

Centro Universitário Facol - UNIFACOL
LIGA ACADÊMICA DE DOENÇAS INFECTOOSAS E PARASITÁRIAS
EDITAL N° 01/2026

**I PROCESSO SELETIVO PARA ADMISSÃO DE NOVOS MEMBROS LADIP -
UNIFACOL CICLO 2026**

A Liga Acadêmica de Doenças Infectoosas e Parasitárias (LADIP) do Centro Universitário Facol - UNIFACOL torna público, a partir deste Edital, o início das inscrições para o seu I Processo Seletivo para admissão de novos membros.

Este Edital deve ser lido com atenção, pois nele estão contidas informações importantes quanto ao procedimento para inscrição, realização das provas, divulgação de resultados e classificação.

A inscrição no processo seletivo implica na aceitação dos termos deste Edital.

Capítulo I - DA INSCRIÇÃO PARA O PROCESSO SELETIVO

Art. 1º As inscrições para o I Processo Seletivo da LADIP serão realizadas através do endereço eletrônico:

<https://forms.gle/GASzRCmMdnVNMPqTA>

O candidato deverá preencher o formulário com as seguintes informações:

1. Nome Completo
2. E-mail
3. CPF
4. Período em que está matriculado
5. Porque você quer entrar na LADIP?

Art. 2º A inscrição será confirmada mediante participação obrigatória no Curso Introdutório, que será realizado no dia 10 de fevereiro de 2026, das 19h às 22h.

Art. 3º O local do Curso Introdutório, da Prova Objetiva e da Entrevista será definido e divulgado posteriormente.

Art. 4º A inscrição no processo seletivo é GRATUITA.

Art. 5º É obrigatório que todos os participantes inscritos no processo seletivo estejam cursando Medicina no 2º ou 3º período.

Capítulo II - DO PROCESSO SELETIVO

Art. 6º Serão ofertadas 15 (quinze) vagas para novos membros. As vagas serão preenchidas de acordo com a nota obtida pelo candidato no processo geral de seleção em ordem decrescente.

Art. 7º O processo seletivo será composto por duas fases:

FASE I: Prova Objetiva

FASE II: Entrevista

Art. 8º Ao final da Fase I, serão selecionados até 30 (trinta) candidatos que atingirem as maiores pontuações para então realizar a Fase II.

Art. 9º Poderão participar do I Processo Seletivo da LADIP:

- I. Acadêmicos de medicina cursando o 1º ou 2º período;
- II. Ter disponibilidade de 04 (quatro) horas semanais para atividades teórico - práticas da LADIP.

Art. 10º Os critérios de desempate utilizados para o processo seletivo são, respectivamente:

- I. Nota obtida a partir do somatório da prova objetiva com a entrevista;
- II. Caso o critério I não seja suficiente, permanecerá com a vaga o candidato que estiver cursando o período mais avançado;
- III. Caso os critérios I e II não sejam suficientes, a entrevista contará com peso 2. Permanecerá o candidato com melhor desempenho nesta avaliação.

Art. 11º O resultado dos aprovados na primeira fase será divulgado a partir do dia 12 de fevereiro de 2026.

Capítulo III - DA PROVA OBJETIVA

Art. 12º A prova será realizada no dia 12 de fevereiro de 2026, das 12h às 14h, em local a ser divulgado posteriormente.

Art. 13º O candidato terá 02 (duas) horas para responder todas as questões.

Art. 14º A prova terá caráter classificatório e eliminatório e será composta de 20 (vinte) questões sobre os temas apresentados durante o Curso Introdutório e para estudo em Anexo.

Art. 15º Parte do conteúdo programático da prova será apresentado no Curso Introdutório realizado no dia 10 de fevereiro de 2026.

Art. 16º É recomendada antecedência mínima de 20 (vinte) minutos para que eventuais problemas sejam resolvidos em tempo hábil.

Art. 17º A tolerância para não desclassificação do candidato será de 10 (dez) minutos.

Art. 18º Após o fim das questões, o candidato entregará a prova para um dos membros da diretoria presentes na sala.

Art. 19º O não comparecimento ou atraso do participante, após a tolerância pré-estabelecida, acarretará automaticamente na sua desclassificação.

Art. 20º Essa fase possui valor de 10 (dez) pontos e peso 8 (oito).

Art. 21º O gabarito oficial da prova objetiva estará disponível até 24 horas depois da finalização da Fase I.

Art. 22º Após a efetuação da prova, não haverá a disponibilidade da mesma em nenhum meio de comunicação da LADIP, apenas o seu gabarito.

Art. 23º O resultado da Fase I estará disponível a partir do dia 12 de fevereiro de 2026.

Capítulo IV - DA ENTREVISTA

Art. 24º A entrevista será realizada no dia 13 de fevereiro de 2026, das 12h às 14h, com todos os aprovados na Fase I, de forma presencial, em local a ser divulgado posteriormente.

Art. 25º É recomendada antecedência mínima de 20 (vinte) minutos. O não comparecimento ou atraso do participante acarretará automaticamente na sua desclassificação.

Art. 26º O candidato será avaliado por membros da diretoria da liga e a nota final desta fase será a média das notas dadas pelos avaliadores.

Art. 27º Essa fase possui valor de 10 (dez) pontos e peso 2 (dois).

Capítulo V - DISPOSIÇÕES FINAIS

Art. 28º O resultado de todo o processo seletivo será a média ponderada da Fase I e Fase II.

Art. 29º O resultado final será divulgado a partir do dia 16 de fevereiro de 2026.

Art. 30º O descumprimento de qualquer regra presente neste Edital resultará na desclassificação do candidato.

Art. 31º É de responsabilidade do candidato acompanhar as eventuais atualizações do presente edital que serão divulgadas pelos canais oficiais da liga.

Art. 32º Todos os candidatos aprovados deverão comparecer na primeira reunião da LADIP, em data a definir, e a ausência não justificada será considerada desistência.

Art. 33º O presente edital entra em vigor a partir da data de sua publicação.

CRONOGRAMA

EVENTO	DATA
Inscrições	Até 20/01/2026
Curso Introdutório	10/02/2026 - 19h às 22h
Prova Objetiva - Fase I	12/02/2026 - 12h às 14h
Gabarito Oficial	Até 13/02/2026
Resultado - Fase I	12/02/2026
Entrevista - Fase II	13/02/2026 - 12h às 14h
RESULTADO FINAL	16/02/2026

Vitória de Santo Antão, janeiro de 2026.

Anexo I

1. Introdução às Doenças Infecciosas e Parasitárias

O que são agentes infecciosos? (vírus, bactérias, fungos, protozoários, helmintos)
Conceitos básicos: infecção, doença, transmissão e prevenção
Cadeia epidemiológica e formas de quebrar a transmissão

2. Arboviroses (Doenças transmitidas por mosquitos)

Dengue: sintomas, sinais de alarme e prevenção
Chikungunya e Zika: diferenças clínicas básicas
O mosquito Aedes aegypti: ciclo de vida e controle

3. Principais Parasitoses Brasileiras

Verminoses intestinais comuns (Ascaridíase, Ancilostomíase, Enterobiose)
Esquistossomose (Barriga d'água): como ocorre e onde é mais comum
Ciclos de vida simplificados dos principais parasitas

4. Infecções Sexualmente Transmissíveis (ISTs)

Principais ISTs: HIV/AIDS, Sífilis, Hepatites B e C
Formas de transmissão e métodos de prevenção
Importância do diagnóstico e tratamento precoce

6. Tuberculose e Hanseníase

Tuberculose: transmissão, sintomas respiratórios e importância do tratamento completo
Hanseníase: estigma, sinais na pele e tratamento disponível no SUS
Doenças curáveis e controláveis

7. Noções de Imunização

Como as vacinas funcionam?
Principais vacinas do calendário vacinal brasileiro
Importância da vacinação para controle de doenças

8. Saúde Pública e Prevenção

Saneamento básico e doenças infecciosas
Noções de higiene e prevenção de doenças
O papel do médico na prevenção e educação em saúde

Literaturas Recomendadas:

1. Parasitologia Humana - David Pereira Neves (Ed. Atheneu)
2. Microbiologia Médica - Murray, Rosenthal & Pfaller (Elsevier)
3. Doenças Infecciosas e Parasitárias - Guia de Bolso - Ministério da Saúde
4. Imunologia Básica - Abul K. Abbas, Andrew H. Lichtman & Shiv Pillai (Elsevier)

RECURSOS ONLINE GRATUITOS (COMPLEMENTARES):

Site do Ministério da Saúde - Guias e manuais gratuitos
Biblioteca Virtual em Saúde (BVS) - Artigos e documentos técnicos
CDC (Centers for Disease Control) - Informações sobre doenças infecciosas