

## OFERTA DE DISCIPLINAS - 1º SEMESTRE 2022

<b>PERÍODO DE INSCRIÇÃO EM DISCIPLINAS: 26/03/2022 a 05/04/2022</b>						
<b>Disciplina</b>	<b>Docente Responsável</b>	<b>Período</b>	<b>Dias</b>	<b>Horários</b>	<b>Créditos</b>	
PNN-701	Biossíntese	José Paz Parente e outros	12/04 a 26/07	3ª e 5ª	9h - 12h	6
PNN-708	Pesquisa de Dissertação	Diversos (ver turmas no site)	-	-	-	0
PNN-711	Seminários Didáticos ME	Fernanda Chagas e Fernanda Gadini	11/04 a 01/08	2ª	16h - 18h	2
PNN-712	Tópicos Especiais em Cromatografia (CLAE)	Lidilhone Hamerski Carbonezi	18/07 a 22/07 25/07 a 29/07	-	9h - 12h 13h - 16h	2
PNN-721	Estágio Docente 1 ME	Diversos	-	-	-	2
PNN-722	Fundamentos da Ressonância Magnética Nuclear	Luzineide Wanderley Tinoco	06/05 a 15/07	6ª	9h - 12h	2
PNN-723	Fundamentos da Espectrometria de Massas	Lidilhone Carbonezi e Ricardo Borges	13/04 a 18/05	4ª e 6ª	15h - 18h	2
PNN-802	Substâncias Voláteis de Plantas	Humberto R. Bizzo	11,12,13,18 e 19/04	2ª a 4ª 2ª e 3ª	8h - 12h 13h - 15h	2
PNN-808	Pesquisa de Tese	Diversos (ver turmas no site)	-	-	-	0
PNN-811	Seminários Didáticos DO	Fernanda Chagas e Fernanda Gadini	11/04 a 01/08	2ª	16h - 18h	2
PNN-817	Tópicos Especiais Avançados em Química Orgânica	Alessandro B. C. Simas e outros	11/04 a 20/07	2ª e 4ª	9h - 12h	6
PNN-831	Estágio Docente 2 DO	Diversos	-	-	-	2
PNN-835	Estágio Docente 1 DO	Diversos	-	-	-	2
PNN-846	Tópicos Especiais: Abordagens para a produção de biomoléculas	Fernanda Chagas e Fernando Cotinguiba	12/04 a 14/06	3ª	13h - 15h	2
PNN-851	Tópicos Especiais Avançados em Físico-Química	Oswaldo Santos Filho e Sérgio Tavares Filho	03/05 a 04/08	3ª e 5ª	9h - 12h	6
PNN-853	Matemática para Ciências Químicas e Biológica	Oswaldo Santos Filho	11/04 a 20/04	2ª a 6ª 2ª e 4ª	9h - 13h	2