

XV Encontro Catarinense dos Profissionais da Química

no dia 31 de maio em

Joinville



A partir da 18h30, no Centro de Convenções da UNIVILLE - Campus Bom Retiro



Luíza Caldas

Perita Criminal Federal, Bacharel em Química pela Universidade de Brasília – UnB, formada em 2003. Atuou como analista de comércio e suprimento na Petrobras. Na Polícia Federal, trabalhou no Estado de Mato Grosso de 2007 a 2013.

Atualmente é integrante do Grupo de Drogas Sintéticas do Serviço de Perícias de Laboratório do Instituto Nacional de Criminalística na Polícia Federal e Membro do Grupo de Trabalho para classificação de substâncias controladas (ANVISA/PF/SENASP), que visa otimizar a forma de classificação e controle das substâncias entorpecentes, psicotrópicas, precursoras, proscritas, demais substâncias e plantas sujeitas ao controle especial.

Atua também como professora em cursos promovidos pela Academia Nacional de Polícia e participa de projetos de pesquisa envolvendo Novas Substâncias Psicoativas por meio de convênio firmado com a UnB.

Química Forense e as Novas Substâncias Psicoativas: Casuística na Polícia Federal

As Novas Substâncias Psicoativas – NSP – estão se proliferando em um ritmo sem precedentes no Brasil. Embora o mercado de NSP ainda seja relativamente pequeno, representam um risco significativo para a saúde pública e um desafio para a política de drogas.

Nesse contexto, a Polícia Federal se insere de maneira ímpar: suas apreensões ocorrem em todos os Estados, podendo fornecer um panorama nacional dessas substâncias, além de possuir laboratórios e Peritos altamente capacitados para a identificação de NSP.

A apresentação tem como objetivo expor a casuística de apreensões de NSP da Polícia Federal e ressaltar a importância da cooperação com universidades na detecção de novas drogas.



Alexanders Tadeu das Neves Belarmino

Perito Criminal Federal
Data de admissão na Polícia Federal 21/01/1999
Engenheiro Químico formado na UFSC 1993.
Mestre em Físico-Química Orgânica UFSC 1996.
Doutor em Físico-Química Orgânica UFSC 2003.

Química Forense na Polícia Federal

Uma abordagem da atuação das perícias da área de química no âmbito da Polícia Federal no Estado de Santa Catarina, características, drogas de abuso, substâncias controladas.