

Luz, câmera, ação!



A IV Mostra de Vídeos do UNI-RN, que reúne produções de videoclipes e documentários de alunos de todos os cursos da Instituição, foi um dos destaques do XVI Congresso de Iniciação Científica (CONIC). Nessa edição, foram inscritos 90 trabalhos com uma diversidade de temas, desde tintas ecológicas e questões ambientais à prevenção do câncer de mama e outros temas relacionadas à saúde.

O projeto de extensão é organizado pela professora Everlane Moura, com o apoio dos professores Eduardo Henrique de Farias e Kaline Dantas, além da equipe responsável pelo Ambiente Virtual de Aprendizagem (AVA) do UNI-RN. “Foram cinco

dias para votação, pela comunidade acadêmica (professores e alunos do UNI-RN), por meio da qual obtivemos a classificação final”, disse a professora Everlane Moura.



PREMIADOS

CLIFE

1º lugar

Ecotinta da terra

Alunos: Matheus Souza do Amaral, Rodolfo Tanaka Lucena de Freitas Souza, Arthur Alves Mendonça, de Engenharia Civil.

2º lugar

Vamos nos prevenir da gastrite?

Alunos: Letícia Mirely Bezerra da Costa, Daliane Soares da Silva, Cyntia Priscila Campos Santana da Silva, Raquel Andrade Santiago e Gabriele da Silva, de Nutrição.

3º lugar

A cidadania como ferramenta de combate à dengue

Alunos: Roberta Dayanny Soares, Letícia Nunes de Freitas, Lucas Pereira Ferreira, Paulo Ricardo Bernardo Rodrigues da Silva e Ana Carolina Medeiros da Silva, de Enfermagem.

DOCUMENTÁRIO

1º lugar

A estimulação precoce na microcefalia e no atraso do desenvolvimento neuropsicomotor

Alunos: Jefferson Lima Nascimento da Silva, Viviane Lima da Silva, Mirela Silva dos Anjos, Raiane Barbalho Fernandes e Elton Gabriel da Silva Souza, de Fisioterapia.

2º lugar

Combate ao câncer de mama

Alunos: Nayara Ruany Silva de Paiva, Fernando Sousa Honorato, Antônio Joaquim Neto, José Victor Bezerra da Cunha Sena e Yasmim de Assis Costa, de Educação Física.

3º lugar

Como a altura afeta o equilíbrio de estruturas

Alunos: Thalles Amaury Ramalho Pessoa, Lucas Mateus Felipe Saraiva, Aline Barboza da Silva e Juliana Rodrigues Siqueira, de Engenharia Civil.