BLOCO:	NA	SALA:	SEMESTRE:	2023.1
	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA	SABADO
1º AVALIAÇÃO	PROTEÇÃO DE SISTEMAS ELÉTRICOS 17/04/2023 18:30 às 20:10	CONTROLE E ACIONAMENTO DE MÁQUINAS ELÉTRICAS 18/04/23 18:30 às 20:10	PRODUÇÃO, TRANSMISSÃO E DISTRIBUIÇÃO DE 12/04/2023 18:30 às 20:10		FLUXO DE CARGA E ESTABILIDADE 14/04/2023 18:30 às 20:10	
		ESTAGIO SUPERVISIONADO I (ENGENHARIA) 18/04/23 20:20 às 22:00		TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO 13/04/2023 20:20 às 22:00		
2º AVALIAÇÃO	PROTEÇÃO DE SISTEMAS ELÉTRICOS 05/06/2023 18:30 às 20:10	CONTROLE E ACIONAMENTO DE MÁQUINAS ELÉTRICAS 06/06/2023 18:30 às 20:10	PRODUÇÃO, TRANSMISSÃO E DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA 07/06/2023 18:30 às 20:10		FLUXO DE CARGA E ESTABILIDADE 02/06/2023 18:30 às 20:10	
		ESTÁGIO SUPERVISIONADO I (ENGENHARIA ELÉTRICA) 06/06/2023 20:20 às 22:00		TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO 01/06/2023 20:20 às 22:00		
2º CHAMADA	PROTEÇÃO DE SISTEMAS ELÉTRICOS 12/06/2023 18:30 às 20:10	CONTROLE E ACIONAMENTO DE MÁQUINAS ELÉTRICAS 13/06/23 18:30 às 20:10	PRODUÇÃO, TRANSMISSÃO E DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA 14/06/2023 18:30 às 20:10		FLUXO DE CARGA E ESTABILIDADE 16/06/2023 18:30 às 20:10	

4. SÍNTESE

		<b>ESTAGIO SUPERVISIONADO I (ENGENHARIA ELÉTRICA)</b> 13/06/23 <b>20:20 às 22:00</b>		<b>TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO</b> 15/06/2023 <b>20:20 às 22:00</b>		
<b>PROVA FINAL</b>	<b>PROTEÇÃO DE SISTEMAS ELÉTRICOS</b> 26/06/2023 <b>18:30 às 20:10</b>	<b>CONTROLE E ACIONAMENTO DE MÁQUINAS ELÉTRICAS</b> 20/06/2023 <b>18:30 às 20:10</b>	<b>PRODUÇÃO, TRANSMISSÃO E DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA</b> 21/06/2023 <b>18:30 às 20:10</b>		<b>FLUXO DE CARGA E ESTABILIDADE</b> 23/06/2023 <b>18:30 às 20:10</b>	
		<b>ESTAGIO SUPERVISIONADO I (ENGENHARIA ELÉTRICA)</b> 20/06/2023 <b>20:20 às 22:00</b>		<b>TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO</b> 22/06/2023 <b>20:20 às 22:00</b>		