

	<b>HORÁRIO DE AULA</b>				<b>CÓDIGO:</b>	
					<b>CCG-FOR-01</b>	
<b>APROVADO POR:</b>	<b>SUPERINTENDENTE ACADÊMICA</b>			<b>DATA:</b>	<b>05/02/2020</b>	<b>VERSÃO:</b> 07

<b>CURSO:</b>	<b>ENGENHARIA MECÂNICA</b>				<b>SEMESTRE LETIVO:</b>	<b>2020.2</b>
<b>PERÍODO:</b>	<b>4º</b>	<b>TURMA:</b>	<b>PTL0460104DNA</b>	<b>TURNO:</b>	<b>NOITE</b>	<b>BLOCO:</b>

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SABADO
<b>18:30 às 19:20</b>	<b>Topicos Integradores I</b> Prof (a): Marília	<b>Cálculo Vetorial</b> Prof (a): Miguel Shaw	<b>Cálculo Numérico</b> Prof (a): Danilo Cesar	<b>Fundamentos da Termodinâmica</b> Prof (a): Marcos	<b>DOL</b>	<b>REPOSIÇÃO DE AULA</b>
<b>19:20 às 20:10</b>	<b>Topicos Integradores I</b> Prof (a): Marília	<b>Cálculo Vetorial</b> Prof (a): Miguel Shaw	<b>Cálculo Numérico</b> Prof (a): Danilo Cesar	<b>Fundamentos da Termodinâmica</b> Prof (a): Marcos	<b>DOL</b>	<b>REPOSIÇÃO DE AULA</b>
<b>20:20 às 21:10</b>		<b>Cálculo Vetorial</b> Prof (a): Miguel Shaw	<b>Cálculo Numérico</b> Prof (a): Danilo Cesar	<b>Fundamentos da Termodinâmica</b> Prof (a): Marcos	<b>DOL</b>	<b>REPOSIÇÃO DE AULA</b>
<b>21:10 às 22:00</b>		<b>Cálculo Vetorial</b> Prof (a): Miguel Shaw			<b>DOL</b>	<b>REPOSIÇÃO DE AULA</b>

<b>INTERVALO:</b>	<b>20:10 às 20:20</b>
-------------------	-----------------------