

UEZO participa do ENADE/MEC

Os alunos dos cursos de Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas, Ciências Biológicas e Tecnologia em Biotecnologia do Centro Universitário Estadual da Zona Oeste participarão do Exame Nacional de Desempenho de Estudantes, a partir deste ano. A prova será em novembro.

A medida atende à Resolução do Conselho Estadual de Educação que prevê a participação das instituições públicas estaduais e, ainda, à Portaria Normativa do MEC que estabelece a avaliação dos cursos nas áreas de ciências sociais, computação e matemática, entre outros.



Seminário esclarece SNCT 2011

Um amplo debate sobre o tema “Mudanças climáticas, desastres naturais e prevenção de riscos”, que será abordado na Semana Nacional de Ciência e Tecnologia (SNCT) 2011, reuniu diversas representações da zona oeste, em Pedra de Guaratiba. O Pró-Reitor de Pesquisa do UEZO, Alex Sirqueira e as professoras Ida Carolina Neves Direito e Patricia Reis Pinto, coordenadoras de Núcleos da Pró-Reitoria de Extensão, participaram do evento e consideraram a iniciativa esclarecedora. De acordo com eles, agora ficará mais fácil definir as ações para a participação do Centro Universitário Estadual da Zona Oeste na SNCT que acontecerá em outubro.



UEZO recebe visita de Coordenador da CAPES

Atendendo ao convite para conhecer o Centro Universitário Estadual da Zona Oeste, o coordenador da Área de Materiais, da Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior (CAPES) do MEC, professor Carlos Frederico de Oliveira Graeff, visitou o UEZO, na sexta-feira, 15 de julho, com o objetivo de auxiliar na construção da proposta de gestão do Mestrado Profissional do UEZO.



A equipe em debate no Auditório Daniel

Ao longo do dia uma intensa agenda de atividades. Pela manhã, o coordenador da CAPES conheceu a proposta do UEZO para o curso de pós-graduação em **Ciência e Tecnologia de Materiais**, formulada com a colaboração do Arsenal da Marinha e apresentada pelo Pró-Reitor Pesquisa, Alex Sirqueira.

Em seguida, houve um amplo debate sobre o material apresentado, com a participação do Reitor UEZO, Roberto Soares de Moura; o Vice-Reitor, Antonio João Carvalho Ribeiro; a Pró-Reitora de Graduação, Maria Rita Guinancio; a chefe de Gabinete, Sheila Magalhães; o engenheiro Kitchener Vieira Lima, assessor da Escola Técnica do Arsenal da Marinha (ETAM); o diretor geral da Sociedade Brasileira Pró-

Inovação Tecnológica (Protec), professor Roberto Nicolsky; a professora do Instituto de Macromoléculas-IMA/UFRJ, Regina Célia Reis Nunes e professores do Centro Setorial de Produção Industrial do UEZO.

À tarde, o professor Graeff, conheceu os laboratórios e conversou com técnicos, laboratoristas e professores. Foram visitadas: a unidade de Microscopia Confocal, o escritório da UEZO Jr Consultoria, os Laboratórios Didáticos de Polímeros, de Biotecnologia, de Fármacos,



A visita aos laboratórios e os contatos com técnicos e professores.



O Pró-Reitor de Pesquisa, Alex Sirqueira, o Coordenador da CAPES, Carlos Graeff e o Reitor UEZO, Roberto Soares de Moura.

de Construção Naval, de Metalurgia, de Química, de Microscopia e de Biologia, o LTM (Laboratório Técnico de Materiais), e os Laboratórios de Pesquisa de Tecnologia de Materiais, de Análise Química, de Bioquímica e Microscopia e, de Cultura em Células e, estiveram ainda na Biblioteca.

Em seguida, o Coordenador expôs as novas propostas e rotinas da Área de Materiais da CAPES/MEC e fez considerações sobre a proposta apresentada.

Para o Pró-Reitor de Pesquisa, o saldo da visita foi muito positivo. Segundo Alex Sirqueira, até o dia 29 de julho será encaminhado o projeto final para a CAPES.

Na avaliação do Coordenador da CAPES, Carlos Graeff, “na breve visita foi possível constatar que a instituição tem uma estrutura adequada, com instrumentos muitos bons e docentes jovens e engajados”.