USP ESALQ – ASSESSORIA DE COMUNICAÇÃO



Veículo: A Tribuna Data: 24/07/08

Caderno/Páginas: Cidade/A-3

Assunto: Alunos da pós-graduação são destaque em prêmio nacional

Alunos da pós-graduação são destaque em prêmio nacional

Alunos da pós-gradução do curso de zootecnia da Escola Superior de Agricultura "Luiz de Queiroz" (USP/ESALQ) são destaque durante a 45ª Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia (SBZ), termina amanhã, 25, em Lavras (MG). Eles conquistaram a maioria dos prêmios do evento promovido pela Sociedade, que esta edição tem como tema 'Biotecnologia e Sustentabilidade'.

O Prêmio Octávio Domingues, atribuído à melhor Dissertação de Mestrado e à melhor Tese de Doutorado, defendidos e aprovados no Brasil durante o ano de 2007, foram conquistados por dois pós-graduandos da Escola no programa de Pós-graduação em Ciência Animal e Pastagens.

Orientado pelo professor Irineu Umberto Packer, o doutorando Luis Fernando Batista Pinto receberá o prêmio 'Octavio Domingues' pelo estudo "Ocorrência de interações QTLX Sexo, de epistasias e de QTLs pleiotrópicos em aves (Gallus gallus)", defendida no programa de pósgraduação em Ciência Animal e Pastagens.

Com a mesma premiação, mas no quesito mestrado, o vencedor da melhor dissertação foi o aluno Júlio Kuhn da Trindade, orientado do professor Sila Carneiro da Silva, com o trabalho intitulado "Modificações na estrutura do pasto e no comportamento ingestivo de bovinos durante o rebaixamento do capimmarandu submetido a estratégias de pastejo rotacionado".

Já o prêmio 'Geraldo Gon-

calves Carneiro', atribuído ao melhor artigo científico publicado em 2007, no Brasil ou no exterior, em periódico indexado com corpo editorial independente e classificação "CAPES Qualis A - internacional", rendeu uma menção honrosa à aluna Liana Calegare, pelo artigo científico "Energy requirements and cow/calf efficiency of Nellore and Continental and British Bos taurus x Nelore crosses". Orientada pelo professor Dante Pazzanese Lanna, a pós-graduanda do programa de Ciência Animal e Pastagens publicou sua tese no Journal of Animal Science, em outubro de 2007.

Haverá ainda a entrega do prêmio 'Ismar Leal Barreto', atribuído ao melhor trabalho apresentado durante a edição passada da reunião anual da SBZ. Para essa categoria do prêmio não houve inscrições, sendo que a escolha foi designada pela comissão científica do evento anterior. Com o trabalho "Efeito epistático de QTLs para peso vivo em frangos", sob orientação do professor Packer,o aluno Luis Fernando Batista Pinto também foi o vencedor.

O coordenador do programa de pós-graduação em Ciência Animal e Pastagens, professor Sila Carneiro da Silva, credita o número de prêmios ao reconhecimento do trabalho da Escola na área de produção animal. "Ter nossa qualidade reconhecida serve de estímulo para continuarmos trabalhando duro, buscando manter a excelência e a liderança em nossa área de estudo e atuação".