

PROJETOS DE ENSINO PET METALÚRGICA

VI Encontro de Programas de Educação Tutorial

Francisca Kalízia UchÔa Batista, Lucas Pereira do Amaral, Janaina Goncalves Maria da Silva Machado

O PET da Engenharia Metalúrgica em decoro as vertentes da tríade do Programa de Educação Tutorial realiza projetos de ensino indispensáveis à formação acadêmica. Além de contribuir para o desempenho individual do estudante, o programa também tem o intento de agregar experiências tecno-científicas que podem advir de diversas áreas do conhecimento. Atividades de monitoria como as realizadas no projeto “ADT” - Auxílio ao Discente - conta com a participação de todos os membros do programa de forma pré-estabelecida, afim de que seja valorizada as habilidades individuais dos integrantes que irão ministrar. Essas atividades são realizadas em encontros semanais onde são abordados conteúdos paralelos aos vistos em sala de aula. Dessa forma, o acadêmico tem a oportunidade de sanar dúvidas e obter acompanhamento nas disciplinas. Ademais, há também o projeto “ProPET” - profissionalizando por meio do PET - no qual são executados encontros, que podem ser reclusos aos membros ou aberto ao público, onde é proporcionado a capacitação do estudante por intermédio do programa. Nesse viés, o PET é responsável por planejar e executar estes encontros trazendo à Universidade profissionais capacitados em diversos campos de atuação. As duas atividades citadas atuam na integração e democratização do conhecimento, dando ao público universitário a oportunidade de suporte e profissionalização ainda no ambiente estudantil.

Palavras-chave: ensino. monitoria. capacitação. intregração.