

## CALENDÁRIO SMM0310 – Materiais Cerâmicos 2 – 1º Semestre 2021

Prof. Dr. Eduardo Bellini Ferreira

### Monitores

- Johnata Cavalcanti Fonseca <jcfonseca@usp.br> (PAE):
- Dr. Paulo Giovany Quadros do Amaral <paulogiovany@usp.br> (PCDPD)

Semana	TÓPICO	DATA	
1	Introdução	15/04	14h20-16h
2	Propriedades vs composição química e ligações	22/04	14h20-16h
3	Propriedades Mecânicas	29/04	14h20-16h
4	Propriedades Mecânicas	06/05	14h20-16h
5	Propriedades Térmicas & Termo-mecânicas	13/05	14h20-16h
6	Propriedades Térmicas & Termo-mecânicas	20/05	14h20-16h
7	Propriedades Térmicas & Termo-mecânicas	27/05	14h20-16h
<b>Feriado – Corpus Christi</b>		<b>03/06</b>	
<b>8</b>	<b>PROVA 1</b>	<b>10/06</b>	<b>14h20-16h</b>
9	Propriedades Elétricas	17/06	14h20-16h
10	Propriedades Elétricas	24/06	14h20-16h
11	Propriedades Dielétricas	01/07	14h20-16h
12	Propriedades Magnéticas	08/07	14h20-16h
13	Propriedades Ópticas	15/07	14h20-16h
14	Biomateriais Cerâmicos	22/07	14h20-16h
<b>15</b>	<b>PROVA 2</b>	<b>29/07</b>	<b>14h20-16h</b>

$$Nota Final = 0,25 [\text{Exercícios início}] + 0,25 [\text{Exercícios casa}] + 0,5 \left[ \frac{(P1 + P2)}{2} \right]$$

“Exercícios início” são exercícios realizados no início de cada aula sobre o conteúdo indicado para estudo em casa.

“Exercícios casa” são exercícios para realização em casa baseados no material de estudo indicado.

Não haverá prova substitutiva para melhorar a nota!