



**UNIVERSIDADE FEDERAL DO ACRE  
PRÓ-REITORIA DE EXTENSÃO E CULTURA  
CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE E DESPORTO**

**Edital Simplificado Para a Seleção de Bolsistas do Projeto de Extensão Intitulado:  
"Atualização e aprendizado em Anatomia e Fisiologia para comunidade interna  
e externa da Universidade Federal do Acre"**

**PREÂMBULO**

A coordenação geral do Projeto de Extensão intitulado "**Atualização e aprendizado em Anatomia e Fisiologia para comunidade interna e externa da Universidade Federal do Acre**", torna pública a abertura de inscrições para seleção de bolsistas para atuarem nas referidas ações de extensão na forma deste edital.

**OBJETIVOS DAS AÇÕES DE EXTENSÃO**

**Geral:**

Aumentar o conhecimento dos integrantes da liga, da comunidade acadêmica e externa acerca anatomia e fisiologia humanas e estruturação do laboratório de anatomia humana

**Específicos:**

1. Despertar a responsabilidade social dos estudantes da saúde, por meio da vivência de experiências na comunidade;
2. Integrar conhecimento e prática através da atuação na comunidade;
3. Promover intercâmbio de conhecimentos com outras ligas acadêmicas através da realização de eventos, aulas e debates entre as ligas;
4. Desenvolver a habilidade crítica, essencial a produção científica, através de metodologias de participação ativa dos estudantes tanto em aulas teóricas como em ações práticas da liga;
5. Promover a interdisciplinaridade entre conhecimentos anatômicos e fisiológicos, facilitando a compreensão de aspectos clínicos comuns na prática da área de saúde;
6. Possibilitar a integração de acadêmicos de diferentes cursos de saúde da UFAC.
7. Preparar peças anatômicas para aulas praticas e visitas da comunidade ao laboratório de anatomia

## **1. PERÍODO DE INSCRIÇÃO**

1.1 As inscrições ocorrerão no período de 25 a 26 de maio de 2015.

## **2. LOCAL E HORÁRIOS**

2.1 As inscrições serão entregues na Coordenação do Curso de Bacharelado em Medicina – Bloco Administrativo (Bacurau) no horário das 8hs às 15hs.

## **3. REQUISITOS PARA INSCRIÇÃO**

3.1 Poderão candidatar-se à bolsa os alunos(nas) devidamente matriculados(das) no Curso de Bacharelado e/ou Licenciatura em Educação Física, Enfermagem, Nutrição, Medicina e Saúde Coletiva da UFAC, desde que:

- a) Tenha disponibilidade de 20hs semanais (bolsista remunerado) ou 10hs semanais (bolsista voluntário).
- b) Não recebam qualquer outra bolsa paga por programas oficiais;
- c) O bolsista não pode ter vínculo empregatício;
- d) O aluno do bolsista voluntário poderá ter vínculo empregatício, desde que haja compatibilidade de tempo para se dedicar às atividades de pesquisa, no período mínimo de 10 (dez) horas semanais;

## **4. DOCUMENTOS DE INSCRIÇÃO**

4.1 A inscrição do candidato será realizada através do preenchimento da ficha de inscrição (anexo 01) (Documento obrigatório).

4.2 Entregar um Histórico Escolar carimbado e assinado pela secretaria do respectivo curso matriculado, comprovando que cursou e foi aprovado na disciplina de "Anatomia e Fisiologia Humana" oferecida pela UFAC, no curso de Bacharelado em Educação Física, Enfermagem, Nutrição, Medicina e Saúde Coletiva da UFAC.

4.3 Entregar comprovante de monitoria, participação de projetos de extensão bolsa remunerada ou voluntária que diz respeito ao trabalhos realizados (Laboratório de Anatomia Humana) ou em instituições credenciadas junto a UFAC nos últimos 12 meses.

## **5. PROCESSO DE SELEÇÃO**

5.1 A seleção dos bolsistas será feita pelo Coordenação deste projeto.

5.2 - Haverá a aplicação de uma avaliação escrita aberta na sala nº 01 do Bloco de Salas de Aula do Curso de Medicina no dia 28 de maio de 2015 das 11:00 às 12:00hs (Sala ambiente). Esta avaliação valerá 65 pontos da nota final do candidato.

5.3 - Alunos que tenham participado de monitoria ou em projeto de extensão em anatomia e fisiologia humana terão acrescido em sua nota 15 pontos.

5.4 –Entrevista individual do candidato, com valor máximo de máximo de 20 pontos. No laboratório de Anatomia Humana as 17:00 do dia 28 de maio de 2015.

5.5 - Os bolsistas remunerados deverão alcançar a nota mínima de 60% da avaliação escrita aberta; Os voluntários deverão alcançar um mínimo de 50% da avaliação escrita aberta.

## **6. QUANTIDADE E VALOR DAS BOLSAS**

6.1 Bolsista remunerados: serão oferecidas duas bolsas no valor de R\$ 400,00 (quatrocentos reais) mensais durante 2 meses (Início Junho a Julho de 2015) para cada bolsista remunerado.

6.2 Bolsista voluntários: serão oferecidas 26 bolsas voluntárias.

### 7. CRONOGRAMA

PERÍODO DE INSCRIÇÕES	26 a 27 de maio de 2015
AVALIAÇÃO ESCRITA	27 de maio de 2015
RESULTADO PRELIMINAR	28 de maio de 2015
PERÍODO PARA RECURSOS DA AVALIAÇÃO ESCRITA	29 de maio de 2015
Entrevista apenas para quem alcançar a pontuação mínima na prova escrita	28 de maio de 2015
PERÍODO PARA RECURSOS DA AVALIAÇÃO ESCRITA	29 de maio 2015
RESULTADO FINAL	29 de Maio e 2015
INICIO DAS ATIVIDADES	01 de junho de 2015 (17:00hs) No laboratório de Anatomia Humana

### 8. Conteúdo da prova escrita

Sistema Respiratório

Sistema Cardíaco

Sistema Neural

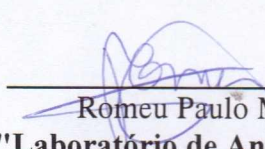
Sistema Digestório

### 9. DISPOSIÇÕES FINAIS

9.1 - Os alunos selecionados deverão cumprir adequadamente com a apresentação dos relatórios mensais solicitados pela PROEX.

9.2 - Caso o aluno não cumpra a carga horária estipulada dentro do prazo de junho à dezembro de 2015, ele(a) terá mais um mês para fazê-lo, caso não consiga, não será fornecido ao mesmo o comprovante da carga total, mas sim, da carga horária parcial. Aos alunos remunerados o não cumprimento das horas semanais estipulada ocasionarão no desligamento e/ou devolução da remuneração do tempo não trabalhado. Os bolsistas (remunerados e voluntários) deverão entregar um relatório parcial ao final da atividade proposta no projeto, para o professor coordenador do projeto, **exclusivamente** pelo endereço de e-mail: **romeupms@gmail.com**;

Rio Branco-AC, 25 de maio de 2015.

  
\_\_\_\_\_  
Romeu Paulo Martins Silva  
"Laboratório de Anatomia Humana".

## ANEXO I

Ficha de Inscrição Para Seleção de Bolsistas do Projeto de Extensão Intitulado:  
" Atualização e aprendizado em Anatomia e Fisiologia para comunidade  
interna e externa da Universidade Federal do Acre "

### 1 – Identificação

Nome: \_\_\_\_\_  
E- mail: \_\_\_\_\_  
Telefone fixo: \_\_\_\_\_ Telefone Celular: \_\_\_\_\_  
Forma de ingresso na UFAC: ( ) Vestibular; ( ) Transferência; ( ) Portador de diploma;  
( ) Cotista Curso: \_\_\_\_\_ Período: \_\_\_\_\_ Turno: \_\_\_\_\_  
Matrícula: \_\_\_\_\_ Semestre de ingresso: \_\_\_\_\_  
Data de nascimento: \_\_\_\_\_ CPF: \_\_\_\_\_ RG: \_\_\_\_\_  
Naturalidade: \_\_\_\_\_ Nacionalidade: \_\_\_\_\_  
Etnia ou Descendência: ( ) Branca ( ) Negra ( ) Indígena ( ) Parda  
Nº da conta corrente ou poupança: \_\_\_\_\_ Agência: \_\_\_\_\_  
Banco: \_\_\_\_\_

### 2 – Histórico Escolar do Estudante

Ensino Fundamental

( ) Escola Pública ( ) Escola particular com bolsa ( ) Escola Particular sem bolsa  
( ) Parte em escola pública, parte em escola particular

Ensino Médio

( ) Escola Pública ( ) Escola particular com bolsa ( ) Escola Particular sem bolsa  
( ) Parte em escola pública, parte em escola particular

Cursinho vestibular: ( ) sim ( ) não

Já possui algum curso de graduação?

( ) Sim ( ) Não Especifique curso e  
local: \_\_\_\_\_

Concluiu? 1 – ( ) sim 2 – ( ) não

Caso tenha realizado trancamento de matrícula na UFAC especifique quando e por quê?

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

### 3 – Disposições finais

( ) Cursei e tenho aprovação na disciplina de Anatomia e Fisiologia Humana da UFAC.

( ) Cumpri estágio como bolsista voluntário e/ou remunerado em musculação na UFAC ou em instituição credenciada junto a UFAC em algum período de Maio de 2013 à maio de 2014. Se resposta positiva, escreva por extenso o total de horas estagiadas:

\_\_\_\_\_

Eu, \_\_\_\_\_, matrícula nº, \_\_\_\_\_

declaro que todas informações acima citadas são verdadeiras e que estou consciente que a não veracidade das mesmas acarretará a minha desclassificação no processo seletivo para

**Bolsistas do Projeto de Extensão Intitulado: Atualização e aprendizado em Anatomia e Fisiologia para comunidade interna e externa da Universidade Federal do Acre.**