

LIGA ACADÊMICA DE BIOMEDICINA ESTÉTICA (LABEST): RELATOS DE EXPERIÊNCIA

*Juliana Rodrigues Vieira*²⁵

*Lidia Vitoria Ferreira*²⁶

*Samuel Lucas Nogueira Silva*²⁷

*Thaysa dos Santos Estevão da Silva*²⁸

*Amanda Xavier Soares*²⁹

*Nayara Cristina dos Reis*³⁰

Resumo: A LABEST, Liga Acadêmica de Biomedicina Estética da Faculdade de Piracanjuba, foi fundada em 31 de agosto de 2022 por Juliana Rodrigues e Thaynara Freitas, com o propósito de explorar a estética na biomedicina. A entidade, sem fins lucrativos e interdisciplinar, busca promover ensino, pesquisa e extensão na área. Desde sua criação, a LABEST tem promovido diversas ações e eventos, como cursos introdutórios, ações sociais, palestras e workshops, abordando temas como revitalização facial, depilação a laser e primeiros socorros. Através dessas atividades, busca-se não apenas informar e educar os ligantes, mas também contribuir para a saúde e o bem-estar da comunidade. Em 2024, a diretoria da LABEST conta com nova composição, mantendo o compromisso com suas metas.

Palavras-chaves: LABEST, Biomedicina Estética, Ensino, Pesquisa, Comunidade.

ABSTRACT: LABEST, Academic League of Aesthetic Biomedicine at the Faculty of Piracanjuba, was founded on August 31, 2022 by Juliana Rodrigues and Thaynara Freitas, with the purpose of exploring aesthetics in biomedicine. The non-profit and interdisciplinary entity seeks to promote teaching, research and extension in the area. Since its creation, LABEST has promoted various actions and events, such as introductory courses, social actions, lectures and workshops, covering topics such as facial revitalization, laser hair removal and first aid. Through these activities, we seek not only to inform and educate those involved, but also to contribute to the health and well-being of the community. In 2024, LABEST's board of directors will have a new composition, maintaining commitment to its goals.

Keywords: LABEST, Aesthetic Biomedicine, Teaching, Research, Community.

²⁵ Discente do Curso de Biomedicina da Faculdade de Piracanjuba (FAP). E-mail: julianarv02@hotmail.com

²⁶ Discente do Curso de Biomedicina da Faculdade de Piracanjuba (FAP). E-mail: vlidiavitoria@gmail.com

²⁷ Discente do Curso de Biomedicina da Faculdade de Piracanjuba (FAP). E-mail: lucasnogueirasilva52@gmail.com

²⁸ Discente do Curso de Biomedicina na Faculdade de Piracanjuba (FAP). E-mail: thaysaestevaobiomed@gmail.com

²⁹ Discente do Curso de Biomedicina da Faculdade de Piracanjuba (FAP). E-mail: amandaxaviersoares4@gmail.com

³⁰ Discente do Curso de Biomedicina da Faculdade de Piracanjuba (FAP). E-mail: nayara_cdres@hotmail.com

Com o intuito de conhecer mais sobre a área da estética na biomedicina, as graduandas do curso Juliana Rodrigues e Thaynara Freitas fizeram a proposta à coordenação para a implementação de uma liga acadêmica que abordassem temas relacionados a saúde estética. Após aprovado o projeto e estatuto, no dia 31 de Agosto de 2022 foi fundada e oficializada a LABEST- Liga Acadêmica de Biomedicina Estética da Faculdade de Piracanjuba.

A Liga Acadêmica De Biomedicina Estética da FAP é uma entidade sem fins lucrativos, apartidária, não religiosa, com duração ilimitada e com caráter interdisciplinar, sob a supervisão dos acadêmicos de biomedicina e coordenadores dos projetos de Extensão da FAP.

Faziam parte de sua primeira diretoria:

- Orientadora: Poliana Ghazale
- Presidente: Juliana Rodrigues
- Vice- presidente: Thaynara Freitas
- Diretora de marketing: Kamilla Santos
- Secretária Geral: Isadora Faria
- Diretora de pesquisa e extensão: Luana Botelho

Foto 1: Primeira Diretoria LABEST



Fonte: Autores (arquivo pessoal)

A LABEST visa cumprir objetivos de ensino, pesquisa e extensão, de forma integrada, centrando suas ações no âmbito de seus objetivos.

Na área de ensino são objetivos da LABEST:

a) Promover atividades que contemplem necessidades de conhecimento dos acadêmicos, sobre temas de interesse da biomedicina estética englobando as especialidades reconhecidas atualmente pelo Conselho Federal de Biomedicina e sempre norteadas pelos princípios éticos;

b) Englobar os diversos meios de aprendizado teórico-prático por meio de encontros com palestrantes, acadêmicos de outras universidades, profissionais da área da saúde, encontros laboratoriais e em área clínica.

Na área de pesquisa são objetivos da LABEST:

Fomentar o desenvolvimento de trabalhos científicos no intuito de promover

pesquisas que visem contribuir para a formação acadêmica dos membros inserindo os objetivos da Liga.

a) Produzir projetos de pesquisa nas demais especialidades da biomedicina estética que possam contribuir para o desenvolvimento dos membros e da comunidade.

b) Produzir trabalhos a fim de serem apresentados em congressos, jornadas acadêmicas, fóruns, simpósios e demais encontros científicos.

Na área de extensão são objetivos da LABEST:

a) Proporcionar aos integrantes a participação em atividades assistenciais na comunidade;

b) Possibilitar a capacitação de seus integrantes com relação às questões exigidas pelo assunto;

c) Estender o conhecimento de sua área de atuação aos demais estudantes de outras áreas não associados à LABEST através de cursos, palestras, simpósios e jornadas;

d) Promover atividades educativas, preventivas e assistenciais na comunidade;

e) Participar das atividades principalmente nas disciplinas de anatomia e no projeto de extensão em biomedicina estética;

f) Participar de eventos nacionais e internacionais da Biomedicina;

g) Promover intercâmbio entre as demais ligas relacionadas à saúde-estética de outras universidades da região;

Constituem objetivos específicos da LABEST:

- Promover eventos como cursos e semanas para divulgação das especialidades frente a comunidade biomédica e externa.

- Difundir os conhecimentos para a comunidade acadêmica e comunidade externa.

- Desenvolver atividades assistenciais na FAP e para entidades parceiras como

a secretaria de educação e saúde do município e estado.

- Promover o conhecimento para discentes, docentes e interessados na área de saúde, sobre a importância da interdisciplinaridade no contexto da biomedicina estética;

- Produzir material científico e relatos de casos e experiências.

Desde então, a diretoria, juntamente com os ligantes tem realizado um projeto de valor, conhecimento e liderança. Trazendo assim aos acadêmicos, ligantes, faculdade e comunidade ações à nível de informação e saúde.

Algumas ações e eventos organizados pela LABEST:

- Curso introdutório: Biomédico do mundo da estética- Dra. Daniella Gonçalves
- Ação social FAP 2022 - Revitalização, análise e nutrição facial.

Foto 2: Ação social 2022



Fonte: Autores (arquivo pessoal)

- Ação social- Doação de brinquedos para o dia das crianças
- Palestra Quimiotaxia de células sanguíneas na bioestimulação de colágeno
- Ação Novembro Azul

Foto 3: Novembro Azul



Fonte: Autores (arquivo pessoal)

- Minicurso de limpeza de pele- Esteticista Beatriz Teodoro

Foto 4: Minicurso limpeza de pele



Fonte: autores (arquivo pessoal)

- Workshop de depilação a laser- Larícia Batista
- Minicurso de intradermoterapia e Microvasos- Dra. Josilene Machado

Foto 5: Minicurso intradermoterapia



Fonte: Autores (arquivo pessoal)

- Curso de microagulhamento- Dra. Daniella Gonçalves

Foto 6: Curso microagulhamento



Fonte: Autores (arquivo pessoal)

- Arrecadação de materiais de higiene pessoal
- Ação social FAP 2023 - Limpeza de pele
- Ação social em parceria com a clínica Daher- Revitalização facial
- Curso introdutório: Primeiros socorros- Isabella Rodrigues e Wanessa Oliveira

Foto 7: Curso introdutório – Primeiros Socorros



Fonte: Autores (arquivo pessoal)

Atualmente, em 2024, a diretoria da LABEST é composta:

- Orientadora: Camila Lemes
- Coorientadora: Daniella Gonçalves
- Presidente: Juliana Rodrigues
- Vice- presidente: Lídia Vitória
- Secretário: Samuel Lucas
- Diretora de marketing: Thaysa Estevão
- Diretora financeira: Amanda Xavier
- Diretora de pesquisa e extensão: Nayara Cristina
- Membros efetivos em 2024: 20 acadêmicos

Durante todo o ano de 2024 pretendemos realizar muitas ações, eventos e cursos que agreguem a sociedade e aos ligantes conhecimento. De sorte que gostaríamos de agradecer a faculdade FAP por todo apoio e parceria, esperamos que a LABEST deixe um legado e continue sob a direção de novos acadêmicos após essa gestão.