

ATUAPET: CONHECENDO NOSSA PROFISSÃO

VI Encontro de Programas de Educação Tutorial

Elivania Gomes Nojoza, Felipe de Sousa Amaral, Vanessa Ariane Silva da Costa, Erika Freitas Mota

Os campos de atuação do biólogo são diversificados, sendo divididos em três grandes áreas: meio ambiente e biodiversidade, saúde e biotecnologia e produção. Contudo, é perceptível a existência de dúvidas por parte dos alunos da graduação quanto às áreas de atuação do biólogo. Objetivando ampliar o conhecimento dos estudantes da graduação em Ciências Biológicas da UFC sobre a profissão e as diversas oportunidades de emprego e áreas de atuação do biólogo, o Programa de Educação Tutorial da Universidade Federal do Ceará (PET-BIOLOGIA-UFC) promoveu no segundo semestre de 2019, ciclos de palestras mensais ministradas por profissionais das três grandes áreas. A atividade foi intitulada como ATUAPET e teve 6 edições com cerca de 1 hora de duração. O 1º ATUAPET contou com a participação da responsável técnica por um parque ambiental e zoológico. O 2º foi ministrado por um biólogo microbiologista de uma empresa de assistência médica. No 3º, um biólogo e pesquisador da FIOCRUZ do Ceará. O 4º foi com uma bióloga da CAGECE, o 5º com uma bióloga ornitóloga e educadora ambiental e o 6º com um biólogo conservacionista e professor do ensino médio. Como forma de avaliar a adesão dos alunos, durante as palestras foi passada lista de frequência e um petiano ficou responsável por relatar suas impressões sobre a atividade. Apesar das atividades serem divulgadas com antecedência e por diversos meios de comunicação, observou-se baixa adesão dos estudantes da graduação. A frequência variou de 12 a 19 por ATUAPET de um universo de 400 alunos ativos na Graduação de Ciências Biológicas. Vale salientar que os alunos que participaram dos encontros mostraram bastante interesse e interagiram com os biólogos ministrantes. Espera-se que a adesão dos alunos aumente nos próximos encontros e que aos poucos possamos contribuir para informação dos estudantes sobre as áreas de atuação de um biólogo e locais onde possam exercer a profissão.

Palavras-chave: áreas de atuação. mercado de trabalho. biólogo. ciências biológicas.