

CALENDÁRIO DE OFERTA DE DISCIPLINA – 1º SEMESTRE - 2026

Março 2026

Segunda-Feira	Terça-Feira	Quarta-Feira	Quinta-Feira	Sexta-Feira	Sáb.	Dom.
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16 Início 1º Semestre	17 2VET138 - Biotecnologia Aplicada a Reprodução de Bovinos 08:00 - 18:00 Prof. Marcelo Seneda	18 2VET138 - Biotecnologia Aplicada a Reprodução de Bovinos 08:00 - 18:00 Prof. Marcelo Seneda	19 2VET138 - Biotecnologia Aplicada a Reprodução de Bovinos 08:00 - 18:00 Prof. Marcelo Seneda	20 2VET138 - Biotecnologia Aplicada a Reprodução de Bovinos 08:00 - 18:00 Prof. Marcelo Seneda	21	22
23	24 2PIV451- Seminários Ciência Animal I 14:00 - 18:00 Profa. Ana Paula	25 2PIV451- Seminários Ciência Animal I 14:00 - 18:00 Profa. Ana Paula	26 2PIV 643 - Pesquisa Ciência Animal 08:00 – 18:00 Prof. Caio Abércio da Silva	27 2PIV 643 - Pesquisa Ciência Animal 08:00 – 18:00 Prof. Caio Abércio da Silva	28	29
30	31 2MAP062 - Bioest. Aplic. a Téc. de Experim. Animal 8:00 - 12:00 Prof. Silvano					

Abril 2026

Segunda-Feira	Terça-Feira	Quarta-Feira	Quinta-Feira	Sexta-Feira	Sáb.	Dom.
		1	2 2ZOT010 - Nutrição de Ruminantes 14:00 -18:00 Profa Odimári Calixto	3 FERIADO	4	5
6 2PIV234- Alter. Histol., Hematol. e Bioq. nas Micot. em Animais de Produção 14:00 0 18:00 Profas.Ana Paula/Karina	7 2PIV234- Alter. Histol., Hematol. e Bioq. nas Micot. em Animais de Produção 14:00 0 18:00 Profas.Ana Paula/Karina 2MAP062 - Bioest. Aplic. a Téc. de Experim. Animal 8:00 - 12:00 Prof. Silvano	8 2PIV234- Alter. Histol., Hematol. e Bioq. nas Micot. em Animais de Produção 14:00 0 18:00 Profas.Ana Paula/Karina	9 2PIV234- Alter. Histol., Hematol. e Bioq. nas Micot. em Animais de Produção 14:00 0 18:00 Profas.Ana Paula/Karina 2ZOT010 - Nutrição de Ruminantes 14:00 -18:00 Profa Odimári Calixto	10 2PIV234- Alter. Histol., Hematol. e Bioq. nas Micot. em Animais de Produção 14:00 0 18:00 Profas.Ana Paula/Karina	11	12
13	14 2PIV451- Seminários Ciência Animal I 14:00 - 18:00 Profa. Ana Paula 2MAP062 - Bioest. Aplic. a Téc. de Experim. Animal 8:00 - 12:00 Prof. Silvano	15 2PIV451- Seminários Ciência Animal I 14:00 - 18:00 Profa. Ana Paula	16 2PIV 643 - Pesquisa Ciência Animal 08:00 – 18:00 Prof. Caio Abércio da Silva 2ZOT010 - Nutrição de Ruminantes 14:00 -18:00 Profa Odimári Calixto	17 2PIV 643 - Pesquisa Ciência Animal 08:00 – 18:00 Prof. Caio Abércio da Silva	18	19
20 RECESSO	21 FERIADO	22 2PIV234- Alterações Histol., Hematol. e Bioq. nas Micotoxicoses em Animais de Produção 14:00 - 18:00 Profas.Ana Paula/Karina	23 2PIV234- Alterações Histol., Hematol. e Bioq. nas Micot. em Animais de Produção 14:00 - 18:00 Profas.Ana Paula/Karina 2ZOT010 - Nutrição de Ruminantes 14:00 -18:00 Profa Odimári Calixto	24	25	26
27	28 2PIV451- Seminários Ciência Animal I 14:00 - 18:00 Profa. Ana Paula 2MAP062 - Bioest. Aplic. a Téc. de Experim. Animal 8:00 - 12:00 Prof. Silvano	29 2PIV451- Seminários Ciência Animal I 14:00 - 18:00 Profa. Ana Paula	30 2ZOT010 - Nutrição de Ruminantes 14:00 -18:00 Profa Odimári Calixto			

Maio 2026

Segunda-Feira	Terça-Feira	Quarta-Feira	Quinta-Feira	Sexta-Feira	Sáb.	Dom.
				1 FERIADO	2	3
4	5 2VET452 - Patologia Clínica 08:00 - 18:00 Profa. Karina Keller	6 2VET452 - Patologia Clínica 08:00 - 18:00 Profa. Karina Keller	7 2VET452 - Patologia Clínica 08:00 - 18:00 Profa. Karina Keller	8 2VET452 - Patologia Clínica 08:00 - 18:00 Profa. Karina Keller	9	10
	2MAP062 - Bioest. Aplic. a Téc. de Experim. Animal 8:00 - 12:00 Prof. Silvano			2ZOT010 - Nutrição de Ruminantes 14:00 -18:00 Profa Odimári Calixto		
11 2VET397 Cardiologia Clínica e Experimental 08:00 - 18:00 Prof. Fábio Gava	12 2VET397 Cardiologia Clínica e Experimental 08:00 - 18:00 Prof. Fábio Gava	13 2VET397 Cardiologia Clínica e Experimental 08:00 - 18:00 Prof. Fábio Gava	14 2VET397 Cardiologia Clínica e Experimental 08:00 - 18:00 Prof. Fábio Gava	15	16	17
	2MAP062 - Bioest. Aplic. a Téc. de Experim. Animal 8:00 - 12:00 Prof. Silvano			2ZOT010 - Nutrição de Ruminantes 14:00 -18:00 Profa Odimári Calixto		
18 2STA146 - Técnicas estatísticas aplicadas à sanidade animal 13h30 - 17h30 Prof. Pedro Cerqueira	19 2MAP062 - Bioest. Aplic. a Téc. de Experim. Animal 8:00 - 12:00 Prof. Silvano	20 2STA146 - Técnicas estatísticas aplicadas à sanidade animal 8h00 - 12h00 Prof. Pedro Cerqueira	21 2ZOT010 - Nutrição de Ruminantes 14:00 -18:00 Profa Odimári Calixto	22	23	24
25 2STA146 - Técnicas estatísticas aplicadas à sanidade animal 13h30 - 17h30 Prof. Pedro Cerqueira	26	27 2STA146 - Técnicas estatísticas aplicadas à sanidade animal 8h00 - 12h00 Prof. Pedro Cerqueira	28 2ZOT010 - Nutrição de Ruminantes 14:00 -18:00 Profa Odimári Calixto	29		

Junho 2026

Segunda-Feira	Terça-Feira	Quarta-Feira	Quinta-Feira	Sexta-Feira	Sáb.	Dom.
1 2STA146 - Técnicas estatísticas aplicadas à sanidade animal 13h30 - 17h30 Prof. Pedro Cerqueira	2	3 STA146 - Técnicas estatísticas aplicadas à sanidade animal 8h00 - 12h00 Prof. Pedro Cerqueira	4 FERIADO	5 RECESSO	6	7
8 2STA146 - Técnicas estatísticas aplicadas à sanidade animal 13h30 - 17h30 Prof. Pedro Cerqueira	9	10 STA146 - Técnicas estatísticas aplicadas à sanidade animal 8h00 - 12h00 Prof. Pedro Cerqueira	11	12 FERIADO	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23 2PIV451- Seminários Ciência Animal I 14:00 - 18:00 Profa. Ana Paula	24 2PIV451- Seminários Ciência Animal I 14:00 - 18:00 Profa. Ana Paula	25 2PIV451- Seminários Ciência Animal I 14:00 - 18:00 Profa. Ana Paula	26	27	28
29	30					

Julho 2026

Segunda-Feira	Terça-Feira	Quarta-Feira	Quinta-Feira	Sexta-Feira	Sáb.	Dom.
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31 Final do Semestre		

DISCIPLINAS OBRIGATÓRIAS OFERTADAS NO 1º SEMESTRE

2PIV643 – PESQUISA EM CIÊNCIA ANIMAL – (área de Sanidade Animal e Produção Animal) - 2 CRÉDITOS – 30 HORAS

2MAP062 – BIOESTATÍSTICA APLICADA A TÉCNICAS DE EXPERIMENTAÇÃO ANIMAL (área de Produção Animal) – 2 CRÉDITOS – 30 HORAS

2STA146 – TÉCNICAS ESTATÍSTICAS APLICADAS À SANIDADE ANIMAL (área de Sanidade Animal) – 2 CRÉDITOS – 30 HORAS

2PIV451 – SEMINÁRIOS I (área de Sanidade Animal e Produção Animal) - 03 CRÉDITOS – 45 HORAS

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, não aparecerão nas disciplinas ofertadas na rematrícula, o estudante deverá solicitar a oferta da disciplina através de e-mail para a Secretaria do Programa, no início do semestre letivo.

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.

6 – Disciplinas com Código 2PIV e 2VET serão ministradas na SALA DE AULA DO PPG EM CIÊNCIA ANIMAL ao lado da Secretaria da Pós, as disciplinas com Código 2ZOT serão ministradas na SALA DE AULA DA PÓS EM CIÊNCIA ANIMAL no prédio da Pós-graduação do CCA.