

EDITAL Nº 01, DE 09 DE FEVEREIRO DE 2023
INSCRIÇÃO DE ALUNOS ESPECIAIS, EM DISCIPLINAS ISOLADAS NO
MESTRADO PROFISSIONAL EM ENSINO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE E DO
AMBIENTE (PROCISA) DA FACULDADE DINÂMICA DO VALE DO PIRANGA

A coordenação do PROCISA, no uso de suas atribuições, torna público que, no período de **11 a 24 de fevereiro de 2023**, estarão abertas as inscrições para **alunos não regulares candidatos a disciplinas isoladas** no curso de Mestrado Profissional em Ensino de Ciências da Saúde e do Ambiente, oferecidas durante o primeiro semestre de 2023, conforme descrito a seguir.

1. INFORMAÇÕES GERAIS

1.1 O presente edital encontra-se de acordo com o artigo 14 do Regimento Interno do PROCISA, e com as exigências da Resolução CNE/CES nº.1, de 03 de abril de 2001, sendo destinado a graduados e pós-graduados de outros Programas de Pós-Graduação, em Ensino ou outras áreas.

1.2 O PROCISA possui natureza interdisciplinar e integradora de saberes e práticas, apresentando como objetivos: i) aprofundar os conhecimentos construídos na graduação; ii) desenvolver competências e habilidades técnico-profissionais; iii) fomentar e promover a construção de competências pedagógica, ética e científica que contribuam para resolução de demandas provindas do cotidiano do trabalho; e iv) qualificar os profissionais, permitindo que alcancem a capacidade de desenvolver a aptidão para detectar e propor soluções para os problemas em seu campo de trabalho e atuação.

2. DAS VAGAS

2.1. O presente edital disponibiliza inscrições para disciplinas a serem oferecidas a partir do dia **17 de março de 2023**, entre obrigatórias e eletivas dos núcleos “Comum” e “Específico” do PROCISA. As aulas ocorrerão às sextas-feiras, das 17h às 22h40min, e aos sábados, das 8h às 14h40min. A relação das disciplinas, período de oferta e suas respectivas ementas encontram-se no Apêndice I.

3. DA INSCRIÇÃO DO CANDIDATO

3.1 O aluno especial só poderá se matricular em duas disciplinas por semestre.

3.2 A inscrição poderá ser feita através do preenchimento de um formulário online, disponível no site da Faculdade Dinâmica (<http://www.faculdadedinamica.com.br>), entre os dias **11 a 24 de fevereiro de 2023**.

3.3 Poderão inscrever-se no processo seletivo de que trata este Edital, candidatos portadores de diploma de curso superior em qualquer área do conhecimento, devidamente registrados e reconhecidos pelo MEC e pós-graduados de outros Programas de Pós-Graduação, em Ensino ou outras áreas.

3.4 O pagamento da inscrição poderá ser realizado até o dia **03 de março de 2023**. A inscrição somente será efetivada após a confirmação do pagamento da taxa de inscrição, no valor de R\$180,00 (cento e oitenta reais), através de depósito bancário:

Dados para Depósito:

Favorecido: SESP-Sociedade Educacional Superior de Ponte Nova

CNPJ: 05.126.777/0001-10

Banco: Caixa Econômica Federal (104)

Agência: 0146

Operação: 03

Conta corrente: 933111-4

3.5.1. Em hipótese alguma será restituído o valor pago no ato da inscrição.

3.5.2. O comprovante de pagamento da taxa de inscrição deverá ser encaminhado pelo e-mail secretariaprocisa@faculdedinamica.com.br até o dia **08 de março de 2023**.

3.5 Como determina o Regimento Interno do PROCISA, as inscrições devem ser deferidas pelo docente responsável pela disciplina e pela Coordenação do Programa. Deferido o pedido o candidato poderá realizar a matrícula na disciplina escolhida. A lista das inscrições deferidas será divulgada no site do PROCISA (<http://www.faculdedinamica.com.br/mestrado/#>), no dia **10 de março de 2023**.

4. DA MATRÍCULA

4.1 Os alunos especiais que tiverem sua inscrição deferida deverão comparecer ao Campus da Faculdade Dinâmica do Vale do Piranga, situado à Rua G, 205, Bairro Paraíso, Ponte Nova, Minas Gerais (MG), na Secretaria da Direção de Pesquisa e Pós-Graduação (DPPG) entre os dias **13 e 14 de março de 2023, no horário das 08 às 16 horas** para realizar a matrícula.

4.2 Para a realização da matrícula deverão ser apresentados os seguintes documentos:

4.2.1 Apresentar uma (01) foto 3x4;

4.2.2 Cópia autenticada do diploma de graduação ou declaração de conclusão do curso de graduação.

4.2.3 Cópia autenticada do histórico escolar do curso de graduação.

4.2.4 *Curriculum Vitae* cadastrado na Plataforma Lattes (<http://lattes.cnpq.br>), contendo os seguintes itens:

a) Dados pessoais;

b) Formação acadêmica;

c) Formação complementar;

d) Atuação profissional;

e) Produção científica;

f) Produção técnica;

g) Extensão; e

h) Evento.

4.2.5 Cópia da Certidão de Nascimento ou Casamento (o documento original será exigido para conferência na matrícula, caso selecionado).

4.2.6 Cópia da Carteira de Identidade (o documento original será exigido para conferência na matrícula, caso selecionado).

4.2.7 Cópia do Título de Eleitor (o documento original será exigido para conferência na matrícula, caso selecionado).

4.2.8 Cópia do Cadastro de Pessoa Física-CPF (o documento original será exigido para conferência na matrícula, caso selecionado).

4.2.9 Cópia do Certificado de Reservista para candidatos do sexo masculino (o documento original será exigido para conferência na matrícula, caso selecionado).

4.2.10 Cópia do comprovante de residência recente.

4.3 Após a entrega da documentação não será mais permitida a modificação dos dados entregues.

4.3.1. As inscrições que apresentarem erro de preenchimento ou ausência de documentação obrigatória não serão homologadas.

4.4 No ato da matrícula o aluno especial deverá realizar o pagamento do valor da disciplina, na ordem de R\$ 440,00 (quatrocentos e quarenta reais).

4.5 Em caso de dúvidas o candidato deve entrar em contato com a Secretaria do Programa, pelo telefone (31) 3817-2010, ou pelo e-mail secretariaprocisa@faculdedinamica.com.br.

5. DISPOSIÇÕES FINAIS

5.1 Terá sua vaga cancelada o candidato que:

- a) Prestar declaração ou apresentar documento falso;
- b) Não apresentar toda a documentação requerida neste Edital;

5.2 Ao se inscrever neste edital o candidato aceita e reconhece as normas nele estabelecidas no Programa de Pós-Graduação em Ensino de Ciências da Saúde e do Ambiente da Faculdade Dinâmica.

Lúcia Meirelles Lobão Protti
Coordenadora do Programa de Pós-Graduação em Ensino de Ciências da Saúde e do
Ambiente (PROCISA)
Faculdade Dinâmica do Vale do Piranga (FADIP)

Rodrigo Siqueira Batista
Diretor de Pesquisa e Pós-Graduação
Faculdade Dinâmica do Vale do Piranga (FADIP)

José Cláudio Maciel de Oliveira
Diretor Geral
Faculdade Dinâmica do Vale do Piranga (FADIP)

APÊNDICE I EMENTAS DAS DISCIPLINAS OFERECIDAS

Ciência, Tecnologia, Sociedade e Ambiente

Docente responsável: Leonardo de Paiva Barbosa

Obrigatória: Não – Linhas 1 e 2

Carga horária: 30

Créditos: 02

Período de oferta: 17/03 a 31/03

Dia/horário: sexta-feira, das 17h às 22:40h e sábado, das 08h às 14:40h

Ementa: Conceitos de ciência, tecnologia, sociedade e ambiente. Educação científica e tecnológica: questões para a sociedade e o ambiente. Concepções e práticas pedagógicas do professor de ciência. A ciência e suas relações com outros saberes. Alfabetização científica. A formação do cidadão e a abordagem de ciência, tecnologia, sociedade e ambiente (CTSA). Educação, cidadania e CTSA.

Temas Transversais de Saúde e Ambiente

Docentes responsáveis: Bruna Soares de Souza Lima Rodrigues e Pollyanna Alvaro Ferreira Sposito

Obrigatória: Sim – Linhas 1 e 2

Carga horária: 30

Créditos: 02

Período de oferta: 01/04 a 29/04

Dia/horário: sexta-feira, das 17h às 22:40h e sábado, das 08h às 14:40h

Ementa: O conceito de meio ambiente. O homem como ator principal das transformações ambientais. O padrão e a dinâmica populacional de uma sociedade consumista. Principais impactos ambientais. Surgimento de doenças causadas pelos desequilíbrios ambientais.

Neurociências e Ensino-Aprendizagem

Docente responsável: Lindisley Ferreira Gomides

Obrigatória: Não – Linha 1

Carga horária: 30

Créditos: 02

Período de oferta: 05/05 a 19/05

Dia/horário: sexta-feira, das 17h às 22:40h e sábado, das 08h às 14:40h

Ementa: História da Neurociências: Evolução e Atualidade. Sistema Nervoso Central e seus aspectos anatômicos e funcionais relacionados a emoções, comportamento e linguagem. Bases Neurais da percepção e da atenção. Neurofisiologia do sistema límbico. Plasticidade Neural e processos de aprendizagem e memória. Córtex Motor e os movimentos da fala, da escrita e da leitura. Neurociências aplicada a práticas pedagógicas. Teorias e transtornos da aprendizagem

Formação de professores

Docente responsável: Maria Isabel Cristina Batista Mayrink

Obrigatória: Não – Linhas 1 e 2

Carga horária: 30

Créditos: 2

Período de oferta: 20/05 a 03/06

Dia/horário: sexta-feira, das 17h às 22:40h e sábado, das 08h às 14:40h

Ementa: Aspectos teóricos, políticos e pedagógicos da formação docente. Novas tecnologias na e para a formação e prática docente. Formação inicial e continuada e a pesquisa em Ensino de Ciências. Práticas pedagógicas e os processos formativos de professores. Identidade e desenvolvimento profissional da docência. Saberes da docência. Complexidade e dialogicidade no processo de formação de professores. Desafios da formação docente na contemporaneidade frente aos avanços das ciências.

Direitos Humanos e Educação

Docente responsável: Oswaldo Jesus Rodrigues da Motta

Obrigatória: Sim – Linhas 1 e 2

Carga horária: 30

Créditos: 02

Período de oferta: 16/06 a 30/06

Dia/horário: sexta-feira, das 17h às 22:40h e sábado, das 08h às 14:40h

Ementa: Educação para os Direitos Humanos no universo escolar. A construção de práticas educativas em diálogo com os conceitos de justiça, solidariedade e democracia. Trajetória histórica dos direitos humanos na contemporaneidade. Concepções de Direitos Individuais e Coletivos na Constituição Federativa de 1988. Concepção Multidimensional dos Direitos Humanos. Direito à Memória e Direitos Humanos. Cultura de Direito.

APÊNDICE II

CRONOGRAMA RESUMIDO

DISCIPLINAS ISOLADAS MESTRADO PROFISSIONAL EM ENSINO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE E DO AMBIENTE (PROCISA)

DATA/PERÍODO	ATIVIDADE
09/02/2023	Publicação do edital
11/02/2023 a 24/02/2023	Período de inscrição
03/03/2023	Prazo máximo para pagamento da taxa de inscrição
08/03/2023	Prazo máximo para envio do comprovante de pagamento da taxa de inscrição
10/03/2023	Divulgação das inscrições homologadas
13/03/2023 e 14/03/2023	Período de matrícula