



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DO ACRE
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO
MESTRADO EM CIÊNCIAS DA SAÚDE NA AMAZÔNIA OCIDENTAL

EDITAL PROPEG/PPG Nº 12/2017: PROCESSO DE SELEÇÃO PARA O PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIA DA SAÚDE NA AMAZÔNIA OCIDENTAL- CURSO DE MESTRADO – ANO LETIVO 2018.

ADENDO Nº 01

A Universidade Federal do Acre, por meio da Pró-reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação e da Comissão de Processo Seletivo do Curso de Mestrado em Ciências da Saúde na Amazônia Ocidental, torna pública a alteração de itens e subitens no EDITAL PROPEG Nº 12/2017, de 01 de agosto de 2017, conforme se segue:

ONDE SE LÊR:

Linha(s) de Pesquisa

Quadro 1.

1	Biotecnologia aplicada à Saúde	Esta linha de pesquisa envolve projetos de biotecnologia, tais como: Pesquisa farmacológica, especialmente envolvendo derivados de espécies de plantas da flora Amazônica; Desenvolvimento e aplicações de tecnologias relacionadas à bioengenharia, especialmente de softwares e equipamentos médicos; Utilização de nanotecnologia para aplicada à saúde; Bioenergética e Biocombustíveis desenvolvendo tecnologia de produção de enzimas e álcool, enzimas tecnológicas para produção de biocombustíveis. Criação de Biomateriais usando tecnologia para formar os modelos e Biotecnologia para melhoria da saúde.
2	Estudo da relação do exercício e do alimento na saúde e na alta performance	Esta linha de pesquisa agrupa e envolve projetos relacionados à nutrição e à prática de atividade físicas agudas e/ou crônicas com enfoque na saúde, no alto rendimento, na ginástica laboral e atividades recreacionais, sobre esses variáveis biológicos de humanos e de modelos animais através de aspectos bioquímicos, histológicos, fisiológicos e imunológicos serão analisados com intuito de fornecer informações relevantes para maximização e racionalização da exploração dos fatores e aspectos inseridos na biodiversidade da Amazônia Ocidental.



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DO ACRE
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO
MESTRADO EM CIÊNCIAS DA SAÚDE NA AMAZÔNIA OCIDENTAL

3	Estudos da relação parasito-hospedeiro e animais de importância médica na Amazônia ocidental	A biodiversidade da Região Amazônica facilita a transmissão de doenças infecciosas transmitidas por vetores, tais como malária, leishmanioses, Doença de Chagas e arboviroses, assim como outras infecções importantes e muito prevalentes, dentre as quais, destacam-se as hepatites virais, a hidatidose, a paracoccidiodomicose, a tuberculose e a leptospirose, dentre outras. O conhecimento da epidemiologia, dos fatores de risco, das características clínicas, a aplicação de novos métodos para diagnóstico, as respostas aos tratamentos propostos e a evolução dos quadros são fundamentais para o controle de tais patologias no cenário amazônico.
4	Estudos de doenças infecciosas na Amazônia ocidental	Essa linha de pesquisa atua na dinâmica de transmissão das doenças infecto-parasitárias, enfatizando o estudo de aspectos contemporâneos da interação entre parasitos e seus hospedeiros vertebrados e vetores, com foque na Biodiversidade da Amazônia Ocidental. Atuando também em pesquisas com outros vertebrados e invertebrados de importância médica, tais como: animais peçonhentos e/ou venenosos, entre outros.

7. CRONOGRAMA DO PROCESSO DE SELEÇÃO

7.1 – O local e horário das provas serão divulgados na página eletrônica da UFAC (www.ufac.br), na Secretaria do Mestrado em Ciências da Saúde na Amazônia Ocidental e no mural da Secretaria da Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação.

7.2 – Cada candidato deverá comparecer ao local das provas munido de documento oficial e original (com foto), comprovante de inscrição e caneta esferográfica com tinta preta ou azul. O não comparecimento em uma das provas implicará na desclassificação do candidato no processo seletivo.

7.3 - A média final do candidato será o somatório da Prova de Conhecimento Científico, Prova de Inglês, Pré-Projeto e de títulos como referencial para sua classificação final, conforme a expressão:

$(\text{Prova de Conhecimento Científico} + \text{Prova inglês} + \text{Pré-Projeto} + \text{Prova Títulos}) = \text{Resultado Final}$



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DO ACRE
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO
MESTRADO EM CIÊNCIAS DA SAÚDE NA AMAZÔNIA OCIDENTAL

7.4 – O resultado final da seleção, assim como outros comunicados que se façam necessários, serão divulgados na Secretaria do Programa no endereço citado no item 5.7, deste edital, e na página eletrônica da UFAC (www.ufac.br) a partir do dia 02 de Março de 2017.

7.5 - O cronograma do processo de seleção será conforme estabelecido no **Quadro 6**.

LEIA-SE:

Linha(s) de Pesquisa

Quadro 1.

1	Biotecnologia aplicada à Saúde	Esta linha de pesquisa envolve projetos de biotecnologia, tais como: Pesquisa farmacológica, especialmente envolvendo derivados de espécies de plantas da flora Amazônica; Desenvolvimento e aplicações de tecnologias relacionadas à bioengenharia, especialmente de softwares e equipamentos médicos; Utilização de nanotecnologia para aplicada à saúde; Bioenergética e Biocombustíveis desenvolvendo tecnologia de produção de enzimas e álcool, enzimas tecnológicas para produção de biocombustíveis. Criação de Biomateriais usando tecnologia para formar os modelos e Biotecnologia para melhoria da saúde.
2	Estudo da relação do exercício e do alimento na saúde e na alta performance	Esta linha de pesquisa agrupa e envolve projetos relacionados à nutrição e à prática de atividade físicas agudas e/ou crônicas com enfoque na saúde, no alto rendimento, na ginástica laboral e atividades recreacionais, sobre esses variáveis biológicos de humanos e de modelos animais através de aspectos bioquímicos, histológicos, fisiológicos e imunológicos serão analisados com intuito de fornecer informações relevantes para maximização e racionalização da exploração dos fatores e aspectos inseridos na biodiversidade da Amazônia Ocidental.
3	Estudos da relação parasito-hospedeiro e animais de importância médica na Amazônia ocidental	Essa linha de pesquisa atua na dinâmica de transmissão das doenças infecto-parasitárias, enfatizando o estudo de aspectos contemporâneos da interação entre parasitos e seus hospedeiros vertebrados e vetores, com foque na Biodiversidade da Amazônia Ocidental. Atuando também em pesquisas com outros vertebrados e invertebrados de importância médica, tais como: animais peçonhentos e/ou venenosos, entre outros.



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DO ACRE
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO
MESTRADO EM CIÊNCIAS DA SAÚDE NA AMAZÔNIA OCIDENTAL

4	Estudos de doenças infecciosas na Amazônia ocidental	A biodiversidade da Região Amazônica facilita a transmissão de doenças infecciosas transmitidas por vetores, tais como malária, leishmanioses, Doença de Chagas e arboviroses, assim como outras infecções importantes e muito prevalentes, dentre as quais, destacam-se as hepatites virais, a hidatidose, a paracoccidiodomicose, a tuberculose e a leptospirose, dentre outras. O conhecimento da epidemiologia, dos fatores de risco, das características clínicas, a aplicação de novos métodos para diagnóstico, as respostas aos tratamentos propostos e a evolução dos quadros são fundamentais para o controle de tais patologias no cenário amazônico.
---	---	--

7. CRONOGRAMA DO PROCESSO DE SELEÇÃO

7.1 – As provas de Conhecimentos Específicos e de Inglês serão aplicadas em Rio Branco e Cruzeiro do Sul, a critério do candidato. O local e horário das provas serão divulgados na página eletrônica da UFAC (www.ufac.br), na Secretaria do Mestrado em Ciências da Saúde na Amazônia Ocidental e no mural da Secretaria da Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação.

7.2 – O candidato que optar por fazer a prova em Cruzeiro do Sul deverá encaminhar um e-mail no endereço mecs.ufac@gmail.com no ato da inscrição informando o nome completo, CPF e número de inscrição.

7.3 – Cada candidato deverá comparecer ao local das provas munido de documento oficial e original (com foto), comprovante de inscrição e caneta esferográfica com tinta preta ou azul. O não comparecimento em uma das provas implicará na desclassificação do candidato no processo seletivo.

7.4 - A média final do candidato será o somatório da Prova de Conhecimento Científico, Prova de Inglês, Pré-Projeto e de títulos como referencial para sua classificação final, conforme a expressão:
(Prova de Conhecimento Científico + Prova inglês + Pré-Projeto + Prova Títulos) = *Resultado Final*

7.5 – O resultado final da seleção, assim como outros comunicados que se façam necessários, serão divulgados na Secretaria do Programa no endereço citado no item 5.7, deste edital, e na página eletrônica da UFAC (www.ufac.br) a partir do dia 02 de Março de 2017.



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DO ACRE
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO
MESTRADO EM CIÊNCIAS DA SAÚDE NA AMAZÔNIA OCIDENTAL

7.6 - O cronograma do processo de seleção será conforme estabelecido no **Quadro 6**.

As demais normas permanecem inalteradas.

Rio Branco, 04 de agosto de 2017.

Prof. Dr. Josimar Batista Ferreira

Pró-Reitor de Pesquisa e Pós-Graduação
Portaria nº 1.979, de 09 de novembro de 2012

Prof. Dr. Romeu Paulo Martins Silva

Coordenador Do Programa De Pós-Graduação Em Ciências
Da Saúde Na Amazônia Ocidental Portaria nº1.841 ,de 27 de junho de 2016.