

**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA  
PARAÍBA CAMPUS SOUSA/UNIDADE SÃO GONÇALO  
DIRETORIA DE DESENVOLVIMENTO DE ENSINO (DDE-SS)  
DEPARTAMENTO DE EDUCAÇÃO SUPERIOR (DES-SS)  
COORDENAÇÃO DO CURSO SUPERIOR DE BACHARELADO EM  
MEDICINA VETERINÁRIA**

**EDITAL Nº 43/2023 – SELEÇÃO DE MONITORES(AS) NA MODALIDADE  
VOLUNTÁRIO(A)**

TORNA PÚBLICO O PROCESSO PARA SELEÇÃO DE MONITORES(A) NA MODALIDADE VOLUNTÁRIO(A) PARA O CURSO SUPERIOR DE BACHARELADO EM MEDICINA VETERINÁRIA O PROCESSO SERÁ POR DISCIPLINA, SENDO REGULAMENTADO PELA RESOLUÇÃO *AD REFERENDUM* Nº 31 DE 21 DE NOVEMBRO DE 2016, CAPÍTULO IX, PRESENTE NO REGIMENTO DIDÁTICO DOS CURSOS SUPERIORES PRESENCIAIS E A DISTÂNCIA.

**1 OBJETIVO**

Promover a interação acadêmica entre discentes e docentes, com vistas a estimular o(a) monitor(a) no desempenho de suas potencialidades, subsidiando a comunidade discente na superação de suas dificuldades de aprendizagem e produção de novos conhecimentos nas disciplinas objetos da monitoria, evitando assim desistências, desmotivação e retenção de discentes nas disciplinas, objetos da monitoria no Curso de Bacharelado em Medicina Veterinária

**2 CRITÉRIOS PARA SELEÇÃO DE MONITORES(AS) NA MODALIDADE VOLUNTÁRIO(A)**

2.1 Ser discente regularmente matriculado(a) no Curso Superior de Curso de Bacharelado em Medicina Veterinária do IFPB/Campus Sousa, no período corrente;

2.2 Protocolar os documentos de inscrição exigidos no item 3 desse edital para a Coordenação do Curso de Bacharelado em Medicina Veterinária do IFPB/Campus Sousa, dentro do prazo exigido nesse edital;

2.3 Ter cursado a disciplina na qual deseja ser monitor(a), com coeficiente de rendimento escolar e média na disciplina objetivo da disciplina igual ou superior a setenta (70);

2.4 Não apresentar, mais de uma vez, reprovação ou trancamento na disciplina na qual deseja ser monitor(a);

2.5 Apresentar disponibilidade de horário para dedicar-se à monitoria.

### **3 DO PROCESSO INSCRIÇÃO E DOCUMENTOS NECESSÁRIOS**

3.1 O(a) discente deverá protocolar para a CCSBMV-SS os documentos abaixo relacionados:

- Ficha de Inscrição do(a) discente para a disciplina (ANEXO I), devidamente preenchida e assinada pelo(a) discente requerente;
- Histórico Acadêmico do IFPB/Campus Sousa retirado do SUAP, com a presença de certificação digital no rodapé do documento;
- Relação de Disciplinas Matriculadas (RDM) retirada do SUAP, com a presença de certificação digital no rodapé do documento;
- Horário individual do semestre 2023.2 retirado do SUAP;
- Declaração de que não possui vínculo empregatício e/ou seja beneficiário de outro tipo de bolsa do IFPB (PIBICT, PIBIT/CNPq, PIBIC/CNPq, PIBIC-EM/CNPq, PROBEXT) ou de qualquer outra instituição (ANEXO I).

### **4 DO PROCESSO DE AVALIAÇÃO E SELEÇÃO DE MONITORES(AS) NA MODALIDADE VOLUNTÁRIO(A)**

O processo de AVALIAÇÃO E SELEÇÃO dar-se-á através dos seguintes parâmetros de avaliação:

4.1 A CCSBMV-SS realizará avaliação preliminar dos documentos protocolados descritos no item 3 desse edital;

4.2 Após a seleção inicial, a CCSBMV-SS publicará a relação dos(a) discentes aptos a participarem do processo de SELEÇÃO;

4.6 A SELEÇÃO será realizada por meio de prova com duração máxima de 02 (duas) horas, podendo ser dividida em prova teórica e prática conforme o(a) docente da disciplina julgar necessário, não sendo permitido qualquer descumprimento do horário sob pena de eliminação do candidato;

4.4 Só será permitida a entrada do candidato(a) até 15 minutos após o horário designado para a aplicação da prova;

4.5 O conteúdo da avaliação contemplará os dispostos no ANEXO II desse edital.;

4.6 A elaboração e aplicação da prova serão de responsabilidade do(a) docente da disciplina, assim como a aplicação de outros mecanismos de avaliação complementares que julgar necessários.

## 5 DAS VAGAS PARA DISCIPLINAS OFERTADAS

DISCIPLINA	VAGAS	MODALIDADE DA MONITORIA
ANESTESIOLOGIA VETERINÁRIA	02	VOLUNTÁRIOS(AS)
ANATOMIA TOPOGRÁFICA DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS II	01	VOLUNTÁRIO(A)
BIOTECNOLOGIA DA REPRODUÇÃO	01	VOLUNTÁRIO (A)
BOVINOCULTURA DE CORTE E DE LEITE - PRODUÇÃO DE RUMINANTES	01	VOLUNTÁRIO(A)
IMUNOLOGIA VETERINÁRIA	02	VOLUNTÁRIOS(AS)
HISTOLOGIA VETERINÁRIA	01	VOLUNTÁRIO(A)
FISIOLOGIA VETERINÁRIA	01	VOLUNTÁRIO(A)
FARMACOLOGIA VETERINÁRIA	01	VOLUNTÁRIO(A)
FISIOPATOLOGIA DA REPRODUÇÃO	01	VOLUNTÁRIO(A)
MICROBIOLOGIA VETERINÁRIA	01	VOLUNTÁRIO(A)
MEIOS E MÉTODOS DE DIAGNÓSTICO	03	VOLUNTÁRIOS(AS)
NUTRIÇÃO ANIMAL	01	VOLUNTÁRIO(A)
NEONATOLOGIA DE PEQUENOS	01	VOLUNTÁRIO(A)

ANIMAIS		
PATOLOGIA GERAL	02	VOLUNTÁRIOS(AS)
OVINOCAPRINOCULTURA - PRODUÇÃO DE RUMINANTES	01	VOLUNTÁRIO(A)
PARASITOLOGIA VETERINÁRIA	02	VOLUNTÁRIOS(AS)
PATOLOGIA E CLÍNICA MÉDICA DE PEQUENOS ANIMAIS	02	VOLUNTÁRIO(A)
PATOLOGIA E CLÍNICA MÉDICA DE EQUÍDEOS	01	VOLUNTÁRIO(A)
PATOLOGIA E CLÍNICA MÉDICA DE RUMINANTES	01	VOLUNTÁRIO(A)
PATOLOGIA CIRÚRGICA	02	VOLUNTÁRIOS(AS)
TÉCNICA CIRÚRGICA VETERINÁRIA	02	VOLUNTÁRIOS(AS)

## 6 ATRIBUIÇÕES DO(A) MONITORES(AS) NA MODALIDADE **VOLUNTÁRIO(A)**

6.1 Assinar e entregar na Coordenação do Curso Superior de Bacharelado em Medicina Veterinária, o Termo de Adesão à Monitoria na Modalidade Voluntário(a) (ANEXO V) até a data de início das atividades de monitoria;

6.2 Exercer atividade de 10 (dez) horas semanais, computados com sua programação acadêmica e disponibilidade de horários compatíveis com a necessidade do exercício da monitoria;

6.3 Ser assíduo, pontual e ter responsabilidade em suas atividades de monitoria como também em suas atividades acadêmicas;

6.4 Organizar o horário da monitoria de maneira que não coincida com o horário das disciplinas em que esteja matriculado(a), e assinar folha de frequência mensal (ANEXO III) referente aos horários cumpridos estabelecidos junto com o(a) docente titular da disciplina;

6.5 Participar das atividades docentes relativas ao ensino, pesquisa e extensão de acordo com o seu grau de conhecimento e com os objetivos do programa monitoria;

6.6 Apresentar relatório final das atividades desenvolvidas na monitoria (ANEXO IV), na modalidade voluntário(a);

6.7 A CCSBMV-SS determina prazo de 15 dias uteis, a contar do dia do término do semestre letivo 2023.2 (20/12/2023) para entrega das frequências e relatório final, com vistas à emissão da declaração de monitoria mediante cumprimento das prerrogativas do Capítulo IV do Regimento Didático dos Cursos Superiores Presenciais e a Distâncias do IFPB;

## **7 DIREITOS DO(A) MONITOR(A)**

7.1 Ser acompanhado(a) e orientado(a) pelos(a) docentes para melhor desempenho de suas funções;

7.2 Retirar da biblioteca 2 (dois) livros a mais de sua cota de empréstimo;

7.3 Ter acesso aos equipamentos e demais instrumentos de trabalho, quando o desempenho de suas atividades o exigir, e for devidamente autorizado pelo(a) docente orientador(a), coordenador(a) ou coordenação pedagógica;

7.4 Ao término da monitoria terá direito a receber um certificado e/ou declaração de realização de atividades de monitoria o(a) discente que cumprir o disposto no item 7 deste Edital.

## **8 DAS RESTRIÇÕES**

8.1 Fica vetado ao(a) monitor(a) o exercício da docência isolada e de quaisquer atividades administrativas;

8.2 Perderá o direito de ser monitor(a) o(a) aluno(a) que:

- Incurrir atos indisciplinares;
- Faltar sem justificativa até 25% (vinte e cinco por cento) das suas atividades no período letivo;
- Trancar matrícula ou estar na condição de aluno(a) desistente, conforme as normas didáticas do IFPB.

8.3 O(a) monitor(a) só poderá se inscrever para seleção, e exercer a monitoria em única disciplina no período letivo 2023.2, independente da modalidade pleiteada.

## **9 ATRIBUIÇÕES DO PROFESSOR ORIENTADOR DA DISCIPLINA**

9.1 Elaborar, juntamente com o(a) monitor(a), o Plano de Atividades da Disciplina

9.2 Organizar, com o(a) monitor(a), horário de atuação que garanta a prática conjunta de monitoria;

9.3 Orientar e acompanhar as atividades do(a) monitor(a), discutindo com eles as questões teóricas e práticas, fornecendo-lhe subsídios à sua formação;

9.4 Avaliar o relatório final de atividades de monitoria acadêmica do(a) monitor(a) atribuindo-lhe um conceito acompanhando de justificativa.

## **10 DO RESULTADO**

10.1 O resultado será divulgado no site do IFPB/Campus Sousa, a partir do dia 25/08/2023;

10.2 Consideram-se aprovados(a) no processo seletivo para monitoria os(a) candidatos(a) que obtiverem nota de seleção final igual ou superior a 70 (setenta);

10.3 A nota final será composta da seguinte forma: prova da monitoria (com peso três) + nota do respectivo discente na disciplina (peso dois) + valor do índice de rendimento acadêmico do(a) discente (com peso um), este somatório deverá ser dividido por seis;

10.4 Os(a) candidatos(a) que forem chamados e não puderem assumir satisfatoriamente as atividades da Monitoria, por questões de disponibilidade de horário ou outras verificadas pela Comissão Gestora do Programa Monitoria, serão imediatamente substituídos, segundo a ordem da listagem oficial;

10.5 Em caso de empate entre dois candidatos(a), os critérios para desempate serão, por ordem:

- Média final obtida pelo candidato quando cursou a respectiva disciplina;
- Média global das disciplinas cursadas no semestre letivo mais adiantado;
- O candidato que tiver idade mais avançada.

10.6 As avaliações para a seleção de monitores serão corrigidas pelo(a) docente da disciplina;

10.7 O(a) candidato(a) poderá interpor recurso até 24 horas após a divulgação do resultado final, através de documento (requerimento) entregue no Protocolo Geral do IFPB – Campus Sousa, devidamente datado e assinado pelo(a) candidato(a), especificando a(s) questão(ões) a ser(rem) contestada(s), com a devida fundamentação. O(s) recurso(s) que não obedecer(em) rigorosamente às exigências acima será(ao) desconsiderado(s).

## 11 CRONOGRAMA

<b>Atividade</b>	<b>Datas/períodos</b>
Publicação do Edital	04/08/2023
Impugnação do Edital	07/08/2023
Período de Inscrições	14 a 16/08/2023
Homologação das Inscrições	17/08/2023
Recurso das Inscrições	18/08/2023
Data das Avaliações	21/08/2023 a 22/08/2023
Divulgação do Resultado das Avaliações	23/08/2023
Recurso do Resultado das Avaliações	24/08/2023
Resultado Final	25/08/2023
Assinatura dos Termos de Monitoria e Início das Atividades de Monitoria	28/08/2023

## 12 DOS CASOS OMISSOS

A comissão de elaboração de edital de monitoria do curso do Superior de Bacharelado em Medicina Veterinária do IFPB, reserva-se ao direito de deliberar sobre casos omissos neste edital, seguindo o disposto na RESOLUÇÃO *AD REFERENDUM* Nº 31 DE 21 DE NOVEMBRO DE 2016, CAPÍTULO IX, PRESENTE NO REGIMENTO DIDÁTICO DOS CURSOS SUPERIORES PRESENCIAIS E A DISTÂNCIA.

Sousa, 04 de agosto de 2023.

Profa. Rackynelly Alves Sarmiento Soares  
Diretoria de Desenvolvimento do Ensino

Matrícula SIAPE nº 1853345

**ANEXO I**  
**EDITAL Nº 43/2023 – SELEÇÃO DE MONITORES(AS) NA MODALIDADE**  
**VOLUNTÁRIO(A)**

<b>FICHA DE INSCRIÇÃO NOME DO(A) DISCENTE</b>	<b>MATRÍCULA</b>
<b>PERÍODO LETIVO NO CURSO</b>	<b>CPF</b>
<b>E-MAIL</b>	<b>TELEFONE</b>
<b>DISCIPLINA PLEITAEADA PARA MONITORIA</b>	

**DECLARAÇÃO DE QUE NÃO POSSUI VÍNCULO EMPREGATÍCIO E/OU SEJA BENEFICIÁRIO DE OUTRO TIPO DE BOLSA DO IFPB (PIBICT, PIBIT/CNPQ, PIBIC/CNPQ, PIBIC-EM/CNPQ, PROBEXT) OU DE QUALQUER OUTRA INSTITUIÇÃO**

Declaro, para os devidos fins, junto à Coordenação do Curso Superior de Superior de Bacharelado em Medicina Veterinária do IFPB Campus Sousa/Unidade São Gonçalo, que eu, (nome do(a) discente requerente), discente regularmente matriculado(a) no Curso Superior de Bacharelado em Medicina Veterinária do IFPB, matrícula: (número), CPF: (número), não possuo vínculo empregatício e/ou seja beneficiário de outro tipo de bolsa do IFPB (PIBICT, PIBIT/CNPq, PIBIC/CNPq, PIBIC-EM/CNPq, PROBEXT) ou de qualquer outra instituição, durante a vigência do Edital nº **43/2023**. Caso venha a adquirir vínculo empregatício ou ser agraciado com qualquer tipo de bolsa no âmbito do IFPB, ou de outras instituições, farei a opção por uma das bolsas ou remuneração.

Sousa, \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de 2023.

\_\_\_\_\_  
Assinatura do(a) discente



**ANEXO II**  
**EDITAL Nº 43/2023 – SELEÇÃO DE MONITORES(AS) NA MODALIDADE**  
**VOLUNTÁRIO(A)**  
**CONTEÚDOS DAS DISCIPLINAS PARA AS AVALIAÇÕES**

**ANESTESIOLOGIA VETERINÁRIA**

Cálculo de doses, diluições e infusões; Vias de administração dos fármacos anestésicos; Fluidoterapia na anestesia; Métodos de Contenção Animal; Reconhecimento, avaliação, e tratamento da Dor e do sofrimento animal; Divisão da anestesiologia veterinária; Atribuições e condutas do anestesista; Avaliação pré-anestésica; Períodos pré, trans e pós-anestésico; Medicação pré-anestésica (Anticolinérgicos, Fenotiazínicos, Benzodiazepínicos, Alfa - 2 – agonista – Adrenérgicos, Opióides); Neuroleptoanalgesia ; Anestesia local e regional; Anestesia Dissociativa; Planos anestésicos; Hipnóticos e Anestesia geral injetável; Equipamentos de anestesia volátil e injetável; Princípios básicos de ventilação; Anestesia Geral Volátil; Monitoramento trans-anestésico.

**ANATOMIA TOPOGRÁFICA DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS II**

Sistema Nervoso (sistema nervoso central, sistema nervoso periférico), Sistema Circulatório, Sistema Respiratório, Sistema Reprodutor Masculino, Sistema Reprodutor Feminino, Sistema Urinário, Sistema Digestório (animais monogástricos e animais poligástricos).

**BIOTECNOLOGIA DA REPRODUÇÃO**

Anatomia e endocrinologia da reprodução masculina; Sêmen e avaliação espermática; Espermatogênese, Exame Andrológico, Comportamento Sexual Patologias Espermáticas, Sistema de citometria de fluxo, Tecnologia do sêmen, Espermograma e Criopreservação de sêmen.

**BOVINOCULTURA DE CORTE E DE LEITE - PRODUÇÃO DE RUMINANTES**

Aspectos atuais sobre bovinocultura de corte e leite no Brasil. Estudo do exterior e julgamento. Sistemas de criação e produção. Raças, seleção e cruzamentos de bovinos de corte e leite. Composição e evolução do rebanho. Particularidades do manejo alimentar, reprodutivo e sanitário. Manejo de cria e recria. Instalações. Classificação e

tipificação de carcaça de bovinos de corte. Rastreabilidade. Controle leiteiro. Organização administrativa e avaliação qualitativa de sistemas de produção de bovinos de corte e leite. Escrituração Zootécnica.

### **HISTOLOGIA VETERINÁRIA**

Histologia do Tecido Nervoso; Histologia do Sistema Circulatório; Histologia do Sistema Respiratório; Histologia do Sistema Urinário e Histologia do Sistema Digestório

### **FARMACOLOGIA VETERINÁRIA**

Farmacologia do sistema nervoso autônomo; Anti-inflamatórios e corticoides; Antibióticos; Antifúngicos e antivirais; Ecto e Endoparasiticida; Quimioterápicos, Farmacologia do sistema cardiovascular, Farmacologia do sistema digestório Farmacologia do sistema renal e Farmacologia do sistema respiratório.

### **FISIOLOGIA VETERINÁRIA**

Bases moleculares e celulares da regulação fisiológica. Neurofisiologia; Fisiologia cardiovascular e hemostasia fetal; Endocrinologia e metabolismo; Fisiologia renal; Fisiologia respiratória; Fisiologia Gastrintestinal e metabolismo de nutrientes em Monogástricos e Poligástricos e Fisiologia da lactação.

### **FISIOPATOLOGIA DA REPRODUÇÃO**

Anatomofisiologia do reprodutor feminino, Anatomofisiologia do reprodutor masculino, Hormônios reguladores da função reprodutiva, Puberdade, Ciclicidade reprodutiva/ fase folicular e luteal, Endocrinologia e espermatogênese em machos, Comportamento reprodutivo, Espermatozoides no trato reprodutivo da fêmea- fecundação, Reconhecimento materno da gestação e placentação e Puerpério e lactação.

### **IMUNOLOGIA VETERINÁRIA**

Tecidos, órgãos e células do Sistema Imune, Processo inflamatório; Características e definição de antígenos; Citocinas e Sistema Complemento; Principais citocinas que atuam na resposta imune animal; Classes e subclasses de imunoglobulinas, Apresentação de Antígenos, Função das células T e B e suas subpopulações, Respostas imunes humoral e celular, Imunidade celular e humoral no neonato e Hipersensibilidade tipo I e II, III e IV.

### **MMD (MEIOS E MÉTODOS DE DIAGNÓSTICO)**

Introdução ao estudo da radiologia. Produção, propriedades e aplicação dos raios-X, perigos da radiação, técnicas radiográficas e tipos de posicionamento indicados para exames de pequenos e grandes animais, interpretação radiológica. Introdução, história e formação dos raios e imagens radiográficas; Proteção radiológica e perigos de radiação; Noções sobre instalações e funcionamento dos aparelhos radiológicos; Técnicas e incidências radiográficas; Estudos sobre semiologia radiológica dos sistemas locomotor, digestório, cardiorrespiratório e urogenital em pequenos e grandes animais. Técnicas radiográficas contrastadas e meios de contrastes. Ultrassonografia: princípios, análise e interpretação. Fundamentos básicos do ultrassom. Fenômenos físicos do som e tecidos. Formação da Imagem ultrassonográfica. Aparelho de ultrassom e seus componentes. Artefatos de imagem. Plano de varredura abdominal e anatomia do US em cães e gatos. Semiologia clínica da US. Aplicação do US em animais de produção. Introdução a semiologia. Métodos de abordagem e contenção de animais domésticos. Exame físico geral. Sistema linfático. Mucosas visíveis. Funções vitais principais e suas alterações. Semiologia do Sistema Digestório. Semiologia do Sistema Circulatório. Semiologia do Sistema Respiratório. Semiologia do Sistema Reprodutor. Semiologia do Sistema Urinário. Semiologia do sistema nervoso. Semiologia do sistema locomotor. Semiologia da pele. Semiologia do sistema auditivo. Semiologia do sistema visual dos animais domésticos. Semiologia dos animais silvestres. Interpretação clínico-laboratorial dos principais líquidos orgânicos (sangue, urina, liquor, líquidos peritoneal, pleural, sinovial) e das doenças de contexto imunológico.

## **MICROBIOLOGIA VETERINÁRIA**

Caracterização dos microrganismos; Morfologia e fisiologia de bactérias; Genética microbiana; Métodos de controle do crescimento microbiano; Mecanismo de infecção; Morfologia e fisiologia dos Vírus; Morfologia e fisiologia dos Fungos; Principais gêneros e espécies de bactérias, vírus e fungos de interesse veterinário e suas características.

## **NEONATOLOGIA DE PEQUENOS ANIMAIS**

Cuidados pré-natais; Diagnóstico gestacional; Parto eutócico; Cuidados do nascimento até as primeiras 24 horas; Fisiologia do Neonato; Principais diferenças clínicas, terapêuticas e nutricional dos neonatos caninos e felinos; Nutrição; Vacinação e vermifugação; Exame Físico e Anestesia em neonatos.

## **NUTRIÇÃO ANIMAL**

Importância e histórico da nutrição animal. Anatomia do trato gastrointestinal (Particularidades entre as espécies). Digestão comparativa. Fatores que interferem no consumo voluntário. Desenvolvimento ruminal. Microbiologia e fermentação ruminal. Princípios nutritivos e sua importância para os animais: água, proteína, carboidratos, lipídeos, minerais e vitaminas. Metabolismo dos principais nutrientes. Alimentos e alimentação. Importância da energia nas rações. Aditivos não nutrientes para rações. Distúrbios metabólicos. Principais técnicas aplicadas ao estudo da nutrição. Metodologias aplicadas ao fracionamento de alimentos. Exigências nutricionais. Cálculo de rações.

## **OVINOCAPRINOCULTURA - PRODUÇÃO DE RUMINANTES**

Histórico da ovinocaprinocultura no Brasil e no mundo. Realidade Nacional e suas perspectivas. Classificação zoológica e zootécnica dos ovinos e caprinos. Estudos do exterior e julgamento; Principais raças de ovinos e caprinos e cruzamentos; Principais diferenças entre ovinos e caprinos; Manejo geral. Manejo Reprodutivo. Manejo Sanitário. Escrituração Zootécnica. Manejo Alimentar; Instalações e equipamentos; Produtos e subprodutos; Cadeia produtiva da ovinocaprinocultura. Estudo da Carcaça.

## **PATOLOGIA CIRÚRGICA**

Regeneração Tecidual; Infecção cirúrgica; Hérnias ; Síndrome Choque; Tópicos em Oncologia; Cirurgia Torácica; Cirurgia Abdominal; Enxerto Ósseo Traumatologia – Introdução, luxações e imobilização externa dos membros; Traumatologia – Princípios básicos das fraturas ósseas e métodos de redução.

## **PATOLOGIA GERAL**

Introdução à patologia geral. Técnicas de necropsias nas diversas espécies domésticas e silvestres. Alterações pós- morte. Degeneração, apoptose e necrose. Pigmentações patológicas. Calcificação Patológica. Distúrbios circulatórios. Distúrbio de crescimento. Inflamação. Reparação das feridas. Neoplasias.

## **PARASITOLOGIA VETERINÁRIA**

Principais nematódeos de cães, gatos, ruminantes e equídeos; Principais cestódeos e trematódeos dos animais domésticos; Hemoparasitoses de cães e bovinos; Ácaros

causadores de sarnas; Principais carrapatos ixodídeos e argasídeos: Resistência aos vermífugos e acaricidas. Técnicas de diagnóstico em Parasitologia Veterinária.

### **PATOLOGIA E CLÍNICA MÉDICA DE PEQUENOS ANIMAIS**

Neonatologia. Geriatria. Fisiopatologia, Patologia (Achados de necropsia, coleta e envio de material, achados microscópicos), Clínica médica (Sinais clínicos, solicitação e interpretação de exames complementares, diagnóstico e tratamento) das principais doenças do sistema cardiovascular, sistema respiratório, sistema digestivo, sistema urinário, sistema hemolinfático, sistema músculo-esquelético, digestório, nervoso, tegumentar, oftálmico, auditório, endócrino e distúrbios do peritônio que acometem cães, gatos, pets e animais selvagens. Nutrição e distúrbios nutricionais. Homeopatia.

### **PATOLOGIA E CLÍNICA MÉDICA DE RUMINANTES**

Coleta e envio de material para exame histopatológico. Patologias do sistema cardiovascular, sistema respiratório, sistema digestivo, sistema urinário, sistema hemolinfático, sistema músculo-esquelético, sistema nervoso, sistema endócrino, sistema reprodutor e sistema tegumentar dos animais domésticos. Exame clínico e elaboração de um diagnóstico. Estados sistêmicos gerais. Doenças do recém-nascido. Doenças da cavidade bucal e órgãos associados. Doenças da faringe e esôfago. Doenças dos pró-ventrículos e do estômago. Doenças dos intestinos e do peritônio. Doenças do fígado. Doenças do coração. Doenças dos vasos, sangue e órgãos hematopoéticos. Doenças do trato respiratório superior. Doenças dos pulmões, pleura e diafragma. Doenças dos ureteres, uretra e bexiga. Doenças do encéfalo, da medula e dos nervos periféricos. Doenças do sistema muscular/esquelético. Doenças da pele. Doenças metabólicas. Enfermidades causadas por deficiências nutricionais. Doenças causadas por agentes físicos e químicos. Problemas do sistema imunológico. Problemas causados pela herança de caracteres indesejáveis. Enfermidades específicas de etiologia ou incertas. Problemas de saúde consequentes do manejo inadequado do rebanho.

### **PATOLOGIA E CLÍNICA MÉDICA DE EQUÍDEOS**

Coleta e envio de material para exame histopatológico. Patologias do sistema cardiovascular, sistema respiratório, sistema digestivo, sistema urinário, sistema hemolinfático, sistema músculo-esquelético, sistema nervoso, sistema endócrino, sistema reprodutor e sistema tegumentar dos animais domésticos. Exame clínico e elaboração de um diagnóstico. Estados sistêmicos gerais. Doenças do recém-nascido.

Doenças da cavidade bucal e órgãos associados. Doenças da faringe e esôfago. Doenças do estômago, intestinos e do peritônio. Doenças do fígado. Doenças do coração. Doenças dos vasos, sangue e órgãos hematopoéticos. Doenças do trato respiratório superior. Doenças dos pulmões, pleura e diafragma. Doenças dos ureteres, uretra e bexiga. Doenças do encéfalo, da medula e dos nervos periféricos. Doenças do sistema muscular/esquelético. Doenças da pele. Doenças metabólicas. Enfermidades causadas por deficiências nutricionais. Doenças causadas por agentes físicos e químicos. Problemas do sistema imunológico. Problemas causados pela herança de caracteres indesejáveis. Enfermidades específicas de etiologia ou incertas.

### **TÉCNICA CIRÚRGICA**

Nomenclatura técnica, Princípios da assepsia cirúrgica, Tempos Fundamentais da Cirurgia: diérese, hemostasia, síntese; Escovação; Paramentação; Instrumentação; Padrões de Sutura; Cuidados pré, trans e pós-operatórios; Sítios de incisão abdominal; Técnicas Operatórias; Técnicas de orquiectomia nos animais domésticos, Ovariosalpingohisterectomia (OSH/OH) em gatas e cadelas.

**ANEXO III**  
**EDITAL Nº 43/2023 – SELEÇÃO DE MONITORES(AS) NA MODALIDADE**  
**VOLUNTÁRIO(A)**  
**FOLHA DE FREQUÊNCIA MENSAL DE MONITORIA NA MODALIDADE**  
**VOLUNTÁRIO(A)**

<b>FOLHA DE FREQUÊNCIA MENSAL DE MONITORIA NA MODALIDADE VOLUNTÁRIO(A) CURSO:</b>			<b>MÊS DE REFERÊNCIA:</b>		
<b>DISCIPLINA DE MONITORIA:</b>					
<b>DOCENTE ORIENTADOR(A):</b>					
<b>DISCENTE VOLUNTÁRIO(A):</b>					
<b>MATRÍCULA:</b>			<b>CPF:</b>		
<b>DIA DO MÊS</b>	<b>HORA DE INÍCIO DA ATIVIDADE</b>	<b>HORA DE TÉRMINO DA ATIVIDADE</b>	<b>RÚBRICA DO(A) DISCENTE VOLUNTÁRIO (A)</b>	<b>HORAS TRABALHADAS</b>	<b>OBSERVAÇÃO</b>
01					
02					
03					
04					
05					
06					
07					
08					
09					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					
26					
27					

28
28
30
31
Sousa, _____ de _____ de 2023.
Assinatura do(a) monitor(a) voluntário(a):
Assinatura do docente orientador(a):

**ANEXO IV**  
**EDITAL Nº 43/2023 – SELEÇÃO DE MONITORES(AS) NA MODALIDADE**  
**VOLUNTÁRIO(A)**  
**RELATÓRIO FINAL DAS ATIVIDADES DESENVOLVIDAS NA MODALIDADE**  
**VOLUNTÁRIO(A)**

<b>PARECER DO(A) DOCENTE ORIENTADOR(A)</b> Desempenho do(a) monitor(a) voluntário(a)			
Excelente [ ]	Bom [ ]	Regular [ ]	Ruim [ ]

**Justificativa:**

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

**Resumo das atividades desenvolvidas pelo(a) monitor(a) voluntário(a):**

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

Sousa, _____ de _____ de 2023.
Assinatura do(a) monitor(a) voluntário(a):



Assinatura do docente orientador(a):

**ANEXO V**  
**EDITAL Nº 43/2023– SELEÇÃO DE MONITORES(AS) NA MODALIDADE**  
**VOLUNTÁRIO(A)**

**TERMO DE ADESÃO À MONITORIA NA MODALIDADE VOLUNTÁRIO(A)**

Termo de adesão, com fundamento na Lei 9.608, de 18 de fevereiro de 1998, que entre si celebram, de um lado o Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia da Paraíba - IFPB, Autarquia Federal de regime especial, com sede à Av. Presidente Tancredo Neves, s/n – Jardim Sorrilandia III na cidade de Sousa, CNPJ 12.724.340/0001- 44, doravante denominada IFPB Campus Sousa e de outro lado o(a) monitor(a) voluntário(a) abaixo qualificado:

Natureza da monitoria: ( ) Voluntário(a).

<b>DA</b> <b>DOS PESSOAIS</b>	
Nome do Voluntário	
RG	CPF
Endereço	
Fones	
E-mail	
Setor	
Matrícula	

O serviço monitoria na modalidade voluntário(a) objeto deste termo será regido pelas seguintes cláusulas:

**DO OBJETO**

**Cláusula 1ª** – A monitoria na modalidade voluntário(a) a ser prestado ao IFPB, de acordo com a Lei 9.608, de 18/02/98, pode ser não remunerada, com finalidades assistenciais, educacionais, científicas, cívicas, culturais, recreativas ou tecnológicas, e não gera vínculo empregatício, nem obrigação de natureza trabalhista, previdenciária ou afim;

**Cláusula 2ª** - As tarefas da monitoria na modalidade voluntário(a) serão definidas pelo(a) docente responsável pela disciplina no período corrente.

**DAS CONDIÇÕES ESPECIAIS**

**Cláusula 3ª** - A jornada de atuação do monitor(a) voluntário(a) será de 10 horas semanais, cumpridas de acordo com horário preestabelecido entre as partes.

**DAS OBRIGAÇÕES**

**Cláusula 4ª** – O(a) monitor(a) voluntário(a) deverá seguir o regulamentado pela Resolução *ad referendum* nº 31 de 21 de novembro de 2016, Capítulo IX, presente no Regimento Didático dos Cursos Superiores Presenciais e a Distância, bem como o disposto no Edital no qual o mesmo foi selecionado(a);

**DO DESLIGAMENTO**

**Cláusula 5ª** - Este Termo de Adesão poderá ser cancelado a qualquer tempo, por iniciativa das partes, bastando para isso que uma das partes notifique a outra com antecedência mínima de 30 dias para o término do semestre letivo 2023.1

**DO FORO**

**Cláusula 6ª** - As partes elegem o foro da Justiça Federal para dirimir as questões decorrentes deste termo de adesão.

E por assim se acharem justas, as partes assinam este termo de adesão.

Sousa, \_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de 2023.

---

Assinatura do(a) Monitor(a) Voluntário(a)

---

Assinatura do(a) Docente Responsável pela Disciplina no Semestre Letivo Corrente