

0650 - UM DIA NA VIDA DA UNIVERSIDADE - Marina Rodrigues de Abreu (IB, Unesp, Rio Claro), Marina Bonfogo Da Silveira (IB, Unesp, Rio Claro), Débora Cristina Ramalho (IB, Unesp, Rio Claro), Júlia Patire (IB, Unesp, Rio Claro), Gabriela Oliveira (IB, Unesp, Rio Claro), Abigail Savietto (IB, Unesp, Rio Claro), Luana Morão (IB, Unesp, Rio Claro), Laryssa Teicheira (IB, Unesp, Rio Claro), Larissa Braz Souza (IB, Unesp, Rio Claro), Flávio Henrique Caetano (IB, Unesp, Rio Claro) - nina_abreu_@hotmail.com.

Introdução: O evento “Universitário por um dia” foi realizado em conjunto pelos vários PETs da UNESP Campus de Rio Claro. A atividade foi destinada aos alunos do 3º ano do Ensino Médio, da Escola Estadual João Batista Leme. Cerca de 100 estudantes, divididos posteriormente pelas respectivas áreas que o Campus Rio Claro possui, (Matemática, Geologia, Geografia, Física, Engenharia Ambiental, Educação Física e Ciências Biológicas), de acordo com interesse de cada aluno. **Objetivos:** Esse evento de extensão teve como objetivo apresentar aos estudantes de escolas públicas as oportunidades dentro de uma universidade como a UNESP, bem como as possibilidades de auxílio, orientá-los para as áreas vocacionais, e principalmente estimulá-los a dar continuidade aos estudos. **Métodos:** O evento foi realizado no dia 9 e 10 de agosto, sendo o primeiro dia destinado a expor aos alunos suas oportunidades dentro da universidade. Foi então organizada uma manhã de esclarecimento sobre bolsas e auxílios, formas de entrada na universidade e cursinho comunitário, seguida de uma Mesa Redonda, na qual, participantes de diferentes PETs puderam relatar sua trajetória até a universidade pública, contando de suas dificuldades e sucessos. A tarde do dia 9 e todo o período do dia 10 foram então destinados a mostrar aos alunos as diferentes áreas vocacionais presentes no Campus de Rio Claro. A parte de Biologia, foi desenvolvida na tarde do dia 10, contando com cerca de 21 alunos, os quais foram divididos em três grupos que se revezaram de modo que todos conhecessem as grandes áreas em destaque: Biologia Celular, Botânica e Zoologia. O grupo PET Biologia dividiu-se em pequenos grupos de acordo com a afinidade de cada petiano com a área que seria apresentada. Na área de Biologia Celular mostraram-se as partes do microscópio e análise de diversas lâminas (de sangue humano e de peixe, mucosa fresca e conservada, fígado, levedura e cebola – fases do ciclo celular) discutindo com os alunos as diferenças e a importância de cada uma das células ou organismos observados. A área de Botânica realizou uma visita ao Jardim Experimental, demonstrando as diversas espécies encontradas no local e suas peculiaridades, como órgãos especializados. E por fim, a área de Zoologia expôs alguns animais conservados e taxidermizados descrevendo diferentes grupos de animais, principalmente o habitat, hábito, venenos e profilaxia sobre animais peçonhentos, e os devidos cuidados a serem tomados. **Resultados:** Houve um grande aproveitamento da parte dos alunos convidados, constatado pela curiosidade e atenção demonstradas pelos mesmos. Além disso, houve também um boa satisfação por parte dos petianos os quais puderam exercitar os conhecimentos biológicos e práticas educacionais.