

## **ATIVIDADE SOBRE APRESENTAÇÃO DO CURSO DE ENGENHARIA DE ENERGIAS DA UNILAB**

**Ailton Paulo Ernesto Manuel<sup>1</sup>**  
**Luiz Martins De Araújo Júnior<sup>2</sup>**

### **RESUMO**

O curso de engenharia de energias é novo e muito confundido com a engenharia elétrica, eletrotécnica e demais engenharias. É necessário elucidar sobre suas particularidades e o papel no desenvolvimento socioeconômico e tecnológico. As atividades do Pulsar remetem o entrosamento dos estudantes na fase inicial do curso (1º e 2º semestre) daí surge a necessidade de abordar esta questão. O objetivo deste trabalho é de apresentar os resultados sobre a participação dos estudantes tutorados na atividade. A divulgação do evento foi através da coordenação do curso de engenharia de energias pelo sistema de gestão acadêmica (SIGAA) e a partir das redes sociais dos tutores júnior e sênior. A atividade foi desafiadora e exigiu um grande esforço e apesar de pouca aderência, teve um feedback positivo dos presentes. No entanto, inicialmente a atividade foi marcada para o dia 05 de março, mas, por razões de fraca aderência (2 tutorados), teve de ser adiada para o dia 12 de março e teve êxito, com 7 tutorados. O evento podia contar com mais tutorados, mas compreende-se que a demanda do semestre, dificuldades de conexão e a sobrecarga semanal poderá ter inviabilizado na planificação de alguns que infelizmente não se fizeram presentes. Como resultados, percebe-se que existem dificuldades em atrair um número maior de tutorados, sendo assim, propõem-se a criação de um canal (YouTube) que registre os eventos de forma a alcançar mais estudantes e também estreitar mais as relações com os institutos para trabalharem mais na expansão das atividades vinculadas ao Pulsar.

**Palavras-chave:** Programa Pulsar Engenharia de Energias Resolução .

---

UNILAB, IEDS, Discente, ailtonk92@gmail.com<sup>1</sup>  
UNILAB, IEDS, Docente, luiz\_m\_jr@unilab.edu.br<sup>2</sup>

