



Logomarca do I Evento Integrado: Educação, Ciência e Sociedade

Uma das atividades, que antecedeu a realização do evento, foi um concurso para criação de uma logomarca que abordasse a representatividade dos cursos envolvidos e a interdisciplinaridade. Foi lançada a proposta e tivemos cinco logomarcas concorrendo.

A logomarca vencedora foi da licencianda do curso de Ciências Biológicas, Clara Elís de Oliveira Lima. Abaixo, segue seu relato em que ela explica o que pensou para elaborar sua criação.



A logomarca foi idealizada, a partir de elementos que englobassem Biologia, Física e Matemática, buscando a interdisciplinaridade entre essas três áreas. Apesar da criadora ser aluna do curso de licenciatura em Ciências Biológicas, o elemento base da logo é a Espiral de Fibonacci, pois o padrão da espiral é encontrado em todos os elementos astronômicos e da natureza, inclusive em um cérebro humano, sendo este o segundo elemento base. O cérebro além de representar a vida, representa a inteligência. Ao longo do órgão possui sinapses, fazendo a conexão entre células vizinhas, dando continuidade à propagação do impulso nervoso por toda a rede neuronal, essas sinapses podem ser de origem elétrica e química, sendo essas explicadas por leis da Física e Química. Assim, tudo está interligado, a Matemática está em tudo e a vida (Biologia) se move pela Física.