FACOPI, Dedetizar Controle Ambiental e UNIFEMM , desenvolvem atividade para promover praticas aos alunos junto ao mercado de trabalho

Os alunos de uma turma do curso de Gestão de Recursos Humanos participaram do Projeto de Integração Empresa x Universidade, possibilitando vivenciar práticas profissionais referentes ao processo de elaboração de pesquisa de satisfação de clientes externos da empresa, ferramenta importante no processo da tomada de decisão das organizações.

​

Dentre os alunos que puderam participar do processo de planejamento, execução e apresentação da pesquisa de satisfação de clientes externos da empresa, 4 foram destaques durante todo o Projeto: Cecília Lucena Caxangá Penido, Francielle Santana da Silva Machado, Vivian Vieira Dâmaso e Paula Regina de Oliveira Gonçalves.

O empresário Cézar Tameirão manifestou sua satisfação com a atuação delas e em relação ao resultado apresentado. “De a A à Z a nota destas alunas é 10”, salientou o empresário.

​

De acordo com a aluna Francielle participar do Projeto de pesquisa na Dedetizar, foi de grande importância tanto para carreira acadêmica quanto profissional. "A Parceria FACOPI Treinamentos e Consultoria e a Empresa Dedetizar, nos prestigiou com essa grande oportunidade agregando valores éticos e profissionais a nossa jornada. A pesquisa foi uma rica oportunidade pois possibilitou vivenciar na prática do mercado de trabalho temas abordados diariamente na sala de aula podendo demostrar o que aprendi e adquirir cada vez mais conhecimento estando diretamente ligado a minha graduação em recursos humanos", contou a aluna de RH.

O Consultor e professor do UNIFEMM, Fábio Pinheiro afirmou que ações como esta fazem toda a diferença para a formação de profissionais de alto gabarito para o mercado. Além disto a junção das capacidades do meio acadêmico representado pela instituição nesta ocasião em parceria com empresas de valor como a Dedetizar, servem de exemplo para a sociedade em direção ao desenvolvimento de profissionais e em extensão da região.