

DISCIPLINAS 2017.2

CÓDIGO	DISCIPLINA	PROFESSOR*	HORÁRIO	CRÉDITOS	VAGAS	VAGAS#	VAGAS##
OBRIGATORIAS							
PCAT 7334	Trabalho de Dissertação – Ciência Animal Tropical	<i>Jaqueline de Oliveira</i>	Se inscrever alunos de mestrado que já concluíram todos os créditos e falta apenas a dissertação.				
PCAT 7506	Trabalho de Tese - Ciência Animal Tropical	<i>Anísio Soares</i>	Se inscrever alunos de doutorado que já concluíram todos os créditos e falta apenas a tese.				
PCAT7328	Seminário em Ciência Tropical I-B	<i>Paulo Eleutério e Elizabeth Medeiros</i>	28/08 a 01/09 integral	2	20MS		
PCAT 7333	Estágio Docência I-MS	<i>Jaqueline de Oliveira</i>	Ao longo do semestre	4	20MS		
PCAT 7504	Estágio Docência II-A-DR	<i>Anísio Soares</i>	Ao longo do semestre	4	20DR		
PCAT 7505	Estágio Docência II-A-DR	<i>Anísio Soares</i>	Ao longo do semestre	4	20DR		
OPTATIVAS							
PCAT7303	Bactérias patogênicas do ambiente tropical	<i>José Vitor Moreira Filho</i>	04 a 08/09 integral	2	15MS 15DR	Mínimo 10 alunos	
PCAT7307	Biotecnologia Aplicada na Reprod. de Camarões Peneídeos	<i>Silvio Peixoto</i>	04 a 15/12 (8h às 12h)	4	15MS 15DR		
PCAT 7309	Doenças Infecciosas da Reprod. dos mamíferos nos Trópicos	<i>Rinaldo Mota</i>	11 a 15/12 Integral	3	5MS 5DR)		
PCAT7315	Histofisiologia da Reprodução em Mamíferos	<i>Álvaro Aguiar C. Teixeira</i>	12/09 a 10/10 3*feiras-manhãs	4	5MS 5DR		
PCAT7317	Imunologia e Imunopatologia	<i>Valdemiro Amaro da Silva Júnior</i>	23 a 27/10 integral	3	5MS 10DR		
PCAT7320	Microbiologia Molecular	<i>Mateus Matiuzzi</i>	18 a 22/12 Integral	3	5MS 10DR		
PCAT7322	Papel dos Artrópodes nas doenças tropicais	<i>Maurício Horta</i>	25 a 29/09 integral	4	5MS 10DR		
PCAT 7325	Reprodução Animal e Biotécnicas da Reprodução	<i>Gustavo Ferrer Carneiro</i>	18 a 22/12 integral	3	8MS 2DR		
PCAT7326	Respostas Imunes de Artrópodes de Importância nos Trópicos	<i>Gílcia Aparecida de Carvalho</i>	06 a 10/11 integral	3	10MS 10DR		
PCAT7332	Zoonoses Tropicais	<i>Rita de Cássia C. Maia</i>	13 a 24/11 (8h às 12h)	3	15MS 15DR		
PCAT 7335	Parasitas de animais selvagens	<i>Jaqueline de Oliveira</i>	20/11 a 01/12 (8h às 12h)	3	6MS 6DR		
PCAT7336	Informação Tecnológica	<i>Pabyton Cadena</i>	27/09 a 26/10	4	15MS 15DR		
PCAT7342	Redes Sociais e Monitoramento Reprodutivo de Primatas Neotropicais	<i>M^a Adélia Oliveira</i>	09 a 18/10 integral	3	15MS 15DR		
PCAT7344	Fisiologia da Conservação com ênfase nos Mamíferos Neotropicais.	<i>M^a Adélia Oliveira</i>	23/09 a 10/10 Integral	4	15MS 15DR		
PCAT7345	Técnicas Aplicadas em Biologia Molecular	<i>M^a de Mascena Maia</i>	27/09 a 28/10	3	4MS 4DR		
PCAT7346	Imunologia Celular e Molecular	<i>Márcia de Melo</i>	11 a 22/09 (8h às 12h)	3	15MS 15DR		
PCAT7349	Sanidade da Glândula Mamária e sua Importância para o Leite	<i>Elizabeth de Medeiros</i>	16 a 27/10 integral	4	10MS 10DR		

* Em caso de mais de um professor, indicar a carga horária de cada, bem como o responsável pela inserção das notas.

Indicar o número de vagas para alunos do Programa por nível (mestrado e doutorado).

Indicar o número de vagas para alunos de outros Programas, por Programa e por nível (mestrado e doutorado);

Recife/PE, 07 de agosto de 2017.



Prof. Dr. Anísio Francisco Soares
Programa de Pós-Graduação em Ciência Animal Tropical
Coordenador