

RÁPIDAS

● AMANHÃ

Voluntários em Ação fazem grande brechó

Neste sábado (29), das 8h às 14h, ocorrerá um grande brechó em prol das atividades sociais filantrópicas do Grupo Voluntários em Ação. Haverá roupas, sapatos, bijus, móveis, decoração, eletrônicos, acessórios diversos e muitas utilidades em geral. O evento será na rua Virgílio Malta, 7-9, Centro.

● CHÁC. CARDOSO

Licitação para perfurar poço é homologada

A edição desta quinta-feira (27) do Diário Oficial de Bauru publicou a notificação de homologação da empresa Mandaguai Poços Artesianos Eireli EPP, vencedora do processo licitatório para perfuração do Poço Tubular Profundo Chácaras Cardoso, que ficará na rua José da Rocha Mendes Filho, no Parque Panorama. Com vazão prevista de 90 metros cúbicos de água por hora e profundidade de 290 metros, o equipamento reforçará o abastecimento do Reservatório Elevado Imperial, que fornece água para cerca de 3 mil consumidores dos bairros Vila Serrão, Parque das Nações, Condomínio Tamboré, e residenciais Tivoli 1 e 2, Villa Dumont 2 e Villa Lobos. O excedente da produção será direcionado para a Estação de Tratamento de Água (ETA). A nova unidade está orçada em R\$ 3.683.000,00.

● JARDIM REDENTOR

DAE faz pesquisa de interligação de rede

O DAE, por meio da Divisão Técnica, realizou, nesta quinta-feira (27), uma pesquisa na rede de distribuição de água localizada no cruzamento da rua Rafael Pereira Martini com a avenida do Hipódromo, no Jardim Redentor. A via ficou totalmente interditada para o trânsito durante o serviço, que terminou no final da tarde. O objetivo foi planejar a interligação da adutora com saída do Reservatório Redentor para abastecer dois novos condomínios residenciais localizados na quadra 8 da rua Antônio Dezembro, que estão em construção perto do Poço Vargem Limpa.

10 professores da FOB estão entre mais citados do mundo

Ranking feito pela Universidade de Stanford tem como referência ano de 2021

Dez professores da Faculdade de Odontologia de Bauru (FOB) da Universidade de São Paulo (USP) estão na lista dos cientistas mais citados do mundo na área de Odontologia. O ranking é da Universidade de Stanford (Estados Unidos), elaborado em parceria com a Editora Elsevier, e tem como referência o ano de 2021.

Os docentes da FOB que aparecem na relação são:

Marília Afonso Rabelo Buzalaf, Guilherme Janson (em memória), Gustavo Pompermaier Garlet, Marco Antonio Hungaro Duarte, Paulo César Rodrigues Conti, Daniela Garib, Ana Carolina Magalhães, Estevam Augusto Bonfante, Clóvis Monteiro Bramante e Alberto Consolaro (colunista de Ciência do JC/JCNET).

Esta é a terceira vez que o ranking é divulgado pela universidade norte-americana. Na edição passada, seis pesquisadores da FOB figuraram na lista. Agora, este número subiu para dez.

“Até algum tempo atrás, era considerada, fundamentalmente, a quantidade de traba-

lhos que um pesquisador publicava e os periódicos em que eles eram publicados. Hoje, valoriza-se mais o impacto da pesquisa, ou seja, o quanto um trabalho, especificamente, é de interesse por outros pesquisadores, a ponto de ser citado por eles em seus trabalhos. Assim, não basta publicar um trabalho, é preciso que ele tenha qualidade e seja de interesse para a comunidade científica e capaz de influenciar outros pesquisadores”, destaca Marília Buzalaf, diretora da FOB/USP e uma das incluídas na relação.

Ela ainda acrescenta que, para a faculdade bauruense, é muito importante ter professores de diferentes áreas da

Odontologia figurando neste ranking. Esse fato, de acordo com Buzalaf, mostra a excelência do curso e o grande potencial do programa de Pós-Graduação em Ciências Odontológicas Aplicadas.

Mais detalhes sobre os cálculos e o ranking podem ser encontrados em: <https://elsevier.digitalcommonsdata.com/datasets/btchxktzyw/4>.

AUMENTOU

Na edição passada, seis professores da FOB figuraram no ranking

DOCENTES NO RANKING



Marília Afonso Rabelo Buzalaf



Guilherme Janson (em memória)



Ana Carolina Magalhães



Gustavo Pompermaier Garlet



Estevam Augusto Bonfante



Paulo César Rodrigues Conti



Daniela Garib



Marco Antonio Hungaro Duarte



Clóvis Monteiro Bramante



Alberto Consolaro

JuReiter / Infográficos - JC ©2258



Fotos: Divulgação

VISITA DE ALUNOS - Alunos do 5.º ano da Escola Municipal de Ensino Fundamental (Emef) Professor José Romão, localizada no bairro Nova Bauru, realizaram, nesta semana, uma visita ao Unisagrado. Os 25 estudantes conheceram o laboratório do Centro Educacional, aprenderam algumas noções de taxidermia - a arte de montar animais mortos para exibição ou estudo - e ainda tiveram contato com répteis e anfíbios taxidermizados. A visita foi uma parceria com o Projeto Zoobotânico. Na foto, Beatriz Broskoc Ferraz e Gael de Oliveira Afonso.