

GRUPO PET- TECNOLOGIA EM ALIMENTOS: ATIVIDADES DE ENSINO, PESQUISA E EXTENSÃO

Kamila Paula Machado Rech

Ingo Luiz Boff Brandalise

Vanessa Zorzan

Edinara Kessler

Daniela Muller

Isabela Karoline Hryszko

Tatiane Batista dos Santos

Camila Sartori Pavan

Vanessa Patel

Alexandre da Trindade Alfaro

O grupo PET- Tecnologia em Alimentos da Universidade Tecnológica Federal do Paraná, campus Francisco Beltrão desenvolve diversas atividades distribuídas entre os pilares ensino, pesquisa e extensão. Essas atividades visam complementar a formação dos discentes do curso, proporcionando uma visão ampla sobre o mercado de trabalho, atuação e inserção na área profissional. O objetivo deste trabalho é descrever algumas das atividades promovidas pelo grupo PET no ano de 2015. No pilar ensino, o minicurso que teve maior procura pelos acadêmicos foi o “Minicurso de estatística”. Esta atividade teve como objetivo ensinar diferentes formas de elaboração de gráficos, utilizando pacotes do software Excel e do software Action. Também foram esclarecidas dúvidas sobre demais ferramentas desses softwares, visto que são largamente utilizadas em diferentes disciplinas da área de ciência e tecnologia de alimentos. No pilar pesquisa, o minicurso com maior destaque foi o do Currículo Lattes, o qual é um requisito básico para a vida acadêmica dos discentes, este minicurso buscou esclarecer dúvidas de como cria-lo, para os iniciantes e como realizar sua atualização para aqueles que já possuem mas que enfrentam dificuldades para inserir novas informações na plataforma. No pilar extensão, o minicurso de Sushi, foi o que teve maior procura dentre todos os minicursos ofertamos pelo PET. Esta atividade buscou demonstrar diferentes formas de preparo do sushi e do sashimi e os mais diversos modos de apresentação desse prato. Visando proporcionar aos discentes do curso um maior entendimento dos conteúdos teóricos obtidos em sala de aula, as atividades que o grupo PET – Tecnologia em Alimentos promove, buscam contribuir com a formação dos acadêmicos e o seu futuro profissional. Dessa forma, o PET a cada ano oferece diferentes novos minicursos, palestras,

oficinas, entre outros, com intuito de ampliar o conhecimento dos discentes dos cursos de Tecnologia e Engenharia de Alimentos, bem como toda comunidade acadêmica.

Palavras-chave: PET; Ensino; Pesquisa; Extensão; Minicursos.