





ATIVIDADES DE COLABORAÇÃO REALIZADAS PELA LAIBIG NO PERÍODO DE 2024 A 2025

Ágatha Milena Rebelato Corsino (Universidade Estadual de Maringá, UEM)

Ana Paula Rizzo Bueno (Universidade Estadual de Maringá, UEM)

Gabriel lamassaki Staquicini de Paula (Universidade Estadual de Maringá, UEM)

Mariana Brandalise Tavares (Universidade Estadual de Maringá, UEM)

Valentiny Stival Nunes Silva de Moraes (Universidade Estadual de Maringá, UEM)

Profa. Dra. Mariana de Souza Terron (Universidade Estadual de Maringá, UEM)

ra131376@uem.br

Resumo:

A Liga acadêmica de Imunologia Básica e Imunogenética (LAIBIG) da Universidade Estadual de Maringá (UEM), tem como propósito aproximar a comunidade acadêmica e externa das áreas de Imunologia e Imunogenética, promovendo a integração entre ensino, pesquisa e extensão. No período de 2024/2025, foram desenvolvidas ações que buscam divulgar o conhecimento científico e estimular a participação de novos estudantes em projetos de pesquisa e extensão da LAIBIG. O objetivo deste trabalho é relatar as atividades realizadas pela Liga e seus impactos. A metodologia envolveu a participação em eventos institucionais e acadêmicos, como a recepção de calouros em abril de 2025, a exposição "Neuroverso: o cérebro e sua diversidade" em maio de 2025 e a Semana Acadêmica de Biotecnologia (SABTEC) em julho de 2025. Nessas ocasiões, os integrantes da Liga utilizaram recursos de divulgação científica, como folders, banners, apresentações orais e interações diretas com o público, promovendo esclarecimentos e estimulando o interesse dos participantes. Como resultados, observou-se um aumento na visibilidade da LAIBIG, maior engajamento dos estudantes e crescimento significativo no número de seguidores em suas redes sociais, incluindo maior alcance das ações de extensão. As atividades realizadas demonstraram impacto positivo tanto na formação acadêmica dos ligantes quanto na difusão do conhecimento científico, reforçando o papel da extensão universitária como ferramenta de integração social e educacional. Assim, conclui-se que a participação em eventos diversos contribuiu para despertar o interesse de estudantes de diferentes áreas, fortalecer vínculos entre universidade e comunidade, para consolidar a LAIBIG como espaço de aprendizado interdisciplinar.

Palavras-chave: Imunologia, Extensão, Imunogenética, Comunidade.

1. Introdução

A Liga Acadêmica de Imunologia Básica e Imunogenética (LAIBIG), foi fundada por estudantes do curso de Biomedicina da Universidade Estadual de Maringá (UEM),













10e11 NOVEMBRO 2025

possibilitando o desenvolvimento do ensino e da pesquisa, promovendo o estabelecimento de vínculos entre estudantes, professores e a comunidade, e proporcionando um cenário diversificado de práticas, aproximando os estudantes da comunidade (Peres *et al.*, 2007).

O objetivo principal é promover um aprofundamento teórico-prático das atividades aprendidas em sala sobre Imunologia, a LAIBIG, atendendo aos princípios da universidade de ensino, pesquisa e extensão, promovendo atividades teóricas e práticas voltadas tanto aos ligantes quanto à comunidade externa, por meio de aulas abertas, ciclos de palestras, projetos de extensão, eventos científicos e publicações em redes sociais (Azevedo, R. P; Dini, P. S. *et al.*, 2006).

Sendo composta por acadêmicos dos cursos de Biomedicina, Farmácia e Biotecnologia da UEM e do Centro Universitário Ingá (Uningá), além de mestrandos, doutorandos e residentes vinculados ao Laboratório de Imunogenética (Imunogen-UEM), sob orientação de docentes do Departamento de Ciências Básicas da Saúde.

Diante disso, o objetivo deste trabalho é relatar as atividades de colaboração realizadas pela Liga Acadêmica de Imunologia Básica e Imunogenética da Universidade Estadual de Maringá (LAIBIG-UEM) no período de 2024 e 2025.

2. Metodologia

2.1 Recepções de calouros 2025.

Durante a semana de integração de calouros, realizada na Universidade Estadual de Maringá entre os dias 01 e 03 de abril de 2025, eventos de recepção de alunos novos foram organizados por diversos cursos de graduação, como Biomedicina, Bioquímica, Biotecnologia, Ciências Biológicas, Farmácia e Odontologia.

2.2 Exposição Neuroverso: o cérebro e sua diversidade.

Por meio da entrega de panfletos e exposição de banner contendo informações sobre a LAIBIG, os integrantes da Liga que participaram do evento, realizado na















Uningá nos dias 27 e 28 de maio de 2025, divulgaram as atividades e os objetivos da Liga para os participantes do evento, formado por alunos e profissionais da área.

2.3 Semana Acadêmica de Biotecnologia (SABTEC).

Integrantes da Liga participaram do evento SABTEC no dia 02 de julho de 2025, durante a exposição de empresas e de ligas acadêmicas. Estudantes interessados em participar do projeto tiveram a oportunidade de conversar com os alunos presentes e sanar dúvidas relacionadas às atividades realizadas pela LAIBIG, proporcionando uma troca e divulgação da Liga para que alunos interessados possam ingressar no projeto.

3. Resultados e Discussão

3.1 Recepções de calouros 2025

A participação da LAIBIG nas atividades de recepção aos calouros dos cursos de Ciências biológicas, bioquímica, biomedicina (01/04/25), odontologia, biotecnologia (02/04/25) e farmácia (03/04/25), teve como objetivo divulgar as principais informações e atividades exercidas pela Liga e quais áreas ela contempla. Durante as apresentações foi possível notar interesse e participação por parte do público, e, após o término das atividades, foi possível observar um crescimento do número de seguidores nas redes sociais da liga.

3.2 Exposição Neuroverso: o cérebro e sua diversidade

Nos dias 27 e 28/05/25 a LAIBIG esteve presente no Simpósio Neuroverso na Uningá, apresentado as atividades realizadas pela liga, utilizando como meio de divulgação o banner, distribuição de folders e a fala, buscando promover o interesse dos participantes do evento em conhecer a área de imunologia e imunogenética, assim como participar como futuros membros.

3.3 Semana Acadêmica de Biotecnologia (SABTEC)













No dia 02/07/25, a Liga participou da SABTEC, promovendo a participação de um público grande e de diferentes áreas em conhecer mais sobre quais áreas da imunologia e imunogenética a LAIBIG contempla e como podem fazer para futuramente ingressarem na Liga e suas atividades. Durante o evento os participantes interagiram de maneira positiva, demonstrando curiosidades e interesse pelos materiais levados, assim como nas demais participações, após a finalização da atividade, foi verificado um aumento nos visitantes e seguidores dos perfis da Liga nas redes sociais.

Diante disso, pode-se concluir que a participação da LAIBIG nos eventos proporcionou a divulgação do conhecimento sobre suas atividades exercidas e sobre as áreas em que atua e busca promover o conhecimento.

4. Considerações

As atividades desenvolvidas pela Liga Acadêmica no período de 2025 demonstram o impacto da extensão universitária na formação acadêmica dos estudantes e o seu papel no fortalecimento do vínculo entre a universidade e a comunidade. A participação da LAIBIG em diferentes eventos proporcionou a divulgação sobre a Imunologia e Imunogenética, o que despertou o interesse de estudantes de variadas áreas do conhecimento, aumentando o engajamento nas redes sociais e a busca por informações sobre como ingressar na Liga.

Referências

AZEVEDO, Ricardo Pereira. *et al.* **Guia para construção de Ligas Acadêmicas.** Assessoria Científica da Direção Executiva Nacional dos Estudantes de Medicina, 2006.

FERNANDES, Paulo Manuel. et al. O ensino médico além da graduação: ligas acadêmicas. Diagnóstico & Tratamento, São Paulo, 2011.

PERES, Cristiane Martins. *et al.* **Atividades Extracurriculares: multiplicidade e diferenciação necessárias ao currículo.** Revista Brasileira de Educação Médica, 2007.







