

UNIVERSIDADE FEDERAL DO ACRE
CENTRO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS E DA NATUREZA - CCBN

SELEÇÃO DE BOLSISTAS DE MONITORIA PARA O CENTRO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS E DA NATUREZA – CCBN – 2º Semestre Letivo de 2014

EDITAL DE SELEÇÃO

A comissão de seleção de monitores, no uso de suas atribuições legais, tendo em vista as disposições contidas no Regimento Geral da Universidade Federal do Acre, torna pública, para conhecimento dos interessados, que estarão **abertas as inscrições para bolsas de monitoria do Centro de Ciências Biológicas e da Natureza – CCBN**, para o **segundo semestre letivo de 2014**.

1.0. Da inscrição

1.1. Período: **29 de agosto a 02 de setembro de 2014**, das 08h às 12h e das 14h às 17h

1.2. Local de inscrição: **Secretaria do Centro de Ciências Biológicas e da Natureza - CCBN**

1.3. Para efeito das inscrições o interessado deverá atender aos seguintes requisitos:

- a) Ser aluno regularmente matriculado nos cursos regulares de graduação da UFAC;
- b) Ter integralizado a disciplina objeto da postulação;
- c) Ter integralizado pelo menos 1/3 dos créditos exigidos para o curso do qual é aluno;
- d) Não apresentar reprovação na disciplina objeto da monitoria.
- e) Não ser bolsista vinculado a outro programa (PIBIC, PIBID, PET, etc.)

2.0. Do Requerimento de inscrição

2.1. No ato de inscrição o candidato deverá preencher a ficha de inscrição e apresentar cópia da RG, comprovante de matrícula, histórico escolar ou, provisoriamente, ficha individual expedida pela Coordenação do Curso, com as informações do item 1.3.

3.0. Da apresentação do resultado

3.1. O resultado será apresentado até o dia **09 de setembro de 2014** pela comissão de seleção.

4.0. Da Seleção

UNIVERSIDADE FEDERAL DO ACRE
CENTRO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS E DA NATUREZA - CCBN

4.1. A seleção do monitor dar-se-á com a análise do seu desempenho acadêmico comprovado através do histórico escolar ou, provisoriamente, pela ficha individual expedida pela Coordenação do Curso, de acordo com a Resolução/CEPEX nº 007/2010.

4.2. **Cada candidato poderá concorrer no máximo em duas (02) disciplinas.**

5.0. Das vagas/disciplina/professor orientador

ÁREA	DISCIPLINA	PROFESSOR RESPONSÁVEL
1. Química	Química Quantitativa Experimental	Prof. Adriano Antonio Silva/ Prof. Miguel Gustavo Xavier
2. Química	Química Qualitativa Experimental	Prof. Edson Luis Marcon/ Prof. Oscar Nestor Condor Maqui
3. Química	Química Orgânica Experimental II	Prof. Délcio Marques/ Prof. Ilmar Bernardo Graebner
4. Química	Termodinâmica Experimental	Prof. Carlos Eduardo G. de Carvalho/ Prof. Oscar Nestor Condor Maqui
5. Química	Química Inorgânica Experimental	Prof. Délcio Marques/ Profa. Anelise Maria Regiani
6. Eng. Florestal	Biometria Florestal/ Dendrometria	Prof. Marco Antônio Amaro
7. Eng. Florestal	Patologia Florestal II	Prof. Nei Sebastião Braga Gomes
8. Eng. Florestal	Anatomia da Madeira/ Tecnologia de Produtos da Madeira	Prof. Moisés Silveira Lobão
9. Eng. Florestal	Anatomia de Plantas Vasculares/ Secagem	Profa. Nayara Dorigon Rodrigues
10. Eng. Florestal	Fisiologia Florestal	Prof. Frederico Henrique da Silva Costa
11. Eng. Agronômica/ Eng. Florestal	Morfologia e Sistemática Vegetal	Profa. Janaguassú D. P. de Oliveira
12. Eng. Agronômica/ Eng. Florestal	Microbiologia Aplicada às Ciências Agrárias/ Microbiologia Florestal	Profa. Clarice Maia Carvalho
13. Eng. Agronômica	Fitopatologia	Prof. Mauro Jorge Ribeiro
14. Eng. Agronômica/ Eng. Florestal	Entomologia Básica/ Entomologia Florestal Básica	Prof. Lucas Martins Lopes/ Prof. Adalberto Hipólito de Sousa
15. Eng. Agronômica	Anatomia de Plantas Vasculares	Prof. Frederico Henrique da Silva Costa
16. Física	Mecânica Clássica	Prof. Anselmo F. Ruiz
17. Física	Laboratório Física Geral I	Prof. Jorge Luis Lopes Aguilar
18. Física	Instrumentação do Ensino de Física II	Profa. Esperanza L. Ângulo
19. Física	Física Geral III	Prof. George Chaves da Silva Valadares
20. Física	Mecânica Quântica	Prof. Francisco Eulálio Alves
21. Biologia	Embriologia Comparada	Profa. Francisca Estela Lima Freitas
22. Biologia	Zoologia dos Metazoários III	Prof. Moisés Barbosa de Souza

UNIVERSIDADE FEDERAL DO ACRE
CENTRO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS E DA NATUREZA - CCBN

23. Biologia	Biofísica	Prof. Luís Eduardo Maggi
24. Biologia	Morfologia e Sistemática de Criptógamas e Fungos	Profa. Maria Rosélia Marques Lopes
25. Biologia	Investigação e Prática Pedagógica em Física e Química	Profa. Esperanza L. Ângulo/ Prof. Adriano Antônio Silva
26. Veterinária	Semiologia Veterinária	Profa. Soraia Figueiredo de Souza e Profa. Cleovani Rossi
27. Veterinária	Clínica Médica de Cães e Gatos	Profa. Soraia Figueiredo de Souza
28. Veterinária	Técnica Cirúrgica Veterinária	Prof. Charles Pelizzari
29. Veterinária	Anatomia Descritiva Animal II	Prof. Yuri Karaccas de Carvalho
30. Veterinária	Patologia Geral	Francisco Glauco de Araújo Santos

4 6.0. Das atribuições do Monitor

- 6.1. Participar da elaboração do plano de trabalho da monitoria com o professor responsável;
- 6.2. Auxiliar o professor na realização de trabalhos práticos e experimentos, compatíveis com seu grau de conhecimento e experiência na disciplina;
- 6.3. Auxiliar o professor na orientação de alunos, esclarecendo e tirando dúvidas em atividades de classe, laboratório, campo e demais atividades previstas no Regimento Geral da UFAC.

7.0. Do Regime de Trabalho

- 7.1. O monitor exercerá suas atividades em regime de 12 (doze) horas semanais, sem qualquer vínculo empregatício com a Universidade, sob a orientação de um professor.

8.0. Da Remuneração

- 8.1. O monitor selecionado será remunerado, mensalmente, em forma de bolsa, no valor a ser definido pelo Conselho Diretor da Fundação Universidade Federal do Acre.

9.0. Os casos omissos serão resolvidos pela Comissão de Seleção.

Rio Branco - AC, 28 de Agosto de 2014.