



Boletim do Politécnico

Universidade Federal de Santa Maria. Segunda-feira, 6 de abril de 2015. Nº 363

Defesa de Tese de Doutorado

No dia 6 de março, o Prof. Rafael Gressler Milbradt defendeu sua tese de doutorado em Engenharia Elétrica no Programa de Pós-Graduação em Engenharia Elétrica da UFSM. A tese com o título "NOVOS MÉTODOS APLICADOS À ESTIMAÇÃO DE ESTADO MULTI-ÁREA CONSIDERANDO AS TECNOLOGIAS SMART GRID" foi orientada pela Profª. Drª. Luciane Neves Canha com a co-orientação da Profª. Drª. Alzenira da Rosa Abaide.

Além das orientadoras, participaram também da Comissão Examinadora: Prof. Dr. Luciano Lopes Pfitcher (UFSC), Prof. Dr. Paulo Ricardo Pereira (Unisinos), Prof. Dr. Daniel Pinheiro.

Reunião dos Servidores Técnico-Administrativos

Na terça-feira (31), os Servidores Técnicos Administrativos da UFSM estiveram reunidos na sala E5 do Colégio Politécnico da UFSM para falar a respeito da Avaliação de Desempenho. A mesma, que está sendo feita de forma gradativa, consiste em um “processo de mensuração e acompanhamento do servidor no exercício do seu cargo, possibilitando o desencadeamento de ações que permitam

o desenvolvimento e/ou aprimoramento das competências necessárias ao bom desempenho de suas funções, visando à melhoria dos serviços prestados pela Instituição”.

A ideia é contar com 100% da participação dos servidores, visto que um dos objetivos da mesma é conceder a progressão por mérito aos envolvidos,



Boletim do Politécnico

além de se obter um retorno (*feedback*) do desempenho aos avaliados.

O processo de Avaliação de Desempenho ocorrerá por meio eletrônico e estará disponível na página do PROGEPI a partir do mês de maio.



Encontro marca estreitamento de parceria institucional com a UFSM

As relações institucionais entre a EMATER/RS-ASCAR e a Universidade Federal de Santa Maria (UFSM), que são feitas através de projetos de Extensão Rural entre ambas as instituições, foram estreitadas durante encontro ocorrido no estande da UFSM

na *Expoagro Afubra* 2015, em Rio Pardo. Participaram do encontro o diretor técnico da EMATER/RS, o engenheiro agrônomo Lino Moura; o vice-reitor da UFSM, professor Paulo Bayard Dias Gonçalves; os gerentes adjuntos do escritório regional da



Boletim do Politécnico

EMATER/RS-ASCAR de Santa Maria, a médica-veterinária Regina Helena Santarém Hernandes e o técnico agrícola José Renato Cadó, além do Supervisor Regional médico-veterinário Jorge Aristimunha; o Diretor do Centro de Ciências Rurais (CCR), médico-veterinário Irineo Zanella, e o professor do Colégio Politécnico da UFSM, engenheiro agrônomo Diniz Fronza.

Jorge Aristimunha, que também coordena o Contrato de Assistência Técnica e Extensão Rural para Promoção da Agricultura Familiar Sustentável (Ater Sustentabilidade/Lote 47), destacou a importância da parceria da EMATER/RS-ASCAR com a UFSM para esta ação técnica. "Especificamente na nossa região temos um lote que envolve 16 municípios e 4,5 mil famílias de agricultores familiares, com as quais estabelecemos diagnósticos, visitas, enfim, todo um trabalho nos últimos dois anos. E, a partir disso, identificou-

se uma enorme variedade de dificuldades, mas esse é o nosso papel, de tentar encaminhar e encontrar soluções. Dentre essas soluções estão majoritariamente atividades agrícolas e agropecuárias, foi neste momento que essa feliz parceria começou a acontecer. Nós encontramos na UFSM, em especial no Colégio Politécnico, uma oportunidade, um cabedal de conhecimentos adequados", frisou Aristimunha, que também relatou os resultados das parcerias obtidos em 2014: "No ano passado, trouxemos para o Colégio Politécnico quase 500 famílias de agricultores. Tivemos dias de campo maravilhosos nas áreas de fruticultura, produção orgânica e energias alternativas, com a participação dos técnicos da EMATER e da Universidade. Os agricultores avaliaram a atividade positivamente, apontando o Colégio Politécnico como uma instituição muito adequada às suas necessidades".



Boletim do Politécnico

Tanto na visão do professor do Colégio Politécnico da UFSM, Diniz Fronza, quanto na do diretor técnico Lino Moura, essa intensificação de parcerias é vista de forma positiva e fundamental, pois é possibilitado sair

das salas de aulas e ter um contato direto com a realidade, entrelaçando realidades urbanas e rurais em uma troca mútua de informações e conhecimentos.





Boletim do Politécnico

Diagramação e Edição:

- ✓ Denise C. Gonzales- Secretária Executiva do Colégio Politécnico da UFSM;
- ✓ Barbara Nogara- Assessoria de Comunicação;
- ✓ Miriane Costa Fonseca- Revisão.

