



DISCIPLINAS OBRIGATÓRIAS   Mestrado e Doutorado   Doutorado

Obrigatórias	Interdisciplinares	Bio-org. e Bio-inorg.	Ciências ambientais	Ciência tec. materiais	Ensino de ciências			
Código	Disciplinas	Horário	Professor (es)	Duração	Horas	Créditos	Alunos inscritos	Local
PCN1700	Seminários: Ciências Naturais	Quinta-feira 16h às 18h	Jefferson Rodrigues de Souza Marcelo Silva Sthel	17 semanas	17T	1	35	Auditório 209 Prédio P3 CCT
PCN1706	Natureza, estrutura e propriedades da matéria	Quarta-feira 10h às 12h	Sergio Luis Cardoso	17 semanas	34T 51EC	3	28	Sala 108 Prédio P3 CCT
PCN1707	Dualidade da luz e da partícula: quantização da energia	Segunda-feira 10h às 12h	Marcelo Gomes da Silva André Oliveira Guimarães	17 semanas	34T 51EC	3	29	Sala 107 Prédio P3 CCT
PCN1710	Introdução à espectroscopia	Segunda e quarta-feira 14h às 16h	Roberto Weider de A. Franco	9 semanas	34T 51EC	3	29	Sala 107 Prédio P3 CCT Início: 16/10/2023
PCN1748*	Atividades de extensão I	Sexta-Feira 14h às 17h*	Sergio Luis Cardoso Coordenação	17 semanas	34P 51EC	2	17	—
PCN1749*	Atividades de extensão II	Sexta-Feira 14h às 17h*	Sergio Luis Cardoso Coordenação	17 semanas	34P 51EC	2	5	—
PCN1750*	Iniciação à docência I	Sábado 13h às 16h*	Sergio Luis Cardoso Coordenação	17 semanas	34P 51EC	2	18	—
PCN1751*	Iniciação à docência II	Sábado 13h às 16h*	Sergio Luis Cardoso Coordenação	17 semanas	34P 51EC	2	2	—
PCN1708	Metodologias de pesquisa em ensino	Terça-feira 16h às 18h	Victor Gomes Lima Ferraz	17 semanas	34T	2	7	Sala 109-A Prédio do CCT
PCN1713	Catálise heterogênea	Terça e Quinta-feira 10h às 12h	Alexandre Moura Stumbo	17 semanas	68T	4	0	Sala 111 Prédio P5 CCT
PCN1715	Leituras em filosofia e história da ciência	Terça-feira 8h às 10h	Fernando J. Luna de Oliveira	17 semanas	34T	2	4	Sala 109-A Prédio P3 CCT
PCN1716	Aquecimento global e ciência da complexidade	Quinta-feira 9h às 12h	Marcelo Silva Sthel	17 semanas	34T 51EC	3	6	Sala 109-B Prédio P3 CCT
PCN1718	Microbiologia ambiental: princípios e aplicações	Segunda-feira 9h às 12h	Aline Chaves Intorne	17 semanas	51T	3	5	Sala 114B Prédio E1

PCN1721	Remediação de poluentes com ênfase em processos oxidativos avançados	Terça-feira 14h às 16h	Maria Cristina Canela	17 semanas	34T	3	0	Sala 203A Prédio P3 CCT
PCN1723	Química medicinal	Terça-feira 18h às 20h Quinta-feira 14h às 16h	Leda Mathias Carlos Roberto R. de Matos	17 semanas	68T	4	4	Sala 109-B Prédio P3 CCT
PCN1724	Técnicas modernas de elucidação estrutural – Bio-orgânicos	Terça e Quinta-feira 10h às 12h	Rodrigo R. de Oliveira Maria Raquel Garcia Vega	17 semanas	68T	4	2	Sala do PPGCN Prédio P3 CCT
PCN1728	Ferramentas computacionais aplicadas no tratamento de dados	Sexta-feira 9h às 12h	Max Eric Soffner	17 semanas	34T 34P 51EC	4	3	Sala do PPGCN Prédio P3 CCT
PCN1732	Introdução aos Métodos cromatográficos	Quinta-feira 8h às 12h	Ivo José Curcino	17 semanas	34T	2	1	Sala do PPGCN Início: 05/10/2023
PCN1734	Técnicas espectroscópicas avançadas para o estudo de metabolômica e biossíntese	A definir	Jan Schripsema	17 semanas	34T	2	0	A definir
PCN1735	Ressonância magnética eletrônica	Segunda 17h às 20h	Roberto Weider de A. Franco	9 semanas	51T	2	2	Sala do PGCN Início: 16/10/2023
PCN1736	Teoria da Ciência	Sexta-feira 8h às 10h	Carlos Eduardo Batista de Sousa	17 semanas	51T	3	3	Sala 102 Prédio do CCH
PCN1737	Métodos de caracterização de materiais – espectrometria atômica	Terça-feira 14h às 16h	Cibele Stivanin de Almeida Jefferson Rodrigues de Souza	17 semanas	34T 34P 51EC	4	5	Sala 111 Prédio P5 CCT
PCN1739	Cristalografia e difração de Raio X	Terça-feira 16h às 18h Quinta-feira 14h às 16h	Pablo Leite Bernardo	17 semanas	34T 34P	3	3	Sala 203A e Sala do PPGCN Prédio P3 CCT
PCN1741	Análise e modelagem de dados ambientais	Terça-feira 14h às 18h	Eliane Barbosa Santos	13 semanas	17T 34P	2	2	Sala do PGCN Prédio P3 CCT
PCN1747	Espectroscopia fotoacústica aplicada à detecção de traços de gases	Quinta-feira 14h às 16h	Maria Priscila Pessanha de Castro Marcelo Gomes da Silva	17 semanas	34T	2	4	Sala 111 Prédio P5 CCT
PCN1753	Uso da abordagem STEAM na aprendizagem baseada em projetos (ABP) no ensino de ciências	Quarta-feira 16h às 18h	Roberto da Trindade Faria Jr.	17 semanas	34T 34P	3	1	Sala do PPGCN Prédio P3 CCT
PCN1754	Journal club on condensed and soft Matter	Quinta-feira 10h às 12h	Luis Guilherme Mansor Basso	17 semanas	17T 51EC	2	3	Sala 215 Prédio P5 CCT
PCN1798**	Pesquisa	Sábado 20h às 22h*	Sergio Luis Cardoso Coordenação	17 semanas	0	0	30	

\* Horário informado por exigência do Sistema Acadêmico porém, essas disciplinas possuem horários flexíveis

\*\* Somente para alunos que já tenham concluído seus créditos e não irão cursar nenhuma disciplina com créditos no semestre – somente para cumprimento de normas regimentais (disciplina sem créditos)