



Pontifícia Universidade Católica do Paraná
Escola de Ciências da Vida

**CURSO DE ESPECIALIZAÇÃO EM CIRURGIA DE TECIDOS
MOLES EM CÃES E GATOS**

EDITAL PARA SELEÇÃO DE BOLSA DE MONITORIA

Com base em diretrizes institucionais, o coordenador do curso de especialização em Cirurgia de Tecidos Moles em Cães e Gatos vem por meio desse edital informar que estão abertas as inscrições para solicitação bolsa de monitoria. Serão concedidas 02 (duas) bolsas de monitoria.

Os monitores selecionados irão auxiliar os professores nas seguintes atividades do curso:

- Fazer o checklist dos materiais das aulas práticas e separar os mesmos nas mesas de prática;
- Preparar as peças anatômicas que serão utilizados no momento da prática;
- Auxiliar o professor na execução das aulas práticas, verificando a necessidade de cada mesa dos pós-graduando;
- Recolher os materiais e preparar o descarte das peças anatômicas dos animais utilizadas nas aulas práticas;
- Fazer o checklist e preparo dos materiais que serão utilizados nas aulas do módulo seguinte;
- Preparar a lista de materiais que devem ser comprados para a próxima aula prática;
- Realizar a comunicação com os pós-graduando do curso e elaborar avisos sobre as atividades presenciais;
- Realizar o controle das atividades práticas supervisionadas junto aos coordenadores para agendamento das atividades na clínica escola de veterinária.

Para a inscrição para a seleção de bolsa de monitoria, o candidato deverá estar regularmente matriculado no curso de especialização e enviar o

Currículo Lattes atualizado e devidamente documentado para o e-mail pos.ecv@pucpr.br até 10 dias antes do início do curso.

Critérios para seleção:

Os critérios de produção científica e titulação serão considerados para a seleção dos candidatos. A pontuação obtida em cada item será somada no final. A ordem de classificação para validação da Bolsa no curso desejado será definida considerando a pontuação total de cada candidato.

ARTIGOS / LIVROS PUBLICADOS OU ACEITOS

QUALIS (CAPES)	PONTOS POR UNIDADE
A1	10,0
A2	9,0
B1	8,0
B2	4,0
B3	2,0
B4	0,5
Capítulo de Livro	5,0
Livro	9,0

RESUMOS PUBLICADOS EM ANAIS DE EVENTOS

ABRANGÊNCIA	PONTOS POR UNIDADE
Internacional	2,0
Nacional	1,0
Local	0,5

OUTRAS PRODUÇÕES

STATUS	PONTOS POR UNIDADE
Prêmios e Títulos	2,0
Organização de Evento	5,0
Artigos em jornais, revistas, entrevistas	2,0

PATENTES

STATUS	PONTOS POR UNIDADE
Registro	10,0
Depósito	8,0
Sequência de DNA	8,0

PARTICIPAÇÃO EM PROJETOS DE PESQUISA

ABRANGÊNCIA	PONTOS POR UNIDADE
PIBIC Master	10,0 (por ano)
PIBIC	5,0 (por ano)
Projeto de pesquisa patrocinado por agência de fomento (CAPES, CNPq, FINEP, FA)	5,0 (por ano)

TITULAÇÃO

TÍTULO	PONTOS POR UNIDADE
Aperfeiçoamento / Extensão >20h (concluído)	05 (por curso)
Aperfeiçoamento / Extensão >20h (em andamento)	02 (por curso)
Especialização (concluído)	10 (por curso)
Especialização (em andamento)	05 (por curso)
Mestrado (concluído)	20 (por curso)
Mestrado (em andamento)	10 (por curso)
Doutorado (concluído)	30 (por curso)
Doutorado (em andamento)	15 (por curso)

TRABALHOS, CURSOS, PALESTRAS APRESENTADOS EM EVENTOS

ABRANGÊNCIA	PONTOS POR UNIDADE
Internacional	5,0
Nacional	3,0
Local	2,0

EXPERIÊNCIA DOCENTE

STATUS	PONTOS POR ANO
Professor Efetivo	20,0
Professor Substituto	10,0

ORIENTAÇÕES

TIPO	PONTOS POR UNIDADE
TCC	1,0
Iniciação Científica	2,0
Especialização	3,0
Mestrado	7,0
Doutorado	10,0

ATIVIDADES COMPLEMENTARES À GRADUAÇÃO

MODALIDADE	PONTOS POR UNIDADE
Monitoria	5,0 (por ano)
Estágio Acadêmico	5,0 (por ano)
Ligas Acadêmicas	5,0 (por ano)
Centro Acadêmico	5,0 (por ano)

Os candidatos devem apresentar os documentos comprobatórios na ordem dos critérios de seleção apresentados nesse edital.

Finalizado o prazo de inscrição e entrega da documentação comprobatória para análise do currículo, a comissão avaliadora, formada pela coordenação do curso, reunir-se-á a fim de fazer a contagem dos pontos e definir a classificação para cada modalidade. Serão classificados os 4 (quatro primeiros colocados (maior pontuação) para a segunda fase que se dividirá em entrevista e prova prática a ser realizada no laboratório de técnica operatória. A

avaliação e o resultado final será comunicado no mesmo dia da avaliação e será divulgada aos candidatos no ato.



Prof. Dr. Jorge Luiz Costa Castro
Coordenador do Curso de Especialização em Cirurgia de Tecidos Moles em
Cães e Gatos



Prof. Dr. José Knopfholz
Decano da Escola de Ciências da Vida

Curitiba, 26 de abril de 2021.