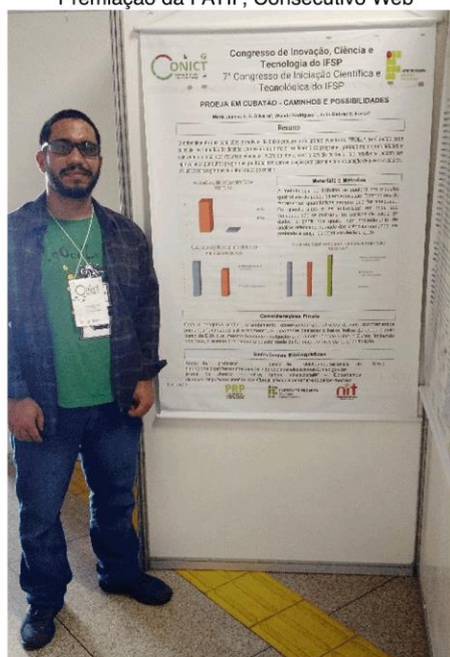


BOLETIM SOMA



Premiação da FATIF, Consecutivo Web



Apresentação do projeto do estudante João Gabriel Suaed



Laboratório de Ensino de Matemática

INAUGURAÇÃO DO LEM

No dia 11/10 (terça-feira), houve a inauguração do Laboratório de Ensino de Matemática (LEM). Localizado na sala 106, laboratório tem como objetivo colaborar com a formação acadêmica dos estudantes do campus, oferecendo material e ambiente adequado para pesquisa e estudo da matéria.

APRESENTAÇÕES

Do dia 17 a 21 de outubro, ocorreu no campus diversos eventos, entre eles a Semana Nacional de Ciência e Tecnologia (SNCT), Semana de Arte (SeArte) e a IV Feira Anual Técnico-Científica (FATIF).

O projeto SoMa e o projeto +Mat expuseram seus trabalhos, ambos nos dias 17 e 18, na SNCT. Nos dias 20 e 21, durante a SeArte, ocorreram as respectivas oficinas: Simetria nas obras de Escher e A Matemática do Homem Vitruviano, as quais, ministradas pelas professoras Leticia Giordano, Cláudia Carvalho e Rita Demarchi, relacionavam matemática e arte.

O Consecutivo Web, aplicativo projetado e desenvolvido pelo estudante Vitor Santa Rosa, apresentou na FATIF no dia 20 e foi premiado com o primeiro lugar na categoria de informática.

No dia 28/10, ocorreu a oitava edição do Congresso Brasileiro de Iniciação Científica (COBRIC), na qual o Consecutivo Web também foi apresentado. O aplicativo web é um ambiente que proporciona ao usuário desafios matemáticos, com ferramentas auxiliaadoras. Além desse projeto, os estudantes da turma de Licenciatura em Matemática Charles Albert Fernandes e João Gabriel Suaed apresentaram os seus trabalhos.

O projeto SoMa apresentou na terceira edição do CEMAC (Congresso de Extensão e Mostra de Arte e Cultura do IFSP), o qual foi sediado no campus Sertãozinho.

Dos dias 28 a 29 de novembro, ocorreu o CONEPT (Congresso de Educação Profissional e Tecnológica), no qual os estudantes Jonatha Hudson Santos de Oliveira, Eduarda Neves da Silva e Charles Albert Fernandes tiveram a oportunidade de apresentar seus projetos.

Por fim, os alunos Vitor Santa Rosa Gomes e João Gabriel Suaed apresentaram seus trabalhos no CONICT (Congresso de Inovação, Ciência e Tecnologia).

SEGUNDA FASE DA OBMEP E +MAT

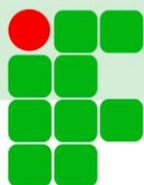
Foram convocados para a segunda fase da OBMEP 2016, 31 estudantes do campus Cubatão. Para oferecer a eles um melhor preparo, o Projeto +Mat, que vem sendo realizado desde março, ofereceu aulas de suporte.

REUNIÕES

O grupo de Pesquisa e Inovação em Ciências e Educação Matemática (PICEM) se reuniu nas seguintes terças-feiras: 30/08, 18/10 e 22/11.

O colegiado do Curso de Licenciatura também se reuniu às terças-feiras, sendo os dias 09/08, 27/09 e 06/12.

O NDE, Núcleo Docente Estruturante do Curso de Licenciatura em Matemática, realizou uma reunião no dia 13/12 (terça-feira).



BOLETIM SOMA

OFICINA DE RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS

No dia 27/08 (sábado), ocorreu a oficina de Resolução de Problemas. Direcionada a estudantes de licenciatura e professores de matemática, a oficina tornou possível refletir sobre ações didáticas que auxiliem o estudante a ler, interpretar e resolver problemas.



Estudante do primeiro ano fazendo uso do Teodolito

ATIVIDADE DO TEODOLITO

Os alunos do primeiro ano do ensino médio tiveram, no dia 23/09 (sexta-feira), uma atividade interativa com um Teodolito. Com a orientação da professora Leticia Giordano, os estudantes trabalharam com essa ferramenta, a qual permite observar demonstrações práticas e cotidianas da trigonometria.



Estudantes do LMA

ATIVIDADE DE GEOMETRIA ESPACIAL

No dia 09/09 (sexta-feira), os estudantes de Licenciatura em Matemática, orientados pela professora Jaqueline Vieira, realizaram uma atividade envolvendo conceitos e demonstrações de Geometria Espacial.

OFICINA DE MATEMÁTICA BÁSICA

Durante o mês de agosto, teve-se início a Oficina de Matemática Básica. Ministrada pelo professor Paulo Perri, a oficina ocorreu semanalmente e revisou conteúdos de matemática do ensino fundamental, os quais são necessários para um melhor acompanhamento e desempenho nas aulas do ensino médio. As oficinas ocorreram toda quinta-feira.

Produção textual, edição e design do Boletim SoMa 2016: Carolina Simões



Estudantes do LMA auxiliando participantes da Feira

FEIRA DE PROFISSÕES DO COLÉGIO CARMO

No dia 17/09 (sábado), o curso de Licenciatura de Matemática do câmpus participou da Uniexpo Litoral, realizada pelo Colégio do Carmo com parceria da Teenager Acessoria Profissional. Durante o período do evento, os estudantes divulgaram o curso, promoveram atividades interativas e apresentaram jogos envolvendo matemática.