



## SISTEMÁTICA – 2º Bimestre

SÉRIE: 3º EM

NOME DO PROFESSOR (A): RODRIGO ULIANA DE SOUZA

DISCIPLINA: Física

INSTRUMENTO AVALIATIVO	DATA	CONTEÚDO	REFERÊNCIAS	VALOR/PESO
TR1 (trabalho 1)	22/05/2018	Seminário/Experiência - Geradores elétricos;	<ul style="list-style-type: none"> <li>Trabalho sob normas ABNT;</li> <li>Impresso ou manuscrito;</li> <li>Mínimo de três fontes bibliográficas.</li> <li>Em grupo ou individual.</li> </ul>	3,0
Simulado Dudow (SI1)	12/04/2018	Conteúdo do bimestre anterior	_____	1,0
PR1 (prova 1)	09/05/2018	<ul style="list-style-type: none"> <li>Medidores elétricos.</li> <li>Geradores e receptores elétricos</li> <li>Leis de Kirchorff</li> </ul>	Módulo 1, 2 e 3 da apostila 2	7,0
Lista do Dudow	13/06/2018	Listas de exercícios postadas no site do Dudow	Site Dudow	3,0
PR2 (prova Dudow)	14/06/2018	<ul style="list-style-type: none"> <li>Capacitância.</li> <li>Magnetismo.</li> <li>Eletromagnetismo e suas aplicações</li> </ul>	Módulo 3, 4 e 5 da apostila	7,0
RC (Recuperação paralela)	20/06/2018	<ul style="list-style-type: none"> <li>Medidores elétricos.</li> <li>Geradores e receptores elétricos</li> <li>Leis de Kirchorff</li> <li>Capacitância.</li> <li>Magnetismo.</li> <li>Eletromagnetismo e suas aplicações</li> </ul>	Módulo 1 ao 6 da apostila	10,0

Obs: O simulado entra como bônus de até 1,0 na média, proporcional a quantidade de acertos das questões de física do simulado.