

DISCIPLINAS A SEREM OFERTADAS EM 2026.1

COMPONENTES CURRICULARES	Código	C.H	Créditos	Vagas	DIA	Horário e local	Presencial ou misto	Será aberta vagas para alunos externos	Professor responsável
Introdução às análises à Metabolômica e Proteômicas	16P5D33	45	3	10	01 a 06 de junho 06 a 10 julho	13 às 17h	Presencial	Não	Profa. Mariana Larraz e Prof. Alvaro Ochoa (Universidad de Granada)
Introdução às análises à Metabolômica e Proteômicas	16P5M50	45	3	10	01 a 06 de junho 06 a 10 julho	13 às 17h	Presencial	Não	Profa. Mariana Larraz e Prof. Alvaro Ochoa (Universidad de Granada)
Tópicos Especiais II (Curso de Microscopia de força atômica)	16P5M65	30	2	3	08 - 15 - 22 - 29 de Maio e 05 de Junho(Somente às sextas)	13 às 18h	Presencial no CENABIO UFRJ	Não	Beatriz Patrício e Gilberto Weissmüller
Tópicos Especiais II (Curso de Microscopia de força atômica)	16P5D35	30	2	3	08 - 15 - 22 - 29 de Maio e 05 de Junho.(Somente as sextas)	13 às 18h	Presencial no CENABIO UFRJ	Não	Beatriz Patrício e Gilberto Weissmüller

Tópicos Especiais I (Academic Reading and Debate in English)	16P5M64	15	1	8	Quartas de 01/04 a 20/05	10 às 12h	Presencial	Não	Beatriz Patricio e Livia Goes
Tópicos Especiais I (Academic Reading and Debate in English)	16P5D34	15	1	8	Quartas de 01/04 a 20/05	10 às 12h	Presencial	Não	Beatriz Patricio e Livia Goes
Tópicos Especiais I (Tópicos em Virologia)	16P5M64	15	1	6	Quintas de 07/05 a 04/06	14 às 17h	Presencial	Não	Andreza Salvio Lemos e Soniza Vieira Alves Leon
Tópicos Especiais I (Tópicos em Virologia)	16P5D34	15	1	6	Quintas de 07/05 a 04/06	14 às 17h	Presencial	Não	Andreza Salvio Lemos e Soniza Vieira Alves Leon
Trabalho experimental de dissertação	16P5M62	165	11	1	A combinar com orientadora			Não	Karina dos Santos
Trabalho experimental de dissertação	16P5M62	165	11	1	A combinar com orientadora			Não	Soniza Leon
Defesa de projeto de DOUTORADO	16P5D01	75	5	1					Soniza Leon
Defesa de projeto de DOUTORADO	16P5D01	75	5	1					Cassiano Albuquerque
Defesa de projeto de DOUTORADO	16P5D01	75	5	1					Ana Carolina Proença
Defesa de projeto de DOUTORADO	16P5D01	75	5	1					Cleonice Bento

Trabalho experimental de dissertação	16P5M62	165	11	1	A combinar com orientador			Não	Carlos Fernando
Defesa de projeto de DOUTORADO	16P5D01	75	5	1	A combinar com a orientadora			Não	Kenia Balbi El-Jaick
Defesa de Projeto de MESTRADO	16P5M63	45	3	1	A combinar com a orientadora			Não	Kenia Balbi El-Jaick
Atividade didática I	16P5M03	30	2	1	Quartas-feiras	18 às 20h	Presencial	Não	Kenia Balbi El-Jaick
Estágio em Docência I	16P5D03	30	2	1	A combinar com o orientador		Presencial	Não	Rodolfo de Almeida Lima Castro
Seminário de Doutorado I	16P5D07	30	2	1	A combinar com o orientador			Não	Rodolfo de Almeida Lima Castro
Seminário de Tese I	16P5D07	30	2		A combinar com o orientador				Beatriz e Cassiano
Seminário de Tese I	16P5D07	30	2		A combinar com o orientador				Kenia Balbi El-Jaick
Seminário de Tese I	16P5D07	30	2		A combinar com o orientador				Patrícia Albuquerque
Tópicos em Oncobiologia e Inovação	16P5M59	30	2	15	Terça a sexta 14/04 a 17/04	13h às 17h		Alunos de outras Pós	Patrícia Albuquerque
Tópicos em Oncobiologia e Inovação	16P5D43	30	2	15	Terça a sexta 14/04 a 17/04	13h às 17h		Alunos de outras Pós	Patrícia Albuquerque

Defesa de Projeto de Doutorado	16P5D01	75	5	1					Patrícia Albuquerque
Defesa de Projeto de Mestrado	16P5M63	90	6	1					Patrícia Albuquerque
Estágio em Docência I	16P5D03	30	1	1					Patrícia Albuquerque
Tópicos Especiais II (Epidemiologia do Câncer e seus fatores de risco)	16P5M65	30	3	15	Segunda a sexta - 15 a 19 de junho e 22 a 26 de junho	18h às 21h	Misto	Sim	Marcia Sarpa de Campos Mello
Tópicos Especiais II (Epidemiologia do Câncer e seus fatores de risco)	16P5D35	30	2	15	Segunda a sexta - 15 a 19 de junho e 22 a 26 de junho	18h às 21h	Misto	Sim	Marcia Sarpa de Campos Mello
Orientação a Iniciação Científica	16P5M12	30	1	2	A combinar com o orientador	A combinar com o orientador	Presencial	Não	Marcia Sarpa de Campos Mello
Seminário de Laboratório	16P5M19	30	1	2	Segunda-feira - Março a Junho	12h - 13h	Presencial	Não	Marcia Sarpa de Campos Mello
Atividade Didática I	16P5M03	30	1	2	A combinar com o orientador	A combinar com o orientador	Presencial	Não	Marcia Sarpa de Campos Mello
Metodologia da Pesquisa	16P5M10	30	2	1					André Mencalha
Metodologia da Pesquisa	16P5M10	30	2	1					Cassiano Albuquerque

Defesa de Projeto	16P5M63	90	6	1					Marcia Sarpa
Defesa de Projeto	16P5M63	90	6	1					Livia Goes
Defesa de Projeto	16P5M63	90	6	1					Pablo Trindade
Defesa de Projeto	16P5M63	90	6	1					Cassiano Albuquerque
Defesa de Projeto	16P5M63	90	6	1					Soniza Leon