



## HORARIO DE APLICAÇÃO DE AVALIAÇÃO

Número  
CCG-FOR-26  
Aprovação  
Diretoria de Operações

VERSÃO: 01

<b>CURSO:</b>	ENGENHARIA ELÉTRICA				<b>TURMA:</b>	NA
<b>PERÍODO:</b>	7º	<b>BLOCO:</b>	NA	<b>SALA:</b>	<b>SEMESTRE:</b>	2023.1

	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA	SABADO
1º AVALIAÇÃO	DOL 17/04/2023 18:30 às 20:10	ANÁLISE DE CIRCUITOS ELÉTRICOS 18/04/23 18:30 às 20:10	CONVERSÃO DE ENERGIA 12/04/2023 18:30 às 20:10	MEDIDAS EM ENGENHARIA ELÉTRICA 13/04/2023 18:30 às 20:10	DESENHO TÉCNICO APLICADO 14/04/2023 18:30 às 20:10	
			ELETRÔNICA DE POTÊNCIA 12/04/2023 20:20 às 22:00		TEORIA DE CONTROLE E SERVOMECANISMO 14/04/2023 20:20 às 22:00	ESTAGIO SUPERVISIONADO I (ENGENHARIA ELÉTRICA) 15/04/2023 20:20 às 22:00
2º AVALIAÇÃO	DOL 05/06/2023 18:30 às 20:10	ANÁLISE DE CIRCUITOS ELÉTRICOS 06/06/2023 18:30 às 20:10	CONVERSÃO DE ENERGIA 07/06/2023 18:30 às 20:10	MEDIDAS EM ENGENHARIA ELÉTRICA 01/06/2023 18:30 às 20:10	DESENHO TÉCNICO APLICADO 02/06/2023 18:30 às 20:10	
			ELETRÔNICA DE POTÊNCIA 07/06/2023 20:20 às 22:00		TEORIA DE CONTROLE E SERVOMECANISMO 02/06/2023 20:20 às 22:00	ESTÁGIO SUPERVISIONADO I (ENGENHARIA ELÉTRICA) 03/06/2023 20:20 às 22:00
3ª AVALIAÇÃO	DOL 12/06/2023 18:30 às 20:10	ANÁLISE DE CIRCUITOS ELÉTRICOS 13/06/23 18:30 às 20:10	CONVERSÃO DE ENERGIA 14/06/2023 18:30 às 20:10	MEDIDAS EM ENGENHARIA ELÉTRICA 15/06/2023 18:30 às 20:10	DESENHO TÉCNICO APLICADO 16/06/2023 18:30 às 20:10	

## 2ª CHAMADA

			<b>ELETRÔNICA DE POTÊNCIA</b> 14/06/2023 <b>20:20 às 22:00</b>		<b>TEORIA DE CONTROLE E SERVOMECANISMO</b> 16/06/2023 <b>20:20 às 22:00</b>	<b>ESTAGIO SUPERVISIONADO I (ENGENHARIA ELÉTRICA)</b> 17/06/2023 <b>20:20 às 22:00</b>
PROVA FINAL	<b>DOL</b> 26/06/2023 <b>18:30 às 20:10</b>	<b>ANÁLISE DE CIRCUITOS ELÉTRICOS</b> 20/06/2023 <b>18:30 às 20:10</b>	<b>CONVERSÃO DE ENERGIA</b> 21/06/2023 <b>18:30 às 20:10</b>	<b>MEDIDAS EM ENGENHARIA ELÉTRICA</b> 22/06/2023 <b>18:30 às 20:10</b>	<b>DESENHO TÉCNICO APLICADO</b> 23/06/2023 <b>18:30 às 20:10</b>	
	<b>ESTAGIO SUPERVISIONADO I (ENGENHARIA ELÉTRICA)</b> 26/06/2023 <b>20:20 às 22:00</b>		<b>ELETRÔNICA DE POTÊNCIA</b> 21/06/2023 <b>20:20 às 22:00</b>		<b>TEORIA DE CONTROLE E SERVOMECANISMO</b> 23/06/2023 <b>20:20 às 22:00</b>	