

Secretária entrega obra e equipamentos em Rondon



A cerimônia contou com a presença do diretor Davi, do reitor Alcibiades e da secretária Lygia Pupatto

A inauguração do Centro de Pesquisa, Treinamento e Difusão de Tecnologias Aplicadas à Agricultura, assim como a entrega de máquinas e equipamentos agrícolas e a assinatura do termo para construção da primeira fase da obra de cobertura da quadra poliesportiva ocorreram recentemente no Campus de Marechal Cândido Rondon da Universidade Estadual do Oeste do Paraná (Unioeste).

O evento contou com a participação da comunidade acadêmica, além do prefeito Moacir Froehlich e da secretária de Estado de Ciência, Tecnologia e Ensino Superior do Estado do Paraná (Seti), Lygia Lumina Pupatto, do reitor Alcibiades Luiz Orlando e do diretor do Campus Davi Félix Schreiner entre outras autoridades. Para o diretor do Campus Davi Félix Schreiner a realidade das Instituições de Ensino Superior (IES) hoje é outra. “Basta mencionar o Universidade Sem Fronteiras, maior programa de instituição do Brasil. Um exemplo tanto no País como no exterior. Esta é uma nova concepção do que deve ser o perfil da universidade. O ensino superior tem aprendido que precisa dialogar com a comunidade para a superação de problemas de demandas sociais. Este espaço é um exemplo, pois é voltado para o ensino, pesquisa e extensão, além disso, é um local para treinamentos e capacitação, para interagirmos com a comunidade externa”, explicou.

Para o reitor tanto a inauguração do Centro de Pesquisa, como as diversas obras que estão sendo construídas e inauguradas nos cinco Campi é a concretização de sonhos. “Foram mais de dez anos pensando no Centro e hoje conseguimos. Isto é uma resposta em termos de assistência à comunidade regional. Fica o convite da Universidade de compartilhar conhecimento e de que empresas sejam parceiras”, destacou Alcibiades, lembrando que nenhum estado no Brasil investe em educação como o Paraná. “Daqui dez anos vamos ver essa frutificação”, ressaltou.

A secretária Lygia expôs que está sendo feita uma revolução silenciosa e destacou ainda que o Estado conta com mais de quatro mil bolsistas de 461 projetos do Universidade Sem Fronteiras. “Além disso, estamos aumentando a renda dos pequenos agricultores. Esperamos que mais de cem mil proprietários possam ter a tecnologia em suas mãos”. Ela enfatizou ainda que “estamos fazendo um esforço tremendo para que a Unioeste tenha um papel fundamental no desenvolvimento econômico, social e cultural. Somente as universidades têm o perfil para fazer um novo desenvolvimento que chamamos de economia do conhecimento, em que as pessoas são tidas como prioridade e que além do dinheiro valha também o desenvolvimento social, a compaixão, o companheirismo e o respeito por todos”.

Seminário de Ciência, Tecnologia e Ambiente tem início na terça

As atuais políticas públicas, relacionadas à Ciência, Tecnologia e Ambiente, têm colocado em pauta a articulação, planejamento e vocação regional de inúmeros setores da sociedade. Neste sentido a Universidade Estadual do Oeste do Paraná (Unioeste) traz para Cascavel o I Seminário Internacional de Ciência, Tecnologia e Ambiente, de 28 a 30 de abril.

“A Unioeste busca articular e fomentar o desenvolvimento regional e assim consolidar sua posição como instituição de pesquisa, por meio da extensão e das inovações tecnológicas, levando em conta a forte vocação agroindustrial e agrícola da região Oeste e Sudoeste do Paraná. Com a realização deste evento nosso propósito é trazer a comunidade para discutir as políticas públicas que norteiam e podem se constituir em ações balizadoras e fomentadoras do meio ambiente e desenvolvimento regional, numa proposta de projetos em redes articulando a Ciência, Tecnologia, Sociedade e Meio Ambiente.”, comentou a coordenadora do evento, professora Irene Carniatto.

O evento tem parceria com inúmeras instituições de todo o país que estarão com exposições e oficinas gratuitas para a população durante os três dias do Seminário. Entre as instituições estão: Ministério da Ciência e Tecnologia, Itaipu Binacional, Parque Tecnológico de Itaipu, Fundação Araucária, Fundação Roberto Marinho, Instituto Ambiental do Paraná, 10º Regional de Saúde, Hemocentro, Secretaria do Estado da Educação, Emater, entre outras.

Confira a Programação

A programação do evento terá, além das palestras sobre temas relacionados à Ciência, Tecnologia e Ambiente, feiras, estandes, atividades culturais e oficinas abertas a toda a população.

28 de abril

8h30 às 12h30: Mesa Temática - Tecnologia

Palestrante: Prof. Dr. José Tarcísio Pires Trindade. Fundação Araucária/Curitiba – PR - *“As Políticas de Fomento em Ciências, Tecnologia e Inovação no Paraná”*.

Palestrante: Nelson Friedrich – Itaipu/Foz do Iguaçu – PR - *“Políticas mundiais e sua articulação com o desenvolvimento regional do Oeste do Paraná, a Triplíce Fronteira e o Mercosul”*

Palestrante: Prof. Juan Carlos Sotuyo – PTI/Foz do Iguaçu – PR – *“Parque Tecnológico Itaipu, habitat científico, tecnológico, da inovação e do conhecimento”*

13h30 às 18h: Feiras, Stands, Atividades Educativas, Oficinas e Reunião de Grupos Temáticos.

20 às 22 horas: Mesa Temática - Tecnologia

Palestra Magna: Profª. Drª. Lygia Pupatto – Secretária de Estado da Ciência, Tecnologia e Ensino Superior (Seti) – Curitiba. *“As Políticas de Ciências, Tecnologia e Financiamento do Estado do Paraná”*.

29 de abril

8h30 às 12h30: Mesa Temática - Ciência

Palestrante: Profª. Drª Maria Guiomar C. Tomazzelo – UNIMEP/ Piracicaba – SP - *“O movimento Ciência, Tecnologia, Sociedade - Ambiente na educação em Ciências”*.

Palestrante: Profª. Drª. Maria Delourdes Maciel – UNICSUL/São Paulo – SP – *“Ação brasileira no Projeto Ibero-americano de Avaliação de Atitudes Relacionadas com a Ciência, a Tecnologia e a Sociedade (PIEARCTS)”*

Palestrante: Silvana Vitorassi - ITAIPU/Foz do Iguaçu – PR - *“Programas de Educação Ambiental, FEA – Formação de Educadores Ambientais e suas Articulações na Região Oeste e Triplíce Fronteira”*.

13h30 às 18h: Feiras, Stands, Atividades Educativas, Oficinas e Reunião de Grupos Temáticos.

19h30 às 22 horas: Mesa Temática – Ciência e Interdisciplinaridade

Palestrante: Prof. Dr. Ramón Vicente Casanova Mattera – Caracas – Venezuela - *“Escola pública venezuelana: a formação em ciência e tecnologia e desafios da interdisciplinaridade”*

Palestrante: Prof. Dr. Gilberto Luis Alves – UNIDERP/ Campo Grande – MS - *“Escola pública brasileira: a formação em ciência e tecnologia e desafios da interdisciplinaridade”*.

30 de abril

8h30 às 12h30: Mesa Temática - Ambiente

Palestrante: Prof. Dr. Walter de Paula Lima – ESALQ / USP / Piracicaba – SP - *“A saúde ambiental da microbacia e o desenvolvimento sustentável”*.

Apresentação: Elisabeth Carlucci Sbardelini / Brasil e Oscar Rivas - ONG Amigos de la Tierra / Paraguai. *“Centro de Saberes e Cuidados Socioambientais da Bacia do Prata”*.

Apresentação: Jorge Pesoraró – e Paraque Nacional do Iguaçu / Foz do Iguaçu – PR - *“Importância das Unidades de Conservação e o Parque Nacional do Iguaçu”*.

Palestrante: Prof. Dr. Rubens Onofre Nodari – UFSC / Florianópolis – SC – *“Impactos das decisões sobre ciência e tecnologia na agricultura”*.

13h30 às 18h: Feiras, Stands, Atividades Educativas, Oficinas e Reunião de Grupos Temáticos.

19h30 às 22 horas: Mesa Temática – Ambiente e Desenvolvimento Regional

Palestrante – Reitor Prof. Alcibiades Luis Orlando – Unioeste - *“O Desenvolvimento Regional e Preservação Ambiental: um debate sobre as políticas públicas”*.

Extensão abre inscrições para Projeto Rondon

A Pró-Reitoria de Extensão da Universidade Estadual do Oeste do Paraná (Unioeste), comunica que no período de 23 de abril a 8 de maio de 2009, receberá inscrições dos acadêmicos interessados em concorrer ao processo seletivo para participarem do Projeto Rondon – Operação Nordeste-Sul, nas cidades de Itaata e São Francisco de Assis, no estado do Rio Grande do Sul. A inscrição deverá ser feita mediante o preenchimento do Formulário de Inscrição (Anexo I) do Edital que encontra-se na página da Unioeste : www.unioeste.br/extensao e encaminhado à Pró-Reitoria de Extensão através do Protocolo dos Campi e da Reitoria da Unioeste ou diretamente entregue na Pró-Reitoria de Extensão/Reitoria.

Saiba quem é a equipe Proex

Adrienne Mazzo, Andréia Cristina Conegero Sanches, Armin Feiden, Aparecida Favoreto, Carolina Wadi, Carlos Alberto da Silva, Carlos José Maria Olguin, Cremilde Franco Schelbauer, Erosania Lisboa, Evete Izabel Godoy, Irene Carneiro de Oliveira, João Paulo Andrades, Maria Helena Campesano Vivan, Vânia B. Jardim Teixeira Neto, Simone Barea, Stefano Paschoal, Valdeci Batista de Melo Oliveira e Vanessa B. Jardim Teixeira.

**Envie para a Proex as atividades de Extensão que acontecem no seu campus.
Ligue para: (45) 3220-3029 ou e-mail: carolinawadi@unioeste.br**

Reitor Alcibiades Luiz Orlando Vice-Reitor Benedito Martins Gomes Pró-Reitor de Extensão Wilson João Zonin

Desenvolvimento Carolina Wadi Assessoria Especial Pró-Reitoria de Extensão Apoio: Rafael Felberg Diretoria de Informática Ass. de Comunicação - Unioeste

Agende-se

28 de abril – I Seminário Internacional de Ciência e Tecnologia da Unioeste. Local: Unioeste – Cascavel

03 de maio - Último dia de inscrições para apresentação de trabalhos, apresentações artístico-culturais, oficinas e extendes no 9º Seminário de Extensão da Unioeste.

08 de maio - Último dia para inscrições para participação no Projeto Rondon 2009.

25 de maio - V Encontro Regional Sul de História Oral “Desigualdades e Diferenças”. Local: Unioeste - Marechal Cândido Rondon.

27 de maio – IX SEU (Seminário de Extensão da Unioeste). Local: Unioeste – Toledo

Mais informações na Proex pelo telefone: (45) 3220-3109 ou pelo e-mail extensao@unioeste.br

Investimentos

As obras e os equipamentos foram adquiridos com recursos da Seti e do próprio Campus. A cobertura da quadra poliesportiva, com área de 1.574,10 metros quadrado, tem valor de R\$ 340.000,00; o Centro de Pesquisa e Difusão de Tecnologias Aplicada à Agricultura é uma obra avaliada em R\$ 319.226,45 com área de 580,15 m2. Já os maquinários e equipamentos agrícolas são: uma colheitadeira no valor de R\$ 347.800,00; dois tratores, um de R\$ 52.900,00 e outro de R\$ 147.000,00 e uma semeadora de R\$ 112.500,00.

O Campus, em parceria com a Seti, está realizando ainda diversas obras a serem entregues nos próximos meses, como a Biblioteca no valor total de R\$ 1.416.720,66 com uma área de 1.717,60 m2; a nova Rede Elétrica com cabine de medição de R\$ 334.040,27 e a primeira etapa do bloco de salas de aula/cantina no valor total de R\$ 557.873,80 com uma área de 2.304,64 metros quadrados.