

FMT promove 4º Congresso de Iniciação Científica



Alunos de graduação em Medicina, Biomedicina, Farmácia, Enfermagem e demais especialidades da área de Saúde iniciaram, nesta quarta-feira (06), **a apresentação dos resultados dos projetos de pesquisa** desenvolvidos na Fundação de Medicina Tropical - Dr. Heitor Vieira Dourado ([FMT-HVD](#)).

Os projetos foram desenvolvidos com aporte financeiro do governo do Estado via Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas ([Fapeam](#)) por meio do Programa de Apoio à Iniciação Científica (**Paic**).

As apresentações serão realizadas até esta quinta-feira (07) durante o **4º Congresso de Iniciação Científica da FMT-HVD**. A abertura do congresso foi realizada na quarta-feira (06), no auditório da Fundação.

A diretora-presidenta da FMT-HVD, Graça Alecrim, ressaltou a importância de incentivar os acadêmicos a ingressar no ambiente de pesquisa. Segundo ela, a Fapeam tem um papel estratégico neste contexto. “O Brasil está passando por um processo de avanço tecnológico. Com isso temos de incentivar os jovens na área da pesquisa porque são eles que podem mudar o País. Esse programa (Paic) é importante porque mostra a evolução do interesse dos jovens na Ciência, Tecnologia e Inovação (CT&I) e os incentiva a ingressar no cenário da pesquisa científica”, disse.

A diretora-presidenta da Fapeam, Maria Olívia Simão, participou da solenidade de abertura e reafirmou o compromisso da Fundação em apoiar os projetos de pesquisa de iniciação científica. Ela disse que para ter **excelência na ciência** é preciso investir na base da pirâmide porque se consegue prospectar talentos no Amazonas.

“Dando aos alunos uma visão estratégica na área da saúde é possível criar novos protocolos e condições de tratamento mais confortáveis aos pacientes. São alunos de graduação, que recebem uma formação complementar a sala de aula e passam a ter uma vivência na pesquisa”, disse Olívia.

Para o diretor de Ensino e Pesquisa da FMT-HVD, Marcus Lacerda, o Paic é um programa que “planta uma semente a longo prazo”. “Os 30 anos que separam o doutor do bolsista de iniciação científica são fundamentais para o desenvolvimento do País”, salientou.

A chefe do departamento de pesquisa, coordenadora do congresso e do Paic na FMT-HVD, Maria das Graças Vale Barbosa, afirmou que é durante a realização dos projetos que os alunos verificam se têm aptidão para ingressar no campo da pesquisa científica. “Complementamos uma formação que eles (alunos) não têm na graduação e é nesse programa (Paic) que captamos futuros alunos de Mestrado e Doutorado”, disse.

APRESENTAÇÕES

EVENTO

Postado em 07/08/2014

Neste ano, os *banners* em lona onde os resultados dos trabalhos eram apresentados foram substituídos por **totens eletrônicos** que permitem a apresentação de sete a dez projetos.

Entre os projetos de pesquisa apresentados estão sete referentes à entomologia e malária, seis de leishmaniose, cinco de tuberculose e co-infecções, quatro de parasitologia e entomologia, três de micologia, epidemiologia e anatomia patológica e dois estudos referentes a animais peçonhentos.

Cada projeto de pesquisa será avaliado por uma banca de, ao menos, três doutores convidados para analisar o mérito dos trabalhos. As apresentações serão realizadas de 10h às 12h e das 14h às 16h nas salas de aula da FMT-HVD.

SOBRE O PAIC

O Programa tem como objetivo apoiar, com recursos financeiros e bolsas institucionais, estudantes de graduação interessados em desenvolver pesquisas em instituições públicas e privadas no Amazonas.

Fonte: Agência Fapeam, por Camila Carvalho