



UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ
PRO-REITORIA DE ENSINO DE PÓS-GRADUAÇÃO
DEPARTAMENTO DE BIOFÍSICA E FISIOLÓGIA – CCS
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO MULTICÊNTRICO
EM CIÊNCIAS FISIOLÓGICAS



EDITAL Nº 01/2024-PPGMCF/UFPI

A Coordenação do Programa de Pós-Graduação Multicêntrico em Ciências Fisiológicas da Universidade Federal do Piauí (PPGMCF/UFPI) em parceria com a Sociedade Brasileira de Fisiologia (SBFis), no uso de suas atribuições legais, torna público e estabelece as normas do processo seletivo para o preenchimento das vagas para os cursos de Mestrado e Doutorado, para o ano de 2024, em conformidade com as exigências do Regulamento deste Programa. Informações sobre o Programa podem ser obtidas pelo e-mail: ppgmcf@ufpi.edu.br ou na secretaria do Programa no Departamento de Biofísica e Fisiologia da UFPI, Teresina / Piauí.

1 LINHAS DE PESQUISA E ORIENTADORES

1.1 Fisiologia do Exercício Físico: Acácio Salvador Vêras e Silva.

1.2 Controle do Metabolismo Energético e Ingestão Alimentar: Maria do Carmo de Carvalho e Martins.

2 DAS INSCRIÇÕES

2.1 As inscrições estarão abertas no período de 14 de junho de 2024 a 20 de junho de 2024. Para efetuar a inscrição, o candidato deverá acessar o link: https://www.sigaa.ufpi.br/sigaa/public/processo_seletivo/lista.jsf?aba=p-processo&nivel=S preencher o formulário e encaminhar os documentos mencionados no item 3.

2.2 A documentação deve ser anexada obrigatoriamente durante a inscrição *on-line*, em formato PDF (3MB). É de responsabilidade do candidato certificar-se de que os documentos corretos foram anexados e salvos.

2.3 O deferimento das inscrições está condicionado ao envio dos documentos descritos no item 3 deste edital, em formato PDF.

2.4 As inscrições com documentação incompleta serão automaticamente indeferidas.

3 DA DOCUMENTAÇÃO PARA INSCRIÇÃO

3.1 Documentação Exigida para a Inscrição no Mestrado

- a) Preenchimento da ficha de inscrição preenchida diretamente pelo SIGAA https://www.sigaa.ufpi.br/sigaa/public/processo_seletivo/lista.jsf?aba=p-processo&nivel=S, sendo obrigatório indicar a linha de pesquisa escolhida.



UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ
PRO-REITORIA DE ENSINO DE PÓS-GRADUAÇÃO
DEPARTAMENTO DE BIOFÍSICA E FISIOLÓGIA - CCS
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO MULTICÊNTRICO
EM CIÊNCIAS FISIOLÓGICAS



- b) Comprovação de proficiência na língua inglesa. Além dos atestados de proficiência emitidos pela UFPI, serão aceitos os emitidos por instituições públicas ou privadas de ensino superior do Brasil, assim como Instituto Goethe, Universidade de Cambridge (FCE, CAE, IELTS) e TOEFL, considerando pontuação igual ou superior à classificação B1 do Quadro Comum Europeu de Referência para Línguas (CEFR).
- c) Cópias legíveis de RG, CPF, Título de Eleitor e comprovante de quitação com o serviço militar (para candidatos do sexo masculino), ou passaporte, no caso de candidato estrangeiro.
- d) Certidão de quitação eleitoral (emitida via internet no site (www.tse.jus.br) ou cópia do comprovante da última votação (incluindo os dois turnos, quando aplicável).
- e) 01 (uma) foto recente no formato 3 x 4, conforme padrão de documento.
- f) Projeto de Pesquisa na área do Programa, em conformidade com o Anexo II deste edital;
- g) Currículo Lattes disponível em <http://lattes.cnpq.br>, seguindo o modelo CNPq.
- h) Formulário de pontuação do currículo Lattes, com a enumeração dos documentos apresentados (Documento 1, Documento 2, etc.), conforme Anexo I.
- i) Cópia da documentação comprobatória do currículo, numerada em ordem de apresentação de acordo com o Formulário do Currículo Lattes (Documento 1, Documento 2, etc.), enviada em um único arquivo PDF intitulado "Documentação comprobatória do Currículo".
- j) Cópia do diploma de curso de graduação (frente e verso) ou da certidão de colação de grau de um curso de graduação reconhecido pelo MEC (Ministério da Educação), ou ainda uma declaração da coordenação do curso de graduação, reconhecido pelo MEC, atestando que o estudante é concluinte do curso.

3.2 Documentação Exigível para a Inscrição no Doutorado

- a) Preenchimento da Ficha de Inscrição diretamente pelo SIGAA https://www.sigaa.ufpi.br/sigaa/public/processo_seletivo/lista.jsf?aba=p-processo&nivel=S, sendo obrigatório indicar a linha de pesquisa.
- b) Comprovação de proficiência na língua inglesa. Além dos atestados de proficiência emitidos pela UFPI, serão aceitos os emitidos por instituições públicas ou privadas de ensino superior do Brasil, assim como Instituto Goethe, Universidade de Cambridge (FCE, CAE, IELTS) e TOEFL



UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ
PRO-REITORIA DE ENSINO DE PÓS-GRADUAÇÃO
DEPARTAMENTO DE BIOFÍSICA E FISIOLÓGIA - CCS
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO MULTICÊNTRICO
EM CIÊNCIAS FISIOLÓGICAS



- c) Cópias legíveis de RG, CPF, Título de Eleitor e comprovante de quitação com o serviço militar (para candidatos do sexo masculino), ou passaporte no caso de candidato estrangeiro.
- d) Certidão de quitação eleitoral (emitida via internet no site (www.tse.jus.br) ou cópia do comprovante da última votação (incluindo os dois turnos, quando aplicável).
- e) 01 (uma) foto recente no formato 3 x 4, seguindo o padrão para documentos.
- f) Projeto de Pesquisa na área do Programa, em conformidade com o Anexo II deste edital.
- g) Currículo Lattes, acessível em <http://lattes.cnpq.br>, seguindo o modelo CNPq.
- h) Formulário de pontuação do currículo Lattes, com a enumeração dos documentos apresentados (Documento 1, Documento 2, etc.), conforme Anexo I.
- i) Cópia da documentação comprobatória do currículo, enumerada em ordem de apresentação de acordo com a tabela de pontuação do Currículo Lattes (Doc. 1, Doc. 2, etc.), a ser enviada em um único arquivo PDF intitulado "Documentação comprobatória do Currículo".
- j) Cópia do diploma de mestrado ou declaração de conclusão em curso de mestrado reconhecido pelo Conselho Nacional de Educação (CNE)/Ministério da Educação (MEC), ou diploma de mestrado emitido por Instituição de Ensino Superior (IES) estrangeira devidamente revalidado conforme a legislação vigente. Alternativamente, será aceita uma declaração/certidão que comprove que o(a) candidato(a) está apto(a) a concluir o curso de mestrado antes da matrícula institucional no programa.

3.3 No momento da matrícula, em caso de aprovação e classificação, os diplomas dos Cursos de graduação (para inscrição no mestrado) ou do curso de mestrado (para inscrição no doutorado) obtidos no exterior deverão ser validados com autenticação consular brasileira no país onde o mesmo foi emitido ou Apostila de Haia, no caso de países signatários da Convenção da Apostila de Haia.

3.4 Admitir-se-á, excepcionalmente, a inscrição condicionada de concluintes de Cursos de graduação (para inscrição no mestrado) ou do curso de mestrado (para inscrição no doutorado) conforme descrito na letra "i" do item 3.1 e na letra "i" do item 3.2. A matrícula dos concluintes fica condicionada à classificação obtida no processo seletivo e à efetiva conclusão da graduação até a data de realização da matrícula no semestre 2024.2.



UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ
PRO-REITORIA DE ENSINO DE PÓS-GRADUAÇÃO
DEPARTAMENTO DE BIOFÍSICA E FISILOGIA – CCS
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO MULTICÊNTRICO
EM CIÊNCIAS FISIOLÓGICAS



4 DAS VAGAS

O presente edital disponibilizará 03 (três) vagas para o Curso de Mestrado e 02 (duas) vagas para o Curso de Doutorado, nas diferentes linhas de pesquisa, levando em consideração a área de concentração do curso e a disponibilidade dos professores orientadores, conforme tabela abaixo.

MESTRADO

Linha de Pesquisa	Orientador	Mestrado
Fisiologia do Exercício Físico.	Acácio Salvador Vêras e Silva.	01
Controle do Metabolismo Energético e Ingestão Alimentar.	Maria do Carmo de Carvalho e Martins	02
TOTAL		03

DOUTORADO

Linha de Pesquisa	Orientador	Doutorado
Controle do Metabolismo Energético e Ingestão Alimentar.	Maria do Carmo de Carvalho e Martins	02
TOTAL		02

5 DA SELEÇÃO PARA O MESTRADO E DOUTORADO

5.1 Prova escrita de conhecimento específico: Essa etapa, de caráter eliminatório, exige rendimento mínimo de 60% dos pontos. A prova será realizada presencialmente no **dia 03 de julho de 2024, às 09:00h**, com duração máxima de 03 horas, na Sala 04, localizada no primeiro andar do Departamento de Biofísica e Fisiologia da UFPI. O programa e a bibliografia indicada estão detalhados no Anexo V deste edital. Os candidatos receberão 8 questões, devendo responder apenas 6 delas. A comissão julgadora atribuirá notas de 0,0 a 10,0 com base nos seguintes critérios: domínio do tema, fundamentação teórica e clareza das respostas. Os candidatos devem comparecer ao local das provas (Sala 04 do Departamento de Biofísica e Fisiologia da UFPI) com pelo menos 30 minutos de antecedência para a verificação da lista de presença, que será realizada às 08:30 horas. Após o horário de início da prova, não será permitida a entrada do candidato à sala.

Observação: Os candidatos com mestrado em fisiologia, farmacologia, bioquímica ou em ciências fisiológicas serão dispensados desta prova.

5.2 Apresentação dos Projetos de pesquisa: é de caráter eliminatório, exige rendimento mínimo de 60% dos pontos, consiste em arguição que ocorrerá a partir do dia 11 de julho de 2024, na sala 04 do Departamento de Biofísica e Fisiologia da UFPI. A ordem de realização das entrevistas



UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ
PRO-REITORIA DE ENSINO DE PÓS-GRADUAÇÃO
DEPARTAMENTO DE BIOFÍSICA E FISILOGIA – CCS
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO MULTICÊNTRICO
EM CIÊNCIAS FISIOLÓGICAS



seguirá a ordem de inscrição no processo seletivo.

5.3 Análise do Curriculum Vitae: Essa etapa consiste na análise do curriculum vitae, no formato Lattes (conforme obtido na Plataforma Lattes do CNPq), e será realizada apenas com os candidatos aprovados na prova de conhecimento de Fisiologia e na apresentação do projeto. Essa análise terá caráter CLASSIFICATÓRIO.

A Comissão de Seleção avaliará o *curriculum vitae* com base nos itens indicados na Tabela de Pontos, apresentada no Anexo I. O candidato deve preencher a Tabela de Pontos e organizar os documentos comprobatórios de forma legível, seguindo a mesma sequência da barema. É obrigatório anexar ao curriculum Lattes apenas as cópias dos documentos listados na Tabela de Pontos, em um único arquivo em formato PDF. Os arquivos enviados de outra forma (comprovantes fora da ordem da barema) não estarão em conformidade com este EDITAL Nº01/2024- PPGMCF/UFPI, e o candidato será eliminado do processo seletivo.

6 INTERPOSIÇÃO DE RECURSOS

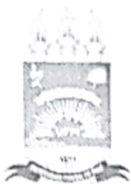
O candidato deve preencher o formulário próprio (Anexo IV), digitando ou escrevendo de forma legível, para interpor recursos em cada fase do processo seletivo. É necessário que o candidato apresente justificativa lógica e consistente, baseada na legislação vigente e no Edital (se necessário). Se julgar pertinente, documentos comprobatórios podem ser anexados. O recurso deve ser enviado em formato PDF, com assinatura digitalizada, para o e-mail ppgmcf@ufpi.edu.br até as 18h da data estabelecida no Cronograma do Edital (Anexo V). Recursos enviados após o prazo não serão considerados pela comissão.

7 DOS RESULTADOS FINAIS

Para calcular a nota final, será realizada uma média ponderada, onde a prova de conhecimento específico terá peso 2 (dois), enquanto o desempenho na apresentação do projeto terá peso 1 (hum).

Em caso de empate, o desempate seguirá a seguinte ordem de critérios:

- I) Nota na prova de conhecimento específico.
- II) Desempenho na análise do projeto.
- III) Avaliação do Curriculum Lattes. Os resultados da seleção para os cursos de Mestrado e



UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ
PRO-REITORIA DE ENSINO DE PÓS-GRADUAÇÃO
DEPARTAMENTO DE BIOFÍSICA E FISILOGIA – CCS
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO MULTICÊNTRICO
EM CIÊNCIAS FISIOLÓGICAS



Doutorado serão divulgados no site da UFPI (www.ufpi.br), com a lista de classificação em ordem decrescente, baseada nas notas obtidas.

8 DA MATRÍCULA INSTITUCIONAL

Será realizada na Secretaria da Pós-Graduação do PPGMCF/UFPI, localizada no primeiro andar do Departamento de Biofísica e Fisiologia. O candidato selecionado deverá, no ato da matrícula institucional apresentar os documentos abaixo relacionados:

- a) Registro Geral (Carteira de Identidade) ou qualquer documento original que possua o poder de comprovar inequívoca e irrefutavelmente a identidade do candidato.
- b) Cadastro de Pessoas Físicas (CPF).
- c) Certificado de reservista (somente para candidatos do gênero masculino).
- d) 01 (uma) foto 3x4.
- e) Diploma ou certidão de conclusão de graduação para mestrado e diploma ou certidão ou ata de defesa para o doutorado.
- f) Histórico escolar da graduação para o mestrado e histórico escolar do mestrado para o doutorado.
- g) comprovante de residência.
- h) Declaração de conhecimento - art. 29 da resolução No 189/07 - CEPEX de que não será permitida a matrícula simultânea na UFPI em dois programas de pós-graduação *stricto sensu*, um programa de pós-graduação *stricto sensu* e um curso de graduação, um programa de pós-graduação *stricto sensu* e um *lato sensu*.
- i) As matrículas curriculares serão realizadas diretamente no SIGAA, da UFPI.

Obs: De acordo com a Resolução nº. 022/2014-CEPEX, concludentes de Pós-Graduação *Stricto Sensu*, dentre outros, poderão fazer matrícula provisória, passando a contar com o prazo de 60 (sessenta) dias, a partir dessa matrícula, para depositar junto à UFPI o documento de integralização curricular do curso e o comprovante de entrega da versão final do trabalho de conclusão. O não atendimento desse estabelecido implicará em cancelamento imediato da matrícula provisória.



UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ
PRO-REITORIA DE ENSINO DE PÓS-GRADUAÇÃO
DEPARTAMENTO DE BIOFÍSICA E FISIOLÓGIA – CCS
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO MULTICÊNTRICO
EM CIÊNCIAS FISIOLÓGICAS



9 DA MATRÍCULA CURRICULAR

A matrícula curricular dos candidatos será realizada pelo próprio discente diretamente no Sistema Integrado de Gestão de Atividades Acadêmicas (www.sigaa.ufpi.br).

10 DO INÍCIO DAS AULAS

As aulas do período 2024.2 iniciarão, conforme Calendário Universitário da Pós-graduação (Stricto Sensu), que estará disponível no site da UFPI.

11 DAS DISPOSIÇÕES TRANSITÓRIAS

11.1 A inscrição do candidato implicará conhecimento e aceitação de todas as normas reguladoras do processo seletivo.

11.2 Será excluído da seleção em qualquer de suas etapas o candidato que:

- Fizer, em qualquer documento, declaração falsa ou inexata.
- Não participar a qualquer uma das etapas indicadas no Processo de Seleção.
- Não atender às determinações regulamentadas neste Edital.

11.3 Não há garantia de bolsas para os candidatos aprovados na seleção.

11.4 Os casos omissos serão resolvidos pela Comissão de Seleção e, se necessário, encaminhados ao Colegiado do Programa, pela PRPG ou CEPEX.

Este Edital entra em vigor na data de sua publicação.

Teresina, 13 de junho de 2024.

Prof. Dr. Marcos Antônio Pereira dos Santos
Coordenador do PPGMCF/UFPI

Profa. Titular Dra. Regilda Saraiva dos Reis Moreira-Araújo
Pró-Reitora de Ensino de Pós-Graduação

Pró-Reitora de Ensino de Pós-Graduação
PRPG / UFPI
SIAPE 1167746



UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ
PRO-REITORIA DE ENSINO DE PÓS-GRADUAÇÃO
DEPARTAMENTO DE BIOFÍSICA E FIOLOGIA - CCS
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO MULTICÊNTRICO
EM CIÊNCIAS FISIOLÓGICAS



ANEXO I

TABELA DE PONTOS PARA ANÁLISE DO CURRÍCULO LATTES

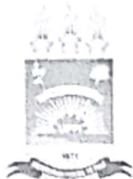
1. FORMAÇÃO ACADÊMICA DE GRADUAÇÃO E PÓS-GRADUAÇÃO	Número Doc.	Pontuação Unitária	Pontuação Máxima	Pontuação Atribuída
1.1 Bolsista de Iniciação Científica ou voluntário de iniciação científica (submetido a um processo seletivo por instituição de fomento à pesquisa, por semestre de duração).		1,25	5	
1.2 Monitoria realizada na Graduação através de concurso ou processo seletivo (por semestre de duração).		0,75	3	
1.3 Extensão realizada na Graduação (oficialmente registrada pela instituição e com no mínimo 1 semestre letivo de duração).		0,75	3	
1.4 Residência concluída na área de saúde		1,5	3	
1.5 Residência concluída em áreas afins		1	3	
1.6 Curso de especialização com carga horária mínima de 360h na área de saúde.		1	5	
1.7 Curso de especialização com carga horária mínima de 360h em outras áreas.		0,5	3	
1.8 Curso de atualização com carga horária mínima de 40h na área de saúde.		0,5	2,5	
1.9 Curso de atualização com carga horária mínima de 40h em outras áreas.		0,3	1,5	
SUB-TOTAL		-	-	
2. PRODUÇÃO CIENTÍFICA (Peso 4) (Artigos serão considerados de acordo com o Fator de Impacto: <i>Journal Citation Reports/Clarivate (JCR 2021)</i>).		Pontuação Unitária	Pontuação Máxima	Pontuação Atribuída
2.1 Livros publicados com ISBN (organizador, autor e/ou co-autor)		1	3	
• Na área de conhecimento em concurso				
• Em outra área de conhecimento do concurso.		0,5	1,5	
2.2 Capítulos de livro publicados com ISBN (organizador, autor e/ou co-autor)		0,5	3	
• Na área de conhecimento em concurso				
• Em outra área de conhecimento do concurso		0,25	1,5	
2.3 Artigos publicados em revistas indexadas:				
Artigos publicados em revistas indexadas com fator de impacto $\geq 3,736$		5	10	
Artigos publicados em revistas indexadas com fator de impacto entre 2,720 e 3,735		2,5	10	
Artigos publicados em revistas indexadas com fator de impacto entre 1,490 e 2,719		2	10	
Artigos publicados em revistas indexadas com fator de impacto entre 0,373 e 1,489		1	5	



UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ
PRO-REITORIA DE ENSINO DE PÓS-GRADUAÇÃO
DEPARTAMENTO DE BIOFÍSICA E FISIOLÓGICA - CCS
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO MULTICÊNTRICO
EM CIÊNCIAS FISIOLÓGICAS



Artigos publicados em revistas indexadas com fator de impacto entre 0,001 e 0,372		0,5	2,5	
Artigos publicados em revistas sem impacto		0,1	0,5	
2.4. Participação em Congressos, Seminários, como conferencista, participante de mesa redonda ou organizador:				
• Internacional		0,5	2	
• Nacional		0,2	2	
2.5. Resumos publicados em anais de Congresso, Seminários e outros eventos:				
• Internacional		0,5	2	
• Nacional		0,2	2	
2.6. Trabalho apresentado pelo candidato em eventos científicos		1,0	3	
• Internacional				
• Nacional		0,5	2	
2.7. Premiação ou menção honrosa em trabalho apresentado em eventos científicos				
• Internacional		1,5	3	
• Nacional		1,0	2	
SUB-TOTAL		-	-	
3. ATIVIDADES DIDÁTICAS UNIVERSITÁRIAS, APÓS A GRADUAÇÃO, NA ÁREA DE FORMAÇÃO (Peso 2)		Pontuação Unitária	Pontuação Máxima	Pontuação Atribuída
3.1. Disciplina ministrada em cursos de graduação ou pós-graduação Lato sensu (por disciplina por semestre) em instituição de ensino superior reconhecida pelo MEC		1,5	4,5	
3.2. Aula ministrada em cursos de graduação ou pós-graduação Lato sensu em caráter eventual (por aula) em instituição de ensino superior reconhecida pelo MEC		0,1	3	
3.3. Supervisão de estágio curricular e extracurricular (por semestre)		0,25	1	
3.4. Orientação de monografia de final de curso de graduação		0,25	1	
3.5 Participação em banca examinadora de monografia de final de curso de graduação		0,25	1	
3.6 Participação em banca examinadora de processo seletivo de monitoria		0,25	1	
3.7 Participação como avaliador de trabalhos em eventos científicos		0,25	1	
SUB-TOTAL		-	-	
4. EXPERIÊNCIA CIENTÍFICA E PROFISSIONAL (Peso 1)		Pontuação Unitária	Pontuação Máxima	Pontuação Atribuída
4.1 Atividades técnicas na área de formação ou área afim (por ano).		2,5	5	
4.2 Atividades de docência em qualquer nível (por semestre).		1,0	5	



UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ
PRO-REITORIA DE ENSINO DE PÓS-GRADUAÇÃO
DEPARTAMENTO DE BIOFÍSICA E FISILOGIA - CCS
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO MULTICÊNTRICO
EM CIÊNCIAS FISIOLÓGICAS



<i>4.3 Participação em projeto de pesquisa devidamente registrado pela instituição (por semestre)</i>		1,0	5	
<i>SUB-TOTAL</i>		-	-	
<i>NOTA FINAL (Somatório das notas dos itens e seus respectivos pesos).</i>		-	-	

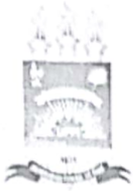


ANEXO II

ORIENTAÇÕES PARA ELABORAÇÃO DO PROJETO DE PESQUISA

O encaminhamento do projeto de pesquisa no formato PDF será de responsabilidade exclusiva do candidato no ato da inscrição via e-mail, e deverá seguir as exigências abaixo:

- Máximo de 10 páginas no formato A4, contando a capa.
- Dentro das 10 páginas, deverão estar presentes os seguintes itens:
 - Nome do candidato.
 - Título do projeto.
 - Introdução.
 - Justificativa.
 - Hipótese.
 - Objetivos.
 - Metodologia a ser empregada.
 - Resultados esperados.
 - Cronograma.
 - Referências.
- Margens superior e esquerda 3,0 cm; inferior e direita 2,0 cm; fonte Times New Roman, tamanho 11; entre linhas 1,15 cm; e espaçamento antes e depois 0,0.



ANEXO III

PROGRAMA E BIBLIOGRAFIA DA PROVA DE CONHECIMENTO ESPECÍFICO

1. Potencial de membrana e Potencial de ação
2. Sistema nervoso autônomo
3. Transmissão sináptica
4. Mecânica respiratória e difusão de gases
5. Eixo hipotálamo-hipofisário
6. Pâncreas endócrino
7. Regulação da Pressão Arterial
8. Filtração glomerular e reabsorção tubular
9. Motilidade, absorção e digestão gastrointestinal

REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS:

- AIRES, MM. Fisiologia. 4^a ed. Guanabara Koogan, 2012.
- BERNE, RM; MATTEW, NL. Fisiologia. 6^a ed. Elsevier, 2009.
- GUYTON, AC; HALL, JE. Tratado de Fisiologia Médica. 12^a ed. Elsevier, 2011.
- SILVERTHORN, DU. Fisiologia Humana – Uma Abordagem Integrada. 5^a ed. Artmed, 2010.
- CURI, R Fisiologia Básica. Guanabara Koogan, 2009.



UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ
PRO-REITORIA DE ENSINO DE PÓS-GRADUAÇÃO
DEPARTAMENTO DE BIOFÍSICA E FISILOGIA - CCS
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO MULTICÊNTRICO
EM CIÊNCIAS FISIOLÓGICAS



ANEXO IV

FORMULÁRIO PARA INTERPOSIÇÃO DE RECURSO

Dados do(a) candidato(a):

CPF: _____ E-mail: _____

Celular: ()

Nível pretendido:

() Mestrado () Doutorado

À Comissão de Seleção, solicito revisão do:

- () Resultado da Homologação da Inscrição
- () Resultado da Etapa de Entrevista
- () Resultado da Etapa de Análise do Curriculum Vitae
- () Resultado Parcial Final
- () Resultado Final

Justificativa:

INSTRUÇÕES: O candidato deverá digitar ou preencher (com letra legível) o recurso utilizando o presente formulário em cada fase do processo seletivo o qual deseja interpor recurso. Apresentar argumentação lógica e consistente em sua justificativa tomando como base a legislação vigente e o Edital (se necessário). Caso julgue necessário, anexar documentos comprobatórios. Imprimir, assinar, digitalizar e enviar em formato PDF para o e-mail ppgmcf@ufpi.edu.br até às 18:00h da data prevista para o recurso. Recursos fora do prazo não serão considerados.

_____, _____ de _____ de _____.

Assinatura



UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ
PRO-REITORIA DE ENSINO DE PÓS-GRADUAÇÃO
DEPARTAMENTO DE BIOFÍSICA E FISILOGIA - CCS
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO MULTICÊNTRICO
EM CIÊNCIAS FISIOLÓGICAS



ANEXO V

CRONOGRAMA

ETAPAS DO PROCESSO SELETIVO	DATAS	HORÁRIOS	RESPONSÁVEL
Inscrições	Até 20/06/2024	Até às 23h59	Candidato
Divulgação dos resultados da homologação das inscrições	21/06/2024	Até às 23h59	PPGMCF
Prazo recursal	24/06/2024	Até às 18h	Candidato
Resultados da análise dos recursos	27/06/2024	Até às 23h59	PPGMCF
Prova de conhecimento em Fisiologia	03/07/2024	9h às 12h	Candidato
Divulgação dos resultados	08/07/2024	Até às 23h59	PPGMCF
Prazo Recursal	09/07/2024	Até às 18h	Candidato
Resultados da análise dos recursos	11/07/2024	Até às 23h59	PPGMCF
Apresentação e Arguição do projeto de Pesquisa – APENAS PARA DOUTORADO	12/07/2024	9h	Candidato
Divulgação dos resultados	15/07/2024	Até às 23h59	PPGMCF
Prazo Recursal	16/07/2024	Até às 18h	Candidato
Resultados da análise dos recursos	17/07/2024	Até às 23h59	PPGMCF
Avaliação do Currículo Lattes	18/07/2024	Até às 23h59	PPGMCF
Divulgação dos resultados	19/07/2024	Até às 23h59	PPGMCF
Prazo Recursal	22/07/2024	Até às 18h	Candidato
Resultados da análise dos recursos	23/07/2024	Até às 23h59	PPGMCF
RESULTADO FINAL	24/07/2024	Até às 23h59	PPGMCF
Prazo Recursal do Resultado Final	25/07/2024	Até às 18h	Candidato
Resultados da análise dos recursos	26/07/2024	Até às 23h59	PPGMCF
MATRÍCULA	Conforme Calendário de Matrículas estabelecido pelo SIGAA - 12 a 14/08/2024		Candidato
INÍCIO DAS AULAS	2024.2 - 19/08 – Conforme Calendário da Pós-Graduação		Candidato