

Calendário de Aulas do PPGNB 2º. semestre de 2023

Disciplinas:

Tópicos Especiais em Nanociências: Prospecção Tecnológica em Saúde (30h - 2 créditos) - prof. Dr. Daniel de Paula

Seminários Avançados em Nanociências e Biociências (30h - 2 créditos) - prof. Dr. Ivo Ilvan Kerppers

Estágio Docência (15h - 1 crédito) - prof. Dr. Ricardo Yoshimitsu Miyahara

Sistemas Nanoestruturados Aplicados à Medicina (45h - 3 créditos) - prof^a. Dra. Rubiana Mara Mainardes

Bioinformática (30 - 2 créditos) - prof^a. Dra. Sandra Mara Guse Scós Venske

Técnicas Experimentais Aplicadas à Caracterização de Nanomateriais (45h - 3 créditos) prof. Dr. Valdirlei Fernandes Freitas

Julho 2023						
◀ Junho						Agosto ▶
Dom	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sáb
						1
2	3	4 Técnicas Experimentais Aplicadas à Caracterização de Nanomateriais 8h - 12h	5	6	7	8
9	10	11 Técnicas Experimentais Aplicadas à Caracterização de Nanomateriais 8h - 12h	12	13 Estágio Docência 8h - 12h	14	15
16	17	18 Técnicas Experimentais Aplicadas à Caracterização de Nanomateriais 8h - 12h	19	20 Estágio Docência 8h - 12h	21	22
23	24	25 Técnicas Experimentais Aplicadas à Caracterização de Nanomateriais 8h - 12h	26	27 Estágio Docência 8h - 12h	28	29
30	31					

Agosto 2023						
◀ Julho						Setembro ▶
Dom	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sáb
		1 Técnicas Experimentais Aplicadas à Caracterização de Nanomateriais 8h - 12h	2	3 Estágio Docência 8h - 12h	4	5 Tópicos Especiais em Nanociências 8h20 - 11h50 13h20 - 16h50
6	7	8 Técnicas Experimentais Aplicadas à Caracterização de Nanomateriais 8h - 12h	9	10	11	12 Tópicos Especiais em Nanociências 8h20 - 11h50 13h20 - 16h50
13	14	15 Técnicas Experimentais Aplicadas à Caracterização de Nanomateriais 8h - 12h	16	17	18	19 Tópicos Especiais em Nanociências 8h20 - 11h50 13h20 - 16h50
20	21	22 Técnicas Experimentais Aplicadas à Caracterização de Nanomateriais 8h - 12h	23	24	25	26 Tópicos Especiais em Nanociências 8h20 - 11h50 13h20 - 16h50
27	28	29 Técnicas Experimentais Aplicadas à Caracterização de Nanomateriais 8h - 12h	30	31		

Setembro 2023						
◀ Agosto						Outubro ▶
Dom	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sáb
					1	2
3	4	5 Técnicas Experimentais Aplicadas à Caracterização de Nanomateriais 8h - 12h	6	7 Feriado	8 Recesso	9
10	11	12 Técnicas Experimentais Aplicadas à Caracterização de Nanomateriais 8h - 12h	13 Sistemas Nanoestruturados Aplicados à Medicina 7h30 - 11h50	14	15 Sistemas Nanoestruturados Aplicados à Medicina 7h30 - 11h50	16
17	18	19 Técnicas Experimentais Aplicadas à Caracterização de Nanomateriais 8h - 9h	20 Sistemas Nanoestruturados Aplicados à Medicina 7h30 - 11h50	21	22 Sistemas Nanoestruturados Aplicados à Medicina 7h30 - 11h50	23
24	25 Recesso Pedagógico	26 Recesso Pedagógico	27 Recesso Pedagógico	28 Recesso Pedagógico	29 Recesso Pedagógico	30

◀ Setembro Outubro 2023 Novembro ▶						
Dom	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sáb
1	2	3 Sistemas Nanoestruturados Aplicados à Medicina 7h30 - 11h50	4 Seminários Avançados em Nanociências e Biociências 8h - 10h 13h30 - 15h30	5	6 Sistemas Nanoestruturados Aplicados à Medicina 7h30 - 11h50	7
8	9	10 Sistemas Nanoestruturados Aplicados à Medicina 7h30 - 11h50	11 Seminários Avançados em Nanociências e Biociências 8h - 10h 13h30 - 15h30	12 Feriado	13 Recesso	14
15	16	17 Sistemas Nanoestruturados Aplicados à Medicina 7h30 - 11h50	18 Seminários Avançados em Nanociências e Biociências 8h - 10h 13h30 - 15h30	19	20 Bioinformática 8h - 11h	21
22	23	24 Sistemas Nanoestruturados Aplicados à Medicina 7h30 - 11h50	25 Seminários Avançados em Nanociências e Biociências 8h - 10h 13h30 - 15h30	26	27 Bioinformática 8h - 11h	28
29	30	31				

Novembro 2023						
◀ Outubro						Dezembro ▶
Dom	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sáb
			1 Seminários Avançados em Nanociências e Biociências 8h - 10h 13h30 - 15h30	2 Feriado	3 Recesso	4
5	6	7	8 Seminários Avançados em Nanociências e Biociências 8h - 10h 13h30 - 15h30	9	10 Bioinformática 8h - 11h	11
12	13	14	15 Feriado	16	17 Bioinformática 8h - 11h	18
19	20	21	22 Seminários Avançados em Nanociências e Biociências 8h - 10h 13h30 - 15h30	23	24 Bioinformática 8h - 11h	25
26	27	28	29 Seminários Avançados em Nanociências e Biociências 8h - 10h	30		

Dezembro 2023						
◀ Novembro						Janeiro ▶
Dom	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sáb
					1 Bioinformática 8h - 11h	2
3	4	5 Bioinformática 8h - 11h	6	7	8 Bioinformática 8h - 11h	9 Feriado
10	11	12 Bioinformática 8h - 11h	13	14	15 Bioinformática 8h - 11h	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						