



<b>Evento</b>	Salão UFRGS 2014: X SALÃO DE ENSINO DA UFRGS
<b>Ano</b>	2014
<b>Local</b>	Porto Alegre - RS
<b>Título</b>	NESPRO - Um grupo de pesquisa atuando na formação de recursos humanos diferenciados
<b>Autores</b>	FERNANDA GOMES MOOJEN JULIO OTAVIO JARDIM BARCELLOS Eduardo Antunes Dias

Criado em maio de 2006, o Núcleo de Estudos em Sistemas de Produção de Bovinos de Corte e Cadeia Produtiva (NESPRO) é atualmente constituído por 4 professores universitários, 26 alunos de pós-graduação e 9 graduação. Pelo NESPRO já passaram mais de 85 alunos, sendo que a grande maioria conseguiu inserção profissional na área desejada. O Núcleo está institucionalmente vinculado ao Departamento de Zootecnia da Faculdade de Agronomia da UFRGS e atua na cadeia produtiva da carne bovina por meio do desenvolvimento e execução de projetos de pesquisa que geram informações visando auxiliar no desenvolvimento científico e tecnológico do setor por meio da criação de produtos, informações ou serviços. Para conferir uma maior dinâmica na gestão de suas ações, o grupo está organizado em redes que trabalham articuladamente no planejamento, na elaboração, na avaliação e na execução das atividades. O NESPRO inova na formação do aluno por meio de um sistema de gestão de ensino diferenciado, afastando-se do formato tradicional de orientação de projetos. Os clubes de capacitação oferecem a oportunidade para que os alunos apreendam a realizar uma redação científica, a leitura de artigos, uma pesquisa em banco de periódicos, a submissão de artigos, a escolha de revistas científicas e a apresentação de seminários. A jornada científica anual permite o envolvimento do aluno na organização de eventos de médio porte. A rede do conhecimento promove a discussão de informações de cunho científico nas mais diversas áreas, nivelando assim o conteúdo entre seus componentes. Os coordenadores têm a função de acompanhar diretamente o currículo dos alunos para que estes atinjam um nível de pontuação suficiente para a aprovação em programas de pós-graduação, em concursos públicos ou em entrevistas de empresas. Todos os alunos, em algum momento, acompanham as atividades de extensão a campo. Portanto, a inovação deste grupo encontra-se justamente no seu caráter transdisciplinar, constituído de forma orgânica, em redes, promovendo assim a gestão do ensino e o desenvolvimento das habilidades necessárias na atuação acadêmica ou técnica. Com isso todos tem adquirido conhecimentos, habilidades e essencialmente a capacidade de desenvolver valores e atitudes éticas.