

CENTRO UNIVERSITÁRIO ASSIS GURGACZ



**MEDICINA - FAG**  
**EDITAL DE SELEÇÃO**

**CASCAVEL**  
**2020**

**EDITAL DE SELEÇÃO DE NOVOS MEMBROS**  
**LIGA ACADÊMICA DE ANATOMIA HUMANA E DISSECAÇÃO - LAAHDI**

A Liga Acadêmica de Anatomia Humana e Dissecção, vinculada ao Centro Universitário Assis Gurgacz, comunica que estão abertas as inscrições para seleção de acadêmicos de Medicina que desejam participar das atividades desenvolvidas pela LAAHDI. As inscrições poderão ser realizadas através do e-mail **laahdi@medfag.com**, a partir do dia 23 de fevereiro de 2020, até o dia 02 de março de 2020, às 23:59 horas. O e-mail deve conter o nome do candidato, o período que está cursando e o respectivo número de Registro Acadêmico. Inscrições feitas após essa data e hora não serão aceitas:

**1. DAS INSCRIÇÕES:**

- Poderão se inscrever:
  - **Acadêmicos de Medicina da FAG que estejam cursando do 2º Período em diante no 1º Semestre de 2020.**
  - **Acadêmicos que obrigatoriamente, tenham concluído a disciplina de Anatomia Humana I até fevereiro de 2020.**
- A aprovação no processo seletivo não caracterizará de forma algum qualquer vínculo empregatício e, portanto, não caberá em nenhum momento e em nenhuma situação recurso trabalhista contra a LAAHDI.
- A aprovação do acadêmico na prova garante sua permanência nas atividades da LAAHDI pelo período de até 2 (dois) anos.

**2. DAS ATIVIDADES REALIZADAS:**

As atividades de liga serão teóricas, práticas e científicas.

- **Atividades teóricas:**
  - Serão compostas por seminários realizados pelos membros da LAAHDI, com participação dos professores convidados da liga, ocorrendo quinzenalmente;
  - É obrigatória a presença em, no mínimo, **75% das reuniões** que serão realizadas durante o ano.
- **Atividades práticas:**

- Serão realizadas nos ambientes de atuação dos professores convidados de acordo com a disponibilidade dos mesmos
  - **Dissecção Cadavérica Completa** – Grupos serão organizados para dissecção regional dos cadáveres. Técnicas e materiais utilizados serão disponibilizados e compartilhados pela instituição e membros ingressos.
  - **Minicursos de técnicas anatômicas.**
- **Produção Científica:**
    - Os acadêmicos obrigatoriamente deverão participar ativamente da elaboração de trabalhos científicos desenvolvidos pela LAAHDI.
    - Também deverão estar disponíveis na organização de eventos locais nos quais a Liga estiver filiada.
- **Faltas:**
    - **75% de faltas sem justificativa** (atestado médico, horário curricular aula/internato) **nas atividades da liga resultam em desligamento do acadêmico da LAAHDI.**
    - Serão consideradas faltas justificadas as que possuem comprovação com atestado médico ou horário curricular de aula / internato ou prova. As mesmas serão analisadas pelo coordenador da Liga.
- **Certificado**
    - Para receberem os certificados de participação, os acadêmicos deverão se manter efetivos por **06 meses**, totalizando a carga horária por ele cumprida durante esse período.

### 3. DA SELEÇÃO:

- Serão destinadas ao processo seletivo o total de **11 (onze) vagas;**
- A seleção constará em duas etapas, por meio de prova teórica e prática.
- A nota média mínima para aprovação de um candidato será 60. Caso nenhum candidato seja aprovado, realizar-se-á uma nova prova em data posterior, sendo divulgado novo edital.

#### 1ª Etapa - Prova Teórica

- Consistirá de 20 questões, sendo essas objetivas e/ou discursivas;
- A nota da prova teórica terá peso de 50% no resultado final do processo seletivo;
- Temáticas das questões: Anatomia Humana;
- **Data e local: Dia 06/03/2020 às 18:00 horas, na sala 4419 – Bloco 4, com uma hora e meia de duração.**
- A vaga que surgir após o início das atividades, seja por afastamento de acadêmicos ou por número insuficiente de aprovados na seleção, será preenchida de acordo com a lista de Suplentes do último processo seletivo realizado.

## **2ª Etapa - Prova Prática**

- Consistirá em 20 estruturas, número essa variável conforme o número de inscritos, que deverão ser identificadas corretamente.
- A nota desta avaliação terá peso de 50% no resultado final do processo seletivo
- Tema: Anatomia Humana
- **Data e Local: Dia 06/03/2020 às 20:00 horas, no Laboratório de Anatomia Humana II - Bloco 1, com duração variável, dependendo da quantidade de inscritos.**
- A vaga que surgir após o início das atividades, seja por afastamento de acadêmicos ou por número insuficiente de aprovados na seleção, será preenchida de acordo com a lista de Suplentes do último processo seletivo realizado

## **4. EM CASO DE EMPATES**

- Em caso de empate na pontuação geral, será selecionado o candidato que estiver no período acadêmico mais avançado. Caso ainda persista o empate, o candidato mais velho será selecionado.

## **5. REFERÊNCIAS TEÓRICAS**

### **POSSÍVEIS TEMAS:**

- Anatomia macroscópica (ossos, músculos e órgãos);
- Característica dos ossos (sendo eles: processos, sulcos, incisuras, forames (e o que passa neles), suturas, inserção de músculos e as áreas formadas por eles – Ex.: Astério)
- Anatomia do olho;
- Anatomia do Sistema Nervoso Central (delimitações das divisões das peças que o compõem, correlacionar áreas do cérebro e do córtex com suas funções, nervos, meninges, ventrículos, hipófise, cerebelo, pedúnculos, sulcos, giros, núcleos de base, tronco encefálico e polígono de Willis);
- Sistema nervoso periférico (principais nervos e plexos);
- Sistema respiratório – anatomia;
- Sistema cardiovascular – anatomia, condução elétrica, pericárdio, artérias, veias e sistema pulmonar ou sistêmico (circulação);
- Sistema endócrino – anatomia e respectivos hormônio secretados;
- Vascularização (artérias e veias);
- Órgãos abdominais (partes que o compõe, artérias e veias que o irrigam);
- Anatomia do sistema genital (masculino e feminino);

- Características anatômicas dos sistemas fisiológicos do nosso corpo;
- Músculos que compõem a movimentação das articulações;

#### **LIVROS BASE:**

- NETTER, F. H. **Netter –Atlas de Anatomia Humana**. 6. Ed. Elseiver, 2015;
- SOBOTTA, Johannes et al. **Sobotta – Atlas de Anatomia Humana**. 23. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2012. 3 v.
- DRAKE, R. L.; VOGL, A. W.; MITCHELL, A. **Gray's – Anatomia para Estudantes**. 2.ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2010.
- *MACHADO, Angelo B.M.; HAERTEL, Lúcia Machado. Neuroanatomia funcional*. 3.ed. São Paulo: Atheneu

#### **6. DISPOSIÇÕES FINAIS**

- A divulgação do resultado das provas teórica e prática, assim como os acadêmicos aprovados na liga, será realizada em um período máximo de 02 dias após a realização da prova de seleção.
- As atividades terão início no mês de março de 2020 e prosseguirão durante o período letivo de 2020.

**Diretoria 2020.1 – LAAHDI/FAG**  
**Bruno Enderle Bernardi– Presidente**  
**Alessandra Cabral Granja – Vice-Presidente**  
**Professor José Ricardo Paintner Torres**  
**Orientador da LAAHDI**