

EDITAL Nº 07/UNOESC-R/2024

Abre o processo de matrícula em componente curricular eletivo para os cursos de Mestrado e Doutorado dos Programas de Pós-graduação da Unoesc.

O Reitor da Universidade do Oeste de Santa Catarina - Unoesc, Prof. Ricardo Antonio De Marco, no uso de suas atribuições estatutárias e regimentais, faz saber que está aberto processo de matrícula em componentes curriculares eletivos, para alunos especiais.

1 DAS CONDIÇÕES

1.1 É admitida, nos cursos de Pós-graduação *stricto sensu* da Unoesc, a matrícula de estudantes na condição de alunos especiais, em componentes curriculares eletivos, com o objetivo de complementar, atualizar, diversificar ou aprofundar sua área de formação profissional.

1.2 O aluno especial poderá matricular-se em até 2 (dois) componentes curriculares eletivos, conforme lista apresentada no Anexo I.

1.2.1 Para fins de matrícula, considera-se aluno especial aquele que não está matriculado regularmente em curso de Mestrado ou Doutorado dos Programas de Pós-graduação *stricto sensu* da Unoesc.

1.3 Para obter aprovação no(s) componente(s) curricular(es) cursados, o estudante matriculado em regime especial submeter-se-á às mesmas exigências dos alunos regulares em relação à frequência, avaliações e demais atividades a serem desenvolvidas.

1.4 Em caso de ingresso do estudante especial no regime regular, este poderá solicitar aproveitamento dos créditos cursados nesta modalidade.

1.5 A condição de aluno especial matriculado em componentes curriculares eletivos não gera qualquer vínculo e não assegura o ingresso automático nos respectivos cursos de Pós-graduação *stricto sensu* da Unoesc.

1.6 A condição de aluno especial não dá direito à declaração de aluno regularmente matriculado no curso.

2 DA OFERTA DE COMPONENTES

2.1 Os Programas e cursos de Pós-graduações *stricto sensu* ofertantes de vagas para alunos especiais, nos termos do presente Edital são os seguintes:

- Programa de Pós-graduação em Sanidade e Produção Animal

2.2 As informações referentes aos componentes curriculares ofertados de cada curso, está disponibilizada na tabela apresentada no anexo 1, considerando, número de vagas, créditos, carga horária, ementário e datas.

3 DAS MATRÍCULAS

3.1 As matrículas para componentes curriculares eletivos, serão realizadas on-line, por meio de inscrição nos links abaixo, e permanecerá disponível até o limite de vagas ofertadas.

[Programa de Pós-graduação em Sanidade e Produção Animal - Xanxerê](#)

3.2 O candidato à matrícula para fins de registros e controles acadêmicos, deverá anexar ao processo as cópias legíveis dos seguintes documentos:

- a) cédula de Identidade ou RN, se estrangeiro;
- b) CPF;
- c) diploma ou, temporariamente, Certidão de conclusão de curso de graduação;
- d) diploma de Mestrado, quando se tratar de candidatura ao curso de componente(s) curricular (es) eletivo (s) de Doutorado.

3.3 O período de matrícula será de 06/03/2024 a 08/03/2024.

3.4 A efetivação da matrícula será efetuada pelos programas e cursos de Pós-graduação, que entrarão em contato com o candidato para confirmação dos dados e envio do boleto.

3.5 A efetivação da matrícula ocorrerá somente:

- a) após a validação dos documentos listados no item 2.1 e;
- b) após a compensação do pagamento.

3.6 O valor da matrícula em cada componente curricular eletivo ofertado, consta no quadro a seguir:

| Curso | Componente | créditos | Valor do crédito | Valor em R\$ (com bolsa de 30%) |
|--|--|-----------------|-------------------------|--|
| Mestrado em Sanidade e Produção Animal | Nutrição de Ruminantes | 3 | 2.190,22 | 6.570,66 |
| | Diagnóstico Molecular em Sanidade e Produção Animal | 3 | 2.190,22 | 6.570,66 |
| | Produção Avícola | 2 | 2.190,22 | 4.380,44 |
| | Bioestatística Aplicada a Sanidade e Produção Animal | 3 | 2.190,22 | 6.570,66 |
| | Práticas Profissionais Aplicadas | 2 | 2.190,22 | 4.380,44 |
| | Metodologia Científica | 2 | 2.190,22 | 4.380,44 |

***Condições de pagamento: 1x no boleto ou até 2x no cartão**

3.6.1 Os respectivos valores da(s) matrícula(s) no(s) componente(s) curricular(es) poderá(ão) ser abatido(s) do custo total do curso em caso de posterior aprovação do candidato em processo seletivo, para estudantes regulares, e deferimento do pedido de aproveitamento junto ao curso de ingresso.

3.7 Ao efetuar a matrícula, o candidato aceita tacitamente as condições estabelecidas nesse Edital e no respectivo regimento dos Cursos e Programas de Pós-graduação.

3.8 O correto preenchimento dos dados de matrícula é de exclusiva responsabilidade do candidato ou de seu representante.

3.9 Os candidatos que não efetivarem o pagamento da taxa de matrícula, no vencimento, cederão, automaticamente, suas vagas.

4 DAS DISPOSIÇÕES GERAIS

4.1 Para todos os efeitos, será considerada nula a matrícula realizada sem observância do disposto neste Edital, no Regimento da Unoesc e na legislação em vigor.

4.2 No uso de sua autonomia universitária, a Unoesc reserva-se o direito de adiar o início das aulas ou cancelar o oferecimento dos componentes curriculares, sem qualquer direito de indenização aos candidatos selecionados.

4.3 A classificação dos candidatos aprovados, para todos os efeitos, seguirá a ordem cronológica de matrícula, conforme a disponibilidade de vagas informadas pelo respectivo curso.

4.4 Os casos omissos ou excepcionais serão analisados pela Pró-reitoria de Pesquisa, Pós-graduação, Extensão e Inovação, por meio de seus Programas de Pós-graduação *Stricto Sensu* em cada campus.

4.5 O presente Edital entra em vigor nesta data.

Publique-se.

Joaçaba/SC, 06 de março de 2024.

Ricardo Antonio De Marco
Reitor da Unoesc

ANEXO I

CRONOGRAMA DE OFERTA DOS COMPONENTES CURRICULARES ELETIVOS 2024

MESTRADO EM SANIDADE E PRODUÇÃO ANIMAL

| Disciplina ou atividade complementar | Nº Vagas | Créditos | Carga Horária | Ementa | Docente (s) | Datas |
|---|-----------------|-----------------|----------------------|---|--------------------|---|
| Nutrição de Ruminantes | 5 | 3 | 45h | Análise e composição de alimentos. Fisiologia digestiva, dinâmica de partículas e consumo voluntário, microbiologia e fermentação ruminal. Metabolismo de carboidratos, proteínas e lipídeos. Vitaminas e minerais. Aditivos modificadores ruminais. Distúrbios metabólicos. Discussões de artigos técnicos e científicos com foco em produtos tecnológicos inovadores. | Letieri Griebler | 08/03/2024 (N) 16/03/2024 (M e V) 22/03/2024 (N) 06/04/2024 (Me V) 12/04/2024 (N) 20/04/2024 (M e V) |

| | | | | | | |
|---|---|---|-----|--|------------------------|---|
| | | | | | | 26/04/2024 (N) 03/05/2024 (N) |
| Diagnóstico Molecular em Sanidade e Produção Animal | 5 | 3 | 45h | Técnicas moleculares aplicadas no diagnóstico e pesquisa em sanidade e produção animal. | Simone Silveira | 09/03/2024 (M e V) 15/03/2024 (N) 23/03/2024 (M e V) 05/04/2024 (N) 13/04/2024 (M e V) 19/04/2024 (N) 27/04/2024 (M e V) |
| Produção Avícola | 5 | 2 | 30h | Fisiologia da oviposição das aves. Tópicos avançados em tecnologia da produção de frangos tipo “broiler” e tipo “griller”. Técnicas em Manejo de reprodutoras pesadas. Técnicas de Manejo da postura comercial. Manejo da incubação. | Tiago Goulart Petrolli | 14/06/2024 (N) 15/06/2024 (M e V) 22/06/2024 (M e V) |

| | | | | | | |
|--|---|---|-----|---|----------------------|---|
| | | | | | | <p>28/06/2024 (N)</p> <p>29/06/2024 (M e V)</p> <p>05/07/2024 (N)</p> <p>06/07/2024 (M e V)</p> |
| Bioestatística Aplicada a Sanidade e Produção Animal | 5 | 3 | 45h | <p>Teoria da estimação e testes de hipóteses. Princípios de experimentação. Análise de Variância. Testes de comparações múltiplas. Delineamentos experimentais: Inteiramente Casualizado, Blocos Casualizados e Quadrado Latino. Experimentos Fatoriais. Estatística Não-Paramétrica. Regressão Linear Simples e Múltipla. Softwares para a análise de dados.</p> | Alan Miranda Prestes | <p>20/04/2024 (M e V)</p> <p>26/04/2024 (N)</p> <p>03/05/2024 (N)</p> <p>11/05/2024 (M e V)</p> <p>24/05/2024 (N)</p> <p>15/06/2024 (M e V)</p> <p>29/06/2024 (M e V)</p> |

| | | | | | | |
|----------------------------------|---|---|-----|---|---|--|
| Práticas Profissionais Aplicadas | 5 | 2 | 30h | Método de ensino e aprendizagem em Sanidade e produção animal no ensino superior. Formulação do plano de aula e de ensino. Organização didática. Aquisição de competências, apresentação de metodologias ativas para a abordagem no ensino superior. Métodos de avaliação e gerenciamento de componentes curriculares. | Fernanda Maria Pazinato Silvana Giacomini Collet | 27/04/2024 (M e V) 10/05/2024 (N) 18/05/2024 (M e V) 08/06/2024 (M e V) |
| Metodologia Científica | 5 | 2 | 30h | As bases do conhecimento científico e da pesquisa; Comunicação científica; Métodos e técnicas de pesquisa; Etapas da redação científica; Padrões de redação científica; Estruturas de projeto de pesquisa, artigo científico, seminário, dissertação e tese; Peer review; Utilização de softwares no gerenciamento de bibliografias e referências; Apresentação e discussão de artigo científico e projeto. | Cláudia Balzan Maurício Vicente Alves | 04/05/2024 (M e V) 17/05/2024 (N) 25/05/2024 (M e V) 07/06/2024 (N) 21/06/2024 (N) |