

APRESENTAÇÃO DE TRABALHOS - TODAS AS ÁREAS

PET WORK (LEVANTAMENTO SOBRE EGRESSOS DE ENGENHARIA AGRONÔMICA DA UNESP DE REGISTRO)

Glauca Seixas Santos (glauca.seixas@unesp.br)

Gabriel Ibelli Figueira (gabriel.ibelli@unesp.br)

Julia Ramalho Lemos (julia.ramalho@unesp.br)

Leandro José Grava De Godoy (leandro.godoy@unesp.br)

Neste presente trabalho é descrito o projeto "PET Work", desenvolvido em 2022-23, pelo grupo PET Agro Registro, da Faculdade de Ciências Agrárias do Vale do Ribeira, da Universidade Estadual Paulista (Unesp), Campus Registro, SP. O objetivo foi de obter informações de ex-alunos do curso de Engenharia Agrônômica da Instituição, afim de compreender o perfil, profissional e acadêmico, dos egressos, bem como avaliar a efetividade do curso na formação desses profissionais. O projeto utilizou uma abordagem mista, combinando métodos qualitativos e quantitativos para coletar e analisar dados. Inicialmente, foi realizada uma revisão bibliográfica abrangendo estudos relacionados ao mercado de trabalho na área agrônômica e às necessidades de formação dos engenheiros agrônomos. Em seguida, foi elaborado um questionário estruturado contendo questões que abrangiam aspectos como a inserção profissional, a continuidade dos estudos, as habilidades adquiridas durante a graduação e a percepção dos ex-alunos sobre a qualidade do curso. O questionário foi aplicado a uma amostra representativa de ex-alunos formados nos últimos cinco anos, obtendo-se um total de 132 participantes.

Conclui-se que o projeto "PET WORK" desempenhou um papel fundamental na obtenção de informações relevantes sobre os egressos servindo como uma ferramenta de avaliação do curso e que auxiliará na próxima reestruturação curricular.