



USP ESALQ – ASSESSORIA DE COMUNICAÇÃO

Veículo: A Tribuna de Piracicaba

Data: 13/09/2014

Caderno/Link: Cidade / A5

Assunto: ESALQ chega a 14 mil formados

UNIVERSIDADE

Esalq chega a 14 mil formados

Nascida no Rio Grande do Norte, na capital Natal, criada em Campinas, interior de São Paulo. Aos 18 anos saiu de casa para fazer cursinho em São Paulo a fim de ingressar na faculdade. Como muitos adolescentes prestou vestibular para diferentes cursos. Gostava igualmente das áreas de humanas e biológicas mas notou, em 2007, que a área de biológicas lhe proporcionaria atuar profissionalmente e viajar, duas atividades pelas quais é apaixonada. Foi assim que Laura Almeida Penalva ingressou no curso de Ciências Biológicas (Bacharelado) na Escola Superior de Agricultura “Luiz de Queiroz” (USP/Esalq) e decidiu incrementar sua formação realizando também a Licenciatura, curso que acaba de concluir.

O Serviço de Graduação (SVG) da Esalq identificou que ela é a aluna de número 14 mil diplomada pela instituição. “Sempre gostei de estar envolvida com a natureza, de estudar e entender melhor como é composta e como se equilibra dinamicamente. Reconheci, na adolescência, a necessidade de nos integrarmos melhor ao meio ambiente de forma sustentável para que possamos deixar recursos para as seguintes gerações, além de tornar nossas vidas e de outros seres vivos melhores. Meu objetivo desde criança foi trabalhar em diferentes cidades e conhecer o maior número de ecossistemas possível”.

Laura ingressou na Esalq em 2008 e poderia ter se formado em 2012, após cinco anos da sua graduação. Porém, fez intercâmbio no Canadá, por meio do “Programa Ciências sem Fronteiras”, país em que permaneceu por um ano e meio. Lá, realizou pesquisa sob orientação da pro-

fessora Janet Koprivnikar, sobre comportamento de girinos, com o título “Lesser of two evils? Foraging choices in response to threats of predation and parasitism”, que, inclusive, está em processo de publicação na revista Ecology Letters canadense. “Acredito que temos que aproveitar todas as oportunidades que a graduação oferece e fazer graduação sanduíche. Procurei fazer o máximo possível para desenvolver meu potencial enquanto aluna do bacharelado e agora estou fazendo o mesmo com a licenciatura”, declarou a licenciada.

Além do intercâmbio, Laura fez outros estágios desde o primeiro ano da graduação, participou de outras publicações científicas e apresentou trabalhos em quatro edições do Simpósio Interna-

cional de Iniciação Científica (Siicusp) conquistando, em uma delas, menção honrosa pelo trabalho “Desenvolvimento embrionário das sementes de pimenta cumari (*Capsicum baccatum* var. *praetermissum*): testes de germinação e microscopia eletrônica de varredura”, sob orientação do professor Francisco André Ossamu Tanaka, do Departamento de Fitopatologia e Nematologia (LFN). “Gosto de trabalhar em pesquisas do bacharelado e, depois de anos envolvida em estágios em laboratórios, hoje me vejo atuando em novos projetos mais complexos que envolvem diferentes áreas do conhecimento em Ecologia, pois uma de minhas metas é estudar e trabalhar com ecologia de comunidades e conservação de ecossistemas”.

Atualmente participa, sob orientação da professora Vânia Galindo Massabni, do Departamento de Economia, Administração e Sociologia (LES), do Programa Institucional de Bolsa de Iniciação à Docência (PIBD/Capes), iniciativa para o aperfeiçoamento e a valorização da formação de professores para a educação básica. “Atuamos na Escola Estadual Professor Elias de Mello Ayres, de Piracicaba, e nos dividimos em grupos que trabalham diversos temas com os alunos. Sou responsável, com outros colegas, pela construção de um jardim sensorial na escola. Esse jardim visa a inclusão social de crianças com necessidades especiais, além de trabalhar com espécies que possam sensibilizar os sentidos de todos os alunos”, declarou.

Villa Tardivelli
Restaurante

Você merece um lugar especial

Reservas:
19 13482.3232
19 199341.5443

vtardivelli@gmail.com AV. CARLOS MAURO, 318 - ÁGUAS DE SÃO PEDRO - SP