

PROJETOS DE EXTENSÃO DO PET (PROGRAMA DE EDUCAÇÃO TUTORIAL) DE ENGENHARIA METALÚRGICA

IV Encontro de Programas de Educação Tutorial

Edrio Gouveia Albuquerque Filho, Carlos Mateus Braga de Almeida, Janaina Goncalves
Maria da Silva Machado

O PET da Engenharia Metalúrgica, cumprindo objetivos pré-definidos, dedica parte de seu tempo para a realização de atividades de extensão , que são indispensáveis para o desenvolvimento pessoal daqueles que participam , visando melhorar a relação entre os acadêmicos, levar conhecimento à sociedade e dessa forma criar uma convivência mais harmônica e humana dentro do âmbito da Universidade. Essas atividades estão ligadas à cultura, à arte, à cidadania, ao esporte e ao lazer; e são realizadas por meio de projetos como Culturarte, PMS, InfoPet e Pro-Exacta pelos bolsistas do PET Metalúrgica. O Culturarte, por exemplo, abrange cinco das seis vertentes abordadas anteriormente, realizando três eventos semestrais, as Olimpíadas da Cooperação ou Jogos Sedentários, Show de Talentos ou Festa Cultural e o Projeto Solidário, no qual leva os alunos até uma instituição carente com arrecadações feitas nos outros dois eventos. O segundo projeto, PMS, é voltado à cidadania, com intuito de realizar coletas seletivas, inicialmente, de papéis no âmbito do PET e no bloco de Engenharia Metalúrgica, além de conscientizar os laboratórios do curso sobre a importância do descarte correto dos resíduos sólidos. Já o InfoPet e o Pró-Exacta são projetos que procuram repassar conhecimentos para a sociedade, o primeiro por meio das redes sociais, expondo atualidades e curiosidades do mundo acadêmico, e o segundo por meio de um trabalho colaborativo dos PET's do Centro de Tecnologia dando aulas aos sábados para os alunos de escolas públicas que têm o interesse de ingressar na Universidade por meio do vestibular Enem. Todos os projetos contam com a participação de um bom público, assim, cumprindo os objetivos dessas atividades e promovendo o desenvolvimento de seus participantes.

Palavras-chave: Projeto. Extensão. Conhecimento. Sociedade.