

**EDITAL Nº 02/2026 – CENTRO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS E DA NATUREZA  
CCBN  
PROCESSO SELETIVO DE BOLSISTAS REMUNERADOS E VOLUNTÁRIOS  
PARA ATENDIMENTO DO PROGRAMA DE MONITORIA ACADÊMICA –  
1º SEMESTRE DE 2026**

A **UNIVERSIDADE FEDERAL DO ACRE (UFAC)**, por meio do Centro de Ciências Biológicas e da Natureza-CCBN, torna público o **Nº 02/2026**, que regulamenta a concessão de bolsas de monitoria acadêmica para o 1º semestre de 2026, para atendimento da monitoria presencial do Centro de Ciências Biológicas e da Natureza-CCBN;

Considerando a Resolução nº 007 de 06 de dezembro de 2010 que trata do programa de monitoria acadêmica na Universidade Federal do Acre;

Considerando o calendário acadêmico dos cursos de graduação para o 1º semestre de 2026 (2026/1), aprovado pela Resolução CONSU nº 268, de 30 de março de 2026.

## **1 DOS OBJETIVOS**

1.1 Preparar o aluno para o exercício das atividades acadêmicas e profissionais;

a. Intensificar e assegurar a cooperação entre estudantes e professores nas atividades básicas da universidade, relativas ao ensino e atividades de pesquisa e à extensão a ele vinculadas, inclusive no que se refere ao acompanhamento e apoio aos alunos com deficiência;

b. Proporcionar o desenvolvimento do pensamento para o trabalho científico.

## **2 DAS ATRIBUIÇÕES DOS MONITORES**

2.1 Participar da elaboração do plano de trabalho da monitoria em colaboração com o(a) professor(a) orientador(a);

2.2 Auxiliar os professores na realização de trabalhos práticos e experimentos, compatíveis com seu grau de conhecimento e experiência da disciplina;

2.3 Auxiliar o(a) professor(a) na orientação de alunos, esclarecendo e tirando dúvidas em atividades de classe, extraclasse ou laboratório.

## **3 DAS OBRIGAÇÕES DOS MONITORES**

3.1 Realizar pré-cadastro e demais procedimentos (ANEXO II) na plataforma de monitoria (<https://sistemas.ufac.br/monitoria/>);

3.2 Exercer suas tarefas conforme plano de trabalho elaborado juntamente com o(a) professor(a) orientador(a) e aprovado pelo Centro de Ciências Biológicas e da Natureza-CCBN;

3.3 Aceitar o termo de compromisso na plataforma de monitoria;

3.4 Cumprir 12 (doze) horas semanais de atividades de monitoria, conforme horário pré-estabelecido com o(a) professor(a) orientador(a), sem qualquer vínculo empregatício com a Ufac, observando que o horário do exercício da monitoria não poderá sobrepor-se aos horários das disciplinas nas quais se encontra matriculado e cursando;

3.5 Apresentar na plataforma de monitoria, mensalmente, dentro dos prazos do sistema, relatório das atividades e folha de frequência, acompanhados de parecer avaliativo do(a) professor(a) orientador(a);

3.6 O(A) monitor(a) voluntário(a) terá as mesmas obrigações do(a) monitor(a) remunerado(a).

#### **4 DAS VEDAÇÕES**

4.1 Fica vedado ao(a) monitor(a) o exercício da docência e de quaisquer atividades de caráter administrativo;

4.2 O(A) monitor(a), no exercício das suas atividades de orientação de alunos e de auxílio ao(a) professor(a), não poderá estar sozinho na sala de aula, devendo o(a) professor(a) orientador(a) estar e permanecer presente para fazer a regência de aula e verificar o que está sendo realizado pelos alunos e pelo monitor;

4.3 É vedado ao(a) monitor(a) substituir o(a) professor(a) nas atividades docentes, o preenchimento das cadernetas de aula do professor orientador, ministrar aulas, bem como aplicar provas, testes e realizar correção das avaliações, uma vez que são atividades inerentes ao professor.

**4.4 Ser bolsista remunerado(a) de outros programas de estudos mantidos e/ou coordenados pela Ufac**, tais como: PET, PIBID, PIBIC, Pró-inclusão, Bolsa auxílio de Incentivo ao estudo, dentre outras.

#### **5 DOS REQUISITOS PARA INSCRIÇÃO**

5.1 Para efeito das inscrições, o(a) interessado(a) deverá atender aos seguintes requisitos:

- a) Ser aluno(a) regularmente matriculado(a) em curso regular de graduação da Ufac;
- b) Ser aluno(a) do curso vinculado à área de conhecimento da disciplina;
- c) Ter cursado/finalizado a disciplina objeto do projeto de monitoria;
- d) Ter integralizado todas as disciplinas do 1º ano letivo do curso;

#### **6 DAS INSCRIÇÕES**

6.1 As inscrições ocorrerão no período de **02 a 09 de junho de 2026**;

6.2 As inscrições deverão ser enviadas no e-mail [ccbn@ufac.br](mailto:ccbn@ufac.br) (do Centro de

Ciências Biológicas e da Natureza) com o assunto “Inscrição para Bolsa de Monitoria e no corpo do e-mail deverá constar a identificação do aluno (nome e matrícula) e a disciplina para a qual deseja concorrer, anexando em arquivo único, em formato PDF, todos os documentos exigidos no item 7.1”;

6.3 Não serão aceitas inscrições fora do prazo estabelecido no item 6.1 e por meio de comunicação diversa do item supracitado;

6.4 O Centro de Ciências Biológicas e da Natureza não se responsabilizará por inscrição não recebida por motivos de ordem técnica dos computadores, falhas de comunicação, congestionamento das linhas de comunicação, bem como por outros fatores que impossibilitem a transferência de dados;

6.5 Os documentos listados no item 7.1 devem ser encaminhados em um único e-mail. Caso o candidato encaminhe mais de um e-mail, será lido e considerado, para fins de inscrição, APENAS A MENSAGEM MAIS RECENTE e o(s) respectivo(s) arquivo(s) anexo(s).

## **7 DOS DOCUMENTOS PARA INSCRIÇÃO**

7.1 Para inscrever-se, o(a) candidato(a) deverá encaminhar, via e-mail: [ccbn@ufac.br](mailto:ccbn@ufac.br), os documentos abaixo especificados:

- a) Ficha de inscrição devidamente preenchida e assinada (Anexo I);
- b) RG e CPF ou documento equivalente;
- c) Comprovante de matrícula no 1º semestre 2026;
- d) Histórico Escolar com CRG (Coeficiente de Rendimento Geral).

## **8 DA SELEÇÃO**

8.1 A seleção dar-se-á através da análise do Coeficiente de Rendimento Acadêmico, comprovado pelo histórico escolar, entrevista com o candidato e outros critérios julgados oportunos pelo docente da disciplina;

8.2 Em caso de empate, será melhor classificado, o(a) aluno(a) que tiver maior nota na disciplina objeto da monitoria;

8.3 O(A) aluno(a) poderá inscrever-se para a seleção de até 02 (duas) disciplinas em cada semestre letivo, porém somente será permitido exercer 01 (uma) monitoria remunerada por período letivo;

8.4 O(A) aluno(a) poderá realizar uma monitoria remunerada e uma monitoria voluntária ou duas monitorias voluntárias no mesmo período letivo, desde que não prejudique ou sobreponha aos seus horários de aula;

8.5 O(A) aluno(a) matriculado(a) em curso de turno integral não poderá exercer mais de 01 (uma) monitoria por período letivo, seja remunerada ou voluntária;

8.6 O(A) aluno(a) selecionado no resultado final se ainda não acessou o sistema de monitoria deverá realizar o pré-cadastro: <https://sistemas.ufac.br/monitoria/> (Instruções de acesso no anexo II);

8.7 Após o cadastro da monitoria, realizado pelo Centro de Ciências Biológicas e da Natureza, o(a) monitor(a) receberá um e-mail automático (poderá ir para spam), com instruções para acessar novamente o sistema de monitoria (<https://sistemas.ufac.br/monitoria/>) para aceitar o termo de compromisso e criar o plano de trabalho com auxílio do(a) professor(a) orientador(a). Somente após esses procedimentos a monitoria será efetivada.

## **9 DOS RESULTADOS**

9.1 A divulgação dos resultados será feita por meio do endereço eletrônico desta IFES ([www.ufac.br](http://www.ufac.br)) > Editais e Concursos> Centros de Ensino, de acordo com o cronograma do edital.

## **10 DA REMUNERAÇÃO**

10.1 Os monitores remunerados recebem em forma de bolsa, o valor fixado pelo Conselho Diretor da UFAC de R\$700,00 (setecentos) reais.

10.2 O pagamento está condicionado ao repasse financeiro do MEC a esta IFES.

10.3 O pagamento da bolsa é condicionado ao envio do relatório mensal com confirmação do(a) orientador(a) e Centro. Procedimento realizado na plataforma de monitoria.

## **11 DOS RELATÓRIOS MENSAIS**

11.1 Os relatórios de atividades mensais deverão ser apresentados na plataforma virtual do Sistema de Monitoria (<https://sistemas.ufac.br/monitoria/>) de acordo com o cronograma fixo (11.3), emitido pela Coordenadoria de Apoio à Programas de Iniciação Profissional e Mobilidade Estudantil (CAIPME).

11.2 Só serão aceitos os relatórios mensais com a confirmação do(a) orientador(a) e Centro.

11.3 Para efeito de pagamento dos bolsistas remunerados e emissão de certificado de horas trabalhadas para bolsistas voluntários e remunerados devem ser obedecidos os prazos constantes do cronograma do 1º semestre de 2026:

MÊS/ANO	1ª ETAPA	2ª ETAPA	3ª ETAPA
	<b>ATIVIDADE:</b> Criar e Enviar o relatório para o(a) Orientador(a)	<b>ATIVIDADE:</b> Edição; Parecer; Confirmação e Envio do relatório para o Centro	<b>ATIVIDADE:</b> Confirmação do relatório
	<b>RESPONSÁVEL:</b> Monitor(a)	<b>RESPONSÁVEL:</b> Orientador(a)	<b>RESPONSÁVEL:</b> Centro acadêmico
<b>JULHO/2026</b>	17 a 22	17 a 22	23
<b>AGOSTO/2026</b>	17 a 20	17 a 20	21
<b>SETEMBRO/2026</b>	17 a 21	17 a 21	22

Obs.: \*Pagamento é efetivado pelo setor financeiro até o dia 10 do mês subsequente a solicitação de pagamento.

\*Os prazos devem ser cumpridos e são inalterados.

## 12 DA VIGÊNCIA DO PROGRAMA

12.1 A vigência do Programa de Monitoria Presencial referente ao primeiro semestre de 2026 (2026/1), será **de julho a setembro de 2026**. Totalizando três meses de pagamento.

### 13 DO CRONOGRAMA

ATIVIDADES	PRAZO
Publicação de Edital	02/06/2026
Período de Inscrição	02 a 09/06/2026 – até 18h
Publicação do Resultado Preliminar das Inscrições	16/06/2026
Prazo de recurso em relação aos resultados das inscrições	16/06/2026
Publicação de Edital – Vagas Remanescentes	17/06/2026
Período de Inscrição – Vagas Remanescentes	17 a 18/06/2026 – até 18h
<b>Publicação do Resultado Final</b>	<b>Até 23/06/2026</b>
Envio da lista dos monitores aprovados à Caipme para pesquisa de acúmulo de bolsas.	Até 23/06/2026
Pesquisa de Acúmulo de bolsas	Até 24/06/2026
Cadastro dos monitores na plataforma monitoria-realizado pelos Centros Acadêmicos	24/06 a 30/06/2026
Monitores – Aceitar o termo de compromisso e criar plano de trabalho com ajuda do(a) orientador(a). (Instruções no anexo II).	24/06 a 30/06/2026
<b>Início da Monitoria</b>	<b>01/07/2026</b>
<b>Fim da Monitoria</b>	<b>30/09/2026</b>

### 14 DAS DISPOSIÇÕES FINAIS

14.1 A inscrição implicará no conhecimento e na tácita aceitação das normas e condições estabelecidas neste Edital, em relação às quais não poderá alegar desconhecimento.

14.2 O descumprimento de qualquer item do Edital resultará no indeferimento da inscrição a qualquer tempo.

14.3 Dúvidas e informações poderão ser obtidas através do e-mail do Centro Acadêmico: [ccbn@ufac.br](mailto:ccbn@ufac.br).

14.4 A qualquer tempo, este edital poderá ser revogado ou anulado, no todo ou em parte, por motivo de interesse público, sem que isso implique direito de indenização de qualquer caráter.

Rio Branco – Acre, 02 de junho de 2026.

**Comissão de Seleção de Monitoria do Centro de Ciências Biológicas e da Natureza- CCBN**

**EDITAL Nº 02/2026 – CENTRO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS E DA NATUREZA-  
CCBN**

**PROCESSO SELETIVO DE BOLSISTAS REMUNERADOS E VOLUNTÁRIOS  
PARA ATENDIMENTO DO PROGRAMA DE MONITORIA ACADÊMICA –  
1º SEMESTRE DE 2026**

**ANEXO I  
FICHA DE INSCRIÇÃO**

<b>NOME:</b>		
<b>CURSO:</b>		
<b>MATRÍCULA:</b>		
<b>RG:</b>		<b>CPF:</b>
<b>FILIAÇÃO:</b>		
<b>ENDEREÇO:</b>		
<b>BAIRRO:</b>	<b>TELEFONE</b>	
<b>E-MAIL:</b>		
<b>BANCO:</b>	<b>Nº AGÊNCIA</b>	<b>Nº DA CONTA</b>
<b>TURNOS DISPONÍVEIS PARA A ATIVIDADE:</b>		
Tem vínculo empregatício: ( ) SIM ( ) Não		
Possui outra bolsa: ( ) SIM ( ) Não		
<b>Professor(a) Orientador(a) (nome completo):</b>		
<b>Disciplina a qual deseja concorrer (nome completo):</b>		
Tipo de Monitoria do cadastro de reserva: ( ) Remunerada ( ) Voluntária		

Ciente e de acordo com as determinações contidas no Edital 02 do **CENTRO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS E DA NATUREZA-CCBN** para 2026/1 venho requerer minha inscrição na disciplina acima descrita.

**ASSINATURA DO DISCENTE**

Rio Branco – Acre, 02 de junho de 2026.

**EDITAL Nº 02/2026 – CENTRO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS E DA NATUREZA-  
CCBN**

**PROCESSO SELETIVO DE BOLSISTAS REMUNERADOS E VOLUNTÁRIOS  
PARA ATENDIMENTO DO PROGRAMA DE MONITORIA ACADÊMICA –  
1º SEMESTRE DE 2026**

**ANEXO II  
INSTRUÇÕES DE ACESSO - SISTEMA DE MONITORIA**

**SOBRE O SISTEMA:**

- O pré-cadastro no sistema de monitoria não equivale a inscrição na monitoria.
- **<https://sistemas.ufac.br/monitoria/>** - É o sistema que o(a) discente e o(a) professor(a) orientador(a) devem realizar o pré-cadastro para constar no banco de dados na plataforma, caso seja selecionado(a) no edital a monitoria será cadastrada: Monitor(a)+Orientador(a)+Disciplina+Modalidade da bolsa.
- Todo o programa de monitoria é gerenciado na plataforma: cadastro, aceite do termo de compromisso, plano de trabalho, envio de relatórios e certificados.
- **Dúvidas sobre o sistema: [caipme.diafac@ufac.br](mailto:caipme.diafac@ufac.br)**

**1 - ACESSO AO SISTEMA**

- **Link de Acesso: <https://sistemas.ufac.br/monitoria/>**
- Formas de acesso na plataforma: CPF e Senha: (a mesma senha utilizada na internet da Ufac).
- Para logar no sistema da monitoria será necessário utilizar o **IdUfac** (CPF e a mesma **senha do Wi-Fi da Ufac**). A senha do portal do aluno-professor é diferente do IdUfac (para alguns alunos e professores) e **NÃO** serve para logar no sistema da monitoria.
- **Caso não lembre o IdUfac, poderá recuperá-lo aqui: <https://id.ufac.br/ssp/>**

**OBSERVAÇÃO:**

- Para redefinir senha, é utilizado o mesmo e-mail do portal do aluno (PARA OS ALUNOS) e o e-mail cadastrado na PRODGE (PARA OS PROFESSORES ORIENTADORES);
- Se você não sabe o e-mail deve procurar o setor responsável: NURCA (alunos), PRODGE (professores).
- APÓS REDEFINIÇÃO DE SENHA AGUARDE 24H. SÓ APÓS ESSE PRAZO QUE SERÁ POSSÍVEL ACESSAR O SISTEMA DE MONITORIA.
- **Se mesmo assim o problema não for sanado, entrar em contato com a CAIPME: [caipme.diafac@ufac.br](mailto:caipme.diafac@ufac.br), informar o problema e enviar print da tela.**
- O aluno não perderá o direito à bolsa de monitoria decorrente de problemas de acesso. Após entrar em contato com a Caipme, informe ao seu Centro o problema de acesso e inicie a monitoria normalmente.

## 2 - PRÉ-CADASTRO (<https://sistemas.ufac.br/monitoria/>)

- Todos (alunos e professores) podem realizar o pré-cadastro, não precisa finalizar o edital de seleção, esse procedimento não equivale a inscrição, nem a garantia da bolsa, é apenas para constar no banco de dados para um futuro cadastro da monitoria, se for aprovado no processo seletivo do Centro;
- Clicar em >*meus dados*, concluir as informações do sistema (telefone, e-mail...) e anexar comprovante de conta em PDF (obrigatório para o recebimento da bolsa).
- Prontinho! Esse é o pré-cadastro. Para constar no banco de dados do sistema, caso seja aprovado no processo seletivo, será cadastrado como monitor(a).

## 3 - INSTRUÇÕES PARA O CANDIDATO APROVADO NO PROCESSO SELETIVO:

- Acessar novamente o sistema de monitoria (após o cadastro realizado pelo Centro Acadêmico - na data que consta no cronograma);
- Aceitar o termo de compromisso;
- Criar o plano de trabalho junto com o(a) orientador(a). O cadastro será efetivado após as confirmações do plano pelo(a) orientador(a) e Centro Acadêmico. Acompanhe as confirmações na plataforma.
- Após as confirmações o procedimento é iniciar as atividades e aguardar a data de envio dos relatórios mensais que já estão fixas na plataforma e informadas neste edital.
- Na plataforma consta um manual com instruções sobre a funcionalidade do sistema de monitoria.

**Obs.:** O Plano de trabalho deve conter 12h semanais. Totalizando 48h mensais de atividades.

**EDITAL Nº 02/2026 – CENTRO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS E DA NATUREZA**

**PROCESSO SELETIVO DE BOLSISTAS REMUNERADOS E  
VOLUNTÁRIOS PARA ATENDIMENTO DO PROGRAMA DE  
MONITORIA ACADÊMICA – 1º SEMESTRE DE 2026**

**ANEXO III - QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE VAGAS REMUNERADAS**

ÁREA	DISCIPLINA	DOCENTE	VAGA
Ciências Biológicas	CCBN904 – Biologia Celular e Molecular	Rusleyd Magalhães	1
	CCBN921 – Fisiologia Humana	Eliete Souza	1
	CCBN914 – Sistemática de Fanerógamas	Marcos Silveira	1
	CCBN947 – Introd. ao Estudo de Ornitologia da Amazônia	Edson Guilherme	1
Engenharia Agrônoma	CCBN831 – Morfol. e Sistemática Vegetal	Janaguassú Oliveira	1
	CCBN1238 – Meteorologia e Climatologia	Rafael Delgado	1
	CCBN408 – Processamento de Produtos Agropecuários	Luciana Castello	1
	CCBN412 – Culturas Anuais	Vanderley Borges	1
Engenharia Florestal	CCBN850 – Manejo de Florestas Plantadas	Sabina Ribeiro	1
	CCBN847 – Geoprocessamento	Symone Melo Figueiredo	1
	CCBN831 – Morfologia e Sistem. Vegetal	Janaguassú Oliveira	1
	CCBN054 – Anatomia de Plantas Vasculares	Berenice Kussomoto	1
Física	CCBN1025 – Fundamentos de Geologia	Victor Carrera	1
	CCBN1016 – Óptica e Relatividade	Carlos Henrique Moreira	1
	CCBN1014 – Magnetismo	Jorge Luis Lopez	1
	CCBN1059 – Instrumentação de Ensino de Mecânica	Marcelo Castanheira	1
Química	CCBN984 – Análise Instrumental I	William Ferreira	1
	CCBN968 – Segurança e Técnicas em Laboratório de Química	Carlos Garção/ Edson Marcon	1
	CCBN992 – Química Orgânica Experimental	Gabriela Moysés	1
	CCBN976 – Química Analítica e Qualitativa	Edson Marcon/Rogério Sartori	1
Medicina Veterinária	CCBN1118 – Anestesiologia Veterinária	Marllos Nunes	1
	CCBN1120 – Forragicultura e Pastagens	Eduardo Mitke	1
	CCBN586 – Clínica Cirúrgica Veterinária	Gleice Kelly	1
	CCBN1108 – Parasitologia Veterinária	Flávio Roberto Silva	1

## BOLSAS VOLUNTÁRIAS

ÁREA	DISCIPLINA	DOCENTE	VAGAS
Ciências Biológicas	CCBN904 – Biologia Celular e Molecular	Rusleyd Magalhães	2
	CCBN921 – Fisiologia Humana	Eliete Souza	1
	CCBN914 – Ssitemática de Fanerógamas	Marcos Silveira	1
	CCBN947 – Introd. ao Estudo de Ornitologia da Amazônia	Edson Guilherme	1
	CCBN824 – Bioquímica	Rogério Lacerda	2
	CCBN915 – Zoologia dos Metazoários II	Edson Guilherme	1
	CCBN931 – Parasitologia	Francisco Glauco dos Santos	3
	CCBN930 – Microbiologia	Clarice Carvalho	1
	CCBN095 – Métodos e Técnicas em Pesquisas Paleontológicas	Giovane Cidade	2
	CCBN895 – Iniciação à Extensão	Eliete Sousa	1
	CCBN923 – Ensino de Ciências	Hellen Sandra Azevedo	1
Engenharia Agrônoma	CCBN399 – Anatomia e Fisiologia Animal	Bruna Laurindo Rosa	2
	CCBN412 – Culturas Anuais	Vanderley Borges	1
	CCBN1255 – Tecnol. de Produtos de Origem Vegetal	Luciana Castello	1
	CCBN1244 – Fisiologia Vegetal	Frederico Henrique Costa	1
	CCBN647 – Bovinocultura de Corte	Bruna Laurindo Rosa	2
Engenharia Florestal	CCBN345 – Química e Fertilidade do Solo	Elízio Frade Júnior	1
	CCBN062 – Patologia Florestal II	Nei Braga Gomes	1
	CCBN835 – Microbiologia Aplicadas às Ciências Agrárias	Clarice Carvalho	1
	CCBN063 – Propriedades da Madeira	Patrícia Gomes Ribeiro	1
	CCBN418 – Secagem e Preservação da Madeira	Patrícia Gomes Ribeiro	1
	CCBN848 – Manejo de Unidades e Conservação II	Givanildo Ortega	1
	CCBN834 – Meteorologia e Climatologia	Rafael Delgado	1
	CCBN849 – Manejo de Florestas Nativas	Sabina Ribeiro	1
	CCBN072 – Biometria Florestal	Marco Amaro	1
	CCBN363 – Inventário Florestal	Marco Amaro	1
	CCBN350 – Ecologia Florestal	Fernando Augusto Schmidt	1
	CCBN386 – Exploração e Transporte Florestal	Thiago Augusto	1
	CCBN058 – Fisiologia Vegetal	Frederico Henrique Costa	1
	CCBN338 - Dendrologia	Paulo andré Trazzi	1
CCBN436 – Manejo de Bacias Hidrográficas	Tarcísio Gualberto Fernandes	1	
Química	CCBN984 – Análise Instrumental I	William Ferreira	1
	CCBN968 – Segurança e Técnicas em Laboratório de Química	Carlos Garção/ Edson Marcon	2
	CCBN992 – Química Orgânica Experimental	Gabriela Moysés	1
	CCBN976 – Química Analítica e Qualitativa	Edson Marcon/Rogério Sartori	1
	CCBN967 – Química Geral IV	Alcides Loureiro	1
	CCBN981 – Química Orgânica IV	Gabriela Moysés	2
	CCBN1118 – Anestesiologia Veterinária	Marllos Nunes	3
	CCBN1120 – Forragicultura e Pastagens	Eduardo Mitke	1
	CCBN586 – Clínica Cirúrgica Veterinária	Gleice Kelly	3
	CCBN1108 – Parasitologia Veterinária	Flávio Roberto Silva	1

Medicina Veterinária	CCBN1119 – Diagn. Por Imagem em Med. Veterinária	Agnes de Souza Lima	3
	CCBN1149 – Anatomia Descritiva Animal I	Andrey Lopes Cordeiro	3
	CCBN319 – Fisiopatologia da Reprod. Da Fêmea	Audrey Bagon	3
	CCBN1109 – Zootecnia Geral	Bruna Laurindo Rosa	1
	CCBN188 – insp. e Tecnol. de Leite e Derivados	Cássio Toledo Messias	1
	CCBN1094 – Biologia Celular e Molecular	Cintia Daudt	3
	CCBN545 – Clínica Médica de Animais Silvestres	Debora Vera Cruz	3
	CCBN540 – Criação e Preservação de Animais Silvestres	Debora Vera Cruz	2
	CCBN084 - Bovinocultura	Eduardo Mitke/Bruna Rosa	1
	CCBN1154 – Anatomia Patológica Veterinária	Francisco Glauco Santos	6
	CCBN209 – Toxicologia e Plantas Tóxicas	Francisco Dantas	2
	CCBN118 – Bacteriologia Veterinária	Guilherme H. Reckziegel	4
	CCBN1103 - Epidemiologia	Guilherme H. Reckziegel	2
	CCBN1106 - Imunologia	Guilherme H. Reckziegel	2
	CCBN1093 - Biofísica	Luís Maggi	1
	CCBN405 – Planej. E Administ. Rural	Marilene Santos	2
	CCBN1104 – Farmacologia Geral	Marllos Nunes	2
	CCBN358 – Patologia Clínica Veterinária	Patrícia Malavazi	1
	CCBN1105 – Fisiologia Veterinária II	Patrícia Malavazi	1
	CCBN1105 – Fisiologia Veterinária II (turma Extra)	Patrícia Malavazi	1
	CCBN903 – Virologia e Micologia Veterinária	Tamyres Izarely Silva	4
	CCBN1098 – Metodologia Científica	Tamyres Izarely Silva	4
	CCBN211 – Clínica Médica de Cães e Gatos II	Acácio Duarte	1