

MARÇO

2024

<i>Dom</i>	<i>Seg</i>	<i>Ter</i>	<i>Qua</i>	<i>Qui</i>	<i>Sex</i>	<i>Sáb</i>
						02
03	04 2PIV 190-Pesquisa em Ciência Animal Prof. Caio 8-18h	05 2PIV 190-Pesquisa em Ciência Animal Prof. Caio 8-18h	06 2PIV 190-Pesquisa em Ciência Animal Prof. Caio 8-18h	07 2PIV 190-Pesquisa em Ciência Animal Prof. Caio 8-18h	08	09
10	11 2ZOT006-Análise e Avaliação de Alimentos Profa. Ivone/Odimári 8-18 h	12 2ZOT006-Análise e Avaliação de Alimentos Profa. Ivone/Odimári 8-18 h	13 2ZOT006-Análise e Avaliação de Alimentos Profa. Ivone/Odimári 8-18 h	14 2ZOT006-Análise e Avaliação de Alimentos Profa. Ivone/Odimári 8-18 h	15 2ZOT006-Análise e Avaliação de Alimentos Profa. Ivone/Odimári 8-18 h	16
17	18 2ZOT006-Análise e Avaliação de Alimentos Profa. Ivone/Odimári 8-18h	19 2ZOT067 -CIÊNCIA DA CARNE DOS ANIMAIS ZOOTÉCNICOS 8:20 - 12:00 Profa. Ana Bridi <hr/> 2PIV451 - Seminários Ciência Animal I Profa. Ana Paula 14-18h	20 2PIV451 - Seminários Ciência Animal I Profa. Ana Paula 14-18h	21 2ZOT006-Análise e Avaliação de Alimentos Profa. Ivone/Odimári 8-18 h	22 2ZOT067 -CIÊNCIA DA CARNE DOS ANIMAIS ZOOTÉCNICOS 8:20 - 12:00 Profa. Ana Bridi	23
24	25 2PIV645 - Biologia molecular e ômicas Prof. Ulisses 8-18h	26 2ZOT067 -CIÊNCIA DA CARNE DOS ANIMAIS ZOOTÉCNICOS 8:20 - 12:00 Profa. Ana Bridi	27 2ZOT006-Análise e Avaliação de Alimentos Profa. Ivone/Odimári 8-18h	28 2PIV645 - Biologia molecular e ômicas Prof. Ulisses 8-18h	29 FERIADO	30
31						

ABRIL

<i>Dom</i>	<i>Seg</i>	<i>Ter</i>	<i>Qua</i>	<i>Qui</i>	<i>Sex</i>	<i>Sáb</i>
	01 2VET451 - Metodologias Ativas na MV Profa. Karina 8-12h	02 2PIV645 - Biologia molecular e ômicas Prof. Ulisses 8-18h	03 2PIV645-Biologia molecular e ômicas Prof. Ulisses 8-18h <hr/> 2VET - TESA: Tópicos Avançados em Biologia da Reprodução Prof. Marcelo 08-12	04	05 2ZOT067 - CIÊNCIA DA CARNE DOS ANIMAIS ZOOTÉCNICOS Profa. Ana Bridi 8:20 - 12:00	06
07	08 2VET451 - Metodologias Ativas na MV Profa. Karina 8-12h	09 2MAP062 – Bioest. Aplic. a Téc. de Experim. Anim. Prof. Silvano 8h às 12h <hr/> 2STA146 – Téc. Estat. Aplic. à Sanidade Animal Prof. Pedro Cerqueira 14h-18h	10 2VET - TESA: Tópicos Avançados em Biologia da Reprodução Prof. Marcelo 08-12	11	12 2ZOT067 - CIÊNCIA DA CARNE DOS ANIMAIS ZOOTÉCNICOS Profa. Ana Bridi 8:20 - 12:00	13
14	15 2VET451 - Metodologias Ativas na MV Profa. Karina 8-12h <hr/> 2PIV645 - Biologia molecular e ômicas Prof. Ulisses 8-18h	16 2MAP062 – Bioest. Aplic. a Téc. de Experim. Anim. Prof. Silvano 8h às 12h <hr/> 2STA146 – Téc. Estat. Aplic. à Sanidade Animal Prof. Pedro Cerqueira 14h-18h	17 2VET - TESA: Tópicos Avançados em Biologia da Reprodução Prof. Marcelo 08-12	18	19 2ZOT067 - CIÊNCIA DA CARNE DOS ANIMAIS ZOOTÉCNICOS 8:20 - 12:00 Profa. Ana Bridi	20
21	22 2VET451 - Metodologias Ativas na MV Profa. Karina 8-12h	23 2MAP062 – Bioest. Aplic. a Téc. de Experim. Anim. Prof. Silvano 8h às 12h <hr/> 2STA146 – Téc. Estat. Aplic. à Sanidade Animal Prof. Pedro Cerqueira 14h-18h	24 2VET - TESA: Tópicos Avançados em Biologia da Reprodução Prof. Marcelo 08-12	25 2ZOT010 - Nutrição de Ruminantes – Profa. Ivone/Odimári 14 - 18	26	27
28	29 2VET451 - Metodologias Ativas na MV Profa. Karina 8-12h	30 2MAP062 – Bioest. Aplic. a Téc. de Experim. Anim. Prof. Silvano 8h às 12h <hr/> 2STA146 – Téc. Estat. Aplic. à Sanidade Animal Prof. Pedro Cerqueira 14h-18h				

MAIO

<i>Dom</i>	<i>Seg</i>	<i>Ter.</i>	<i>Qua.</i>	<i>Qui.</i>	<i>Sex.</i>	<i>Sáb</i>
			01 FERIADO	02	03	04
05	06 2VET451 - Metodologias Ativas na MV Profa. Karina 8-12h <hr/> 2PIV204 - Patologia Animal Profa. Ana Paula 14h às 18h	07 2MAP062 – Bioest. Aplic. a Téc. de Experim. Animal Prof. Silvano 8h às 12h <hr/> 2STA146 – Técnicas Estatística Aplicadas à Sanidade Animal Prof. Pedro Cerqueira 14h-18h	08 2PIV204 - Patologia Animal Profa. Ana Paula 14h às 18h <hr/> 2VET - TESA: Tópicos Avançados em Biologia da Reprodução Prof. Marcelo 08-12	09	10 2PIV204 - Patologia Animal Profa. Ana Paula 14h às 18h	11
12	13 2VET451 - Metodologias Ativas na MV Profa. Karina 8-12h <hr/> 2PIV204 - Patologia Animal Profa. Ana Paula 14h às 18h	14 2MAP062 – Bioest. Aplic. a Téc. de Experim. Animal Prof. Silvano 8h às 12h <hr/> 2STA146 – Técnicas Estatística Aplicadas à Sanidade Animal Prof. Pedro Cerqueira 14h-18h	15 2PIV204 - Patologia Animal Profa. Ana Paula 14h às 18h <hr/> 2VET - TESA: Tópicos Avançados em Biologia da Reprodução Prof. Marcelo 08-12	16	17 2PIV204 - Patologia Animal Profa. Ana Paula 14h às 18h	18
19	20 2VET451 - Metodologias Ativas na MV Profa. Karina 8-12h <hr/> 2PIV645 - Biologia molecular e ômicas Prof. Ulisses 8-18h	21 2MAP062 – Bioest. Aplic. a Téc. de Experim. Animal Prof. Silvano 8h às 12h <hr/> 2STA146 – Técnicas Estatística Aplicadas à Sanidade Animal Prof. Pedro Cerqueira 14h-18h	22 2VET - TESA: Tópicos Avançados em Biologia da Reprodução Prof. Marcelo 08-12	23	24	25
26	27 2PIV645 - Biologia molecular e ômicas Prof. Ulisses 8-18h	09 2MAP062 – Bioest. Aplic. a Téc. de Experim. Animal Prof. Silvano 8h às 12h <hr/> 2STA146 – Técnicas Estatística Aplicadas à Sanidade Animal Prof. Pedro Cerqueira 14h-18h	29 2VET - TESA: Tópicos Avançados em Biologia da Reprodução Prof. Marcelo 08-12	30 FERIADO	31 RECESSO	

JUNHO

<i>Dom</i>	<i>Seg</i>	<i>Ter</i>	<i>Qua</i>	<i>Qui</i>	<i>Sex</i>	<i>Sáb</i>
						01
02	03 2PIV645 - Biologia molecular e ômicas Prof. Ulisses 8-18h	04 2PIV645 - Biologia molecular e ômicas Prof. Ulisses 8-18h	05 2VET - TESA: Tópicos Avançados em Biologia da Reprodução Prof. Marcelo 08-12	06	07 FERIADO	08
09	10 2VET397 - TESA: Cardiologia Clínica E Experimental Prof. Fábio Gava 08-18h	11 2VET397 - TESA: Cardiologia Clínica E Experimental Prof. Fábio Gava 08-18h	12 2VET - TESA: Tópicos Avançados em Biologia da Reprodução Prof. Marcelo 08-12 <hr/> 2VET397 - TESA: Cardiologia Clínica E Experimental Prof. Fábio Gava 08-18h	13 2ZOT010 - Nutrição de Ruminantes Profa. Ivone/Odimári 08 – 18h <hr/> 2VET397 - TESA: Cardiologia Clínica E Experimental Prof. Fábio Gava 08-18h	14 2ZOT010 - Nutrição de Ruminantes Profa. Ivone/Odimári 08 – 18h	15
16	17 2ZOT010 - Nutrição de Ruminantes Profa. Ivone/Odimári 08 - 18	18 2STA146 – Técnicas Estatística Aplicadas à Sanidade Animal Prof. Pedro Cerqueira 14h-18h	19 2VET - TESA: Tópicos Avançados em Biologia da Reprodução Prof. Marcelo 08-12	20 2ZOT010 - Nutrição de Ruminantes Profa. Ivone/Odimári 08 – 18	21 2ZOT010 - Nutrição de Ruminantes Profa. Ivone/Odimári 08 - 18	22
23	24 2ZOT010 - Nutrição de Ruminantes Profa. Ivone/Odimári 08 – 18	25 2STA146 – Técnicas Estatística Aplicadas à Sanidade Animal Prof. Pedro Cerqueira 14h-18h	26 2VET - TESA: Tópicos Avançados em Biologia da Reprodução Prof. Marcelo 08-12	27	28	29
30						

JULHO

<i>Dom</i>	<i>Seg</i>	<i>Ter</i>	<i>Qua</i>	<i>Qui</i>	<i>Sex</i>	<i>Sáb</i>
	01 2PIV451- Seminários Ciência Animal I Profa. Ana Paula 14-18h	02 2PIV451- Seminários Ciência Animal I Profa. Ana Paula 14-18h	03 2PIV451- Seminários Ciência Animal I Profa. Ana Paula 14-18h <hr/> 2VET - TESA: Tópicos Avançados em Biologia da Reprodução Prof. Marcelo 08-12	04 2PIV451- Seminários Ciência Animal I Profa. Ana Paula 14-18h	05 2PIV451- Seminários Ciência Animal I Profa. Ana Paula 14-18h	06
07	08	09	10 2VET - TESA: Tópicos Avançados em Biologia da Reprodução Prof. Marcelo 08-12	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31			

Informações Importantes:

- 1 - As disciplinas de códigos PIV (área de Sanidade Animal) e VET (área de Clínica Veterinária) são ministradas na Sala de Aula da Pós-Graduação em Ciência Animal (ao lado da Secretaria do Programa), as disciplinas de códigos ZOT (área de Produção Animal) são ministradas na Sala de Aula da Pós-Graduação em Ciência Animal que fica no 1º andar do Prédio da Pós-Graduação em Agronomia – CCA, caso houver alteração de local o estudante será informado.**
- 2 – O Calendário de Oferta encontra-se disponível no site do Programa, que poderá ter acesso no endereço: www.uel.br/pos/ciencia_animal.**
- 3 – As disciplinas de Estágio de Docência na Graduação somente serão ofertadas no início do semestre letivo, e o estudante deverá solicitar a oferta da disciplina através de e-mail para a Secretaria do Programa.**
- 4 – As disciplinas obrigatórias de Dissertação (Mestrado) e Tese (Doutorado) o estudante deverá se matricular uma por semestre, e ficar atento ao código da área de concentração, estudantes da área de Sanidade Animal e Clínica o código da disciplina de Dissertação e/ou Tese será sempre PIV e para os estudantes da área de Produção Animal o código deverá ser ZOT.**
- 5 – Dúvidas e maiores informações entrar em contato com a Secretaria do Programa.**