



## NUTRICIÓN MINERAL DE BOVINOS

<b>ACTIVIDADES</b>	<p>Las prácticas propuestas comprenden una serie de actividades de rutina del Laboratorio de Nutrición Mineral. Incluyen: recepción, procesamiento y análisis de la composición mineral de muestras remitidas al laboratorio con fines diagnósticos y muestras procedentes de trabajos de investigación del laboratorio.</p> <p>Las muestras para analizar incluyen: alimentos (forrajes, concentrados, alimento balanceado, etc.), sangre, plasma, suero, humor vítreo, líquido cefalorraquídeo, agua de bebida o cualquier otra fuente de minerales que merezca ser evaluada.</p> <p>El interesado participará en la discusión de los resultados obtenidos de ensayos experimentales o de consultas de veterinarios privados. Se pretende que el mismo adquiera experiencia en la metodología científica y en el diagnóstico de carencias minerales en su contexto productivo.</p>
<b>TUTOR</b>	Doctor Guillermo Mattioli
<b>PARTICIPANTES COLABORADORES</b>	Bacterióloga Diana Rosa.
<b>CARGA HORARIA TOTAL</b>	320 horas.
<b>CARGA HORARIA DIARIA</b>	Lunes a viernes, 20 horas semanales.
<b>LUGAR</b>	Laboratorio de Nutrición Mineral de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de La Plata (FCV-UNLP). Avenida 60 y 118, S/N.
<b>CUPO</b>	Dos (2) estudiantes.