



## HORÁRIO DE APLICAÇÃO DE AVALIAÇÃO

Código:  
CCG-FOR-26  
Aprovado por:  
Diretora  
Acadêmica

VERSAO: 02

<b>CURSO:</b>	ENGENHARIAS			<b>TURMA:</b>	PLT0640104DNA
<b>PERÍODO:</b>	4º	<b>BLOCO:</b>		<b>SEMESTRE:</b>	2020.2

	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA	SÁBADO
<b>1º AVALIAÇÃO</b>	TÓPICOS INTEGRADORES I 05/10/2020 19h00 às 07h00		CÁLCULO VETORIAL 07/10/2020 19h00 às 07h00	TERMODINÂMICA 08/10/2020 19h00 às 07h00	CÁLCULO NUMÉRICO 09/10/2020 19h00 às 07h00	às
	às	às	às	às	às	às
<b>2º AVALIAÇÃO</b>	FILOSOFIA, ÉTICA E CIDADANIA (DOL) 30/11/2020	TÓPICOS INTEGRADORES I 01/12/2020 19h00 às 07h00	CÁLCULO VETORIAL 02/12/2020 19h00 às 07h00	TERMODINÂMICA 03/12/2020 19h00 às 07h00	CÁLCULO NUMÉRICO 04/12/2020 19h00 às 07h00	às
	MECÂNICA DOS SÓLIDOS (DOL) 30/11/2020	às	às	às	às	às
<b>2º CHAMADA</b>	às	às			FILOSOFIA, ÉTICA E CIDADANIA (DOL) 11/12/2020	às
	TÓPICOS INTEGRADORES I 14/12/2020 19h00 às 07h00	CÁLCULO NUMÉRICO 15/12/2020 19h00 às 07h00	CÁLCULO VETORIAL 16/12/2020 19h00 às 07h00	TERMODINÂMICA 17/12/2020 19h00 às 07h00	MECÂNICA DOS SÓLIDOS (DOL) 11/12/2020	às
<b>PROVA FINAL</b>	TÓPICOS INTEGRADORES I 21/12/2020 19h00 às 07h00	CÁLCULO NUMÉRICO 22/12/2020 19h00 às 07h00	CÁLCULO VETORIAL 23/12/2020 19h00 às 07h00		FILOSOFIA, ÉTICA E CIDADANIA (DOL) 18/12/2020	às
	TERMODINÂMICA 28/12/2020 19h00 às 07h00	às	às	às	MECÂNICA DOS SÓLIDOS (DOL) 18/12/2020	às