

LIGA ACADÊMICA INTERDISCIPLINAR DE CIÊNCIAS FORENSES (LACiF): IMPORTÂNCIA NA FORMAÇÃO PROFISSIONAL

ANGÉLICA DE AVILA MARTINS¹; ISABELA DA SILVA MARQUES²; CAROLINE
IEQUE SILVEIRA³; MARIANA MARTINO MACIEL COELHO⁴; MILENE
MARQUES FREITAS⁵; CLARISSA MARQUES MOREIRA DOS SANTOS⁶

¹Universidade Federal de Pelotas– angelica19ch@gmail.com

²Universidade Federal de Pelotas– isa.belamarques13@gmail.com

³Universidade Federal de Pelotas– ieque_p@hotmail.com

⁴Universidade Federal de Pelotas– marianammcoelho@gmail.com

⁵Universidade Federal de Pelotas– milene.freitas-@hotmail.com

⁶Universidade Federal de Pelotas – clafarm_mm@yahoo.com.br

1. INTRODUÇÃO

A Lei das diretrizes e bases da Educação Nacional estabelece em seu artigo 43 que a educação superior tem como objetivo, entre outros, “promover a divulgação de conhecimentos culturais, científicos e técnicos que constituem patrimônio da humanidade e comunicar o saber através de ensino, de publicações ou de outras formas de comunicação.” (BRASIL, 1996, Lei nº 9394/96).

Desta maneira, diferentes formas alternativas de compartilhar experiências profissionais têm surgido. Uma destas formas são as Ligas Acadêmicas, entidades sem fim lucrativo, apartidárias, com duração ilimitada, criadas e organizadas por discentes, docentes e profissionais da área de interesse.

Na Universidade Federal de Pelotas (UFPel), a Liga Acadêmica Interdisciplinar de Ciências Forenses (LACiF) é uma das ligas existentes, sendo uma entidade formada por discentes de diversos cursos de graduação e pós-graduação sob a coordenação da prof^a Clarissa Marques Moreira dos Santos e outros docentes da UFPel como colaboradores que tem por finalidade incentivar o estudo de áreas a fim às ciências forenses no desenvolvimento de jornadas acadêmicas, palestras e minicursos.

Desta forma, o presente trabalho tem como objetivo apresentar as contribuições da LACiF para a formação acadêmica e profissional de discentes de diversos cursos de graduação e pós-graduação da UFPel. Versar-se-á acerca das jornadas acadêmicas I e II, realizadas, respectivamente, em novembro de 2017 e junho de 2018, além de outros eventos onde a Liga foi apresentada à comunidade acadêmica de outras instituições e também ao público em geral, salientando-se a escolha pelo comitê científico na forma de apresentação oral da LACiF no 6º Encontro Nacional de Química Forense (ENQFor) em Ribeirão Preto, São Paulo. (SANTOS et.al, 2018).

2. METODOLOGIA

O presente trabalho baseou-se em um levantamento cronológico dos eventos dos quais a Liga Acadêmica Interdisciplinar de Ciências Forenses participou como convidada e também os que foi organizadora nos três últimos anos (2017-2019).

3. RESULTADOS E DISCUSSÃO

A Liga Acadêmica Interdisciplinar de Ciências Forenses (LACiF) foi estruturada ano de 2017, com o intuito de intensificar as discussões acerca da Ciências Forenses e seus temas correlatos. O primeiro evento realizado pela Liga foi a “*I Jornada Acadêmica da LACiF*”, realizada entre os dias 27 a 29 de novembro de 2017 no Auditório da FAEM, Campus Capão do Leão. Este evento contou com a participação de cerca de 200 pessoas, contemplando um rol de palestras sobre diversos assuntos que integram a área das Ciências Forenses, além de seis minicursos.

O projeto da *I Jornada Acadêmica da LACiF* foi realizado em parceria com a produtora Cézzane Filmes, que, junto com os integrantes da LACiF, propôs aos participantes a solução de um crime: em um local afastado no Campus Capão do Leão foi elaborada uma cena do crime para produção de vídeo e, também para os alunos da *I Jornada* avaliarem como uma investigação pericial. Neste local, estavam dois cadáveres (bonecos) e, junto de um deles, uma carta. Os participantes com auxílio das palestras e minicursos, que estavam vinculados à temática da investigação do fato, deveriam ao final do segundo dia de evento preencher um laudo pericial estimando a dinâmica dos fatos. No encerramento do evento, foi apresentado um vídeo autoral da produtora Cézzane Filmes que narrava detalhadamente à cena de crime. Os três laudos que apresentaram semelhança com fato acontecido na cena de crime foram premiados e esta competição teve como objetivo estimular aos discentes a imergirem na realidade de um perito criminal. (LIGA ACADÊMICA INTERDISCIPLINAR DE CIÊNCIAS FORENSES, 2017).

Com a enorme repercussão positiva deste evento, a Liga foi reconhecida e consolidada como uma entidade na construção dos saberes nas ciências forenses. Desta forma, a organização da *XI Semana da Química* e da *I Semana da Engenharia Química*, vinculados ao Instituto Federal Sul-Rio-Grandense (IF-Sul), Campus Pelotas formalizaram convite à Liga visando incluir uma apresentação sobre a mesma, destacando o Químico nas Ciências Forenses na programação do evento. A referida palestra ocorreu em 09 de maio de 2018 no Auditório Enilda Feistauer, sendo considerada pela organização a palestra que mais atraiu o público (INSTITUTO FEDERAL SUL-RIO-GRANDENSE, 2018).

A *II Jornada Acadêmica da LACiF* ocorreu no período de 23 e 24 de junho de 2018 no salão do hotel Jacques Georges Tower, em Pelotas. O evento contou com a participação de cerca de 150 pessoas, com palestras sobre Hematologia Forense, Traumatologia Médico-Legal, Direito penal - Feminicídio, além de uma mesa redonda denominada “*Polícia vs. Investigação*”, mediada pelo Inspetor de polícia do DPPA Pelotas, Me. Gustavo Lopes Gonçalves e pela Perita Criminal do IGP, Ma. Marília Oliveira Barbosa. O evento também possuiu minicursos nas áreas de Toxicologia, Genética Forense e Papiloscopia. Assim como no primeiro evento, em parceria com a produtora Cezzane Filmes, os participantes foram convidados a participar de um concurso de laudos periciais conforme a cena de crime exposta e produzida pela produtora e deveriam avaliar de forma investigativa através das explanações proferidas durante as palestras.

Ainda no âmbito acadêmico, a LACiF apresentou-se na VI Semana Acadêmica da Escola de Química e Alimentos da Universidade Federal de Rio Grande (FURG) com o minicurso “*Revelação de impressão digital na química forense*”, ministrado pela Prof^a. Dr^a. Clarissa Marques Moreira dos Santos. A explanação versou sobre aspectos gerais da Química Forense, a importância da Impressão digital na perícia e técnicas para a revelação de impressões digitais,

além da apresentação do sistema datiloscópico de Vucetich, um notável sistema de identificação instituído oficialmente no Brasil em 1903 utilizado pela perícia papiloscópica como método exclusivo e mais eficiente do conhecimento da identidade (FRANÇA, 2015).

No período entre 04 a 08 de novembro de 2018, em Ribeirão Preto-SP, aconteceu o 6º Encontro Nacional de Química Forense (ENQFor) e o 3º Encontro da Sociedade Brasileira de Ciências Forenses, um congresso integrado com fóruns, palestras, minicursos e apresentação de trabalhos. Neste congresso, o comitê científico escolheu na forma de apresentação oral, que o projeto LACiF fosse divulgado para outras instituições e no meio pericial pela contribuição na área de ciências forenses obtendo assim uma visibilidade nacional.

Na 27ª Fenadoce, que ocorre anualmente na cidade de Pelotas, a LACiF esteve presente no estande da UFPel, no dia 08 de junho de 2019 das 16h às 18h, sendo um dos 54 projetos selecionados para expor o trabalho acadêmico que produz desde 2017.

No semestre 2019/1 foi desenvolvido na forma de mediação do conhecimento um ciclo de palestras sobre diversos assuntos ligados às ciências forenses, que ocorreu integralmente aos sábados pela manhã, no Campus II da UFPel, visando evidenciar seu caráter extracurricular. Essas palestras, totalmente gratuitas, foram abertas não só a comunidade acadêmica como também para o público em geral.

No dia 25 de maio de 2019 a Profª. Drª. Carla de Andrade Hartwig, docente do curso de Química Forense da UFPel, ministrou palestra intitulada *“Ablação por Laser em Espectrometria de Massa com Plasma Indutivamente Acoplado: Aplicações em Análises Forenses”*. No dia 01 de junho de 2019, a palestra foi proferida pela Perita Marília de Oliveira Barbosa, Perita Criminal do IGP/SSP/PDC Pelotas, com o título *“Locais de Crime”*. No dia 15 de junho de 2019 a palestra *“Perícia Forense de Animais Silvestres”*, ministrada pelas doutoras Greici Maia Behling e Ana Paula Neuschrack Albano contou, também, com uma atividade prática acerca do desenvolvimento de protocolos de Perícia. Já no dia 29 de junho de 2019 ocorreu a última palestra do ciclo 2019/1, ministrada pelo Prof. Dr. Thiago Sevilhano Puglieri, do Instituto de Ciências Humanas/ Departamento de Conservação e Restauro da UFPel. Esta palestra, intitulada *“Identificação de Falsificação de Obras de Arte”*, abordou as perícias em objetos passíveis de falsificação, tais como quadros e outras peças colecionáveis.

Ainda no ano de 2019, a LACiF recebeu convite da comissão organizadora da Semana Acadêmica da Biologia (SABio), onde foi ministrada a palestra intitulada *“O Papel do Biólogo nas Ciências Forenses”* e mini-curso com experimentos práticos de revelação de impressão digital agregando a área de biologia aos estudos periciais quanto a papiloscopia e identificação de DNA.

4. CONCLUSÕES

As ações de atuação da LACiF foram explanadas com o desenvolvimento de jornadas, palestras, mini-cursos e a expansão do conhecimento intelectual teórico-prático nas ciências forenses. Dessa forma, a contribuição da LACiF nos três anos de atuação foi evidenciada na multidisciplinariedade característica da área forense, além da construção por parte dos discentes de um currículo diferenciado visando o aperfeiçoamento em temas de interesse dos mesmos. Portanto, o propósito da criação da LACiF foi potencializado com a disseminação do conhecimento e a ampla visibilidade local, regional e nacional.

5. REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS

BRASIL. Ministério de Educação e Cultura. **LDB - Lei nº 9394/96**, de 20 de dezembro de 1996. Estabelece as diretrizes e bases da Educação Nacional. Brasília: MEC, 1996

FRANÇA, G.V. **Medicina Legal**. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2015. 10.ed.

INSTITUTO FEDERAL SUL-RIO-GRANDENSE. **QUÍMICA FORENSE É DESTAQUE NA PROGRAMAÇÃO DA SEMANA ACADÊMICA**. Portal Institucional do IF-Sul. Acessado em 14 set. de 2019. Online. Disponível em: <http://pelotas.ifsul.edu.br/noticias/quimica-forense-e-destaque-na-programacao-da-semana-academica>

LIGA ACADÊMICA INTERDISCIPLINAR DE CIÊNCIAS FORENSES. **I JORNADA ACADÊMICA DA LACiF**. Doyti eventos. Acessado em: 14 set. de 2019. Online. Disponível em: <https://doity.com.br/i-jornada-academica-da-lacif>.

SANTOS, C.M.M.; PEREIRA, T.L.; SILVEIRA, C.I.; COELHO, M.M.M.; MARQUES, I.S.; RIBES, B.S.C; ALVES, B.R.; FREITAS, M.M.; SOARES, M.P.; WIEGAND, M.M. A importância da atuação da Liga Acadêmica Interdisciplinar de Ciências Forenses (LACiF). In: **6º ENCONTRO NACIONAL DE QUÍMICA FORENSE, 3º ENCONTRO DA SOCIEDADE BRASILEIRA DE CIÊNCIAS FORENSES**, 1., Ribeirão Preto, 2012

UFPel. **I Jornada Acadêmica da LACiF**. Portal Institucional da UFPel. Acessado em 14 set. de 2019. Online. Disponível em: <https://institucional.ufpel.edu.br/projetos/id/e2075>