

◇ UVV POST | Nº131 | 15/05 A 28/05 DE 2017

UVV POST

Publicação quinzenal interna Universidade Vila Velha - ES
Produto da Comunicação Institucional



UNIVERSIDADE
VILA VELHA
ESPÍRITO SANTO

INOVAWEEK

Maior evento de inovação tecnológica acontece na UVV



Nos dias 16 e 17 de maio, o campus Boa Vista foi palco do InovaWeek – Meeting de conhecimento com a inovação, o maior evento de inovação acadêmica do estado.

A exposição teve mais de 100 trabalhos interdisciplinares inscritos. Envolvendo quase todos os cursos de graduação, o evento representa a implantação da metodologia ativa, que é baseada no aprendizado através do desenvolvimento de projetos.

Com três pilares: InovaTech, InovaSocial e InovaSaúde, o evento reuniu produções de todas as áreas de graduação em um único lugar. Incentivando os alunos a produzirem trabalhos inovadores e inspiradores, a mostra é um local de ampla troca de conhecimento e experiência.

A palestra de abertura do InovaWeek foi comandada pelo diretor presidente da FAPES, José Antônio Bof Buffon, e também teve a participação do Prefeito de Vila Velha, Max Filho. Além das exposições dos trabalhos, foram feitas competições de pontes de palitos de picolés, de robótica e guindaste.

O evento teve início em 2016, com a proposta de envolver todos os alunos para criar e apresentar novos projetos de ensino-aprendizagem na área Tecnológica. Neste ano, aconteceu a segunda edição da mostra, agora englobando as áreas de Humanas e Sociais e a área da Saúde.

O coordenador da Área da Saúde, João Vicente Franquini, ressalta a importância

INOVAWEEK

Maior evento de inovação tecnológica acontece na UVV



do evento e o caráter de incentivo à criatividade e um novo olhar do aluno. “Hoje podemos ver que foi uma decisão acertada, principalmente através do comportamento do nosso aluno, que se encantou com a possibilidade de inovar. Além disso, os projetos são coisas práticas, plenamente factíveis e com o objetivo e possibilidade de melhorar a vida das pessoas”.

O InovaTech compete um desafio para desenvolver o melhor projeto. O InovaSocial desenvolve projetos ou serviços para a solução de problemas sobre a temática Cidades Sustentáveis. O InovaSaúde cria soluções para os problemas sobre a temática Qualidade de Vida.

Marcelo Camponez, coordenador da Área

Tecnológica, conta que o aluno precisa ter conhecimento, habilidade e atitude e isso é exposto na mostra. “Aqui a gente passa a bola para o aluno. Eles aprendem a lidar com isso. São pessoas que pensam diferente, de áreas diferentes. O evento junta todo mundo com um objetivo em comum para fazer sair do papel, virar um produto”.

A coordenadora da Área de Humanas e Sociais, Márcia Valéria de Carvalho, diz que a integração de todas as áreas no evento fez com que a experiência fosse uma das melhores. “O mais importante é o aprendizado que o aluno vivencia. Com grupos interdisciplinares, eles estão dividindo conhecimento, aprendendo uns com os outros e isso torna essa experiência muito rica”.

MAIS UM PARA A CONTA!

Professor de Ciências Contábeis publica artigo em revista internacional



O artigo do nosso professor do curso de Ciências Contábeis, Arquimedes de Jesus Moraes, foi publicado na edição de março/abril da Revista de Administração de Empresas (RAE), referência no meio acadêmico-científico. Escrito em parceria com o professor de Economia da Fucape, Antônio Lopo Martinez, o artigo Relação entre a remuneração dos auditores e o gerenciamento de resultados contábeis, aborda o impacto da baixa remuneração de auditores no mercado brasileiro.

A pesquisa foi realizada no período de 2009 a 2012, tendo como base uma amostra de 300 empresas listadas na BM&FBovespa e os dados da Economática e do site da Comissão Brasileira de Valores Mobiliários (CVM).

Arquimedes conta que a publicação apresenta uma estrutura clara de artigo e serve como um incentivo e auxílio para os alunos desenvolverem seus trabalhos. “O artigo é uma inspiração. É interessante para ajudar os alunos com a estrutura de artigos e TCC’s. A metodologia é a base do trabalho”.

A Revista de Administração de Empresas (RAE) é a primeira revista científica brasileira na área. Publicada pela Fundação Getúlio Vargas, Escola de Administração de Empresas de São Paulo, foi lançada em maio de 1961.

Dois exemplares da revista foram disponibilizados para a UVV. Um para a Biblioteca Central e outro para a Biblioteca da Business School. A publicação também está disponível em PDF no site da RAE (www.rae.fgv.br).

WORKSHOP IN SUBSEA TECHNOLOGY

Projeto vai além de um programa de intercâmbio



Entre os dias 26/03 e 07/04, a UVV recebeu intercambistas noruegueses para o 6Th Workshop in Subsea Technology. Em meio a diversas atividades, os alunos desenvolveram poços verticais e horizontais, onde tiveram um contato maior com todo processo que envolve disciplinas do curso: desde a sísmica até o funcionamento do poço.

José Maria Nicolau, coordenador do evento, conta que o projeto é diferenciado e, além de ampliar o aprendizado dos estudantes e unir as duas universidades, o tempo que passam juntos permite uma interação cultural entre os envolvidos. “Toda noite eles se encontravam em algum bar, restaurante ou lugar para dançar. Quando havia folga durante o dia ou nos finais de semana, eles

passavam ou iam à praia”.

Realizado desde 2008, o 6Th Workshop in Subsea Technology é uma das ações que fazem parte do Memorando de Cooperação entre a Universidade Vila Velha e o Bergen University College (HIB). Cada aluno do HIB se hospeda na casa de um aluno da UVV, ou vice-versa. Na última visita à UVV, os noruegueses subiram o Morro do Moreno, conheceram o manguezal de Santa Cruz, visitaram a fazenda da universidade e até surfaram nas ondas de Setiba. Nicolau diz que “a integração foi total. No todo, havia 70 alunos participando das atividades em diversos momentos”.

No Brasil, novas reservas são descobertas a cada momento, o que atrai o investimento

WORKSHOP IN SUBSEA TECHNOLOGY

Projeto vai além de um programa de intercâmbio



de empresas norueguesas na produção brasileira de petróleo. O professor exemplifica uma oportunidade para os alunos. “A Statoil acaba de assumir a exploração do campo de Carcará, no pré-sal da Bacia de Santos. Os alunos poderão trabalhar ali em um futuro próximo”.

Com uma troca mútua de conhecimento, o evento permite os noruegueses conhecerem o país considerado o novo eldorado do Petróleo, de vastos campos offshore a serem explorados e, aos brasileiros, possibilita saber mais sobre a tecnologia envolvida na exploração petrolífera. “Lá em Bergen que são produzidos os equipamentos utilizados na exploração e produção de petróleo. Nossos alunos tem a oportunidade de acompanhar

o processo de fabricação destes equipamentos. Do contrário, só conheceriam uma árvore de Natal ou um compressor em filmes e fotos”.

O workshop contempla todos os benefícios de um programa de intercâmbio, mas a ampla troca de conhecimento representa algo maior para os alunos e professores de Engenharia de Petróleo das duas instituições.

A organização é de responsabilidade dos alunos da universidade anfitriã e inclui hospedagem, transporte, eventos, brindes, lazer e, além de tudo, comunicação. O evento durou duas semanas e promoveu visitas a empresas, palestras, minicursos e o desenvolvimento de projetos voltados à realidade.

A' DESIGN AWARD

Egresso de Design de Produto é premiado em concurso internacional



Nosso egresso de Design de Produto, Pedro Panetto, foi vencedor do título Bronze A 'Design Award in Graphics and Visual Communication Design Category, com o design gráfico da corporação Publicitários Criativos. O projeto apresentado foi uma repaginação da identidade visual da marca, que atualmente é o maior blog de publicidade do país.

Panetto conta que o processo durou dois meses e que funciona como um sistema, com variações, grafismos e forte pregnância visual. "Todo projeto é construído dentro da Razão Áurea, um dos aspectos que mais me dedico no design".

Todos os anos acontece uma competição internacional cujo principal objetivo é destacar os melhores projetos de design. O A 'Design

Award and Competition define os projetos mais criativos e inovadores, contemplando-os com a premiação durante uma noite de gala em Milão (Itália) e um amplo espaço na mídia internacional. Além disso, após o evento, cada vencedor da categoria expõe seu trabalho no MOOD – Museum of Design.

Houveram muitas críticas, mas com persistência o sucesso foi alcançado. O projeto recebeu destaque pela curadoria do Behance, uma rede social para designers e profissionais criativos, e também foi selecionado pela Bienal Brasileira de Design Gráfico, onde estará na edição deste ano. "Para completar, ganhei um prêmio internacional. Foi um caso de muitos altos e baixos, que no final acabou super bem, graças a Deus".

EXPEDIENTE

UVV POST - JORNAL MURAL

Publicação quinzenal | Ano 4

Produto da Comunicação Institucional

UVV-ES / SEDES-UVV-ES

Presidente: José Luiz Dantas

Reitor: Heraclito Amancio Pereira Junior

Vice-Reitora: Luciana Dantas

COMUNICAÇÃO INSTITUCIONAL

Gestora da Divisão de Comunicação Integrada: Liliane Ramos

Assessor de Comunicação: Leonardo Vieira

Analista de Comunicação: Isis Drumond

Analista de Comunicação: Bianka Silva

Analista de Comunicação: Taynã Feitosa

Assistente de Comunicação: Glauber Pinheiro

Assistente de Comunicação: Hid Saib

Estagiária de Jornalismo: Fernanda Mara Rangel

Estagiária de Fotografia: Thiara Macedo

Estagiária de Marketing: Caroline Guimarães

PROJETO GRÁFICO

Glauber Pinheiro e Leonardo Vieira

