

UFPEL



UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS

Laboratório de Nutrição Animal (LNA)

O LNA é um laboratório químico destinado a análises de alimentos para a Nutrição Animal. Atua também na área de resíduos orgânicos oriundos da atividade agropecuária. Atende alunos dos cursos de graduação e do Programa de Pós-Graduação em Zootecnia, nas atividades de ensino e pesquisa. No laboratório também são realizadas análises para produtores e empresas interessadas. As principais análises realizadas são: matéria seca, proteína bruta, extrato etéreo, fibra bruta, cinzas, pH, fibra detergente neutra e fibra detergente ácida.

Coordenador do laboratório: Prof. PhD. Eduardo Gonçalves Xavier.

Contato:

Telefone: (53) 3275.7272
Email: egxavier@yahoo.com

Localização: UFPEL/FAEM/Departamento de Zootecnia.

Aptos a prestar serviços: Sim

Serviços prestados: Oferece à comunidade o serviço de análise de amostras. As análises incluem o esquema de Weende completo, ou seja, matéria seca, cinzas (matéria mineral), proteína bruta, extrato etéreo e fibra bruta. Ainda disponibiliza as análises de FDN (fibra em detergente neutro) e FDA (fibra em detergente ácido).