

Fraude no concurso público leva réus hoje para o MP

A notícia que abalou Xaxim durante alguns meses voltou à tona. A fraude no concurso público da Prefeitura de Xaxim, que envolve a ex-primeira-dama, Rita Vicenzi e sua filha, Manuela Vicenzi, a ex-diretora da Secretaria da Assistência Social, Eliane Perosa, e os proprietários da SC Cursos e Treinamento, Emerson e Sandra Dell'Osbel, deve ser solucionada em breve. Uma audiência que será realizada hoje, às 13h30, no Fórum de Xaxim, irá questionar todos os envolvidos na fraude. **Página 04.**

VIAGEM

Jovem da UFFS irá estudar na Alemanha

Jaderson Webler, estudante do curso de Ciência da Computação, foi aprovado pelo programa federal 'Ciência Sem Fronteiras', para estudar na Alemanha. O jovem irá estudar na Universidade Técnica de Munique, que é uma das melhores instituições da Europa nesta área.

Página 03

FATOS

Marcelino Chiarello tem história publicada no Ceom

Autoridades e familiares de Chiarello entregaram documentos que contam a história do vereador morto em novembro de 2011. As dados ficaram cadastrados no Centro de Memória do Oeste de Santa Catarina.

Página 11

CERTIFICADO

Eleitos da 48ª Zona Eleitoral serão diplomados dia 17



Os prefeitos e vereadores eleitos em Xaxim, Lajeado Grande, Marema e Entre Rios receberão o diploma no próximo dia 17, na Câmara de Vereadores de Xaxim. Autoridades da Justiça Eleitoral e do Ministério Público Eleitoral irão estar presentes. **Página 08.**

TÍTULO

Prefeito de São Domingos recebe prêmio em Brasília

O prefeito Kiko Oliveira foi recebido pelo ministro do Desenvolvimento Agrário, Pepe Vargas, em uma solenidade que entregou prêmios para os melhores gestores com qualidade na merenda escolar do País. Somente 45 municípios, dos 929 inscritos, foram 'coroados'.

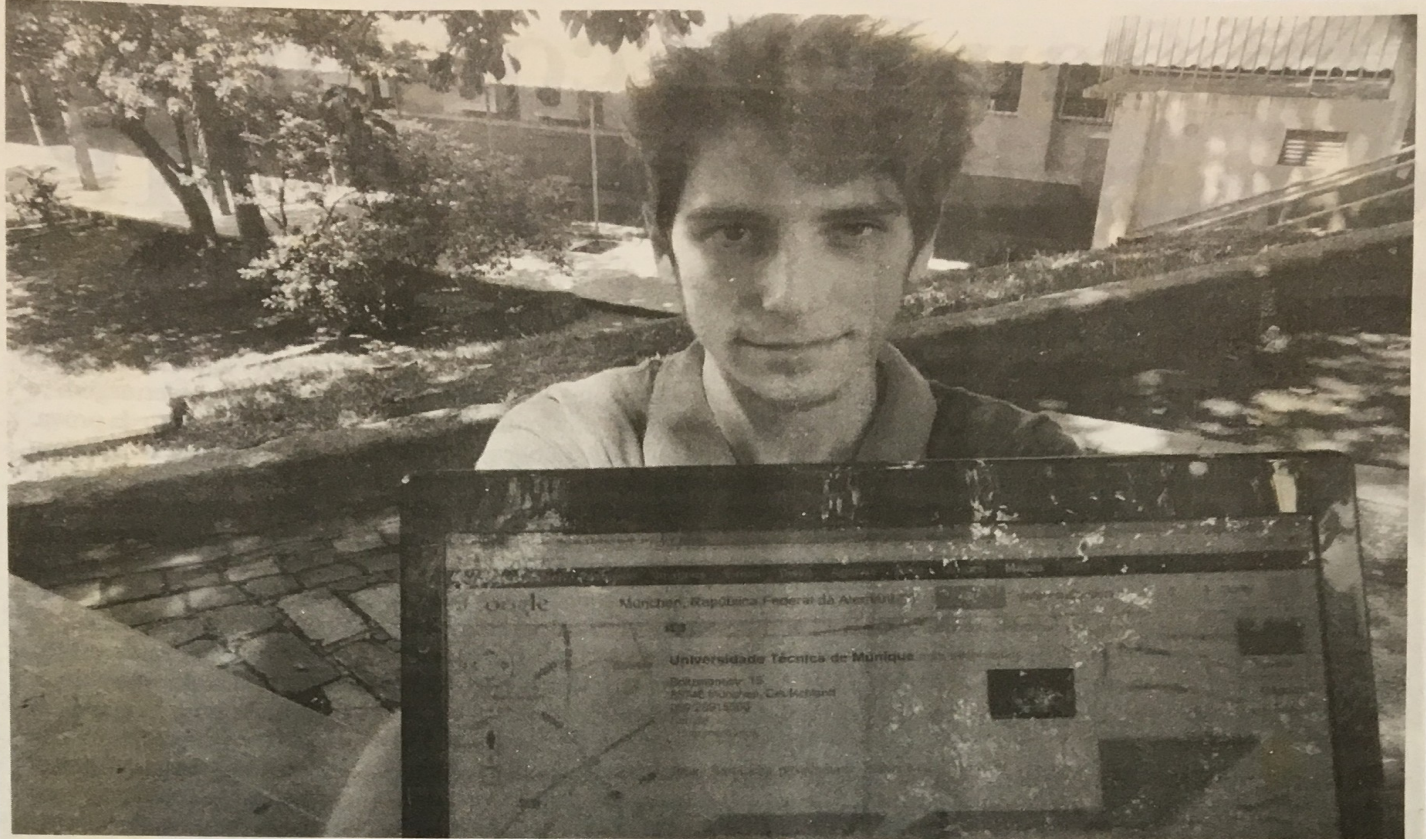
Página 09

PRESOS

Suspeitos de tráfico de drogas são detidos na BR-282

O sistema de inteligência da Polícia Civil investigou durante alguns dias uma dupla que pegava droga em Chapecó e levava a Xaxim para revender. A dupla, acompanhada de um menor, foi detida na terça-feira, em Xaxim.

Página 14



O jovem Jaderson Webler irá estudar na Universidade Técnica de Munique

RUMO À CIÊNCIA

Estudantes da UFFS irão estudar na Alemanha

Chapecó - Arrumar as malas. Essa será uma das atividades para Jaderson Webler, estudante do curso de Ciência da Computação da Universidade Federal da Fronteira Sul (UFFS) de Chapecó, nos próximos meses. Ele, juntamente com a acadêmica Letiane Hendges, do Campus Cerro Largo (RS), foram os primeiros aprovados da UFFS no Programa Ciência sem Fronteiras, promovido pelo Minis-

tério da Ciência, Tecnologia e Inovação (MCTI) e Ministério da Educação (MEC).

O coordenador do programa na UFFS, pró-reitor de Pesquisa e Pós-Graduação, Joviles Trevisol, ressalta que as aprovações são importantes para os estudantes e para a UFFS. "Não há dúvida que será uma experiência fundamental para os estudantes, pois agregará muito conhecimento, contatos e relações. A experiên-

cia de viver no exterior, por si só, já é fascinante e rica", pontua.

Webler recebeu a confirmação que poderia estudar na Alemanha no último dia 22 de novembro. "Fiquei muito feliz. Sempre quis e sempre tive interesse em estudar fora do Brasil. Fui confiante, mas mesmo assim foi uma surpresa", contou. O estudante, prestes a completar 21 anos, foi aceito na universidade que escolheu como primeira opção. Ele vai para a Technische Universität München, (Universidade Técnica de Munique), a melhor colocada na área de estudo de Webler na Europa, segundo o site da própria instituição.

Ele diz que também se interessou pela universidade pelo fato de que München é o sobrenome de sua mãe e o local de onde os bisavós dela vieram. "Minha mãe ficou emocionada. Temos um livro da família e pretendo rastrear pessoas com

o mesmo sobrenome dela", afirmou.

Webler ficará um ano e três meses na Alemanha. Vai ganhar da universidade, três meses de curso intensivo de alemão antes de iniciar as aulas. Terá mensalidade de bolsa, auxílio instalação, passagens aéreas e seguro saúde. Pretende não trabalhar para poder se dedicar ao máximo nos estudos. "Quero estudar em tempo integral. Como lá a qualidade é muito grande, a exigência também será. Se aqui na UFFS, no curso de Ciência da Computação os estudantes já são bastante exigidos, imagina lá!", explicou.

Para os interessados em tentar essa experiência, Webler dá um conselho: se preparar com a língua e também financeiramente (para viagens para o exame de proficiência, por exemplo), ter boas notas no curso, prestar atenção nos documentos necessários e nos prazos e pesquisar muito.

O PROGRAMA

O Ciência sem Fronteiras busca promover a consolidação, expansão e internacionalização da ciência e tecnologia, da inovação e da competitividade brasileira por meio do intercâmbio e da mobilidade internacional. O programa foi criado pelos ministérios da Ciência, Tecnologia e Inovação (MCTI) e da Educação (MEC), por meio de suas instituições de fomento (CNPq e Capes) e Secretaria de Ensino Superior e de Ensino Tecnológico do MEC.

A pretensão é utilizar até 101 mil bolsas em quatro anos, levando estudantes de graduação e pós-graduação para o exterior, e trazendo pesquisadores de outros países para o Brasil.