

Acadêmicos da UEA ficam entre os 10 primeiros colocados no Desafio DNA



Acadêmicos do Curso de Engenharia Química da Escola Superior de Tecnologia (EST) da Universidade do Estado do Amazonas ([UEA](#)), ficaram em 9º lugar no ranking nacional do **Desafio Nacional Acadêmico** (DNA). O evento é uma competição de conhecimento, realizada inteiramente online, com 256 equipes de todo o Brasil.

O objetivo do DNA é promover o conhecimento, desenvolvimento, criatividade, noção de liderança, trabalho equipe, tomada de decisão e o **espírito empreendedor** entre os participantes. O evento organizado desde 2006 pelo Projeto Nacional de Educação a Distância.

Para o acadêmico, Ulysses Nobre, estar entre as dez equipes nos dá ânimo para no próximo ano levar o primeiro lugar para a UEA. "O que mais aprendemos foi a importância do trabalho em equipe. Podemos perceber que a união faz a diferença e ajuda a produzir mais resultados".

Na última etapa da competição os acadêmicos responderam **36 horas** para responder 110 que abordavam diversas áreas do conhecimento como Idiomas, Raciocínio Lógico, Meio Ambiente, Curiosidades, Direito, História, Surpresa, Esportes, Tecnologia e Atualidades.

Fonte: UEA