

I SEMANA DA ZOOLOGIA DA UNILAB COMO FORMA DE DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA E DESENVOLVIMENTO ACADÊMICO

Byanca Nilda Tavares Cavalcante ¹, Gabriel da Costa Nogueira ², Roberth Fagundes de Souza ³

RESUMO

Semanas acadêmicas são importantes eventos de integração entre estudantes, professores e funcionários, muitas vezes havendo também a participação de público externo à Universidade como escolas e outras instituições de ensino. Na UNILAB a realização de semanas acadêmicas ainda é escassa, nunca ocorrendo de forma inteiramente voltada para a ciência da zoologia. Visto isso, o trabalho tem como objetivo expor as atividades realizadas durante a I Semana da Zoologia da UNILAB, que foi organizada e proporcionada pelo grupo de pesquisa InterZoa, visando descrever as atividades que buscaram contribuir com dois pontos: 1) O desenvolvimento acadêmico e profissional dos participantes e 2) A divulgação e popularização da ciência para a comunidade não acadêmica. O evento foi realizado nos dias 26 a 29 de agosto de 2019. As atividades que buscaram contribuir para o ponto 1 foram: Minicursos sobre taxonomia animal proporcionados pelos integrantes do grupo Interzoa. Palestras e mesas redondas com temáticas voltadas para identificação, manejo e conservação da fauna e ensino de zoologia, ministradas por professores da UNILAB e da UFC e representantes da Secretaria de Meio Ambiente e do criadouro Sítio Tibagi. Havendo também apresentações de seminários, banners e material zoológico por discentes das disciplinas de zoologia do curso de Ciências Biológicas da UNILAB. Para o ponto 2, foram realizadas, para duas escolas de ensino básico do maciço de Baturité: Exposição e apresentação da coleção zoológica da UNILAB e palestra com o uso de animais vivos. Com isso é possível concluir que as atividades realizadas durante a I Semana de Zoologia em geral não são abrangidas pela grade curricular de cursos da UNILAB, proporcionaram debates com profissionais que se destacam em uma área do conhecimento e promoveram divulgação científica para público não acadêmico, gerando assim um maior enriquecimento acadêmico e pessoal dos participantes do evento.

Palavras-chave:

Coleção zoológica. Ensino de zoologia. Fauna.

¹ UNILAB, ICEN, Discente, e-mail: byanca.ntc@gmail.com

² UNILAB, ICEN, Discente, e-mail: gabrieldcnogueira@gmail.com

³ UNILAB, ICEN, Docente, e-mail: roberthfagundes@unilab.edu.br