

Pró-reitor UEZO visita o MIT



Massachusetts
Institute of
Technology

O Pró-reitor de Pesquisa e Pós-graduação UEZO, Alex Sirqueira, visitou, em junho, o Massachusetts Institute of Technology (MIT) onde foi recebido pela a Pró-reitora de Pós-graduação do instituto americano. A visita foi agendada em março durante "Challenge of Innovation 2012 – Thinking out of the Box with MIT", evento promovido pela Fundação CERTI e pelo Industrial Liason Program do MIT, dos Estados Unidos. Ele conheceu as instalações do MIT e convidou a professora para uma visita ao UEZO.

Universidades comunitárias

"A interação universidade x empresa na experiência brasileira contemporânea: lições e perspectivas" foi o tema debatido pelo Pró-reitor de Extensão UEZO, Roberto Nicolosky, no seminário promovido pelo Consórcio das Universidades Comunitárias Gaúchas (Comung) em junho, na Universidade de Caxias do Sul, no Rio Grande do Sul.

Mais informações do evento no www.comung.org.br/noticia

Inscrição para Mestrado UEZO

Estão abertas, até 31 de julho, as inscrições para a segunda turma do mestrado profissional em **Ciência e Tecnologia de Materiais**.

São 15 vagas para graduados nas áreas de Ciências Naturais, Ciências Exatas, Engenharia, Biologia, Biotecnologia, Ciências Médicas, Matemáticas e afins. O Edital está no site www.uezo.rj.gov.br/posgraduacao. Informações pelo e-mail posgraduacao@uezo.rj.gov.br. A inscrição acontece de 2ª a 6ª feira, das 9h as 16h, no UEZO, av. Manuel Caldeira de Alvarenga, 1.203, Prédio II, Térreo, em Campo Grande.

Concurso oferece vaga para Tecnólogo em Polímeros



O Instituto Nacional de Tecnologia (INT), unidade vinculada ao Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação, abriu inscrição em concurso com oportunidade para Tecnólogo em Polímeros, de acordo com o item 1.1.9 do Edital. Informações: www.idecan.org.br. De acordo com o Pró-reitor, Alex Sirqueira, é a primeira vez que um concurso oferece vaga para este profissional no Rio de Janeiro.

10º SIMPÓSIO DE BIOTECNOLOGIA E BIODIVERSIDADE

UEZO
DE 02 A 05 DE JULHO DE 2012



UEZO debate Biotecnologia e Biodiversidade

A Coordenação dos cursos de Biotecnologia e Ciências Biológicas promoveu na primeira semana de julho, o 1º *Simpósio de Biotecnologia e Biodiversidade do UEZO*, com pesquisadores, professores UEZO e convidados de instituições como Fiocruz, UFRJ, RedeTec, INCA, Inmetro, Embrapa, INPI, Bio-Manguinhos, UFES e outras, que em palestras e minicursos falaram sobre temas como Biocombustível, Bioprospecção, Biopolímeros, Bioinformática, Microbiologia industrial, Fitocosméticos, Farmacogenômica, entre outros. O sucesso do evento foi comprovado com o auditório sempre cheio e grande procura por inscrições. Mais informações podem ser encontradas no site www.uezo.rj.gov.br.

Comissão de Educação da ALERJ discute necessidades das universidades

A Comissão de Educação da Alerj promoveu audiência pública, em junho, para um debate sobre as "Condições e Necessidades das UNIVERSIDADES ESTADUAIS DO RIO DE JANEIRO para o ano letivo de 2012". O encontro teve a participação dos Secretários de Estado de Planejamento e Gestão, Sérgio Ruy Barbosa Guerra Martins e de Ciência e Tecnologia, Luiz Edmundo Costa Leite, do Reitor UEZO, Roberto Soares de Moura; do vice-reitor UERJ, Paulo Roberto Volpato Dias e do vice-reitor da UENF, Edson Corrêa da Silva - as três Universidades Estaduais.

Presidida pelo deputado Comte Bittencourt, a audiência teve plateia lotada por professores, alunos, servidores e técnicos que, através de representantes de áreas apresentaram suas reivindicações. Participaram também os deputados André Lazaroni, Pedro Fernandes e Marcelo Freixo.

Mais uma vez a construção do campus para o UEZO foi uma necessidade reconhecida por todos os presentes.

Game Engine

Alunos do curso de Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas promoveram palestra sobre novas ferramentas para a produção de games que são baixadas gratuitamente na internet, Games Engine.

Marcelus William Lendes e Pedro Tales Teixeira Bastos, ambos do quinto período, estimulados pelo professor Giancarlo Costa, decidiram passar para os colegas as novidades que descobriram em seus estudos. Para Marcelus, que tinha como projeto estudar apenas a inteligência artificial, foi uma abertura que o conduziu para outras áreas como modelagem e movimento. Pedro está vibrando, "ainda mais agora que a universidade está ampliando e abrindo novos laboratórios ficou melhor fazer este estudo", destaca o aluno. O encontro aconteceu em junho no Núcleo de Tecnologia da Informação (NTI) do UEZO.



Pedro (blusa preta) e Marcelus (listada)