



Informativo Semanal Ceuma | ano 17 | nº 881 | 193º edição | Sab - Dom, O1 e O2 de dezembro de 2018 | Diagramação - Junior Carvalho | Texto: ASCOM

#### Pesquisadoras da Universidade Ceuma são contempladas em editais da Fapema

pesquisadoras da Universidade Ceuma receberam seus Termos de Outorga, referentes à classificação nos Editais da Fapema de implantação dos Institutos Estaduais de Ciência e Tecnologia (IECT), em cerimônia de entrega desses termos que ocorreu no dia 26 de novembro e contou com a presença do reitor da IES, prof. Me. Šaulo Martins.

No edital do IECT-Saúde, a profa. Dra. Elizabeth Soares Fernandes foi classificada em 1º lugar da faixa A com o projeto de pesquisa "Receptor TRPC5 como potencial alvo farmacológico no tratamento da Síndrome

Metabólica e comorbidades"; enquanto a profa. Dra. Julliana Ribeiro Alves dos Santos foi classificada em 3º Lugar da faixa B com o

**E AGRICULTU** 

O reitor da Universidade Ceuma, Saulo Martins, a profa. Dra. Juliana

Ribeiro, e o vice-reitor da UEMA, Walter Canales Sant'ana.

projeto "Coinfecção Mycobacterium tuberculosis / HIV/ fungos patogênicos em pacientes atendidos em hospitais públicos do estado

do Maranhão e avaliação dos riscos socioambientais". No edital do IECT-Agricultura Familiar, o projeto "Efeito da leguminosa nativa sabiá

nas propriedades físico--químicas e biológicas do solo e o potencial impacto na microbiota associada às raízes de culturas agríco-



O secretário de Agricultura Familiar, Luís Cesar Mendonça, o reitor da Universidade Ceuma, Saulo Martins, a profa. Dra. Rita Miranda, o secretário de Ciência e Tecnologia, Davi Telles, e o presidente da Fapema,

las utilizadas em sistemas agroflorestais em áreas de assentamentos da agricultura familiar", da profa. Dra. Rita Miranda, foi classificado em 1º Lugar na faixa B. Segundo o pró-reitor de Pós-graduação, Pesquisa e Extensão da Universidade Ceuma, prof. Dr. Valério Monteiro, "Esses resultados demonstram o elevado nível dos pesquisadores da Instituição, e isso reflete na qualidade das propostas de pesquisa que, certamente, possibilitará contribuições relevantes nessa modalidade de redes de pesquisa, instituída pelo Governo do Estado com o apoio da

Fapema.

#### Feira de Marketing é marcada pela criatividade dos alunos no campus Turu liados pelo coordenador

Com o objetivo de apresentar produtos, desenvolvidos pela criatividade, alunos do curso de Administração do campus Turu inovaram e participaram, com sucesso, da Feira de Marketing 2018. O evento faz parte da disciplina de Marketing, e os critérios de avaliação consistiram na criação de cada item consequentemente, na sua apresentação, ao mostrar como poderia ser útil para a sociedade.

Os trabalhos foram ava-

e mostrar os benefícios que ele pode trazer para a comunidade. Isso é um aprendizado a mais para quando o discente estiver no mercado de trabalho, pois é necessário ser criativo para fazer a dife-

rença em meio a vários bons profissionais", disse

o coordenador.

do curso, prof. Me. Mauro

Leray, que falou sobre o projeto. "É de suma im-

portância o acadêmico desenvolver um produto

O coordenador de Administração do campus Turu, prof. Me. Mauro Leray, e os alunos do curso.

## 烜 CEUMA PESQUISA 燵

#### Docente de Medicina apresenta pesquisa "Tratamento endoscópico de cálculo renal" na República Dominicana

A professora Dra. Tereza Cristina Melo participou, recentemente, de várias atividades de atualização profissional sempre em busca de novos conhecimentos, além de servir, também, de incentivo aos alunos. Dentre as atividades desenvolvidas, a docente participou do Congresso da Sociedade Ibero-Americana de Urologia Pediátrica, realizado na República Dominicana, com a pesquisa "Tratamento endoscópico de cálculo renal em um rim pélvico em uma criança de 5 anos de idade".

Além disso, participou do Fellowship em urologia pediátrica em Barcelona (Espanha); do Curso de Preceptoria em Residência Médica pelo Hospital Alemão Oswaldo Cruz (São Paulo); e do Curso de Urologia Reconstrutiva em Santo Domingo (República Dominicana).

"Todo esse conhecimento, adquirido fora do país, não serve só para mim, serve para qualificar ainda mais o acadêmico da Universidade Ceuma, que sairá capacitado para o mercado de trabalho", disse a



### Discentes de Petróleo e Civil participam de Congresso em Foz do Iguaçu

Adna Lacerda, do curso de Engenharia Civil, e Sarah Caroline Caldas, do curso de Engenharia de Petróleo, participa-ram do 23° Congresso Brasileiro de Engenharia e Ciência dos Materiais (CBECIMat), realizado em Foz do Iguaçu (PR). Durante o evento, as alunas apresentaram os trabatnos ınıcıaçao científica: "Avaliação mecânica-microestrutural do aço utilizado em cordoalhas 7 fios usado em concreto protendido" e "identificação das con-

dições de sensitização de um aço inoxidável austenítico através de medidas eletroquímicas e microestruturais", desenvolvidos sob a orientação da docente Ramaianu Carneiro Mesquita.

"Foi um encontro de grande importância para pesquisadores de todo o país que atuam na área de Ciencia e Engennaria dos Materiais; foi muito gratificante poder levar o nome da Universidade Ceuma para um evento dessa magnitude", disse



As alunas Adna Lacerda e Sarah Caroline Caldas apresentaram projeto

# **ALUNOS EM DESTAQUE**

## Aluno da Universidade Ceuma é indicado ao prêmio Jornalista do Ano

O aluno do curso de Jornalismo da Universidade Ceuma, Esaú Araújo, foi indicado ao prêmio "Eu faço a diferença" e é um dos candidatos à categoria Jornalista do Ano. Tal prêmio tem como meta incentivar os profissionais locais e dar maior visibilidade a eles, pois batalham diariamente, com seu trabalho, a fim de contribuir para o crescimento da cultura maranhense. A votação está disponível, até o dia 10 de dezembro, no site www.premioeufa-

coadiferenca.com. Esaú Araújo já foi premiado, em 2018, ao ficar em primeiro lugar na OAB, com a reportagem "Quebrando barreiras e conquistando espaços". "Há quatro anos que permeio nos veículos de comunicação e estou honrado em ser indicado, pela segunda vez, para uma premiação. A homenagem, na OAB, foi um reconhecimento do árduo trabalho que tenho desenvolvido no mercado", disse o discente.



# Leia o **CEUMA NOTÍCIAS** também na versão eletrônica.

Acesse: www.ceuma.br



