

ANEXO I

FORMULÁRIO DE INSCRIÇÃO 1/2

IDENTIFICAÇÃO DO CANDIDATO				
Nome completo		Data de Nascimento ___ / ___ / ___	Sexo (M) (F)	[- Colar foto 3x4 -]
Identidade	Órgão Emissor	UF	Data de Emissão ___ / ___ / ___	
CPF	Título Eleitoral	Documento Militar (nº série)		
Nacionalidade	Passaporte	Visto Permanente (S) (N)	CEP	
Endereço residencial		Cidade/UF		País
Telefone residencial	Telefone celular	E-mail		
Nome do Pai		Nome da Mãe		

FORMAÇÃO ACADÊMICA			
GRADUAÇÃO			
Nome do curso			Ano de Conclusão
Instituição	Cidade	UF	País
PÓS-GRADUAÇÃO			
Nome do curso			Ano de Conclusão
Instituição	Cidade	UF	País

FORMULÁRIO DE INSCRIÇÃO 2/2

Áreas de interesse (Conforme edital*)	
1ª Escolha	
2ª Escolha	

*As áreas de escolha estão dispostas no quadro de vagas do edital.

Vínculo empregatício: Sim () Não ()

Interesse em bolsa: Sim () Não ()

O(a) candidato(a), abaixo assinado, afirma ter pleno conhecimento das normas de seleção conforme Edital de seleção vigente do PPGMCF-UFPel.

Assinatura

Endereço para envio por correio eletrônico:

ppgmcf.ufpel@gmail.com

ANEXO II
FORMULÁRIO 2: PLANILHA AVALIAÇÃO CURRICULAR

Nome:			
	Item	Quant.	Total
1	Curso de especialização na área [15 pontos por curso]		
2	Curso de especialização fora da área [10 pontos por curso]		
3	Mestrado 25 pontos		
4	Publicações em periódicos indexados [publicado ou aceito]*:		
	Artigo <i>Qualis</i> A1 [50 pontos por artigo]		
	Artigo <i>Qualis</i> A2 [40 pontos por artigo]		
	Artigo <i>Qualis</i> A3 [25 pontos por artigo]		
	Artigo <i>Qualis</i> A4 [20 pontos por artigo]		
	Artigo <i>Qualis</i> B1-B2 [10 pontos por artigo]		
	Artigo <i>Qualis</i> B3, B4 e C [5 pontos por artigo]		
	Artigo sem classificação no <i>Qualis</i> da área (CBII) [5 pontos por artigo]		
	Artigo submetido em revisão com comprovação (<i>Qualis</i> A4 ou superior) [2 pontos por artigo] (máximo 5 artigos).		
	Artigo científico em periódico não indexado (1 ponto por artigo).		
5	Patentes [15 pontos licenciada/concedida/comercializada; 2 pontos depositada] (máximo 5 depósitos).		
6	Publicações de livros com ISBN [15 pontos internacional; 8 nacional]**		
7	Capítulos de livros com ISBN [8 pontos internacional; 4 nacional]**		
8	Resumo em anais de eventos [0,5 ponto por resumo]		
9	Apresentação de trabalhos em eventos [0,5 ponto por trabalho]		
10	Premiação em atividades científicas [0,5 ponto por premiação]		
11	Cursos realizados na área de interesse do PPG com menos de 20 h [0,2 ponto cada]		
12	Cursos realizados na área de interesse do PPG com 20h ou mais [0,5 ponto cada]		
13	Monitoria em disciplinas de graduação [0,5 ponto por semestre]		
14	Atividade de iniciação científica, tecnológica, ensino ou extensão com comprovação [1 ponto por semestre]		
15	Participação em banca avaliadora (trabalho de conclusão de curso, congressos de iniciação científica, etc....) [0,5 ponto por banca]		
16	Organização de eventos [0,5 ponto por evento/semestre]		
17	Representação discente [0,1 ponto por semestre]		
14	Curso de língua estrangeira [0,5 ponto por semestre] (até 10 semestres)		
15	Experiência profissional na área comprovada [0,5 ponto por semestre] (até 10 pontos)		
PONTUAÇÃO FINAL			

* Os artigos devem ser classificados no Qualis da área Ciências Biológicas II. O evento de qualificação Qualis 2017-2020 pode ser acessado no site <http://qualis.capes.gov.br/webqualis/principal.seam>.

**Exceto teses e dissertações publicadas como livros e capítulos e organização de anais de congressos.

OBS: Para as pontuações dos itens 2, 4, 5, 6, 7 e 8 as publicações como 1º autor, terão pontuação integral, e como coautor metade da pontuação.

O candidato, abaixo assinado, declara que todas as informações acima relacionadas são verdadeiras e afirma ter pleno conhecimento das normas de avaliação e seleção, conforme instruções deste formulário e Edital de Seleção vigente do PPGMCF-UFPel.

Assinatura do candidato

ANEXO III

REFERENCIAL TEÓRICO E BIBLIOGRAFIA PARA A PROVA DE CONHECIMENTO ESPECÍFICO EM CIÊNCIAS FISIOLÓGICAS

Programa:

1. Potencial de membrana e de ação
2. Sistema Nervoso Autônomo
3. Regulação da pressão arterial
4. Transmissão sináptica
5. Mecânica respiratória e difusão de gases
6. Eixo hipotálamo-hipófise
7. Pâncreas endócrino
8. Filtração glomerular e reabsorção tubular
9. Mobilidade gastrointestinal, absorção e digestão

Bibliografia sugerida:

AIRES, M. Fisiologia. 4. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2012.

BERNE, RM; LEVY, MN; KOEPPEN BM; STATON, BA. Fundamentos de Fisiologia. 7 ed. Rio de Janeiro:Elsevier, 2018.

CURI, R; PROCÓPIO, J - Fisiologia Básica - 2ª ed. Guanabara Koogan, 2017.

GUYTON, AC; HALL, JE. Tratado de fisiologia médica. 13. ed. Rio de Janeiro, 2017.

LINDA, S.C. Fisiologia. 6ª ed. Elsevier, 2018.