

UNIVERSIDADE VASSOURAS
Pró-Reitoria de Pós-graduação e Capacitação Profissional
Programa de Mestrado Profissional em Diagnóstico em Medicina Veterinária
EDITAL 2026/2º SEMESTRE – PMPDMV

A Coordenação do Programa de Mestrado Profissional em Diagnóstico em Medicina Veterinária da Universidade de Vassouras, no uso de suas atribuições, torna público para conhecimento de todos os interessados, que estarão abertas as inscrições, entre os dias **18/06/2026 e 21/07/2026**, para o Exame de Seleção ao ingresso no curso de Mestrado Profissional em Diagnóstico em Medicina Veterinária.

1 O CURSO

1.1 O Curso de Mestrado Profissional em Diagnóstico em Medicina Veterinária (proposta APCN 363/2015), conforme Resolução CONSEPE 01/2014, foi aprovado na 163ª Reunião da CTC-ES da CAPES (11 a 15 de abril de 2016), e homologado pelo parecer CNE/CES n.º 228/2017 e portaria MEC nº129/18, publicada no D.O.U. de 20 de fevereiro de 2018.

1.1 O curso tem duração de 24 meses, conforme Regimento.

2 VAGAS OFERECIDAS

2.1 Serão oferecidas 09 (nove) vagas, com início previsto para o 2º semestre de 2026, divididas em duas categorias na forma descrita abaixo, não havendo comprometimento por parte do Programa com o preenchimento total das vagas indicadas, nem com a concessão de descontos que não constem no presente edital:

3 INVESTIMENTO

O investimento financeiro referente ao Curso de Mestrado Profissional em Diagnóstico em Medicina Veterinária será realizado por meio do pagamento de 24 (vinte e quatro) parcelas mensais, no valor de R\$ 2.000,00 (dois mil reais) cada, correspondentes ao período regular de integralização do curso, conforme previsto em seu Regimento.

O pagamento das mensalidades deverá obedecer aos prazos e condições estabelecidos pela Universidade de Vassouras.

3.1 Egressos do curso de graduação do campus Vassouras, campus Maricá, campus Saquarema ou FAMIFE, colaboradores do Hospital Mário Kroeff, colaboradores ou dependentes diretos de colaboradores da FUSVE, poderão concorrer a descontos de até 50%, desde que apresentem, **no momento da inscrição e no que couber ao requisito para concessão de desconto:**

- documento comprobatório do vínculo empregatício com a instituição de ensino do próprio colaborador ou do qual é dependente direto;
- documento que comprove o vínculo como depende direto com o colaborador da instituição;
- No caso de candidatos egressos da graduação das instituições acima citadas, deverão ser entregues o diploma e o histórico escolar emitido pela referida instituição;

- a) apresentem, no momento da inscrição, Carta de Intenção para desconto de estudos à Coordenação do Mestrado Profissional em Diagnóstico em Medicina Veterinária da Universidade de Vassouras; e
- b) sejam aprovados e classificados no processo seletivo discente regular do EDITAL 2026/2ºSEMESTRE – PMPDMV.
- c) demais vagas, ou para alunos de outras instituições, concorrerão a vagas para ampla concorrência.

4.2. Os benefícios concedidos são válidos a partir da 2ª mensalidade, devendo a 1ª mensalidade, que corresponde a matrícula, ser paga integralmente.

4 INSCRIÇÃO

4.1A inscrição deverá ser feita no endereço eletrônico disponível em <http://www.univassouras.edu.br>, entre os dias **18/06/2026 e 21/07/2026**.

4.2Após realizar a inscrição o candidato concorda em ter o seu resultado do concurso publicado na página do Programa de Mestrado.

4.3Não serão aceitos documentos digitalizados de forma ilegível, com parte do documento fora da área digitalizada ou fora do prazo determinado pelo edital.

4.4Será cobrada uma taxa para realização do exame de seleção do processo seletivo, no valor de **R\$ 150,00 (cento e cinquenta reais)**. O pagamento da

inscrição deverá ser efetuado via boleto bancário que será gerado no momento da inscrição on-line. Após o pagamento, uma cópia do comprovante, com identificação do depositante, deverá ser enviada junto com a documentação. Não será concedida a devolução do valor pago para a realização do exame em caso de desistência do candidato ou qualquer outra hipótese.

4.5 Requisitos para a inscrição: O Pós-Graduação *Stricto Sensu* em Diagnóstico em Medicina Veterinária destina-se aos portadores de diploma de nível superior na área de Medicina Veterinária, outorgado por instituição de ensino superior, reconhecida pelo Ministério da Educação (MEC).

4.6 - Instruções para Envio de Documentação

Toda a documentação deve ser enviada em formato PDF exclusivamente por e-mail para sec.mestradoveterinaria@univassouras.edu.br, com o assunto: **“Documentos para inscrição Processo Seletivo PMPDMV 2026.2 – Nome do Candidato”**.

Importante:

Toda a documentação deve ser enviada em um único arquivo PDF, contendo os seguintes documentos:

1. Ficha de inscrição preenchida e assinada (Anexo 1).
2. Comprovante de pagamento da taxa de inscrição.
3. Diploma de graduação reconhecido pelo Ministério da Educação. No caso de candidato estrangeiro ou portador de diploma emitido por instituição estrangeira, o diploma deve ser revalidado conforme a legislação vigente.
4. Histórico escolar da graduação.
5. Carteira de identidade (ou documento equivalente para candidatos estrangeiros, comprovando regularidade no país) ou carteira funcional (ex.: CRMV).
6. Título de eleitor com comprovante de participação na última eleição ou certidão de quitação eleitoral pelo Tribunal Superior Eleitoral (TSE).
7. Certificado de reservista (para candidatos do sexo masculino).
8. Certidão de Nascimento ou Casamento.
9. Foto 3x4 recente.
10. CPF.
11. Currículo Lattes exportado da plataforma do CNPq (<http://www.cnpq.br>).

Atenção: Não serão aceitos documentos enviados após o prazo estabelecido neste edital, nem por outra via que não o e-mail informado e documentos incompletos.

5 SELEÇÃO E CLASSIFICAÇÃO

O processo seletivo será composto de 3 (três) etapas, realizadas na seguinte ordem:

5.1 PRIMEIRA ETAPA

Análise de documentos e homologação das inscrições e deferimento do pré-projeto.

Será feita a conferência dos documentos, conforme especificado no item 4 (inscrição). O deferimento do pré-projeto está condicionado a sua adequação à temática da área de concentração do curso e linha de pesquisa escolhida.

Data e horário do resultado da primeira etapa

Os alunos aprovados na primeira etapa receberão individualmente um e-mail da secretaria no **dia 22 de julho de 2026** e será publicado na página eletrônica da Universidade de Vassouras, disponível em <http://www.univassouras.edu.br> e na Secretaria da Pró-Reitoria de Pós-Graduação e Capacitação Profissional (PRPPG), conforme os candidatos forem fazendo o processo seletivo individual.

Prazo para recurso

Os candidatos poderão interpor recurso ao resultado da primeira etapa **no dia da divulgação do resultado (22/07/2026), de 9h às 17 h**, na Secretaria da PRPPG.

Divulgação da decisão do recurso

Dia 23 de julho, a partir das 13h.

5.2 SEGUNDA ETAPA

Prova oral e entrevista

A segunda etapa será composta pela entrevista do candidato, avaliação do pré-projeto de pesquisa e análise curricular. Esta fase terá duração de 20-30 minutos, é eliminatória, sendo exigido que o candidato, para ser aprovado, obtenha nota mínima igual a 7,00 (sete) e será realizada no dia **24 de julho de 2026**.

Na prova oral, entrevista e análise do currículo, o candidato, perante a Comissão

de Seleção, deverá estar preparado para responder a questões referentes ao:

Tema do projeto de pesquisa – pontuação máxima 3,0 pontos e com peso 2 (dois), sendo avaliados seis itens com pontuação variando de 0 (zero) a 0,5 (meio) ponto: fundamentação teórica, metodologia, revisão atualizada da literatura, viabilidade de execução, potencial tecnológico e originalidade;

Avaliação do Currículo Lattes – pontuação máxima 10,0 (dez) pontos, com peso 1 (um), sendo avaliados os itens listados no Anexo 2.

O processo seletivo será realizado via vídeo conferência e as orientações serão encaminhadas com até 24 horas de antecedência. Então, os candidatos deverão estar conectados pelo menos 30 minutos de antecedência do horário determinado e munidos do original de sua carteira de identidade, que será apresentada à banca. A prova será realizada individualmente conforme horário marcado pela secretaria com cada candidato, via e-mail.

Será disponibilizada na página eletrônica da Universidade de Vassouras e na secretaria da PRPPG a listagem com o horário destinado a cada candidato e também encaminhado via e-mail. O candidato que não comparecer no horário estipulado será desclassificado.

O candidato deverá consultar a documentação anexa a este edital, especialmente a relativa às linhas de pesquisa, aos temas dos projetos e ao perfil do corpo docente, disponível no site do programa em disponível em <https://mestradoveterinaria.univassouras.edu.br/>.

Data e horário do resultado da segunda etapa

A lista dos candidatos aprovados na segunda etapa será publicada no **dia 26 de julho de 2026**, na página eletrônica da Universidade de Vassouras, disponível em <https://mestradoveterinaria.univassouras.edu.br/> e na Secretaria da PRPPG.

Prazo para recurso

Os candidatos poderão interpor recurso ao resultado da segunda etapa no **dia 27 de julho de 2026**, posteriormente a divulgação do resultado, na Secretaria da PRPPG.

Divulgação da decisão do recurso dia 28 de julho de 2026.

5.3 TERCEIRA ETAPA

Prova de compreensão de língua estrangeira

A prova de compreensão de língua estrangeira (inglês ou espanhol), é eliminatória, sendo exigido que o candidato, para ser aprovado, obtenha o grau de conhecimento considerado **suficiente** pela banca.

A prova avaliará a competência do candidato na compreensão de texto científico e sua duração será de 2 (duas) horas. Será permitida a consulta de dicionário impresso, não sendo permitidos recursos eletrônicos.

A prova será realizada no **dia 24 de julho de 2026**, imediatamente após todos os candidatos terem realizado a prova oral (entrevista), via vídeo conferência e esta será realizada **a partir das 10 horas e terá 2 horas de duração**. Será encaminhado um texto, em inglês ou espanhol e o candidato fará a tradução/ou compreensão do texto e nos encaminhará via e-mail e com pedido de confirmação de recebimento. O candidato que não nos contatar no horário estipulado, bem como não nos retornar o texto com a tradução/ou compreensão será desclassificado.

Data do resultado da terceira etapa

A lista dos candidatos aprovados na terceira etapa será publicada no **dia 26 de julho de 2026**, na página eletrônica da Universidade de Vassouras, disponível em <http://www.univassouras.edu.br> e na Secretaria da PRPPG e também encaminhada via e-mail.

Prazo para recurso

Os candidatos poderão interpor recurso ao resultado da terceira etapa no dia **dia 27 de julho de 2026** posteriormente a divulgação do resultado, na Secretaria da PRPPG.

Divulgação da decisão do recurso: 31 de julho de 2026.

6 DA APROVAÇÃO E CLASSIFICAÇÃO FINAL

6.1 A média final (**MF**) será calculada da seguinte maneira:

MF = ENTREVISTA + ANÁLISE CURRICULAR ÷ 2

6.2 Os candidatos aprovados serão ordenados de forma decrescente, considerando a média ponderada das notas obtidas (**MF**).

6.3 Serão considerados selecionados os primeiros candidatos, até o preenchimento da quantidade de vagas estipuladas neste edital. Serão considerados excedentes aqueles candidatos aprovados que constarão na lista, após o último selecionado.

6.4 Em caso de empate, a classificação do candidato será decidida conforme as notas obtidas, na seguinte ordem de prioridade: 1) prova oral e análise do currículo; 2) prova de compreensão de língua estrangeira (inglês ou espanhol); 3) maior idade.

Data e horário de divulgação da lista de aprovados

A lista dos candidatos aprovados para o Programa de Mestrado Profissional em Diagnóstico em Medicina Veterinária da Universidade de Vassouras será publicada no **dia 31 de julho de 2026**, na página eletrônica da Universidade de Vassouras, disponível em <https://mestradoveterinaria.univassouras.edu.br/> e na Secretaria da PRPPG.

Prazo para recurso

Os candidatos poderão interpor recurso ao resultado no **dia 31 de julho de 2026**, posteriormente a divulgação do resultado, na Secretaria da PRPPG.

Divulgação da decisão do recurso e classificação final: Dia 31 de julho de 2026.

A matrícula será realizada entre os dias 03 a 07 de agosto de 2026.

As aulas terão início no dia 13 de agosto de 2026.

7CALENDÁRIO DO PROCESSO SELETIVO

7.1 O calendário do processo seletivo será o seguinte:

Atividade	Data
------------------	-------------

Período de inscrições	<u>18/06/2026 a 21/07/2026</u>
1ª etapa – Análise de documentos e homologação das inscrições	
Divulgação do resultado	22/07/2026
Recurso	22/07/2026
Divulgação da decisão do recurso	23/07/2026
2ª etapa – Prova Oral e Análise do Currículo e 3ª etapa – Prova de Compreensão em Língua Estrangeira	
Realização da prova (entrevista)	24/07/2026
Realização da prova de língua estrangeira	24/07/2026
Divulgação do resultado	25/07/2026
Recurso	26/07/2026
Divulgação da decisão do recurso	27/07/2026
Aprovação e Classificação Final	
Divulgação da lista de aprovados	31/07/2026
Recurso	31/07/2026
Divulgação da decisão do recurso e classificação final	31/07/2026
Matrícula	03/07/2026 à 07/08/2026
Início das aulas (Aula inaugural)	13/08/2026

8 DAS DISPOSIÇÕES FINAIS

8.1 A atribuição de orientação é de exclusiva responsabilidade e escolha do Colegiado do Curso.

8.2 O candidato, ao se inscrever, acata as normas estabelecidas neste Edital, e assume inteira responsabilidade sobre a veracidade das informações prestadas durante o processo seletivo.

8.3 Em nenhuma hipótese haverá segunda chamada.

8.4 A ausência ou o atraso do candidato em qualquer etapa o exclui do processo.

8.5 Os resultados do processo seletivo serão divulgados em forma decrescente de candidatos aprovados, em ordem de classificação, exceto da primeira etapa que será em ordem alfabética.

8.6 A aprovação na seleção não garantirá a obtenção de desconto de estudo, a qual dependerá das cotas recebidas pelo Programa, das normas internas da FUSVE e do próprio Programa.

8.7 À Comissão de Seleção, composta por 3 (três membros), caberá decidir sobre as questões não previstas no presente Edital.

8.8 Os candidatos não aprovados e os não selecionados deverão retirar seus documentos na Secretaria da PRPPG no prazo de 30 (trinta) dias a contar do último dia estipulado para a matrícula dos candidatos selecionados. Os documentos não retirados, no referido prazo, serão inutilizados.

8.9 Recursos sobre os resultados de quaisquer das etapas deverão ser dirigidos ao presidente da Comissão de Avaliação de Recursos, dentro dos prazos previstos neste Edital, apresentando-se de forma objetiva as razões para tal. O candidato deve dar entrada formal nos horários, dias e endereço estipulados neste Edital.

8.10 Os recursos serão julgados pela Comissão de Avaliação de Recursos.

8.11 Os docentes que constituírem a Comissão de Seleção não participarão da Comissão de Avaliação de Recursos.

8.12 Será considerado desistente o candidato selecionado que não efetuar a matrícula inicial no período estabelecido pela PRPPG. Neste caso, o Programa, dependendo da disponibilidade de orientação, chamará o candidato, constante na lista de aprovação, logo a seguir do último selecionado, e assim sucessivamente.

8.13 Os casos omissos neste edital serão resolvidos pela instância competente, observando-se as normas e regulamentos institucionais vigentes, bem como a legislação aplicável, podendo, quando necessário, serem adotadas medidas complementares para garantir a adequada execução e interpretação das disposições aqui estabelecidas, as normas e regulamentos vigentes podem ser encontradas no site do Mestrado Profissional em Diagnóstico em Medicina Veterinária. [Link .Regulamento-do-Programa-MPDMV. pdf](#)

Vassouras, 17 de junho de 2026.

Profa. Dra. Otávia Reis e Silva
Coordenadora do Programa de Mestrado Profissional em
Diagnóstico em Medicina Veterinária
Universidade de Vassouras

LINHAS DE PESQUISA

ÁREA DE CONCENTRAÇÃO: Medicina Veterinária

O programa de Mestrado objetiva desenvolver e aprimorar o profissional da Medicina Veterinária oferecendo aprofundamento e treinamento do conhecimento na área de concentração de diagnóstico em Medicina Veterinária através da integração multidisciplinar, incluindo a abordagem prática de técnicas de diagnóstico inovadoras, visando o aprimoramento do diagnóstico clínico, monitoramento e tratamento de patologias em Animais Domésticos. A área de diagnóstico representa uma porção essencial dos serviços prestados pelo Médico Veterinário, sendo de suma importância para o bom exercício da profissão. O diagnóstico preciso constitui prioridade no atendimento de pacientes, com vistas a aperfeiçoar o tratamento, promovendo o bem-estar animal e diminuindo as perdas econômicas. A região abriga uma das mais importantes bacias leiteiras do país, caracterizada por inúmeros problemas e desafios da área, relacionados também a Medicina Equina e à necessidade de formação de recursos humanos no tema. Tendo em vista a importância do tema e o impacto sobre a saúde pública e sanidade animal, no caso dos animais de produção, sobre o agronegócio como um todo, e, no caso dos animais de companhia, sobre os aspectos psicossociais da interação das famílias com animais de estimação, propõe-se o desenvolvimento de uma área de concentração específica para desenvolver o aprimoramento do Médico Veterinário.

O Mestrado Profissional em Diagnóstico em Medicina Veterinária da Universidade de Vassouras tem como objetivo a qualificação profissional, a produção técnico-científica, a pesquisa aplicada e a proposição de inovações para a solução de problemas específicos em medicina veterinária em âmbito nacional, regional e local, bem como a formação para o exercício da docência e da pesquisa.

O Programa visa formar mestres à luz dos recentes avanços na área de Diagnóstico em Medicina Veterinária, desenvolvendo produtos para a criação e utilização de novas técnicas e abordagens nessa área.

A área de concentração Diagnóstico em Medicina Veterinária está fundamentada e consolidada nas seguintes linhas de pesquisa:

- Métodos diagnósticos para aumento da eficiência reprodutiva em animais domésticos;
- Microbiologia aplicada à saúde pública e sanidade animal;
- Técnicas avançadas de diagnóstico em Animais Domésticos.

LINHAS DE PESQUISA

Métodos diagnósticos e terapêuticos para aumento da eficiência reprodutiva em animais domésticos

Foco de estudo: Diagnósticos inovadores de afecções reprodutivas e melhoramento da produtividade através de técnicas relacionadas ao tratamento dos reprodutores e matrizes. O objetivo desta linha de pesquisa é aprofundar o conhecimento da fisiopatologia da reprodução animal, tanto na aplicação prática para profissionais que atuam no campo, quanto na acadêmica e científica. Esta linha de pesquisa envolve os estudos da fisiologia e endocrinologia da reprodução, fisiopatologia da reprodução e do puerpério e o diagnóstico clínico, laboratorial e de imagem com foco em animais domésticos para aumentar a eficiência quando do uso de biotecnologias da reprodução.

Microbiologia aplicada à saúde pública e sanidade animal

Foco de estudo: Abordagem multidisciplinar no diagnóstico laboratorial de afecções parasitárias, virais, bacterianas, e protozoárias em animais domésticos e de produção para o avanço da profilaxia e da sanidade animal. Esta linha de pesquisa visa à formação de profissionais de qualidade capacitados na área disciplinar da Microbiologia Veterinária, numa perspectiva multidisciplinar e abrangente, proporcionando as ferramentas necessárias para a aquisição das competências à pesquisa nas áreas de Bacteriologia, Micologia, Parasitologia e Virologia. Este objetivo está direcionado para o avanço e desenvolvimento científico e tecnológico dirigido para necessidades nacionais, propondo temas atuais que contemplem a carência de profissionais especializados nas diferentes áreas do conhecimento em Microbiologia. Também visa à investigação, desenvolvimento e inovação em Microbiologia Veterinária, com destaque particular na área da Biologia Molecular aplicada à Microbiologia Diagnóstica e Epidemiológica.

Técnicas avançadas de diagnóstico em Animais Domésticos

Foco de estudo: Diagnóstico laboratorial e por imagem de afecções de origem não infecciosa com ênfase na identificação de biomarcadores e desenvolvimento de técnicas diagnósticas e tratamentos inovadores. Esta linha de pesquisa destina-se à investigação de novas técnicas de diagnóstico, monitoramento e tratamento de afecções de origem inflamatória, bem como aprimoramento de técnicas já existentes, incluindo uma abordagem multidisciplinar, visando a aquisição de conhecimentos especializados e competência em pesquisa e desenvolvimento de protocolos e métodos

inovadores, com destaque nas áreas de Enzimologia, Proteômica e Biologia Molecular e Imagem com ênfase em afecções inflamatórias em Animais Domésticos.

Professores Orientadores (Permanentes)

1. Profa. Dra. Camila de Almeida Pires (<http://lattes.cnpq.br/4878640603434690>)
2. Prof. Dr. Eduardo Butturini de Carvalho (<http://lattes.cnpq.br/0182982151807116>)
3. Prof^{fa}. Dra. Erica Cristina Rocha Roier (<http://lattes.cnpq.br/3538932429235543>)
4. Prof. Dr. Gustavo Mendes Gomes (<http://lattes.cnpq.br/3235319534131230>)
5. Prof^{fa}. Dra. Leila Cardozo Ott (<http://lattes.cnpq.br/5133667062947760>)
6. Prof. Dr. Mário dos Santos Filho (<http://lattes.cnpq.br/9203380483119597>)
7. Prof^{fa}. Dra. Priscilla Nunes dos Santos (<http://lattes.cnpq.br/9669827127440973>)
8. Prof^{fa}. Dra. Renata Fernandes Ferreira (<http://lattes.cnpq.br/0854314246390317>)
9. Prof. Dr. Thiago Luiz Pereira Marques (<http://lattes.cnpq.br/2381665934081615>)
10. Prof. Dr. Guilherme Alexandre Soares Monteiro (<http://lattes.cnpq.br/7614282972780470>)
11. Prof^{fa}. Dra Otávia Reis e Silva (<http://lattes.cnpq.br/9627819499946010>)
12. Profa. Dra. Thérèsse Camille Nascimento Holmström (<http://lattes.cnpq.br/8222063891834662>)

Professores Orientadores (Colaboradores externos)

1. Prof. Dr. Daniel Augusto Barroso Lessa (<http://lattes.cnpq.br/0369728699720350>)
2. Prof. Dr. Geraldo Eleno Silveira Alves (<http://lattes.cnpq.br/2315947597632104>)
3. Prof^{fa}. Dra. Miliane Moreira Soares de Souza (<http://lattes.cnpq.br/0865211214618618>)



ANEXO 1

Linha de pesquisa	
Título do projeto	

1. Dados Pessoais:

Nome					Foto (recente)
Nacionalidade	Estado Civil	Data de Nascimento	Local de Nascimento	Sexo	
Cidade		Estado			
Identidade	CPF	Título de Eleitor	Zona	Seção	Certificado de reservista
Filiação		Pai			
		Mãe			
Endereço				Bairro	
Cidade		Estado		CEP	
Telefones (Residencial e Celular)			e-mail		

2. Dados Acadêmicos

Graduação	Instituição	Período	
		Início	Término

Pós-Graduação	Instituição	Área	Período

3. Dados Profissionais

Instituição		Função	
Área de Atuação		Tempo	

Declaro serem verdadeiras as informações acima prestadas, e aceito os critérios da Comissão de Seleção

Vassouras, ___ de _____ de ____.

Assinatura do candidato

ANEXO 2

ROTEIRO DE AVALIAÇÃO DO CURRÍCULO LATTES

CANDIDATO(A): _____

DATA: _____ / ____ / _____

QUESITOS	Valor	Pontuação
1. FORMAÇÃO ACADÊMICA /TITULAÇÃO	Máximo 1,0	
Especialização ou Residência	1,0	
2. FORMAÇÃO COMPLEMENTAR	Máximo 0,5	
Até 30 horas (0,1 por curso)		
Acima de 30 horas (0,15 por curso)		
Disciplinas isoladas em curso <i>Stricto Sensu</i> (0,25 por disciplina)		
3. ATUAÇÃO PROFISSIONAL (0,2 por ano)	Máximo 2,5	
Atividade de assistência		
Atividade de ensino		
Atividade de pesquisa		
Atividades administrativas		
Atividades de extensão		
4. ATUAÇÃO ACADÊMICA (0,5 por ano)	Máximo 2,5	
Bolsa de Pesquisa IC / IT		
Bolsa de Extensão		
Bolsa de Monitoria		
Programa Altos Estudos		
Estágio não curricular		
Outras (Desenvolvimento acadêmico; PIBID; PET saúde; programa de mobilidade Internacional)		
5. PRODUÇÃO CIENTÍFICA	Máximo 3,0	



Artigos completos publicados em periódicos e ou aceitos		
A1 e A2	3,0	
B1 e B2	2,0	
B3, B4 e B5	1,0	
Livros publicados/organizados ou edições	2,0	
Capítulos de livros publicados	1,5	
Textos em jornais de notícias/revistas	0,3	
Trabalhos completos publicados em anais de congressos	0,5	
Resumos expandidos publicados em anais (máximo 4)	0,3	
Resumos publicados em anais de congressos (máximo 4)	0,3	
Apresentações de Trabalhos (máximo 4)	0,3	
Participação em Comissão Organizadora de eventos científicos	0,3	
Prêmios e Titulação Acadêmica	0,5	
6. PRODUÇÃO TÉCNICA (0,2 por item)	Máximo 0,5	
Processos ou técnicas / Trabalhos técnicos		
Demais tipos de produção técnica: cartilhas, manuais, folhetos, protocolos, relatórios técnicos		
Produção artística e cultural vinculada a campo das Ciências Ambientais		
	Total	