

#### **EDITAL**

ESTE EDITAL SUBSTITUI INTEGRALMENTE A VERSÃO DISPONIBILIZADA NO PERÍODO DE 08/05/2020 a 18/05/2020

# PROCESSO DE SELEÇÃO PARA INGRESSO NOS CURSOS DE MESTRADO E DOUTORADO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOLOGIA PERÍODO LETIVO DE 2021/1

# Projetos de Cooperação entre Instituições (PCI) Instituto Mandacaru de Desenvolvimento Humano – INSTITUTO MANDACARU

Mestrado Homologado pelo CNE (Port. MEC 1077, de 31/08/2012, DOU 13/09/2012, seç.1, p.25) Doutorado Homologado pelo CNE (Port. MEC 1077, de 31/08/2012, DOU 13/09/2012, seç. 1, p.25)

O Programa de Pós-Graduação em Biologia estrito senso comunica a abertura de inscrições para a seleção de candidatos aos cursos de Mestrado e Doutorado, no período de **08 de maio a 11 de setembro de 2020.** 

Condições exigidas para inscrição:

- Ter disponibilidade de tempo para acompanhar o regime acadêmico estabelecido no convênio entre UNISINOS e Instituto Mandacaru de Desenvolvimento Humano, incluindo a participação nas atividades acadêmicas presenciais que serão desenvolvidas na sede da UNISINOS, em São Leopoldo/RS, arcando integralmente com os respectivos gastos e despesas, assim como nas demais atividades desenvolvidas na sede do INSTITUTO MANDACARU;
- Entregar de toda a documentação exigida no item II deste Edital;
- Participar do convênio firmado entre Unisinos e Instituto Mandacaru.

## I - VAGAS

Mestrado: 25 (vinte e cinco) vagas Doutorado: 15 (quinze) vagas

# II - INSCRIÇÕES

ONLINE - Período de 08/05 a 11/09/2020.

Acesse o site <a href="http://www.unisinos.br/mestrado-e-doutorado/biologia/presencial/sao-leopoldo/processo-seletivo">http://www.unisinos.br/mestrado-e-doutorado/biologia/presencial/sao-leopoldo/processo-seletivo</a> e leia atentamente as instruções antes de iniciar sua inscrição e fazer o upload dos documentos, através do botão.

#### TAXA DE INSCRIÇÃO: R\$ 70,00

Observação: para os egressos da Unisinos é concedido um desconto de 50% na taxa de inscrição.

# Documentação necessária para a inscrição no Mestrado:

# Documentos administrativos acadêmicos:

- Diploma do curso de graduação registrado\* (frente e verso);
- Certificado de conclusão do curso de graduação\* (frente e verso).



O Certificado de conclusão de curso é dispensado em caso de entrega do diploma do curso de graduação registrado;

- Histórico escolar do curso de graduação\* (frente e verso);
- Cópia da Carteira de Identidade, CPF e Registro Civil (certidão de nascimento ou casamento);
- Cópia do passaporte (em caso de candidato estrangeiro);

### Documentos específicos:

- Currículo, modelo Lattes (<a href="http://lattes.cnpq.br/">http://lattes.cnpq.br/</a>);
- Documentação comprobatória do currículo Lattes e ficha de pontuação preenchida pelo candidato.
   Devem ser apresentadas somente no dia da entrevista, de forma impressa e organizada (numerados e sequenciados), conforme informações disponibilizadas no anexo II;
- Carta de intenções, obrigatória para a homologação da inscrição. Carta com no máximo 2 (duas) páginas, explicitando área em que pretende atuar; justificativa da escolha, experiência prévia em pesquisa na área (se houver) e indicação de 2 (duas) opções de orientador (vide quadro permanente do Programa disponível em <a href="www.unisinos.br/mestrado-e-doutorado/biologia/presencial/sao-leopoldo/corpo-docente">www.unisinos.br/mestrado-e-doutorado/biologia/presencial/sao-leopoldo/corpo-docente</a>).

### Documentação necessária para a inscrição no Doutorado

#### Documentos administrativos acadêmicos:

- Diploma do curso de graduação registrado\* (frente e verso);
- Histórico escolar do curso de graduação\* (frente e verso);
- Diploma do curso de mestrado registrado\* (frente e verso);
- Histórico escolar do curso de mestrado\* (frente e verso);
- Cópia da Carteira de Identidade, CPF e Registro Civil (certidão de nascimento ou casamento);
- Cópia do passaporte (em caso de candidato estrangeiro);

## Documentos específicos:

- Currículo, modelo Lattes (http://lattes.cnpg.br/);
- Documentação comprobatória do currículo Lattes e ficha de pontuação preenchida pelo candidato. Devem ser apresentadas somente no dia da entrevista, de forma impressa e organizada (numerados e sequenciados), conforme informações disponibilizadas no anexo II;
- Anteprojeto de Pesquisa, em um máximo de 10 (dez) páginas, e indicação de 2 (duas) opções de orientador (quadro permanente do Programa disponível em www.unisinos.br/mestrado-e-doutorado/biologia/presencial/sao-leopoldo/corpo-docente). O upload do anteprojeto deverá ser realizado quando da inscrição.

#### Observações:

- (\*) Dispensado para candidatos diplomados pela Unisinos na Graduação ou Mestrado.
- A inscrição só será homologada mediante a entrega da documentação exigida até a data limite de inscrição. Em caso de desistência ou não cumprimento dos requisitos de inscrição, não haverá devolução do valor da taxa de inscrição.
- Candidatos com previsão de conclusão de curso:
- Para realização da inscrição, os candidatos deverão entregar Comprovante de Provável Conclusão de Curso. Para homologação da inscrição, o documento deve conter a data de Colação de



Grau ou data da defesa da dissertação com previsão de realização até **16/10/2020**. Os Alunos concluintes (nível Graduação e Mestrado) da Unisinos estão dispensados da entrega do documento.

- Para a matrícula, os candidatos selecionados no processo seletivo deverão apresentar a comprovação da obtenção do título de graduação (para o mestrado) e de título de mestre (para o doutorado), conforme documentação exigida nesse edital.
- Em caso de candidato estrangeiro:
- O candidato que for selecionado para ingressar no Programa de Pós-Graduação, deverá entregar, no ato da matrícula vínculo o Registro Nacional de Estrangeiro RNE e o Visto de regularidade no País, fornecido pela Polícia Federal
- Em caso de diploma de Instituição estrangeira:
- Os documentos devem ser traduzidos por tradutor juramentado (exceto o obtido em países do MERCOSUL e os versados em língua espanhola).
- O diploma e histórico escolar deverão ser apostilados no caso de sua origem ser de um país signatário da Convenção de Haia, conforme Resolução CNJ no 228, de 2016, do Conselho Nacional de Justiça (disponível em: <a href="https://www.cnj.jus.br/poder-judiciario/relacoes-internacionais/apostila-da-haia/atos-normativos-5/">https://www.cnj.jus.br/poder-judiciario/relacoes-internacionais/apostila-da-haia/atos-normativos-5/</a>), ou autenticados por autoridade consular competente, no caso de país não signatário.

#### **III - PROCESSO SELETIVO**

SELEÇÃO - Período: 05/10 a 09/10/2020.

# O processo de seleção ocorrerá em etapas independentes, na seguinte ordem:

- a) análise da carta de intenções do candidato (para mestrado) pela Comissão de Seleção;
- b) análise do Currículo Lattes documentado do candidato pela Comissão de Seleção, conforme anexo II deste edital (mestrado peso 4,0 e doutorado peso 5,0);
- c) avaliação escrita (somente para o mestrado, peso 6,0);
- d) exposição e defesa do anteprojeto de pesquisa (somente para doutorado, peso 5,0);
- e) entrevista (somente para o mestrado).
- Avaliação escrita (somente para o Mestrado): **05 de outubro de 2020**, segunda-feira, das 8h30min às 12h. O local/formato de realização da prova será informado pela secretaria do Programa.
- A bibliografia recomendada para a avaliação é indicada no Anexo I deste documento ou disponível em: <a href="http://www.unisinos.br/mestrado-e-doutorado/biologia/presencial/sao-leopoldo/processo-seletivo">http://www.unisinos.br/mestrado-e-doutorado/biologia/presencial/sao-leopoldo/processo-seletivo</a>. O candidato deverá preparar-se para a interpretação de um curto texto em inglês. A prova será realizada com consulta exclusiva ao dicionário convencional de inglês (não será permitido o uso de aplicativos).
- Entrevista (Mestrado): **05/10/2020**, segunda-feira, turno da tarde. Caso necessário, o dia 06/10/2020, terça-feira, também será para entrevistas. A entrevista não é classificatória e, sim, eliminatória. Serão avaliados a postura e comunicação do candidato, comprometimento e motivação com o curso. Agendamento será realizado pela Secretaria do Programa que contatará os candidatos após o dia 25/09/2020.
- Apresentação do Anteprojeto de Pesquisa (somente doutorado): O candidato terá até 10 minutos para expor seu anteprojeto e terá, à disposição, equipamento multimídia. Após, haverá arguição da Comissão de Seleção. A avaliação da arguição do anteprojeto, além de classificatória, é eliminatória. Na



arguição, será avaliado o domínio do tema, grau de fundamentação das respostas, capacidade de reconhecer lacunas, identificar possíveis soluções e a receptividade a críticas. Agendamento será realizado pela Secretaria do Programa que contatará os candidatos após o dia 25/09/2020. A apresentação do anteprojeto será no dia 06/10/2020.

Observação: A entrega do Anteprojeto de Pesquisa do Doutorado é indispensável para a participação na seleção. Os candidatos deverão entregar toda documentação, nos prazos definidos no item II deste edital.

# IV - DIVULGAÇÃO DOS APROVADOS

A lista <u>preliminar</u> dos aprovados estará no site <u>http://www.unisinos.br/mestrado-e-doutorado/biologia/presencial/sao-leopoldo/processo-seletivo a partir do dia **09/10/2020.**</u>

O prazo para interposição de recurso é de cinco (5) dias úteis. O recurso deve ser encaminhado online para o Programa de Pós-Graduação em Biologia pelo e-mail <u>ppgbiologia@unisinos.br</u>.

A lista <u>definitiva</u> dos aprovados estará no site <u>http://www.unisinos.br/mestrado-e-doutorado/biologia/presencial/sao-leopoldo/processo-seletivo</u> a partir do dia **21/10/2020.** 

# V – MATRÍCULA 23/10/2020.

No dia **23/10/2020**, será realizada a matrícula à distância. A partir da data de divulgação dos/as selecionados/as, a secretaria do Programa de Pós-Graduação encaminhará as orientações referentes a este processo.

# VI - INÍCIO DAS AULAS 04/01/2021.

## VII – LOCAL E HORÁRIO DAS AULAS

As aulas serão em formato modular, podendo ser ofertado até 30% de forma remota, em formato EAD. As aulas ocorrem no campus da Unisinos – São Leopoldo, e também nas cidades de Paulo Afonso/BA, na Sede do IMDH, conforme a oferta do semestre. A disciplina de Ecologia de campo que ocorre de forma intensiva sempre em janeiro, inclui finais de semana.

# VIII - DURAÇÃO DO CURSO

Mestrado – 24 meses Doutorado – 48 meses

# IX- DISPOSIÇÕES FINAIS:

Os casos omissos serão resolvidos pela Comissão de Seleção do Programa de Pós-Graduação e a Unidade Acadêmica de Pesquisa e Pós-Graduação.



# X - INFORMAÇÕES

Secretaria do Programa de Pós-Graduação em Biologia ou no Instituto Mandacaru de Desenvolvimento Humano - IMDH

Fone: (51) 3590.8477 ou (51) 3591.1122, ramal 1277

E-mail: <a href="mailto:ppgbiologia@unisinos.br">ppgbiologia@unisinos.br</a>

Site: <a href="http://www.unisinos.br/mestrado-e-doutorado/biologia/presencial/sao-leopoldo">http://www.unisinos.br/mestrado-e-doutorado/biologia/presencial/sao-leopoldo</a>

Horário de atendimento: de segunda a sexta-feira, das 8h às 22h.

# **Campus São Leopoldo**

Av. Unisinos, 950 Bairro Cristo Rei CEP 93022-750 – São Leopoldo/RS

Fone: (51)3591.1122

# Instituto Mandacaru de Desenvolvimento Humano - IMDH

Rua Marechal Floriano Peixoto, 36 Bairro Centro CEP 48.601-270 - Paulo Afonso/BA

Fone: (75) 3281.3022

E-mail: aecmandacaru@yahoo.com

São Leopoldo, 18 de maio de 2020. Profa. Dra. Larissa Rosa de Oliveira Coordenadora do PPG em Biologia



# **ANEXO I**

# Avaliação escrita para o Mestrado Bibliografia Recomendada:

AMORIM, D. S. Elementos Básicos de Sistemática Filogenética. 2ª Edição. Ribeirão Preto: Holos, 1997. 294p.

PRIMACK, R. B.; RODRIGUES, E. Biologia da Conservação. 1ª Edição. Londrina: Vida, 2001. 336p.

TOWNSEND, C. R.; BEGON, M.; HARPER, J. L. Fundamentos em Ecologia. 3ª Edição. Porto Alegre: Artmed. 2010. 576p.



#### **ANEXO II**

Programa de Pós-Graduação em Biologia - Mestrado e Doutorado Ficha de Pontuação de Currículo			
ome:	Processo Seletivo 2021/1		
		Número do Documento	Pontuação
Item I	Formação Acadêmica		
1.1	ÁREA (somente para Mestrado): 20 pontos (Biologia) e 10 pontos (áreas afins)		
1.2	Cursos de especialização/ aperfeiçoamento, no mínimo, 360 horas: 5 pontos por curso (máximo 10 pontos).		
Item 2	Produção Intelectual		
	Artigos publicados ou aceitos em revistas científicas:		
2.1	Somente dos últimos cinco anos. Utilizar como comprovante apenas a primeira página do artigo. Anexar apenas a primeira página do artigo (em que conste nome dos autores, título do artigo, nome da revista, volume, número, ano e páginas da publicação). De acordo com o Qualis da CAPES (http://qualis.capes.gov.br/webqualis) na área de Biodiversidade e afins: - A1 (autor 100 pontos, coautor 70 pontos; A2 (autor 90 pontos, coautor 63 pontos); B1 (autor 80 pontos, coautor 56 pontos); B2 (autor 70 pontos, coautor 49 pontos); B3 (autor 35 pontos, coautor 24 pontos); B4 (autor 20 pontos, coautor 14 pontos); B5 (autor 10 pontos, coautor 7 pontos); C (artigo sem Qualis) (autor 2 pontos, coautor 1 ponto).		
	Livros e capítulos de livros:		
2.2	Somente dos últimos cinco anos. Anexar apenas a capa do capítulo/livro e a página com as informações catalográficas do livro (autores, título da obra, editora, cidade, ISBN, etc). Internacionais (autor 50; coautor 35); Nacionais (autor 25; coautor 18); Regionais (autor 10; coautor 7).		
2.3	Trabalhos ou resumos apresentados em Congressos, Simpósios, Workshops, Reuniões Acadêmicas e Salão de Iniciação Científica:		
	- Evento Internacional (10 pontos); Nacional (6 pontos); Regional (2 pontos) Máximo de pontos 30 pontos.		
	<b>Obs.:</b> Certificados e comprovações de participações em eventos científicos em que não houve apresentação de trabalho ou publicação em anais pelo (a) candidato (a) NÃO serão pontuados e NÃO devem ser apresentados.		
Item 3	Produção Técnica		
3.1	Membros de corpos editoriais:		
	Internacional (10 pontos); Nacional (6 pontos); Regional (2 pontos).		
	Pareceristas de periódicos científicos:		
3.2	Somente dos últimos cinco anos. <b>Internacional</b> (10 pontos); <b>Nacional</b> (6 pontos); <b>Regional</b> (2 pontos). Máximo de pontos 30 pontos.		
3.3	Participações em Bancas e Comissões de Avaliação/Seleção (TCC, IC, seleção docente):		
	Somente dos últimos cinco anos. Cinco (5) pontos por documentos. <u>Máximo de pontos 20 pontos</u> .		
3.4	Participações na redação de manuais técnicos, relatórios (técnico ambiental e científico), participação em comissões (eventos científicos), produtos e patentes:		
	Somente dos últimos cinco anos. Cinco (5) pontos por documentos. <u>Máximo de pontos 30 pontos</u> .		
3.5	Cursos de Extensão Ministrados:		
	Somente dos últimos cinco anos. Cinco (5) pontos por documentos. <u>Máximo de pontos 20 pontos</u> .		
3.6	Monitorias de disciplina:		
	2 pontos/semestre. <u>Máximo de pontos 12 pontos</u> .		
Item 4	Experiência Científica/em Pesquisa		
4.1	Experiências como bolsistas de iniciação científica (somente para mestrado)		
	10 pontos (6 meses – mínimo). Máximo de pontos 30 pontos.		
Item 5	Experiência Profissional		
5.1	Ensinos na área das ciências biológicas ou afins:		
	5.1.1 Cursos de graduação e pós-graduação (docência).		
	5 pontos (6 meses - mínimo). <u>Máximo de pontos 30 pontos</u> .		
	5.1.2 Realização de estágio docência na graduação (somente para o doutorado):		
	5 pontos / semestre. <u>Máximo de pontos 10 pontos</u> .		
	5.1.3 Orientação de TCC:		
		-	

OBS.: Esta ficha, preenchida pelo candidato, juntamente com as cópias dos documentos pontuados, devem estar numerados e encadernados em ordem, após o currículo Lattes. Os comprovantes que não estiverem de acordo com essa orientação serão DESCONSIDERADOS e o currículo zerado pela Comissão de Seleção.