



unioeste

Universidade Estadual do Oeste do Paraná

Programa de Pós-Graduação em Ciências Aplicadas à Saúde

Centro de Ciências da Saúde-CCS

Campus de Francisco Beltrão-PR

Rodovia Vitório Traiano - Km 02 - Contorno Leste

Bairro Água Branca, CEP: 85601-970

EDITAL Nº 003/2023 - PPGCAS

Abertura das Inscrições para Seleção de Aluno Especial 2º Trimestre de 2023 do Programa de Pós-Graduação em Ciências Aplicadas à Saúde – Mestrado, da Universidade Estadual do Oeste do Paraná – UNIOESTE, *campus* de Francisco Beltrão, com área de concentração em Ciências da Saúde.

A Coordenadora do Programa de Pós-graduação em Ciências Aplicadas à Saúde – Mestrado, da Universidade Estadual do Oeste do Paraná – UNIOESTE, *campus* de Francisco Beltrão, no uso das atribuições estatutárias e regimentais;

Considerando a Resolução nº 168/2016-CEPE que aprovou o Regulamento do Programa de Mestrado em Ciências Aplicadas à Saúde-PPGCAS;

Considerando a Resolução no 185/2018-Cepe, de 16/08/2018, 108/2021-Cepe de 20/05/2021 e a 191/2021-CEPE de 16/09/2021 que aprova alterações do Regulamento do Programa de Pós-graduação em Ciências Aplicadas à Saúde (PPGCAS) – Mestrado, da Universidade Estadual do Oeste do Paraná – UNIOESTE, *campus* de Francisco Beltrão;

Considerando a Resolução no 078/2016-CEPE, de 02 de junho de 2016, que aprova normas gerais para os Programas de Pós-graduação da UNIOESTE com alterações;

Considerando as Resoluções no 141/2017-Cepe, de 27/07/2017, a no 024/2018-CEPE, de 12/04/2018, a nº 275/2018-Cepe, de 06/12/2018, a nº 030/2019-Cepe de 21/03/2019 e a 013/2021-Cepe de 23/03/2021, que aprovam a alterações da resolução no 078/2016-CEPE, que trata das normas gerais para os Programas de Pós-graduação da UNIOESTE;

TORNA PÚBLICO:

Art. 1º Estarão abertas, no período de 15 a 28 de maio de 2023, as inscrições para seleção de aluno especial, do Programa de Pós-graduação em Ciências Aplicadas a Saúde – Mestrado, da Universidade Estadual do Oeste do Paraná – UNIOESTE, *campus* de Francisco Beltrão, com área de

concentração em Ciências da Saúde, para as disciplinas do 2º trimestre de 2023, elencadas no Art. 6º deste Edital.

Art. 2º Os alunos especiais não tem direito a obtenção do grau de mestre, podendo aproveitar quando aluno regular, no máximo **duas** disciplinas cursadas como aluno especial no Programa.

Art. 3º Para obtenção do certificado da disciplina matriculada, o aluno proveniente do processo de seleção para aluno especial deverá cumprir com as mesmas exigências impostas aos Alunos Regulares, no que se refere às atividades propostas e a presença exigida.

Art. 4º A inscrição para participar do processo de seleção dos alunos especiais será realizada **exclusivamente online**, no período de 15 a 28 de maio de 2023. O candidato deverá preencher o cadastro *online* disponível no seguinte endereço: <http://www.unioeste.br/pos/inscricoes>. No ato da inscrição o candidato deverá optar por uma ou mais disciplinas ofertadas e anexar os seguintes documentos:

- a) Comprovante do Pagamento da Taxa de Inscrição;
- b) Currículo *lattes* atualizado (não é necessário anexar comprovantes);
- c) Alunos Regulares de outros Programas, que se inscreverem devem anexar Declaração de Ciência e Autorização do seu Orientador.

Parágrafo único – A taxa de inscrição a que se refere a letra a) do Art. 4º é de R\$ 193,00 (cento e noventa e três reais) **para cada disciplina**. O pagamento poderá ser na forma de transferência, depósito ou PIX (utilizando a chave e-mail: beltrao.ppgcas@unioeste.br), Caixa Econômica Federal, Agência 0601, Operação 006, Conta Corrente 577-7 em nome da Universidade Estadual do Oeste do Paraná – Unioeste, campus Francisco Beltrão. OBS: Não haverá devolução da taxa de inscrição e não haverá isenção da taxa de inscrição. **Os documentos referentes as letras a), b) e c), devem ser escaneados em arquivo único, e anexado no ato da inscrição.**

Art. 5º O PPGCAS não se responsabiliza pelo não recebimento de inscrição via internet por motivo de ordem técnica dos computadores, falhas de comunicação, congestionamento das linhas de comunicação, bem como por outros fatores que impossibilitem a transferência de dados. A AUSÊNCIA de qualquer documento acima mencionado resultará no indeferimento da inscrição.

Art.6º Para inscrição nas Disciplinas a que se refere este Edital, o candidato deve observar além dos requisitos abaixo especificados, as datas em que serão ministradas as disciplinas.

Disciplina/ Professor/ Ementa/ Carga Horaria/Créditos	Nº de Vagas	Datas e Horário
Análise de Alimentos. Professora: Ana Paula Vieira Ementa: Princípio da análise de alimentos. Importância, controle de qualidade, composição química dos alimentos. Métodos e técnicas de análise de alimentos (qualitativo e quantitativo). Análise instrumental: cromatografia em CCD, CLAE, HPLC, refratometria, pH. Carga Horaria: 45h/03 créditos	01	Nos dias 06, 13, 20 e 27/06, 04, 11, 18 e 25/07, e 01, 08/08/2023 a tarde das 13h30min às 17h

<p>Fisiologia Microbiana. Professora: Kerley Braga Pereira Bento Casaril Ementa: Estudo das características morfológicas e estruturais microbianas. Reprodução, curva de crescimento, organização do genoma microbiano e mecanismos de recombinação genética bacteriana com implicações para relação bactéria-hospedeiros. Fisiologia bacteriana e biossíntese de produtos microbianos, nutrição e fontes nutricionais. Metabolismo respiratório aeróbio e anaeróbio, fermentação e seus produtos e regulação. Drogas antimicrobianas e controle da população: mecanismos de ação, resistência e implicações para a saúde e o meio ambiente. Patogenicidade e virulência: mecanismos de patogênese nas doenças infecciosas. Carga Horaria: 45h/03 créditos</p>	05	Nos dias 07,14,21 e 28/06, 05,12,19 e 26/07 e ,02, 09/08/2023 a tarde, das 13h e 30 min às 17h e 00 min.
<p>Tópicos avançados da Segurança de Alimentos. Professora: Luciana Bill M. Kottwitz Ementa: Conceitos de segurança alimentar e de alimentação segura. Fundamentos da legislação de alimentos. Doenças veiculadas por água e alimentos: prevenção e epidemiologia. Gestão da Qualidade. Ferramentas da Qualidade. Boas práticas de fabricação. Análise de Perigos e Pontos Críticos de Controle. Carga Horaria: 45h/03 créditos</p>	05	Nos dias 03 a 07/07/2023, na segunda-feira das 13:30 as 17:30, na terça, quarta e quinta-feira, das 08 às 12horas e das 13:30 as 17:30horas e na sexta-feira das 08 as 12 horas.
<p>Tópicos especiais em Ciências da Saúde: Antimicrobianos. Professora: Cleide Viviane Buzanello Martins Ementa: Mecanismos de ação das drogas antimicrobianas; mecanismos de resistência dos diferentes organismos aos antimicrobianos; métodos para detecção in vitro da resistência; desenvolvimento de novos antimicrobianos. 45h/03 créditos</p>	05	Nos dias 15, 16, 22 e 23/06 06 e 07/07 nas quintas-feiras manhã e tarde e nas sextas pela manhã.
<p>Tópicos avançados em espécies reativas e Processos de oxidações Biológicas Docente responsável: Dalila Moter Bevegnú. Ementa: Introdução à disciplina; Formação de espécies reativas de oxigênio e nitrogênio. Papel benéfico das Espécies reativas. Dano Oxidativo a macromoléculas. Defesas antioxidantes enzimáticas e não-enzimáticas. Estresse oxidativo. Técnicas para avaliação de estresse oxidativo. Envolvimento de estresse oxidativo em distintas patologias. Compostos bioativos e alimentos funcionais. Carga Horaria: 45h/03 créditos</p>	08	Nos dias 05, 06, 12,13, 19 e 20/06/2023. Nas segundas-feiras das 08 às 12horas e das 13:30 as 17:30horas, nas terças-feiras das 08 às 12 horas.

Art.7º A seleção dos candidatos será de responsabilidade do Professor de cada disciplina, sendo o critério da avaliação a Análise do Currículo. O resultado será divulgado em Edital específico na data de **30/05/2023**, disponível no site www.unioeste.br/pos/cas. Nenhum resultado deste edital será informado por telefone.

Art. 8º A data da matrícula para os candidatos selecionados será informada no Edital de Resultados.

Art. 9º Mais informações poderão ser obtidas no endereço eletrônico <http://www.unioeste.br/pos/cas/> ou ainda, através do e-mail: beltrao.ppgcas@unioeste.br.

Art.12º Este Edital entra em vigor nesta data.

Publica-se e cumpre-se.

Francisco Beltrão, 15 de maio de 2023.

Ana Paula Vieira

Profª Dra. Ana Paula Vieira
Coordenadora do Programa de Pós-graduação em
Ciências Aplicadas à Saúde-Mestrado
Portaria nº 0408/2023-GRE