

MICTI - AMPLA CONCORRÊNCIA - ENSINO, PESQUISA E EXTENSÃO - 04.
CIÊNCIAS AGRÁRIAS - OUTRA

**NEPPA: NÚCLEO DE PESQUISA, ENSINO E EXTENSÃO EM PRODUÇÃO
ANIMAL**

Helloa Alaide Siqueira (helloa.alaide@hotmail.com)

Ivan Bianchi (ivan.bianchi@ifc.edu.br)

As atividades extracurriculares são de fundamental importância na formação de estudantes tornando-o capaz de atuar na melhoria da eficiência da produção animal, gerando emprego e renda. A complementaridade das diversas disciplinas envolvidas na produção animal bem como a interdisciplinaridade com a área de informática fornece os subsídios necessários para a atuação mais efetiva do profissional no mercado de trabalho. O objetivo do projeto de ensino é auxiliar os acadêmicos a desenvolver habilidades e competências com foco na atuação profissional. O Núcleo de Pesquisa, Ensino e Extensão (NEPPA) atua no Instituto desde 2014 tornando os participantes mais capacitados para o mercado de trabalho. Atualmente o grupo conta com 1 coordenador, 5 docentes/ colaboradores que fazem parte do quadro de Mestrado Profissional em Produção e Sanidade Animal e/ou Mestrado Profissional em Tecnologia e Ambiente, e 42 estagiários dos cursos de Medicina Veterinária, Agronomia e técnico em agropecuária. No contexto atual, em meio a crise pandêmica da Covid-19 nota-se a importância de manter ativa as atividades do grupo de estudos. Durante a pandemia os projetos de

pesquisa se reinventaram por meio de recursos remotos, os alunos se reúnem com seus respectivos orientadores para auxiliar no planejamento e execução dos projetos. O trabalho de extensão com o tema “Diagnóstico e transferência de tecnologia para ovinocultura” sofreu alteração na quantidade de visitas técnicas e números de estudantes, entretanto, em caso de necessidade os alunos seguiam todos os cuidados a fim de evitar a disseminação da COVID-19. Para manter os alunos conectados com as atividades do grupo foram atualizados semanalmente as redes sociais: Facebook, LinkedIn e Instagram (@neppaifc). As atividades nas Unidades de Ensino e Aprendizagem do Campus foram canceladas, mas os dados referentes aos animais foram coletados semanalmente e atualizados no sistema Agriness® e nas planilhas. Além das atividades diretamente relacionadas com a Instituição, o grupo gerou oportunidades de estágio para os participantes. Esse projeto de ensino cria oportunidades para os alunos interagirem, estimulando o conhecimento e gerando a capacidade dos discentes desenvolverem suas próprias habilidades e métodos de aprendizagem, estimulando-os para a vivência prática.