



EDITAL PARA DISCIPLINAS ISOLADAS DO PPGCS – 02/2021

A Coordenação do Programa de Pós-graduação em Ciências da Saúde da Universidade Estadual de Montes Claros – UNIMONTES faz saber que a abertura do processo seletivo e matrícula em disciplinas isoladas para o segundo semestre de 2021. **As aulas permanecerão online até o momento em que as instâncias superiores da UNIMONTES definam o retorno presencial das atividades.**

I – CALENDÁRIO DO PROCESSO

- 16/07/2021 - Publicação do edital
- 19/07/2021 – Recurso contra o edital
- 20/07/2021 – Resposta quanto aos recursos do edital
- 21/07/2021 a 25/07/2021 - Período de inscrição
- 28/07/2021 - Divulgação preliminar dos resultados
- 28/07/2021 a 30/07/2021 - Período de recursos aos resultados preliminares
- 02/08/2021 – Resultado final após recursos
- 03/08/2021 a 06/08/2021 - Matrículas
- 16/08/2021 - Início das aulas

As inscrições em disciplinas optativas oferecidas no segundo semestre de 2021 deverão ser efetuadas através do Google forms específico para cada disciplina.

II – DISCIPLINAS ISOLADAS OFERECIDAS 2/2021:

DISCIPLINA E PROFESSOR EMENTAS (Anexo I)	CARGA-HORÁRIA	CRÉDITOS	Nº VAGAS OFERECIDAS	HORÁRIO/ PERIODICIDADE/ DIA DA SEMANA/ INÍCIO DAS AULAS	LINK PARA INSCRIÇÃO
AValiação CRÍTICA DE PROJETOS DE PESQUISAS E ARTIGOS CIENTÍFICOS II Prof. Dr. Hercílio Martelli Júnior http://lattes.cnpq.br/1524800505426143 Prof. Dr. Antônio Prates Caldeira http://lattes.cnpq.br/3347971335752720	30	2	06	7h30 - 11h30 Semanal/sábado Início: 21/08	https://forms.gle/C1WkbRTxRFNf4wLPA
ANTROPOLOGIA MÉDICA Profa. Dra. Cristina Sampaio http://lattes.cnpq.br/4349732641428502	45	3	05	14h – 18h20 Quinzenal/ quarta-feira Início: 18/08	https://forms.gle/B6T4nMbqebfV5vCEA
BIOESTATÍSTICA II Profa. Dra. Desirée Sant’Ana Haikal http://lattes.cnpq.br/8218501399669593	75	5	10	7h50 – 12h Semanal/segunda-feira Início: 16/08	https://forms.gle/6q8EFvmssr3rampW9

Hospital Universitário Clemente Farias - HUCF
Av Cula Mangabeira, 562 – Santo Expedito - Montes Claros – MG
CEP:39 401-001 <http://www.unimontes.br> / <http://www.ppgcs.unimontes.br/>
Telefone: (0xx38) 3224-8372 / Fax: (0xx38) 3224-8372

Profa. Dra. Marise Fagundes Silveira http://lattes.cnpq.br/1173597651022014					
BIOÉTICA Prof. Dr. João Felício Rodrigues Neto http://lattes.cnpq.br/0976357585109029	60	4	10	9h30 – 12h Semanal/quinta-feira Início: 19/08	https://forms.gle/TT4sfqL8ekmCeHym7
DOENÇAS INFECCIOSAS E PARASITÁRIAS uma abordagem multidisciplinar Profa. Dra. Thalyta Maria Andrade Profa. Dra. Ana Paula Venuto Prof. Dr. Sílvio Fernando http://lattes.cnpq.br/0972864035485236 http://lattes.cnpq.br/9263781341484499 http://lattes.cnpq.br/5332909526553995 http://lattes.cnpq.br/7834927007712461	90	6	25	14h – 17h Semanal/quinta-feira Início: 19/08	https://forms.gle/kQWvVXJBhXCLLbCHA
ESTUDOS INTERDISCIPLINARES EM SAÚDE Prof. Dr. Hercílio Martelli Júnior Prof. Dr. Antônio Prates Caldeira Profa. Dra. Marise Fagundes Silveira Profa. Dra. Andréa M^a. Eleutério Profa. Dra. Mariléia Chaves Andrade http://lattes.cnpq.br/3347971335752720 http://lattes.cnpq.br/1524800505426143 http://lattes.cnpq.br/1173597651022014 http://lattes.cnpq.br/5879900127159094 http://lattes.cnpq.br/5332909526553995	90	6	10	8h-12h Semanal/ terça-feira Início: 17/08	https://forms.gle/sDKMm6v4k2Dh8YF78
Epidemiologia das Doenças Bucais Profa. Dra. Andréa M^a. Eleutério http://lattes.cnpq.br/5879900127159094	60	4	10	18h – 21h Semanal/quarta-feira Início: Aguardando Calendário	https://forms.gle/tff1B4WPMpn8g1Bm8
INOVAÇÃO TECNOLÓGICA EM SAÚDE Prof. Dr. Alfredo Maurício Batista de Paula e outros professores http://lattes.cnpq.br/3547210369746724	90	6	05	Horário: 14h - 17h Periodicidade: Semanal/ Quarta-feira	https://forms.gle/fG5hJL8Wasx65YWy8
INSTRUMENTAL ENGLISH IN HEALTH SCIENCES – INTERMEDIATE Prof. Dr. Luiz Fernando de Rezende http://lattes.cnpq.br/1941862245	45	3	10	7h30 – 9h30 Quinzenal/quinta-feira Início: 19/08	https://forms.gle/96QghRrixPsamM3e6

Hospital Universitário Clemente Farias - HUCF
Av Cula Mangabeira, 562 – Santo Expedito - Montes Claros – MG
CEP:39 401-001 <http://www.unimontes.br> / <http://www.ppgcs.unimontes.br/>
 Telefone: (0xx38) 3224-8372 / Fax: (0xx38) 3224-8372

289580					
LETRAMENTO EM SAÚDE: ASPECTOS TEÓRICO- OPERACIONAIS Profa. Dra. Andréa M^a. Eleutério http://lattes.cnpq.br/5879900127159094	32	2	5 Obs: 5 Vagas no total - Não havendo Alunos interessados - Passa p. Isolada	A partir 13h periodicidade as ser divulgada Início: 17/08	https://forms.gle/HYvZMGUJ2EvYMMS87
METODOLOGIA CIENTÍFICA Prof. Dr. João Marcus de Oliveira Prof. Dr. Sílvio Fernando http://lattes.cnpq.br/3593124489111609 http://lattes.cnpq.br/0972864035485236	30	2	15	8h30 – 11h:50 Quinzenal/sexta-feira Início: 20/08	https://forms.gle/FArJcEqdAR44twg9
PESQUISA QUALITATIVA I Profa. Dra. Cristina Sampaio http://lattes.cnpq.br/4349732641428502	45	3	10	7h30 – 11h40 Quinzenal Segunda-feira Início: 16/08	https://forms.gle/4WzUPfBrwPE2XR3V7
PESQUISA QUALITATIVA II* Profa. Dra. Cristina Sampaio http://lattes.cnpq.br/4349732641428502	45	3	10	7h30 – 11h40 Quinzenal Segunda-feira Início: 23/08	https://forms.gle/oGamobYptyxKV3iD7
SEMINÁRIO EM SAÚDE Profa. Dra. Lucyana Conceição Farias Ana Paula Venuto Moura http://lattes.cnpq.br/4505149479471671 https://www.escavador.com/sobre/5101898/ana-paula-venuto-moura	60	4	05	14h – 17h30 Quinzenal Quinta-feira Início: 19/08	https://forms.gle/GfrixT68QzavXUg9
TÓPICOS EM METABOLISMO E SAÚDE Prof. Dr. João Marcus Oliveira http://lattes.cnpq.br/3593124489111609	30	2	15	17h30 – 19h00 Semanal/ segunda-feira Início: 16/08	https://forms.gle/2UJ4KEfZQEg5KsUF9
TÓPICOS DE INTELIGÊNCIA COMPUTACIONAL APLICADOS A SAÚDE Prof. Dr. Marcos Flávio Silveira Vasconcelos D'Angelo http://lattes.cnpq.br/9939989630342277	60	4	05	8h – 11h30 Semanal/sexta-feira Início: 20/08 Laboratório do Campus Unimontes	https://forms.gle/ggw99hpGpqqoqHt87
TÓPICOS ESPECIAIS EM CIÊNCIAS CARDIOVASCULARES Prof. Dr. Marcelo Perim Baldo http://lattes.cnpq.br/7820422119282248	75	5	10	14h-18h Semanal/quinta-feira Início: 19/08	https://forms.gle/BToRNuFyczuoHaue6
TÓPICOS ESPECIAIS EM REVISÃO SISTEMÁTICA E META-ANÁLISE Prof. Dr. Renato Sobral Monteiro Junior http://lattes.cnpq.br/6708716565086201	75	5	25	14 – 17h semanal/terça-feira Início: 17/08	https://forms.gle/zsvSZh79mzrRjErKA

*Pré-requisito: ter cursado pesquisa qualitativa I ou ter realizado uma pesquisa qualitativa.

III – REQUISITO NECESSÁRIO PARA INSCRIÇÃO

3.1 Ter concluído curso de graduação em qualquer instituição de ensino superior.

Hospital Universitário Clemente Farias - HUCF
Av Cula Mangabeira, 562 – Santo Expedito - Montes Claros – MG
CEP:39 401-001 <http://www.unimontes.br> / <http://www.ppgcs.unimontes.br/>
Telefone: (0xx38) 3224-8372 / Fax: (0xx38) 3224-8372

IV - DOCUMENTOS NECESSÁRIOS PARA INSCRIÇÃO

As inscrições serão realizadas conforme o cronograma do processo (21/07/2021 à 25/07/2021), pelo preenchimento das informações abaixo listadas. As inscrições serão por meio do link de cada disciplina disponibilizado no início deste edital.

4.1 Dados de identificação e formação;

4.2 Endereço eletrônico do Currículo Lattes (disponível no sítio eletrônico <http://www.lattes.cnpq.br>);

4.3. Avaliação Curricular dos últimos 5 anos (baseada no Anexo II – Parâmetros de Avaliação curricular).

NOTA 1: As inscrições serão GRATUITAS para esse edital.

NOTA 2: Não haverá envio de documentação para o processo de INSCRIÇÃO, apenas para o processo de matrícula. A falta de qualquer documento, bem como documentação incompleta ou em desacordo, acarretará a eliminação do candidato.

V – PROCESSO DE SELEÇÃO

5.1 A seleção de alunos para matrícula nas disciplinas isoladas far-se-á conforme a análise do Currículo Lattes (Anexo II- Parâmetros para Avaliação Curricular, previamente preenchido pelo candidato com o valor alcançado).

5.2 A análise será realizada mediante a somatória dos itens avaliados e o resultado será divulgado em ordem decrescente. As vagas serão ocupadas conforme a classificação até o limite de vagas divulgado nesse edital.

VI – DIVULGAÇÃO DOS CLASSIFICADOS CONFORME RESULTADO FINAL

A relação de classificados será divulgada no dia 28/07/2021, no site <http://www.ppgcs.unimontes.br/> até as 18h.

VII – MATRÍCULA

A matrícula para os candidatos classificados será publicada nos dias 03 de agosto à 06 de agosto de 2021, das 7h às 18h, com o envio dos seguintes documentos em **UM ÚNICO ANEXO OBRIGATORIAMENTE** por meio do formulário <https://forms.gle/nUHkru7AUpRgMJbJ6> :

1. Cópia da Carteira de Identidade.
2. Cópia do CPF.
3. Cópia do Título de eleitor e comprovante da última eleição.
4. Uma foto 3x4.
5. Cópia do Certificado de Reservista (para homens).
6. Cópia do diploma de graduação.

OBSERVAÇÕES:

- É permitida a matrícula em até 2 (duas) disciplinas no semestre.
- Não haverá trancamento de disciplina no caso de matrícula em disciplina isolada.

VIII – INSCRIÇÃO E MATRÍCULA

Exclusivamente online:

Inscrição: por meio do link de cada disciplina disponibilizado no início deste edital.

Matrícula: <https://forms.gle/nUHkru7AUpRgMJbJ6>

Dúvidas devem ser reportadas para o e-mail: ppgcs@unimontes.br com ASSUNTO: Aluna(o) Disciplina Isolada – nome completo

Sítio eletrônico: <http://www.ppgcs.unimontes.br/>

Montes Claros, 16 de julho de 2021.

PROF. DR. ALFREDO MAURÍCIO BATISTA DE PAULA
Coordenador do PPGCS/Unimontes

Hospital Universitário Clemente Farias - HUCF
Av Cula Mangabeira, 562 – Santo Expedito - Montes Claros – MG
CEP:39 401-001 <http://www.unimontes.br/> / <http://www.ppgcs.unimontes.br/>
Telefone: (0xx38) 3224-8372 / Fax: (0xx38) 3224-8372



Anexo I Ementas das disciplinas

DISCIPLINA	EMENTA
AVALIAÇÃO CRÍTICA DE PROJETOS DE PESQUISAS E ARTIGOS CIENTÍFICOS II	Avaliação crítica de projetos de pesquisa. Análise crítica de artigos científicos. Regras de apresentação de trabalhos científicos. Seminários de pesquisa. Métodos de investigação científica. Durante a disciplina são apresentados os projetos ou pré-projetos de pesquisa dos mestrandos e doutorandos para os professores e alunos e ao final realiza-se discussão e reflexão sobre a proposta do estudo, assim como sugestões e críticas.
ANTROPOLOGIA MÉDICA	Bio-cultural Approaches: Evolution, Health, Medicine. The Culture of Biomedicine. Race, Ethnicity, and Health Care. Ciência Social e política racial no Brasil. Mental Health. Metodologias em Antropologia da Saúde. Anthropological Perspectives on Structural Violence and Health. Políticas Públicas da Saúde no Brasil.
BIOESTATÍSTICA II	Conceitos básicos de bioestatística. Estatística descritiva. Intervalo de confiança para média e proporção. Testes de hipóteses paramétricos e não paramétricos. Utilização de software para análise de dados quantitativos. Aplicação dos diversos testes e análise estatística para construção de projeto de pesquisa e atuação em serviços de saúde.
BIOÉTICA	Bioética e Direito. Bioética e Cuidados Básicos. Bioética e prática profissional. Ética em pesquisa. Bioética e hipermodernidade. A Ética. Tipos de teoria Ética. Conceito de bioética. Origem, difusão e definição da Bioética. Justificação epistemológica. A Bioética e seus princípios. Bioética e medicina. Antropologia Bioética. Bioética e a pessoa humana. Bioética e a Biotecnologia.
ESTUDOS INTERDISCIPLINARES EM SAÚDE	Instrumentalizar os estudantes para reconhecimento prévio dos problemas e agravos de Saúde; realizar estudos para entendimento e subsidiar estratégias de solução dos problemas e agravos de Saúde reconhecidos; definir propostas de pesquisas investigativas, de perfil preferencialmente multiprofissional, com ações interdisciplinares, que visem o enfrentamento dos problemas e agravos de Saúde identificados.
DOENÇAS INFECCIOSAS E PARASITÁRIAS uma abordagem multidisciplinar	A disciplina proporcionará aos alunos uma visão contextualizada e integrada dos aspectos biológicos, ecológicos, epidemiológicos, imunológicos e clínicos das

Hospital Universitário Clemente Farias - HUCF
Av Cula Mangabeira, 562 – Santo Expedito - Montes Claros – MG
CEP:39 401-001 <http://www.unimontes.br> / <http://www.ppgcs.unimontes.br/>
Telefone: (0xx38) 3224-8372 / Fax: (0xx38) 3224-8372

	principais doenças infecciosas e parasitárias que possuem impacto na região do Norte de Minas e que ocorrem no Brasil e em outros países. Os temas serão também abordados dentro de forma interdisciplinar. As discussões serão embasadas em artigos científicos atuais e relevantes para o conhecimento científico do tema, além de resultados de pesquisas produzidas pelos profissionais do PPGCS e convidados (do Brasil e do mundo).
EPIDEMIOLOGIA I	Conceitos básicos de Epidemiologia, discussões referentes às suas aplicações e papel no apoio ao desenvolvimento científico e gestão dos serviços de saúde. Abordagem dos principais delineamentos da pesquisa na área da saúde, com ênfase para a pesquisa epidemiológica. Exemplos concretos de estudos epidemiológicos clássicos e destaques da aplicabilidade desses estudos.
INOVAÇÃO TECNOLÓGICA EM SAÚDE	A abordagem de estratégias de pesquisas interdisciplinares na realização de pesquisas em Saúde representa uma oportunidade para o pós-graduando em Ciências da Saúde tomar conhecimento da complexidade dos problemas reais que afetam a Saúde humana e da necessidade da interação multiprofissional, com interações interdisciplinares para resolução desses problemas. Para solucionar esses problemas de Saúde deve haver necessariamente a interação de diferentes Áreas do Conhecimento científico em prol da integração dos saberes e criação de soluções inovadoras. Nessa disciplina, ocorrerá a discussão de artigos científicos que abordam a proposta da interdisciplinaridade no Ensino e na Pesquisa, na Gestão e na Extensão em saúde. Adicionalmente, os pós-graduandos realizarão a confecção de um Projeto de Pesquisa de interesse à saúde, com enfoque no estabelecimento de equipe multiprofissional, com desenvolvimento de ações interdisciplinares para a resolução de problemas de Saúde complexo que desafiam a sociedade e a comunidade científica.
INSTRUMENTAL ENGLISH IN HEALTH SCIENCES – INTERMEDIATE	O curso de Inglês Instrumental busca atender as necessidades práticas de escrita, leitura, compreensão e apresentação de trabalhos na língua inglesa.
LETRAMENTO EM SAÚDE: ASPECTOS TEÓRICO-OPERACIONAIS	Gênese do letramento. Elementos históricos, conceituais e operacionais do letramento em saúde. Instrumentos para mensuração do letramento em saúde. O letramento em saúde como ferramenta na prática clínica, ensino, pesquisa e extensão. O letramento em saúde no planejamento, execução e avaliação de ações de promoção da saúde, prevenção e controle de doenças, nos diversos níveis de atenção do Sistema Único de Saúde. Abordagem educativa com base nos princípios do letramento em saúde
METODOLOGIA CIENTÍFICA	A disciplina compõe de atividades teóricas e práticas apresentando a estrutura da metodologia científica, noções de epistemologia, construção e formatação de projetos de pesquisa, aplicação da internet no conhecimento científico, conhecimento e prática de gerenciamento de referências

Hospital Universitário Clemente Farias - HUCF
Av Cula Mangabeira, 562 – Santo Expedito - Montes Claros – MG
CEP:39 401-001 <http://www.unimontes.br> / <http://www.ppgcs.unimontes.br/>
Telefone: (0xx38) 3224-8372 / Fax: (0xx38) 3224-8372

	bibliográficas e noções da pós-graduação brasileira e atuação das agências de fomento. Aplicação prática das normas para execução das dissertações e teses.
PESQUISA QUALITATIVA I	Fundamentos da pesquisa qualitativa em Saúde. Pressupostos teóricos e filosóficos, métodos e técnicas de pesquisa qualitativa. Rigor e validade na pesquisa qualitativa. Postulados teóricos e práticos da pesquisa qualitativa em saúde e os aspectos constitutivos dos projetos de pesquisa.
PESQUISA QUALITATIVA II	Pressupostos teóricos e fundamentos da pesquisa qualitativa em Saúde. Análise de Conteúdo. Análise do Discurso. Rigor e validade na análise de dados na pesquisa qualitativa. Redação de artigo científico.
SEMINÁRIO EM SAÚDE	A disciplina de Seminários em Saúde abordará temas livres de interesse para as Ciências da Saúde através da apresentação de artigos científicos internacionais pelos pós-graduandos. Os artigos serão oriundos de periódicos com alto fator de impacto cujos assuntos abordados nesses trabalhos são de interesse para as áreas de concentração do PPGCS-UNIMONTES.
TÓPICOS EM METABOLISMO E SAÚDE	A disciplina será realizada em forma de seminários e palestras, abordando aspectos epidemiológicos, etiológicos, patogênicos, patológicos, diagnósticos, clínicos e terapêuticos das principais doenças e infecciosas e parasitárias. Serão conduzidas discussões baseadas em livros textos, artigos científicos atuais e relevantes para o conhecimento científico sobre o tema.
TÓPICOS DE INTELIGÊNCIA COMPUTACIONAL APLICADOS A SAÚDE	Conjuntos nebulosos. Operações com conjuntos nebulosos. Relações nebulosas. Lógica nebulosa. Tópicos avançados em sistemas nebulosos: redes neurofuzzy. Aplicações em Saúde.
TÓPICOS ESPECIAIS EM BIOLOGIA MOLECULAR	A disciplina de Tópicos Especiais em Biologia Molecular abordará temas bioquímicos relacionados à moléculas de interesse para o profissional da Saúde. Estrutura de ácidos nucleicos DNA e RNA, Organização Gênica e Duplicação do DNA, Transcrição e tradução do RNA, Controle da expressão gênica, Métodos Moleculares Usados para Diagnóstico, Bioinformática e Engenharia genética serão abordados. Toda disciplina será ministrada a distância. A internet será o veículo de comunicação entre todos os participantes através do google classroom e youtube. As aulas teóricas serão gravadas e disponibilizadas.
TÓPICOS ESPECIAIS EM CIÊNCIAS CARDIOVASCULARES	A disciplina apresenta os fundamentos das doenças cardiovasculares, fornecendo uma visão fisiopatológica dos mecanismos envolvidos, mas também uma visão translacional e epidemiológica. Serão abordados temas como hipertensão arterial, dislipidemias e as síndromes coronarianas agudas, infarto agudo do miocárdio e insuficiência cardíaca. Esses temas serão abordados com contextualização prévia dos aspectos metodológicos associados.

Hospital Universitário Clemente Farias - HUCF
Av Cula Mangabeira, 562 – Santo Expedito - Montes Claros – MG
CEP:39 401-001 <http://www.unimontes.br> / <http://www.ppgcs.unimontes.br/>
Telefone: (0xx38) 3224-8372 / Fax: (0xx38) 3224-8372

TÓPICOS ESPECIAIS EM REVISÃO SISTEMÁTICA E META-ANÁLISE	Aspectos conceituais de revisão sistemática e meta-análise com aplicação na composição da dissertação/tese e otimização da produção científica, seguindo as recomendações propostas no PRISMA (Preferred Reporting Items for Systematic reviews and Meta-Analyses).
SPECIAL TOPICS IN NEUROSCIENCE AND HEALTH (aulas em Português e em Inglês)	Ritmo biológico e o cérebro. Neuroanatomia e neurofisiologia básica. Desempenho acadêmico, cognição e o cérebro. Neurobiologia do envelhecimento. Doenças mentais e neurodegenerativas: Ansiedade, depressão, doenças de Parkinson e Alzheimer. Efeitos do estilo de vida no cérebro.

Hospital Universitário Clemente Farias - HUCF
Av Cula Mangabeira, 562 – Santo Expedito - Montes Claros – MG
CEP:39 401-001 <http://www.unimontes.br> / <http://www.ppgcs.unimontes.br/>
Telefone: (0xx38) 3224-8372 / Fax: (0xx38) 3224-8372



Anexo II – Parâmetros para Avaliação Curricular

Nome do Candidato(a): _____

Parâmetros	Pesos	Nota Máxima do Parâmetro	Nota Parcial	Nota Final
Artigos Científicos Publicados *	A1 e A2: 10 B1 e B2: 7 B3 e B4: 4 B5 e C:1	50		_____
Especialização **	-	10		
Mestrado e/ou Doutorado	-	20		
Realização de Iniciação Científica (IC) ***	-	10		
Apresentação de Trabalhos Científicos em Eventos Científicos nacionais e/ ou internacionais****	-	10		

* Serão considerados os artigos científicos publicados em revistas indexadas, nacionais e internacionais, que estejam relacionados no sistema Qualis de avaliação de periódicos científicos para a Área Interdisciplinar (sítio eletrônico: www.capes.gov.br/), de acordo com o Qualis da CAPES interdisciplinar. Caso a revista não esteja ranqueada na área interdisciplinar, será atribuído o maior Qualis (das áreas da saúde).

** A especialização deve ter sido realizada em instituição reconhecida pelo Sistema de Ensino Superior/ Ministério da Educação e ser de no mínimo 360 horas. Não serão atribuídos pontos para mais do que uma única especialização para cada candidato. Este tópico inclui as residências multiprofissionais.

*** A atividade de Iniciação Científica deve ser realizada por um Centro de Pesquisa ou Instituição de Ensino Superior, financiada ou não por agência de fomento. Não serão atribuídos pontos para mais do que uma única iniciação científica para cada candidato. Iniciações científicas voluntárias (ICV) serão computadas com o mesmo valor, desde que tenham sido realizadas por Instituições de Ensino Superior.

**** Será considerado 1 ponto para cada trabalho. Só serão aceitos trabalhos passíveis de comprovação.

A Nota Final da avaliação curricular será obtida a partir do somatório de cada parâmetro avaliado. Em caso de empate, a maior pontuação no quesito artigos publicados, será usado para desempate, caso este persista, o critério de desempate será o candidato com maior idade.