



Edital n. 1/2025 – 1^a Retificação / 18 de setembro de 2025

PROCESSO DE SELEÇÃO REGULAR PARA OS CURSOS ACADÊMICOS DE MESTRADO E DOUTORADO EM CIÊNCIAS DA SAÚDE.

Onde se lê:

1. INSCRIÇÕES

1.1.3 O(A) candidato(a) deverá apresentar um *Projeto de Pesquisa* voltado para uma das seguintes <u>áreas de concentração</u> e <u>linhas de pesquisa</u> do PPGCS, em sintonia com os requisitos exigidos para a vaga pleiteada (Código da vaga de 1.01.2025 a 11.02.2025) e com o exercício profissional do(a) potencial professor(a)-orientador(a) a ser escolhido(a).

Leia-se:

1. INSCRIÇÕES

1.1.3 O(A) candidato(a) deverá apresentar um *Projeto de Pesquisa* voltado para uma das seguintes <u>áreas de concentração</u> e <u>linhas de pesquisa</u> do PPGCS, em sintonia com os requisitos exigidos para a vaga pleiteada (Código da vaga de 1.01.2025 a 12.02.2025) e com o exercício profissional do(a) potencial professor(a)-orientador(a) a ser escolhido(a).

Onde se lê:

1. INSCRIÇÕES

1.1.10 O(A) candidato(a) deve preencher, assinar, salvar em .pdf e enviar o Termo de Compromisso (Anexo III), assegurando a disponibilidade de tempo para cumprimento do plano de trabalho estabelecido pelo(a) professor(a)-orientador(a) e para a conclusão do curso de Doutorado em quatro anos (cumprimento dos créditos necessários, realização da pesquisa, exame de qualificação, defesa da tese e entrega da versão final) e de dois anos (cumprimento dos créditos necessários, realização da pesquisa, defesa da dissertação e entrega da versão final) para o devido cumprimento do Mestrado.





Leia-se:

1. INSCRIÇÕES

1.1.10 O(A) candidato(a) deve preencher, assinar, salvar em .pdf e enviar o Termo de Compromisso (Anexo III), assegurando a disponibilidade de tempo para cumprimento do plano de trabalho estabelecido pelo(a) professor(a)-orientador(a) e para a conclusão do curso de Doutorado em quatro anos (cumprimento dos créditos necessários, realização da pesquisa, exame de qualificação, defesa da tese e entrega da versão final) e de dois anos (cumprimento dos créditos necessários, realização da pesquisa, defesa da dissertação e entrega da versão final) para o devido cumprimento do Mestrado, o Termo de Consentimento Para Tratamento de Dados Pessoais (Anexo VI), a autodeclaração (Anexo VII) (se aplicável) e o termo de veracidade e autenticidade (Anexo VIII). Os termos descritos deverão ser submetidos separadamente, devidamente preenchidos e assinados, em formato .pdf.

Onde se lê:

1.2 Procedimentos para inscrição

- **1.2.1** O(A) candidato(a) deverá encaminhar, exclusivamente por via eletrônica, todos os documentos digitalizados/escaneados, assinados quando couber, conforme listado no Item 1.1 deste edital.
 - Todos os documentos exigidos, exceto o projeto de pesquisa, deverão ser reunidos em um único arquivo no formato .pdf.
 - O projeto de pesquisa deverá ser submetido separadamente, por não poder conter identificação.

O preenchimento do Formulário Eletrônico de Inscrição e o envio dos documentos para a efetivação da inscrição poderão ser realizados entre 19 de setembro e 10 de outubro de 2025, até às 23h59, conforme disposto no Item 6 deste edital.

Leia-se:

1.2 Procedimentos para inscrição

- **1.2.1** O(A) candidato(a) deverá encaminhar, exclusivamente por via eletrônica, todos os documentos digitalizados/escaneados, assinados quando couber, conforme listado no Item 1.1 deste edital.
 - Todos os documentos exigidos deverão ser submetidos em formato pdf conforme instrução do formulário de inscrição.
 - O projeto de pesquisa deverá ser submetido sem identificação.





O preenchimento do Formulário Eletrônico de Inscrição e o envio dos documentos para a efetivação da inscrição poderão ser realizados entre 19 de setembro e 10 de outubro de 2025, até às 23h59, conforme disposto no Item 6 deste edital.

Onde se lê:

4. DAS VAGAS

4.3.1 VAGA 1.01.2025

CÓDIGO	NÍVEL	ORIENTADOR	NÚMERO DE	REQUISITOS DA VAGA
DA VAGA	PRETENDIDO		VAGAS	
1.01.2025	MESTRADO	Alfredo Maurício Batista de Paula	05	Graduação completa nas áreas de conhecimentos em Saúde, Ciências Biológicas ou afins. Projeto de pesquisa orientado na área de concentração "Mecanismos e Aspectos Clínicos das Doenças" e nas seguintes linhas de pesquisa: a) Estudos das condições de saúde bucal e geral na sarcopenia do idoso, na obesidade e no câncer; b) Estudos das condições de saúde bucal e geral em indivíduos com câncer de cabeça e pescoço; c) Estudos da caquexia associada ao câncer de cabeça e
				pescoço.

4.3.2 VAGA 1.02.2025

CÓDIGO	NÍVEL	ORIENTADOR	NÚMERO DE	REQUISITOS DA VAGA
DA VAGA	PRETENDIDO		VAGAS	
1.02.2025	DOUTORADO	Alfredo Maurício	07	Graduação completa nas áreas de conhecimento em Saúde,
		Batista de Paula		Ciências Biológicas ou afins.
				Projeto de pesquisa orientado na área de concentração
				"Mecanismos e Aspectos Clínicos das Doenças" e nas
				seguintes linhas de pesquisa:





	:		Estudos das condições de saúde bucal e geral na
			sarcopenia do idoso, na obesidade e no câncer;
	1	b)	Estudos das condições de saúde bucal e geral em
			indivíduos com câncer de cabeça e pescoço;
	(c)	Estudos da caquexia associada ao câncer de cabeça e
			pescoço.

4.3.3VAGA 2.01.2025

CÓDIGO DA VAGA	NÍVEL PRETENDIDO	ORIENTADOR	NÚMERO DE VAGAS	REQUISITOS DA VAGA
2.01.2025	MESTRADO	André Luiz Sena Guimarães	03	Graduação na área da saúde ou afins; Projeto na área de Estética facial e corporal envolvendo pesquisa básica e avançada. Graduação em área afim de computação ou TI, com experiência em programação e desenvolvimento de software para desenvolver projetos na área de Estética facial e corporal.

4.3.4 VAGA 2.02.2025

11011 1110112				
CÓDIGO	NÍVEL	ORIENTADOR	NÚMERO DE	REQUISITOS DA VAGA
DA VAGA	PRETENDIDO		VAGAS	
2.02.2025	DOUTORADO	André Luiz Sena	05	Graduação na área da saúde ou afins; Projeto na área de
		Guimarães		Estética facial e corporal envolvendo pesquisa básica e
				avançada.
				Graduação em área afim de computação ou TI, com
				experiência em programação e desenvolvimento de
				software para desenvolver projetos na área de Estética
				facial e corporal.





4.3.7 VAGA 4.01.2025

CÓDIGO	NÍVEL	ORIENTADO	NÚMERO DE	REQUISITOS DA VAGA
DA VAGA	PRETENDIDO	R	VAGAS	
4.01.2025	DOUTORADO	Carla Silvana de Oliveira e Silva		Graduação, pós graduação <i>lato sensu</i> e mestrado na área da saúde. Apresentar projeto de pesquisa original, tendo como área central de investigação as seguintes temáticas: Saúde do trabalhador e/ou imunização.

4.3.8 VAGA 5.01.2025

I	CÓDIGO	NÍVEL	ORIENTADO	NÚMERO DE	REQUISITOS DA VAGA
	DA VAGA	PRETENDIDO	R	VAGAS	
	5.01.2025	MESTRADO	Desirée Sant'ana	01	Graduação na área da saúde ou afins. Apresentar projeto de
			Haikal		pesquisa original, tendo como área central a investigação
					de questões epidemiológicas relacionadas à saúde escolar,
					ou saúde do trabalhador ou saúde bucal.

4.3.9 VAGA 5.02.2025

CÓDIGO	NÍVEL	ORIENTADO	NÚMERO DE	REQUISITOS DA VAGA
DA VAGA	PRETENDIDO	R	VAGAS	
5.02.2025	DOUTORADO	Desirée	01	Graduação na área da saúde ou afins. Apresentar projeto de
		Sant'ana Haikal		pesquisa original, tendo como área central a investigação
				de questões epidemiológicas relacionadas à saúde escolar,
				ou saúde do trabalhador ou saúde bucal.

4.3.14 VAGA 8.01.2025

T.D.17 VIIGII 0.01,2025					
CÓDIGO	NÍVEL	ORIENTADO	NÚMERO DE	REQUISITOS DA VAGA	
DA VAGA	PRETENDIDO	R	VAGAS		
8.01.2025	MESTRADO	Lucyana	02	Graduação na área da saúde ou afins.	





Conceição	
Farias	

4.3.15 VAGA 8.02.2025

CÓDIGO	NÍVEL	ORIENTADO	NÚMERO DE	REQUISITOS DA VAGA
DA VAGA	PRETENDIDO	R	VAGAS	
8.02.2025	DOUTORADO	Lucyana	01	Graduação na área da saúde ou afins.
		Conceição		
		Farias		

4.3.16 VAGA 9.01.2025

CÓDIGO DA VAGA	NÍVEL PRETENDID O	ORIENTADO R	NÚMERO DE VAGAS	REQUISITOS DA VAGA
9.01.2025	MESTRADO	Marcelo Perim Baldo	03	Graduação na área da saúde ou afins. Apresentar projeto de pesquisa original, tendo como área central a investigação clínica e/ou epidemiológica da hipertensão arterial sistêmica ou da insuficiência cardíaca.

4.3.17 VAGA 9.02.2025

CÓDIGO DA VAGA	NÍVEL PRETENDID O	ORIENTADO R	NÚMERO DE VAGAS	REQUISITOS DA VAGA
9.02.2025	DOUTORADO	Marcelo Perim Baldo	03	Graduação na área da saúde ou afins. Mestrado na área da saúde ou afins. Apresentar projeto de pesquisa original, tendo como área central a investigação clínica e/ou epidemiológica da hipertensão arterial sistêmica ou da insuficiência cardíaca.





4.3.20 VAGA 11.01.2025

CÓDIGO DA VAGA	NÍVEL PRETENDID O	ORIENTADO R	NÚMERO DE VAGAS	REQUISITOS DA VAGA
11.01.2025	MESTRADO	Sérgio Henrique Sousa Santos	01	Graduação na área da saúde, alimentos ou afins. Disponibilidade para trabalho em laboratório de pesquisa e para ser bolsista com Dedicação Exclusiva. Projeto na área de metabolismo, nutrição ou alimentos e saúde, com disponibilidade para possível trabalho com modelos animais.

4.3.21 VAGA 11.02.2025

CÓDIGO DA VAGA	NÍVEL PRETENDID O	ORIENTADOR	NÚMERO DE VAGAS	REQUISITOS DA VAGA
11.02.2025	DOUTORADO	Sérgio Henrique Sousa Santos	05	Graduação na área da saúde, alimentos ou afins.Disponibilidade para trabalho em laboratório de pesquisa e para ser bolsista com Dedicação Exclusiva. Projeto na área de metabolismo, nutrição ou alimentos e saúde, com disponibilidade para possível trabalho com modelos animais.





Leia-se:

4. DAS VAGAS

4.3.1 VAGA 1.01.2025

CÓDIGO	NÍVEL	ORIENTADOR	NÚMERO DE	REQUISITOS DA VAGA
DA VAGA	PRETENDIDO		VAGAS	
1.01.2025	MESTRADO	Alfredo Maurício	05	Candidatos com graduação em Ciências da Saúde ou com
		Batista de Paula		graduação em áreas de conhecimento afins.
				Projetos de pesquisa que abordem:
				1) estudos sobre a sarcopenia associada ao envelhecimento,
				à obesidade e ao câncer de cabeça e pescoço;
				2) estudos sobre a progressão tumoral associada ao câncer
				de cabeça e pescoço;
				3) desenvolvimento de modelos preditivos de diagnóstico e
				de prognóstico de doenças do complexo bucomaxilofacial.

4.3.2 VAGA 1.02.2025

CÓDIGO	NÍVEL	ORIENTADOR	NÚMERO DE	REQUISITOS DA VAGA
1.02.2025	PRETENDIDO DOUTORADO	Alfredo Maurício Batista de Paula	VAGAS 07	Candidatos com graduação em Ciências da Saúde ou com graduação em áreas de conhecimento afins. Projetos de pesquisa que abordem: 1) estudos sobre a sarcopenia associada ao envelhecimento, à obesidade e ao câncer de cabeça e pescoço; 2) estudos sobre a progressão tumoral associada ao câncer de cabeça e pescoço; 3) desenvolvimento de modelos preditivos de diagnóstico e
				de prognóstico de doenças do complexo bucomaxilofacial.





4.3.3VAGA 2.01.2025

CÓDIGO	NÍVEL	ORIENTADOR	NÚMERO DE	REQUISITOS DA VAGA
DA VAGA	PRETENDIDO		VAGAS	
2.01.2025	MESTRADO	André Luiz Sena Guimarães	03	Graduação na área da saúde e afins. Apresentar proposta de projeto de pesquisa original, tendo como área central a investigação clínica, experimental e/ou translacional em temáticas relacionadas à harmonização orofacial e à estética regenerativa da face. O projeto poderá abordar, entre outros aspectos, o uso de bioestimuladores, biomateriais, fatores de crescimento, técnicas combinadas e tecnologias aplicadas à regeneração tecidual facial. Ter disponibilidade mínima de 20 horas semanais para desenvolvimento das atividades, incluindo coleta de dados em ambiente clínico, procedimentos laboratoriais em biologia molecular e histologia, análises em microscopia e participação em atividades realizadas em biotério, quando aplicável.

4.3.4 VAGA 2.02.2025

7.3.7 VAGA 2	7.5.4 VAGA 2.02.2025							
CÓDIGO	NÍVEL	ORIENTADOR	NÚMERO DE	REQUISITOS DA VAGA				
DA VAGA	PRETENDIDO		VAGAS					
2.02.2025	DOUTORADO	André Luiz Sena	05	Graduação na área da saúde e afins. Apresentar proposta de				
		Guimarães		projeto de pesquisa original, tendo como área central a				
				investigação clínica, experimental e/ou translacional em				
				temáticas relacionadas à harmonização orofacial e à estética				
				regenerativa da face. O projeto poderá abordar, entre outros				
				aspectos, o uso de bioestimuladores, biomateriais, fatores				
				de crescimento, técnicas combinadas e tecnologias				
				aplicadas à regeneração tecidual facial. Ter disponibilidade				
				mínima de 20 horas semanais para desenvolvimento das				





atividades, incluindo coleta de dados em ambie	nte clínico,
procedimentos laboratoriais em biologia m	<mark>olecular e</mark>
histologia, análises em microscopia e partic	<mark>ipação em</mark>
atividades realizadas em biotério, quando aplicá	vel.

4.3.7 VAGA 4.01.2025

CÓDIGO	NÍVEL	ORIENTADO	NÚMERO DE	REQUISITOS DA VAGA
DA VAGA	PRETENDIDO	R	VAGAS	
4.01.2025	DOUTORADO	Carla Silvana de	02	Graduação na área da saúde. Com projeto original com
		Oliveira e Silva		aérea central epidemiologia ou saúde coletiva. Saúde do
				trabalhador, imunização e elaboração e/ou validação de
				instrumentos (psicometria).

4.3.8 VAGA 5.01.2025

CÓD]	IGO	NÍVEL	ORIENTADO	NÚMERO DE	REQUISITOS DA VAGA
DA V	AGA	PRETENDIDO	R	VAGAS	
5.01.2	2025	MESTRADO	Desirée Sant'ana	01	Graduação na área da saúde. Apresentar proposta de
			Haikal		projeto de pesquisa tendo como área central a investigação
					epidemiológica da saúde ocupacional docente. Ter
					disponibilidade para coleta de dados em campo.

4.3.9 VAGA 5.02.2025

CÓDIGO DA VAGA	NÍVEL PRETENDIDO	ORIENTADO	NÚMERO DE VAGAS	REQUISITOS DA VAGA
5.02.2025	DOUTORADO	Desirée Sant'ana Haikal	01	Graduação na área da saúde. Apresentar proposta de projeto de pesquisa tendo como área central a investigação epidemiológica da saúde ocupacional docente. Ter disponibilidade para coleta de dados em campo.





4.3.14 VAGA 8.01.2025

CÓDIGO	NÍVEL	ORIENTADO	NÚMERO DE	REQUISITOS DA VAGA
DA VAGA	PRETENDIDO	R	VAGAS	
8.01.2025	MESTRADO	Lucyana Conceição Farias	02	Graduação na área da saúde ou afins. Apresentar projeto de pesquisa original, voltado para as seguintes áreas de investigação: Estomatologia, Patologia bucal, Reparo tecidual, Medicina regenerativa e Bioimpressão, Biocurativos, Alterações sistêmicas associadas ao câncer de cabeça e pescoço, Complicações do tratamento oncológico de cabeça e pescoço, Osteonecrose, Potencial terapêutico de plantas do Cerrado. O projeto deverá envolver pesquisas básicas, estudos clínicos, testes terapêuticos ou pesquisa laboratorial. O candidato deverá ter disponibilidade para execução de projetos em laboratório de biologia molecular ou biotério.

4.3.15 VAGA 8.02.2025

4.3.13 VAGA 0	.02.2023			
CÓDIGO	NÍVEL	ORIENTADO	NÚMERO DE	REQUISITOS DA VAGA
DA VAGA	PRETENDIDO	R	VAGAS	
8.02.2025	DOUTORADO	Lucyana	01	Graduação na área da saúde ou afins. Apresentar projeto de
		Conceição		pesquisa original, voltado para as seguintes áreas de
		Farias		investigação: Estomatologia, Patologia bucal, Reparo
				tecidual, Medicina regenerativa e Bioimpressão,
				Biocurativos, Alterações sistêmicas associadas ao câncer
				de cabeça e pescoço, Complicações do tratamento
				oncológico de cabeça e pescoço, Osteonecrose, Potencial
				terapêutico de plantas do Cerrado. O projeto deverá
				envolver pesquisas básicas, estudos clínicos, testes





	terapêuticos ou pesquisa laboratorial. O candidato deverá
	ter disponibilidade para execução de projetos em
	laboratório de biologia molecular ou biotério.

4.3.16 VAGA 9.01.2025

CÓDIGO DA VAGA	NÍVEL PRETENDID O	ORIENTADO R	NÚMERO DE VAGAS	REQUISITOS DA VAGA
9.01.2025	MESTRADO	Marcelo Perim Baldo	03	Graduação na área da saúde ou afins; Apresentar projeto de pesquisa original, tendo como área central a investigação clínica e/ou epidemiológica cardiovascular, ou dos determinantes sociais da saúde mental de adultos com transtorno do espectro autista ou de pais de crianças com transtorno do espectro autista.

4.3.17 VAGA 9.02.2025

CÓDIGO DA VAGA	NÍVEL PRETENDID	ORIENTADO R	NÚMERO DE VAGAS	REQUISITOS DA VAGA
	0			
9.02.2025	DOUTORADO	Marcelo Perim Baldo	03	Graduação na área da saúde ou afins; Mestrado na área das Ciências da Saúde ou área correlata; Apresentar projeto de pesquisa original, tendo como área central a investigação clínica e/ou epidemiológica cardiovascular, ou dos determinantes sociais da saúde mental de adultos com transtorno do espectro autista ou de pais de crianças com transtorno do espectro autista.

4.3.20 VAGA 11.01.2025





CÓDIGO DA VAGA	NÍVEL PRETENDID O	ORIENTADO R	NÚMERO DE VAGAS	REQUISITOS DA VAGA
11.01.2025	MESTRADO	Sérgio Henrique Sousa Santos	01	Graduação na área de biológicas, saúde, engenharias ou afins. Apresentar proposta de projeto de pesquisa original, tendo como área central a investigação clínica e/ou experimental sobre temáticas como: nutrição, alimentos, plantas e frutos do Cerrado, obesidade, síndrome metabólica, diabetes, dislipidemia, sarcopenia ou temas afins. Ter disponibilidade para dedicação experimental no laboratório de pesquisa, laboratório de biologia molecular/microscopia e biotério.

4.3.21 VAGA 11.02.2025

•	4.3.21 VAGA 1	1.02.2025			
	CÓDIGO	NÍVEL	ORIENTADOR	NÚMERO DE	REQUISITOS DA VAGA
	DA VAGA	PRETENDID		VAGAS	
		0			
	11.02.2025	DOUTORADO	Sérgio Henrique	05	Graduação na área de biológicas, saúde, engenharias ou
			Sousa Santos		afins. Apresentar proposta de projeto de pesquisa original,
					tendo como área central a investigação clínica e/ou
					experimental sobre temáticas como: nutrição, alimentos,
					plantas e frutos do Cerrado, obesidade, síndrome
					metabólica, diabetes, dislipidemia, sarcopenia ou temas
					afins. Ter disponibilidade para dedicação experimental no
					laboratório de pesquisa, laboratório de biologia
					molecular/microscopia e biotério.





Onde se lê:

4. VAGAS

4.4.1 As vagas serão ofertadas conforme disponibilidade dos(as) orientadores(as), como descrito nos itens de 4.3.1 a 4.3.21. Só há possibilidade de concorrer a apenas uma vaga no presente edital. Em hipótese alguma os(as) candidatos(as) poderão pleitear vagas remanescentes com códigos diferentes daqueles originalmente escolhidos no ato da inscrição.

Leia-se:

4. VAGAS

4.4.1 As vagas serão ofertadas conforme disponibilidade dos(as) orientadores(as), como descrito nos itens de 4.3.1 a 4.3.23. Só há possibilidade de concorrer a apenas uma vaga no presente edital. Em hipótese alguma os(as) candidatos(as) poderão pleitear vagas remanescentes com códigos diferentes daqueles originalmente escolhidos no ato da inscrição.

Onde se lê:

7. RESULTADOS E CLASSIFICAÇÃO FINAL

7.1 Os(As) candidatos(as) que obtiverem 70% na avaliação do projeto de pesquisa, terão as notas de seu projeto, da arguição e do currículo adicionadas com seus pesos equivalentes e divididas por 3. A avaliação se dará da seguinte maneira:

 $Fase\ I-Peso\ 2$

Fase II – Peso 2

Fase III - Peso 1

Nota geral: (Fase I \times 2) + (Fase II \times 2) + (Fase III \times 1)

5

Leia-se:

7. RESULTADOS E CLASSIFICAÇÃO FINAL

7.1 Os(As) candidatos(as) que obtiverem 70% ou mais nas duas primeiras fases (avaliação do projeto de pesquisa e arguição do projeto de pesquisa), terão as notas de seu projeto, da arguição e do currículo adicionadas com seus pesos equivalentes e divididas por 5. A avaliação se dará da seguinte maneira:

Fase I – Peso 2

Fase II – Peso 2





Fase III – Peso 1

Nota geral: (Fase I \times 2) + (Fase II \times 2) + (Fase III \times 1)

-5

Onde se lê:

ANEXO V – FICHA DE AVALIAÇÃO DA ARGUIÇÃO ORAL

O(A) candidato(a) deve preencher todas as informações do cabeçalho deste documento.

EIGHA DE AVALLAÇÃO DO DOCIETO DE DECOLUÇA

FICHA DE AVALIAÇAO DO PROJETO DE PE	SQUISA	
Título do projeto de pesquisa:		
Área de concentração:		
Linha de pesquisa:		
Nome do(a) professor(a) orientador(a) pleiteado(a):		
Itens de avaliação	Nota Máxima Obtida	Nota
Grau de adequação da argumentação à(s) questão(ões) relativa(s) ao projeto de pesquisa: avalia-se a capacidade do(a) candidato(a) de compreender, interpretar e responder de forma coerente, precisa e fundamentada aos questionamentos formulados pela banca, demonstrando pleno domínio do projeto de pesquisa.	20,0	
Compreensão e domínio da literatura: avalia-se o conhecimento e apropriação crítica da literatura científica relevante ao tema e objeto de estudo, demonstrando familiaridade com autores-chave.	20,0	





Capacidade de exposição oral, capacidade de diálogo e clareza na argumentação: avalia-se a habilidade do candidato(a) se expressar oralmente de forma clara, estruturada e coerente; abertura ao diálogo e disposição para refletir sobre críticas e sugestões apresentadas pela banca.	20,0	
Consistência metodológica relacionada ao desenho de pesquisa proposto: avalia-se a capacidade de justificar e detalhar adequadamente os aspectos metodológicos do projeto, tais como: desenho do estudo, planjeamento amostral (se aplicável), procedimentos de coleta e análise de dados, coerência entre objetivos, hipóteses e métodos.	20,0	
Contribuições esperadas para a área de conhecimento da proposta: avalia-se a capacidade do(a) candidato(a) de apresentar, justificar e articular as possíveis contribuições do projeto à área de conhecimento. Avalia-se também a originalidade, pertinência e alcance dos impactos esperados, e como esses últimos serão mensurados pelo(a) candidato(a).	20,0	
TOTAL	100,0	
Assinatura dos Membros da Banca Examinadora		
Assinatura do(a) Avaliador(a) 1:		
Assinatura do(a) Avaliador(a) 2:		
Assinatura do(a) Avaliador(a) 3:		





Leia-se:

ANEXO V – FICHA DE AVALIAÇÃO DA ARGUIÇÃO ORAL

O(A) candidato(a) deve preencher todas as informações do cabeçalho deste documento.

FICHA DE AVALIAÇÃO DA ARGUIÇÃO O	RAL	
Título do projeto de pesquisa:		
Área de concentração:		
Linha de pesquisa:		
Nome do(a) professor(a) orientador(a) pleiteado(a):		
Itens de avaliação	Nota Máxima Obtida	Nota
Grau de adequação da argumentação à(s) questão(ões) relativa(s) ao projeto de pesquisa: avalia-se a capacidade do(a) candidato(a) de compreender, interpretar e responder de forma coerente, precisa e fundamentada aos questionamentos formulados pela banca, demonstrando pleno domínio do projeto de pesquisa.	20,0	
Compreensão e domínio da literatura: avalia-se o conhecimento e apropriação crítica da literatura científica relevante ao tema e objeto de estudo, demonstrando familiaridade com autores-chave.	20,0	
Capacidade de exposição oral, capacidade de diálogo e clareza na argumentação: avalia-se a habilidade do candidato(a) se expressar oralmente de forma clara, estruturada e coerente; abertura ao diálogo e disposição para refletir sobre críticas e sugestões apresentadas pela banca.	20,0	





proposto: avalia-se a capacidade de justificar e detalhar adequadamente os aspectos metodológicos do projeto, tais como: desenho do estudo, planjeamento amostral (se aplicável),	20,0	
procedimentos de coleta e análise de dados, coerência entre objetivos, hipóteses e métodos.		
Contribuições esperadas para a área de conhecimento da proposta: avalia-se a capacidade do(a) candidato(a) de apresentar, justificar e articular as possíveis contribuições do projeto à área de conhecimento. Avalia-se também a originalidade, pertinência e alcance dos impactos esperados, e como esses últimos serão mensurados pelo(a) candidato(a).	20,0	
TOTAL	100,0	
Assinatura dos Membros da Banca Examinadora		

Os demais itens do edital, não mencionados nesta retificação, permanecem inalterados.

Montes Claros, 18 de setembro de 2025

Cristina Andrade Sampaio Deborah de Faris Lelis





João Marcus de Oliveira Andrade Ricardo Otávio Maia Gusmão

Comissão do Processo Seletivo 2025 do Programa de Pós-Graduação em Ciências da Saúde da Universidade Estadual de Montes Claros – Unimontes

Cristina Andrade Sampaio

Coordenadora do Programa de Pós-Graduação em Ciências da Saúde (PPGCS) da Universidade Estadual de Montes Claros — Unimontes

Marlon Christian Toledo

Pró-Reitor de Pós-Graduação da Universidade Estadual de Montes Claros – Unimontes