

Data: 28/06/2023

Veículo: Tribuna Online

Título: Prêmio para boas ideias de estudantes empreendedores

Link: <https://tribunaonline.com.br/atribunanasescolas/premio-para-boas-ideias-de-estudantes-empreendedores-143580?home=esp%C3%A9rito+santo>

Prêmio para boas ideias de estudantes empreendedores

Alunos dos cursos de Biotecnologia e Biomedicina do Ifes de Vila Velha foram destaque em premiação internacional

foto autor Daniela Esperandio, do Jornal A Tribuna
28/06/2023 - 16:00



Pedro Monteiro, Maria Fernanda Zandonadi, Pedro Mandarano e Pedro de Souza: 1º lugar em prêmio português | Foto: Kadidja Fernandes/AT

Novas experiências e aprendizado. Foi isso que estudantes do Instituto Federal do Espírito Santo (Ifes), campus de Vila Velha, ganharam ao participar do Prêmio Internacional Poliemprende. Quatro equipes foram reconhecidas na iniciativa: duas com o 1º e o 3º lugares, enquanto as outras receberam um diploma de menção honrosa.

A premiação reuniu equipes do mundo todo com propostas de projetos inovadores durante a Semana Nacional do Empreendedorismo, organizada pelo Instituto Politécnico do Cávado e do Ave (IPCA), em Portugal. A apresentação dos alunos do Ifes ocorreu on-line no dia 14 deste mês, com o resultado divulgado no dia 15.



[Leia mais sobre A Tribuna nas Escolas aqui](#)

Para participar do concurso, os alunos, que estudam nos cursos técnico integrado em Biotecnologia e bacharelado em Biomedicina, passaram pelo Desafio da Inovação realizado pelo Núcleo Incubador de Empreendedorismo do Ifes, campus Vila Velha.

A professora Marcela Paes, que ministra aulas de Genética e Biotecnologia no instituto, e Lívia Naman, gerente de Inovação do Núcleo, foram as responsáveis pela supervisão da ação.

“Queremos que os alunos percebam o conteúdo da disciplina de uma forma diferente e prática, que notem os problemas das pessoas e utilizem disso para montar um negócio próprio”, disse Marcela.

O desafio contou com 24 grupos que trabalharam ideias inovadoras de março a abril. Ao longo desse período, tiveram mentoria com profissionais de startups que ajudaram a transformar a ideia inicial em um modelo de negócio.

Posteriormente, houve a avaliação dos grupos e foram escolhidos os quatro que tiveram a maior pontuação para participar da premiação portuguesa.

A preparação durou um mês e os grupos receberam orientação de outros mentores, que os ajudaram a pensar no modelo de negócio para o mercado externo. Como resultado, criaram um plano de negócios que foi apresentado para a bancada do Poliempreende.

O grupo de Maria Fernanda Zandonadi, Pedro Antônio Mandarano, Pedro de Souza e Pedro Monteiro, que faz curso técnico em Biotecnologia, conquistou o primeiro lugar com o projeto “Produção em larga e pequena escala de insumos agrícolas microbiológicos”, e recebeu um prêmio de 1.500 euros (R\$ 7,9 mil).

NOVAS EXPERIÊNCIAS

“Um mundo de oportunidades”



Na foto, os estudantes Felipe Pedrini, Tiago Silva, Henrique de Oliveira e Maria Eduarda Macedo, todos de 17 anos. | Foto: Kadidja Fernandes/AT

Menção honrosa para o grupo de Felipe Pedrini, Tiago Silva, Henrique de Oliveira e Maria Eduarda Macedo, todos de 17 anos.



Os jovens, que estão no terceiro ano do ensino médio, no curso técnico de Biotecnologia, receberam o reconhecimento pelo projeto “Modificação genética de bactérias para produção de enzimas que degradam plástico”.

“A ação nos permite pensar um pouco fora do convencional quando se trata de educação e olimpíadas, nos possibilitando perceber que há um mundo inteiro de oportunidades fora do Brasil”, ressaltou Felipe Pedrini.

Incentivo para empreender



Na foto, as estudantes Inara Teixeira, 23, Isadora Aiko, 21, e Mariana Dalrio, 20 | Foto: Kadidja Fernandes/AT

O grupo de Inara Teixeira, 23, Isadora Aiko, 21, e Mariana Dalrio, 20, recebeu menção honrosa pelo projeto "Teste rápido para identificação de bactérias em lesões inflamatórias no tecido epitelial". O trio, que cursa o 3º período do bacharelado em Biomedicina, gostou de participar da premiação.



"Tivemos a oportunidade de ir além da sala de aula, conhecer mentores brasileiros e portugueses que foram de suma importância no nosso projeto, além de explorarmos assuntos que não tínhamos domínio e de nos incentivar a nos tornarmos empreendedoras", disse Inara.

Interatividade



Na foto, as alunas Vitória de Aguiar Castro e Milena Ribeiro dos Santos | Foto: Kadija Fernandes/AT

O grupo de Ayra Lima, 22, Milena Ribeiro, 21, Renata Silveiras, 22, e Vitória de Aguiar, 20, conquistou o terceiro lugar no Prêmio Internacional Poliemprende com o projeto "Knowing Cosmetics", que oferece serviço de confecção e produção de rótulos cosméticos acessíveis por meio de interatividade (QR Code). As jovens cursam bacharelado em Biomedicina.

Por ficarem em terceiro lugar, receberam um prêmio de 750 euros (cerca de R\$ 3,9 mil).