

Variedade de atrações marca II Workshop de Integração

MATÉRIA DE CAPA//3



Cerimônia de abertura do II Workshop de Integração: Ensino, Pesquisa e Extensão

Cerca de mil pessoas participaram do II Workshop de Integração: Ensino, Pesquisa e Extensão, promovido pela UFVJM - Campus do Mucuri, em Teófilo Otoni. O evento, que abordou o tema “Educação, Cultura e Tecnologia: os Vales em Movimento”, ofereceu palestras, oficinas, minicursos,

mesas temáticas e apresentações culturais sobre diversas áreas do conhecimento. Ainda foram divulgados 143 trabalhos na forma de painéis e apresentação oral por discentes de graduação e pós-graduação da UFVJM e de outras instituições de ensino superior do país.

FEIRA DE CIÊNCIAS DA UFVJM REPETE SUCESSO

EXTENSÃO//10



Mais de mil pessoas visitam evento em Acauã, distrito de Leme do Prado

I SEMINÁRIO DE EDUCAÇÃO PARA A DIVERSIDADE

GERAL//12



Evento discute inclusão com o tema “Língua de Sinais: uma ponte entre mundos”

EAD

As inscrições para o processo seletivo dos Cursos de Graduação a Distância da UFVJM serão abertas em março. Acompanhe a publicação do edital pelo site: ufvjm.edu.br/copese

Tempo de Universidade

Há 15 anos, éramos dois cursos de graduação reunidos na FAFEOD em prédio situado no Centro de Diamantina. Hoje, com campus em quatro cidades, ocupamos a metade norte do Estado de Minas Gerais nesta UFVJM que agrega 50 cursos de graduação presenciais e a distância.

O tempo de Universidade não reflete a duração dos fatos, pois essa instituição supera o tempo por ser perene e cria seus próprios fatos, transpondo as fronteiras de espaço, de tempo, de conhecimento, da imaginação e dos próprios limites. Na sua essência de compartilhar os conhecimentos e saberes, avança rumo ao conhecido e ao desconhecido com inquietude e ansiedade.

No ano em que completa 10 anos, a UFVJM ofertará novos cursos de mestrado e de doutorado, totalizando 16 de mestrado e seis de doutorado. Há 10 anos, quando transformada em universidade, ofertava apenas um curso de mestrado! Mesmo para uma universidade representa um crescimento vertiginoso, crescimento este que trás a reboque imensa responsabilidade pela qualidade do ensino e na aplicação virtuosa dos recursos públicos que fomentam a pesquisa e outras atividades acadêmicas. A responsabilidade de nos tornarmos, como no dizer de Rubem Alves, “escolas que são asas... dar aos pássaros coragem para voar... o vôo já nasce dentro dos pássaros... Só pode ser encorajado.” A reflexão do feito e do por fazer são, portanto, alimentos do exercício cotidiano da academia.

A pauta deste jornal mostra a diversidade de atuação da Universidade pelo mundo da cultura, da ciência, da diversão, da interação e cooperação.

Mas um especial destaque desta edição está representada pela chegada do Eustáquio, aluno de 64 anos aprovado no curso de Licenciatura de Educação no Campo. Eustáquio veio aprender na Universidade, mas certamente agregará seus saberes à Universidade. Esta é a essência da UNIVERSIDADE!

MATÉRIA DE CAPA /// 3	II WORKSHOP DE INTEGRAÇÃO REÚNE MAIS DE MIL PESSOAS
ENSINO /// 4-7	APROVADO DINTER ENTRE UFLA E UFVJM
PESQUISA /// 8-9	PESQUISADOR ALEMÃO TRABALHA COM PLANTAS TÍPICAS DA REGIÃO
EXTENSÃO /// 10	ESTUDANTES DO CAMPUS DO MUCURI UNEM TEATRO A EDUCAÇÃO
EVENTOS /// 11	PIBID REALIZA V ENCONTRO INSTITUCIONAL
GERAL /// 12-14	AGENDA DIVULGA EVENTOS QUE SERÃO REALIZADOS NA UNIVERSIDADE
CURTAS /// 15	SERVIDORES JÁ PODEM PARTICIPAR DO My ENGLISH ONLINE
ENTRETENIMENTO /// 16	DICAS PARA O USO CONSCIENTE DE ÁGUA

IV Síntese
CULTURA, IDENTIDADES E AMBIENTE

para toda forma,
um encaixe
para cada cultura,
um significado
para uma identidade,
o valor
para o ambiente,
o convívio

SUBMISSÃO DE TRABALHOS:
ATÉ 29/03

10.11.12
junho

UFVJM

JORNAL DA UFVJM /// publicação da Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri / Ano V / edição 44 / dezembro de 2014 e janeiro de 2015
ISSN2238-8176

Jornalista Responsável: Léa Sá Fortes /// MTb 04.648-MG
Reitor: Prof. Dr. Pedro Angelo Almeida Abreu
Vice-Reitor: Prof. Dr. Donald Rosa Pires Júnior
Redação: Flávia Cesar /// MTb 18.984-MG - Campus JK e Dante Rodrigues /// MTb 49.979-SP - Campus do Mucuri
Revisão: Lucy Oliveira

Edição: Léa Sá Fortes /// MTb 04.648-MG
Conselho Editorial: Alexandre Christófaros Silva, Ana Catarina Perez Dias, Donald Rosa Pires Junior, Herton Helder Rocha Pires, Léa Sá Fortes e Flaviana Tavares

Correspondentes: Alessandra Orsetti, André Luiz Covre, Daniel F. da Silva, Delair Moreira da Silva, Flaviana Verli, Gabriela Ribeiro, Giselle Cardoso, Gleyce Dutra, Ieda Maria Silva, Juliana Bonifácio, Luciana Nobre, Luciane Barroso, Marcelo Pedreira, Márcia Lima, Marcos Adriano da Cunha, Maria Neudes de Oliveira, Nathália Rosário, Olga Flecha, Roberta Alves, Rosângela Rodrigues, Sílvio Diogo Lourenço dos Santos, Tamar Kalil de Campos Alves, Vanda Toth
Diagramação: Luan Rezende Vilas Boas Peixoto
Editoração gráfica: Luan Rezende/Flávia Cesar/Léa Sá Fortes
Projeto gráfico: Popcorn Comunicação e Marketing

Campus do Mucuri promove II Workshop de Integração

Palestras, oficinas, minicursos, mesas temáticas e apresentações culturais marcaram o II Workshop de Integração: Ensino, Pesquisa e Extensão, realizado no Campus do Mucuri da UFVJM. Sob o tema “Educação, Cultura e Tecnologia: os Vales em Movimento”, o evento reuniu, entre os dias 26 e 28 de novembro de 2014, cerca de mil estudantes e profissionais da UFVJM e de instituições de ensino superior de diversas regiões do país.



Grupo de Seresta de Teófilo Otoni participou da abertura do evento

O Grupo de Seresta de Teófilo Otoni, coordenado por Munira Molaibe, inaugurou as atividades, no auditório central do Campus do Mucuri, para uma grande plateia que já se preparava para as palestras que viriam a seguir. Após a apresentação cultural, o pró-reitor de Pesquisa e Pós-graduação da UFVJM, prof. Alexandre Christófaros Silva, ministrou uma palestra sobre as perspectivas relacionadas aos programas de pós-graduação na instituição.

A abertura do evento ainda contou com a apresentação do professor aposentado da Universidade Federal de Uberlândia e do Centro de Ensino Superior de Juiz de Fora, Tiago Adão Lara. Ao discorrer sobre o tema “Educação, Cultura e Tecnologia”, o filósofo defendeu a proposta de um ensino humanista, em que o professor “ouça mais e fale menos”.

Durante o II Workshop de Integração, foram realizadas mais de 50 atividades acadêmicas que englobaram diversas áreas de conhecimento: empreendedorismo, meio ambiente, filosofia, literatura, cidadania, atenção primária à saúde, entre outras. Ainda foram apresentados 143 trabalhos de ensino, pesquisa e extensão, na forma de painéis e apresentação oral, por discentes de graduação e pós-graduação da UFVJM e de outras instituições do Brasil. “Tivemos participantes de Campo Grande, Rio de Janeiro, Belo Horizonte, Juiz de Fora, Almenara, Araçuaí, Salinas, entre outros inúmeros lugares”, declarou o coordenador geral do evento, prof. Jairo Lisboa Rodrigues.



Apresentação de trabalhos em pôster



Simultaneamente à programação científica, o II Workshop contou com atividades culturais distribuídas por diversos locais do Campus do Mucuri. Serestas, encontros literários, lançamentos de livros e shows musicais chamaram a atenção do público presente.

Na cerimônia de encerramento, foram divulgados os trabalhos com melhores avaliações nas categorias de ensino, pesquisa e extensão, divididos nas áreas de Ciências Exatas e da Terra, Ciências Sociais Aplicadas, Biológicas da Saúde, Engenharias e Humanas, Linguísticas, Letras e Artes. A lista com os trabalhos premiados está no endereço eletrônico www.ufvjm.edu.br/site/workshopmucuri

“Foi uma oportunidade ímpar para os alunos melhorarem seus estudos. Ao mesmo tempo, eles ganharam horas acadêmicas e foram incentivados a participar de novos projetos que são desenvolvidos. Além disso, o evento ajudou a mostrar trabalhos que contribuem com a melhoria da qualidade de vida da população regional”, finalizou Rodrigues.

DRI participa do II Workshop de Integração

No dia 28 de novembro, a Diretoria de Relações Internacionais (DRI) da UFVJM participou do II Workshop de Integração: Ensino, Pesquisa e Extensão no Campus Mucuri na Mesa Temática “Mobilidade Internacional”. Estiveram presentes a secretária executiva Nathália Cristina do Rosário, o embaixador universitário da França na UFVJM, Lucas Cordeiro Macedo, e a representante do Serviço de Cooperação e Ação Cultural da Embaixada da França em Minas Gerais, Christine Masson.

A secretária da DRI falou sobre o papel da Diretoria e as ações que vem desenvolvendo na Universidade, assim como as oportunidades de intercâmbio disponíveis. Em sua fala, a representante da Embaixada da França apresentou as oportunidades de estudo e as possibilidades de bolsa em seu país, e o embaixador universitário relatou sua experiência de intercâmbio na França pelo programa Brasil France Ingénieur Tecnologia (Brafitec).

Estudante é exemplo de dedicação e incentivo

Eustáquio Gonçalves Ribeiro foi aprovado no processo seletivo do curso de Licenciatura em Educação do Campo (LEC), da Faculdade Interdisciplinar em Humanidades (FIH) da UFVJM no final de 2014. Terminou agora a primeira etapa do curso, tendo aulas de segunda a sábado, das 8 às 12 horas e das 14 às 18 horas, durante 40 dias. Até o próximo encontro presencial, no mês de julho, ele deverá estudar sozinho e receber a visita do professor uma vez por semana. E será assim nos próximos quatro anos.

O que faz o estudante se destacar é a sua história de vida e o seu exemplo de dedicação, força de vontade e determinação: Eustáquio está frequentando o primeiro curso superior aos 64 anos, com o firme propósito de incentivar os jovens de sua terra natal - São Gonçalo do Rio das Pedras (distrito de Serro) - a lutar pelos seus objetivos e ter uma vida melhor. "O meu grande sonho sempre foi levar melhorias para São Gonçalo. Com o estudo, posso ajudar mais a minha comunidade. Vou voltar com um conhecimento maior e ainda vou conseguir trazer a garotada de São Gonçalo para estudar na Universidade", diz Eustáquio, com otimismo e entusiasmo. Alegre e brincalhão, o estudante conta que sempre gostou de participar de tudo e de estar entre os jovens. "Nos primeiros dias de aula, eu falava para os colegas e professores: 'o meu HD já encheu!', mas agora eu peguei o ritmo".



Trabalhador e entusiasta

A vida de Eustáquio girou praticamente em torno de São Gonçalo do Rio das Pedras e São Paulo. Até os 18 anos, ajudava o pai no campo e estudou até o 4º ano primário, quando resolveu tentar a vida na "cidade grande". Trabalhou como caminhoneiro em SP por 12 anos. Em 1980, voltou a São Gonçalo, também trabalhando com transporte. "Ajudei a abrir a estrada até o Serro e fazia quatro viagens por dia, levando passageiros." Nesta época, fez a 5ª e a 6ª série "com a criançada", na escola pública local. De 1990 a 1998, trabalhou novamente em São Paulo, desta vez como taxista. De volta à terra natal, retomou os estudos e, aos 53 anos, formou-se no 2º grau. "Eu quis voltar a estudar para não perder a cultura, as tradições. Além disso, gosto muito de estar entre os jovens, me sinto bem. Mas só queria estudar se fosse em São Gonçalo e, com a oficialização de um núcleo da LEC no distrito, meu sonho vai se tornar realidade e poderemos trazer mais crescimento e desenvolvimento para a região".

Acadêmicos de Medicina da UFVJM são premiados em Ouro Preto

Nos dias 1º e 2 de novembro de 2014, acadêmicos do 2º período da Faculdade de Medicina de Diamantina (Famed) - UFVJM, acompanhados pela profª Arlete Penitente, participaram da IV Jornada Acadêmica de Anatomia Clínica e I Jornada Acadêmica de Medicina Legal da Universidade Federal de Ouro Preto (Ufop), em Ouro Preto. Todos os trabalhos submetidos para apresentação foram aceitos, e dois trabalhos orais foram premiados: "Costelas cervicais e a síndrome do desfiladeiro torácico por compressão do plexo braquial e da artéria subclávia ipsilateral", de Vitor Amorim de Andrade Câmara, Rayane Cunha Vieira, Matheus Brum Rodrigues da Costa e João Victor Santos Peixoto, orientados pelo prof. Ernani Aloysio Amaral - 1º lugar; e "Utilização da prototipagem rápida na reprodução anatômica funcional", de Jorge Diniz Neto, João Octávio Augusto Murta Ambrósio, Marcus Vinícius Carvalho dos Santos e Patrício Jesus Cordeiro, orientados pela profª Arlete Penitente - 3º lugar.



Estudantes da Famed e a profª Arlete Penitente (ao centro)

Currículo de Ciência, Tecnologia e Sociedade é tema de Forped

Durante a II Semana de Ciência e Tecnologia, promovida pelo Instituto de Ciência e Tecnologia (ICT) da UFVJM entre os dias 14 e 17 de outubro de 2014, a profª Raquel Anna Sapunar, do ICT, ministrou a palestra "Breves Reflexões sobre o Currículo de Ciência, Tecnologia e Sociedade (CTS)", certificada pelo Programa de Formação Continuada para a Docência (Forped). O principal objetivo desse Forped foi apresentar e discutir com os participantes aspectos filosóficos da proposta de CTS presentes nos Bacharelados Interdisciplinares da UFVJM.

Capacitação discute Projetos Pedagógicos dos Cursos



Capacitação no campus da UFVJM em Unai

A Pró-Reitoria de Graduação (Prograd) da UFVJM, através da Divisão de Apoio Pedagógico (DAP), realizou oficinas nos cursos de Enfermagem e Fisioterapia, em Diamantina, bem como no Campus do Mucuri, em Teófilo Otoni, e nos campi da Universidade em Janaúba e Unai, para propiciar espaços de discussão e reflexão sobre Projetos Pedagógicos dos Cursos (PPC) de Graduação, tendo como base as Diretrizes Curriculares Nacionais. O objetivo é oferecer subsídios ao Núcleo Docente Estruturante (coordenadores e



Capacitação no campus da UFVJM em Unai

docentes) na revisão dos PPCs, viabilizando a construção de projetos pedagógicos, mudanças e inovações no âmbito do ensino de graduação, contribuindo para o enriquecimento das práticas educativas, aprimoramento e qualidade dos processos formativos.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DOS VALES DO JEQUITINHONHA E MUCURI
DIAMANTINA - MINAS GERAIS
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO

Prograd
Pró-Reitoria de Graduação

Horário de funcionamento da Prograd a partir do dia 20 de outubro/2014

Atendimento ao público pelos servidores das diretorias e entrega de diplomas
Das 10h00 às 12h00 e das 14h00 às 17h00

Entrega e recebimento de documentos no balcão de atendimento

Das 8h00 às 12h00 e das 13h00 às 18h00
(de segunda a quinta-feira)

Das 8h00 às 12h00 e das 13h00 às 17h00
(sexta-feira)

Calendário acadêmico 2015

O calendário acadêmico da Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri (UFVJM) inicia o ano de 2015 sem resquícios de greve. O 1º semestre letivo começa no dia 2 de março e termina 9 de julho. O 2º semestre tem início em 10 de agosto e final em 15 de dezembro. O calendário acadêmico 2015 completo está disponível no portal da Universidade.



Acadêmicos da UFVJM conhecem realidade turística de BH

Nos dias 14 e 15 de dezembro, estudantes do 3º e 4º período do curso de Bacharelado em Turismo, acompanhados pela profª Ana Flávia Andrade de Figueiredo, estiveram em visita técnica na cidade de Belo Horizonte, com o objetivo de articular conteúdos disciplinares, fomentando reflexões diversas relativas à atividade turística.

Os participantes visitaram o Belo Horizonte Convention & Visitors Bureau (BHC&VB), fundação que exerce forte impacto na captação de demanda turística não apenas para a capital, mas também para cidades do entorno. Acadêmicos que estão se mobilizando para a concretização da

empresa júnior do curso estavam presentes e puderam estreitar laços de parcerias. Com 15 anos de experiência, a fundação se dispôs a apoiar os estudantes, adiantando alguns passos para que possam comprovar a viabilidade de uma empresa júnior com perfil que englobe a captação de eventos técnico-científicos para Diamantina.

Na segunda parte da visita, os participantes seguiram para a Cidade Administrativa de Minas Gerais, onde foram recebidos por representantes da Secretaria de Estado de Turismo e Esportes. Conheceram toda a estrutura organizacional da Secretaria, seus principais projetos, articulações jun-



to ao Circuito dos Diamantes, pesquisas de oferta e demanda turística desenvolvidas e estruturas de sistematizações dos dados empreendidas desde o ano de 2003. A apresentação contou com rodadas de perguntas, distribuição de materiais institucionais, e finalizou com propostas de parcerias com o curso de Turismo da UFVJM.

Comfor/UFVJM oferece cursos para professores da educação básica

O Comitê Gestor Institucional de Formação Inicial e Continuada de Profissionais do Magistério da Educação Básica (Comfor/UFVJM) implementou, em 2014, uma série de cursos voltados para a formação, aperfeiçoamento e especialização dos profissionais da educação básica na região. São eles:

- Educação de Jovens e Adultos na Diversidade e Inclusão Social - Especialização - EaD - Coordenação Ana Paula Pereira Costa
- Educação de Jovens e Adultos no Campo com Ênfase em Economia Solidária - Aperfeiçoamento - Presencial - Coordenação Tarcila Mantovan Atolini
- Educação em Direitos Humanos - Especialização - EaD - Coordenação Ana Catarina Perez Dias
- Especialização em Educação do Campo: Práticas Pedagógicas - Coordenação Kyrleys Pereira Vasconcelos
- Prevenção do Uso de Drogas para Educadores da Educação Básica - Coordenação Christiane Motta Araújo
- Pró-Conselho - Curso de Extensão a Distância Formação Continuada de Conselheiros Municipais de Educação - Coordenação Sílvia Swain Canoas
- Procampo Licenciatura em Educação do Campo - Presencial - Coordenação Paulo Afranio Sant Anna

O Comfor/UFVJM é ligado à Pró-Reitoria de Graduação (Prograd) e foi criado para assegurar a indução, articulação, coordenação e organização de programas e ações de formação inicial e continuada dos professores da educação básica, bem como gestão e execução de recursos recebidos pelo governo federal.

Em breve, o Ministério da Educação (MEC) divulgará as orientações e cronograma para submissão de projetos de cursos a serem ofertados em 2015. Mais informações no Comfor/UFVJM: comfor.ufvjm@gmail.com.

Dia Nacional da Consciência Negra

Em homenagem ao "Dia Nacional da Consciência Negra" - 20 de novembro, o curso de Licenciatura em Pedagogia da UFVJM promoveu uma apresentação cultural com o Grupo de Dança Afro Bantos do Baú. A apresentação contou com a presença dos discentes do turno noturno, professores e demais servidores da Universidade, e foi realizada na área externa do pavilhão de aulas do Campus JK, em Diamantina.

Aprovados novos cursos de mestrado e doutorado

A UFVJM aprovou, na 156ª reunião do Conselho Técnico Científico da Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior (CTC/Capes), realizada de 8 a 12 de dezembro de 2014, cinco novos cursos de pós-graduação *stricto sensu* - Mestrado e Doutorado: Mestrado Acadêmico Biologia Animal, Reabilitação e Desempenho Funcional; Doutorado em Ciência Florestal, Odontologia e Produção Vegetal. Com mais estes cursos aprovados, a UFVJM oferece 22 cursos de pós-graduação *stricto sensu*, sendo 16 em nível de Mestrado e seis em nível de Doutorado.

PROAPP beneficia quase 30 servidores e pós-graduandos em 2014

O Programa de Apoio à Participação em Eventos Técnico-Científicos (PROAPP), da Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação (PRPPG) da UFVJM, beneficiou 25 servidores - 22 docentes e três técnicos administrativos - e quatro estudantes de pós-graduação no ano de 2014. Estabelecido por meio da Resolução nº 20/2014 do Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão (Consepe), o PROAPP tem o objetivo de fomentar a participação de servidores efetivos e alunos regularmente matriculados em programas de pós-graduação *stricto sensu* da UFVJM em eventos de natureza técnico-científica, nacionais e internacionais, sobretudo congressos, simpósios, seminários e similares. É coordenado por uma comissão, sob a presidência da diretora de Pesquisa da PRPPG, profª Helen Rodrigues Martins.



Aprovado Dinter entre Universidade Federal de Lavras e UFVJM

No mês de novembro, a Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior (Capes) divulgou a aprovação da proposta do Doutorado Interinstitucional (Dinter) na área de Administração, elaborado através de parceria entre a Universidade Federal de Lavras (Ufla) e a UFVJM - Campus do Mucuri. Foram aprovadas 10 vagas, sendo a Ufla a instituição promotora e a UFVJM - Campus do Mucuri a instituição receptora. Os docentes da UFVJM que participaram da elaboração do projeto foram os professores Ivana Carneiro Almeida, Márcio Coutinho de Souza, Mirelle Cristina de Abreu Quintela e Simão Pereira da Silva. A previsão é de que o Dinter inicie em março de 2015.

UFVJM e UFJF-GV discutem futuras parcerias

No dia 27 de novembro de 2014, o pró-reitor de Pesquisa e Pós-Graduação da UFVJM, prof. Alexandre Christóforo Silva, a diretora de Pesquisa, profª Helen Rodrigues Martins, o diretor de Pós-Graduação, prof. José Barbosa dos Santos, e o diretor de Pesquisa e Pós-Graduação Campus Mucuri, prof. Jairo Lisboa Rodrigues, participaram de uma reunião na Universidade Federal de Juiz de Fora - Campus Avançado de Governador Valadares com o coordenador acadêmico, prof. Peterson Marco de Oliveira Andrade, e representantes da UFJF-GV, para tratarem de assuntos relacionados a possíveis parcerias institucionais entre as duas instituições.



Pesquisador alemão desenvolve projeto na UFVJM

Está na UFVJM desde o dia 2 de janeiro de 2015 o professor alemão Enver Murad, pesquisador visitante do projeto “Identificação e caracterização de substâncias ferruginosas de solos com elevados teores de matéria orgânica - Turfeira”, coordenado pelo prof. Alexandre Christófaros Silva e aprovado pela Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de Minas Gerais (Fapemig). O professor / pesquisador da Alemanha permanecerá na UFVJM até 1º de março, realizando trabalhos experimentais com amostras encontradas na Serra do Espinhaço Meridional, região que, de acordo com o prof. Alexandre, apresenta mais de 14 mil hectares de turfeiras, que representam cerca de 1,2% de sua área total. Suas atividades são acompanhadas diretamente pelos professores Alexandre e José Domingos Fabris, com quem trabalha cooperativamente, e faz

parte dos esforços de internacionalização do programa de pós-graduação em Produção Vegetal. Enver Murad é doutor em Mineralogia, foi chefe do Serviço Geológico da Bavária / Alemanha e editor do Periódico Clay Minerals. É especialista em espectroscopia Mössbauer e autor do prestigiado livro “Murad, E. & Cashion, J. Mössbauer spectroscopy of environmental materials and their industrial utilization. Kluwer Academic Publishers, Dordrecht, 2004. 425p”.



UFVJM recebe o pesquisador alemão Enver Murad

UFVJM aprova editais na Fapemig e no CNPq

Projetos aprovados nos editais da Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de Minas Gerais (Fapemig):

- **Edital 17/2013 - Programa Primeiros Projetos (PPP).** Neste edital foram aprovados 11 projetos a saber: **1) Processo:** APQ-00287-14; Título: Efeitos do Diabetes Experimental sobre a Morfologia e Função Cardíaca de Ratos Wistar Púberes: Impacto do Treinamento Físico Aeróbico, sob a coordenação do prof. Edson Da Silva, no valor de R\$ 27.469,47; **2) Processo:** APQ-00699-14; Título: Mineração de Texto Usando Técnicas de Sumarização Automática e Agrupamento de Texto para descoberta de Conhecimento On-Line em Segurança Pública Usando as Redes Sociais, sob a coordenação do prof. Marcus Vinicius Carvalho Guelpeli, no valor de R\$ 19.530,00; **3) Processo:** APQ-00719-14; Título: Toxicologia Reprodutiva de Camundongos Machos Expostos ao Extrato Hidroalcoólico de Pfaffia Glomerata (Ginseng Brasileiro) In Útero e Durante a Lactação, sob a coordenação da profª Sarah Alves Auharek, no valor de R\$ 31.592,40; **4) Processo:** APQ-00791-14; Título: desenvolvimento de Tecnologias para Remediação Ambiental Baseadas em Silicatos Nanoestruturados Modificados com Ferro e Cobalto, sob a coordenação da profª Jakelyne Viana Coelho, no valor de R\$ 28.489,99; **5) Processo:** APQ-00865-14; Título: Extratos de Folha de Jabuticaba (Myrciaria Jaboticaba) como Fonte de Antioxidantes, sob a coordenação do prof. Stanislau Bogusz Junior, no valor de R\$ 32.798,31; **6) Processo:** APQ-01013-14; Título: Fotógrafos, Retratisas e Litógrafos e o Envolvimento no Crime de Moeda Falsa - 1840-1900, sob a coordenação do prof. Rogério Pereira de Arruda, no valor de R\$ 22.533,00; **7) Processo:** APQ-01099-14; Título: Estado de Saúde e Vulnerabilidades Ocupacionais em Trabalhadores da Saúde de Diamantina / MG, sob a coordenação do prof. Marcus Alessandro de Alcantara, no valor de R\$ 23.086,73; **8) Processo:** APQ-01113-14; Título: Os Exilados Uruguaios: Experiências, Significados e Mudanças no Pensamento a Esquerda Uruguia, sob a coordenação da profª Elisa de Campos Borges, no valor de R\$ 24.801,00; **9) Processo:** APQ-01172-14; Título: Geografia Viva: Paisagem, Lugar e Mapas Mentais em Pessoas

com Restrição nos Sentidos, sob a coordenação da profª Letícia Carolina Teixeira Pádua, no valor de R\$ 14.479,50; **10) Processo:** APQ-01219-14; Título: Análise da Participação de Citocinas e Quimiocinas nos Mecanismos de Ativação e Migração Leucocitária e o Padrão da Lesão Renal em Ratos com Síndrome Nefrótica Induzida Pela Doxorubicina, sob a coordenação do prof. Wagner de Fátima Pereira, no valor de R\$ 14.805,00; **11) Processo:** APQ-01239-14; Título: Análise do Efeito da Fototerapia Led de Baixa Intensidade sobre o Estresse Oxidativo em Modelo Experimental de Tendinite em Ratos, sob a coordenação do prof. Murilo Xavier Oliveira, no valor de R\$ 23.961,00.

- **Edital 18/2013 - Programa de Apoio a Núcleos Emergentes de Pesquisa (Pro-nem).** Neste edital foi aprovado 01 projeto a saber: **1) Processo:** APQ-00369-14; Título: desenvolvimento de Novos Materiais Adsorventes e Catalisadores para Uso em Processos de Remediação Ambiental: Estudos Teóricos e Experimentais, sob a coordenação do prof. Marcio Cesar Pereira, no valor de R\$ 464.293,61.

- **Edital 11/2014 - Apoio a Criação e Consolidação de Assessoria Internacional.** Neste edital foi aprovado 01 projeto a saber: **1) Processo:** APQ-03680-14; Título: Projeto de Consolidação da Diretoria de Relações Internacionais da UFVJM, sob a coordenação da profª Orlanda Mabel Cordini de Rosa, no valor de R\$ 60.222,67.

- **Edital 01/2014 - Demanda Universal.** Neste edital foram aprovados 29 projetos a saber: **1) Processo:** APQ-00396-14; Título: Efeitos Diferenciais da Perda de Peso Induzida Por Uma Dieta Hipolipídica Ad Libitum Ou Pela Restrição Calórica com Dieta Hiperlipídica na Inflamação do Tecido Adiposo de Camundongos Obesos, sob a coordenação da profª Elizabete Adriana Esteves, no valor de R\$ 35.122,50; **2) Processo:** APQ-00419-14; Título: Flora do Parque Nacional Das Sempre Vivas, Minas Gerais; sob a coordenação da profª Fabiane Nepomuceno Costa, no valor de R\$ 28.950,60; **3) Processo:** APQ-00628-14; Título: Estudo da Calagem, Adubação e Nutrição da Cultura da Físalis (Physalis Peruviana L), sob a coordenação do prof. Enilson de Barros Silva, no valor de R\$

32.298,00; **4) Processo:** APQ-00994-14; Título: Sistema Computacional para Ajuste de Funções densidade de Probabilidade - Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri, sob a coordenação da profª Mayra Luiza Marques da Silva Binoti, no valor de R\$ 11.760,00; **5) Processo:** APQ-01181-14; Título: Confecção e Caracterização de Eletro catalisadores Tridimensionais Permeáveis À Fluidos Constituídos de Óxidos Mistos Visando a Combustão Eletroquímica de Poluentes na Total Ausência de Eletrólitos Dissolvidos em Água, sob a coordenação do prof. Leonardo Morais da Silva, no valor de R\$ 12.390,00; **6) Processo:** APQ-01254-14; Título: Estabelecimento de Metas de Manejo para Pastagens Consorciadas em Sistemas Agrossilvipastoris na Região do Vale do Jequitinhonha; sob a coordenação do prof. Thiago Gomes Dos Santos Braz, no valor de R\$ 31.710,00; **7) Processo:** APQ-01341-14; Título: deposição Eletroquímica de Filmes Finos Magnéticos, sob a coordenação do prof. Manoel José Mendes Pires, no valor de R\$ 49.218,80; **8) Processo:** APQ-01420-14; Título: Caracterização do Perfil Fenotípico e Funcional da População de Linfócitos Grandes em Indivíduos Obesos Resistentes a Insulina; sob a coordenação da profª Etel Rocha Vieira, no valor de R\$ 26.197,50; **9) Processo:** APQ-01614-14; Título: Caracterização Qualiquantitativa dos Solos, Recursos Hídricos e da Dinâmica do Carbono de Turfeiras Das Cabeceiras do Rio Araçuaí / MG; sob a coordenação do prof. Alexandre Christofaro Silva, no valor de R\$ 47.607,00; **10) Processo:** APQ-01621-14; Título: Produção de Proteínas por Candida Utilis (Torula) a partir de Vinhaça com Aplicação na Alimentação Humana, sob a coordenação do prof. David Lee Nelson, no valor de R\$ 25.465,65; **11) Processo:** APQ-01720-14; Título: Efeito do Treino Vibratório em Parâmetros Neuro-Inflamatórios e Relação com Aspectos Físico-Funcionais e Emocionais em Mulheres com Fibromialgia; sob a coordenação da profª Ana Cristina Rodrigues Lacerda, no valor de R\$ 45.056,69; **12) Processo:** APQ-01731-14; Título: Produção, Caracterização e Uso de Celulases de Aspergillus Tubingensis para a Produção de Etanol de 2ª Geração, sob a coordenação do prof. Alexandre Soares dos Santos, no valor de R\$ 34.020,00; **13) Processo:** APQ-01803-14; Título: desenvolvimento de uma Fotocélula a Combustível para Simultânea Degradação de Compostos Orgânicos e Geração de Energia Elétrica; sob a coordenação do prof. Marcio Cesar Pereira, no valor de R\$ 49.687,83; **14) Processo:** APQ-01818-14; Título: Batata-Doce como Cultura Alternativa para Produção de Forragem na Agricultura Familiar, sob a coordenação do prof. Valter Carvalho de Andrade Júnior, no valor de R\$ 17.010,00; **15) Processo:** APQ-02032-14; Título: Efeito do Treinamento de Vibração de Todo o Corpo na Funcionalidade, Qualidade de Vida, Perfil Inflamatório e Estresse Oxidativo em Sujeitos com Doença Pulmonar Obstrutiva Crônica, sob a coordenação da profª Vanessa Amaral Mendonça, no valor de R\$ 43.113,00; **16) Processo:** APQ-02127-14; Título: Estudo da Influência da Microestrutura na Resistência à Corrosão de Aço Inoxidável Austenítico Astm F138 Nitretado, Utilizando Técnicas Eletroquímicas e Espectroscopia Mössbauer; sob a coordenação da profª Solange de Souza, no valor de R\$ 49.999,32; **17) Processo:** APQ-02160-14; Título: Produção de Membranas de Quitosana Visando a Possibilidade de Remoção de Metais Pesados Oriundos da Contaminação na Sub-Bacia Hidrográfica do Ribeirão das Pedras - Diamantina/MG, sob a coordenação da profª Arlete Barbosa Dos Reis, no valor de R\$ 26.775,00; **18) Processo:** APQ-02294-14; Título: Ferramenta de Avaliação Multicritério e Ambientes Saudáveis em Comunidades Tradicionais, sob a coordenação da profª Rosana Passos Cambraia, no valor de R\$ 41.736,83; **19) Processo:** APQ-02298-14; Título: Procedimentos Alternativos

para determinação do Volume Individual de Árvores de Eucalipto para Redução de Custos em Inventário Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri, sob a coordenação do prof. Márcio Leles Romarco de Oliveira, no valor de R\$ 9.240,00; **20) Processo:** APQ-02300-14; Título: Irrigação de Hortaliças no Noroeste de Minas Gerais, sob a coordenação do prof. Fernando França da Cunha, no valor de R\$ 20.930,70; **21) Processo:** APQ-02314-14; Título: Aplicação de Métodos Não Destrutivos para Análise Foliar de Eucalipto, sob a coordenação do prof. Reynaldo Campos Santana, no valor de R\$ 17.136,00; **22) Processo:** APQ-02345-14; Título: Otimização do Aço Inoxidável Astm F138 por Nitretação a Plasma para Aplicação como Biomaterial; sob a coordenação da profª Maristela Olzon Monteiro Dionysio de Souza, no valor de R\$ 41.855,84; **23) Processo:** APQ-02514-14; Título: Como está a Saúde das Abelhas Solitárias? O Papel da Nutrição no Desenvolvimento e na Resposta Imune, sob a coordenação da profª Anete Pedro Lourenço, no valor de R\$ 25.299,75; **24) Processo:** APQ-02524-14; Título: Contribuição de Gestores, Profissionais de Saúde, Gestantes e suas Famílias no Processo de Adesão e Atendimento aos Princípios / Normas Previstas pelo Programa de Humanização do Pré-Natal e Nascimento (Phpn) no Município de Governador Valadares, sob a coordenação do prof. Carlos Alberto Dias, no valor de R\$ 25.939,20; **25) Processo:** APQ-02683-14; Título: Remediação Ambiental de Áreas Contaminadas por Atividades Mineradoras, sob a coordenação do prof. Jairo Lisboa Rodrigues, no valor de R\$ 47.250,00; **26) Processo:** APQ-02790-14; Título: Extração / Purificação de Metais Terras Raras a partir de Minérios e Efluentes Industriais Utilizando Sistemas Líquido-Líquido Ambientalmente Seguros, sob a coordenação do prof. Leandro Rodrigues de Lemos, no valor de R\$ 27.300,00; **27) Processo:** APQ-02797-14; Título: O Lugar e a Vida: a Organização do Trabalho e Imaginário entre os Agricultores Familiares no Alto Vale Jequitinhonha / MG; sob a coordenação do prof. Marivaldo Aparecido Carvalho, no valor de R\$ 15.540,00; **28) Processo:** APQ-02849-14; Título: Germinação e Micropropagação de Arnica Lychnophora Pohlil Schultze-Bip (Asteraceae) Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri, sob a coordenação da profª Miranda Titon, no valor de R\$ 11.235,00; **29) Processo:** APQ-02851-14; Título: Estrutura, Fenologia e Propagação de Espécies Herbáceas em Diferentes Fitofisionomias de Campo Rupestre na Serra do Espinhaço; sob a coordenação do prof. Israel Marinho Pereira, no valor de R\$ 36.519,00.

- **Projetos aprovados no Edital da Demanda Universal CNPq / 2014:**

Faixa até R\$ 30.000,00 - 19 pesquisadores da UFVJM aprovaram projetos: Profs. Caio César de Souza Alves (Fammuc - Teófilo Otoni); Cleide Aparecida Bomfeti (ICET - Teófilo Otoni); Fabiano Trigueiro Amorim (FCBS - Diamantina); Fernando França da Cunha (ICA - Unaí); Flávio de Castro Magalhães (FCBS - Diamantina); Franciele Maria Pelissari (ICT - Diamantina); Gustavo Molina (ICT - Diamantina); Harriman Aley Moraes (FCBS - Diamantina); Helen Rodrigues Martins (FCBS - Diamantina); Hércules Ribeiro Leite (FCBS - Diamantina); Jakelyne Viana Coelho (Icet - Teófilo Otoni); Leandro Ribeiro Andrade Belo (ICA - Diamantina); Libardo Andrés González Torres (ICT - Diamantina); Lucas Franco Ferreira (ICT - Diamantina); Márcio César Pereira (Icet - Teófilo Otoni); Márcio Leles Romarco de Oliveira (FCA - Diamantina); Marcus Henrique Canuto (FCBS - Diamantina)- Maria do Céu Monteiro da Cruz (FCA - Diamantina) e Sarah Alves Auharek (Fammuc - Teófilo Otoni).

Faixa até R\$ 60.000,00 - 3 pesquisadores da UFVJM aprovaram projetos: Profs. Etel Rocha Vieira (FCBS - Diamantina); Evandro Luiz Mendonça Machado (FCA - Diamantina) e Maria Letícia Ramos Jorge (FCBS - Diamantina).

Através do teatro, estudantes do Icet levam arte e ciência para escolas públicas de Teófilo Otoni

Vinte alunos do Instituto de Ciência e Tecnologia (Icet) do Campus do Mucuri participam do Grupo Arte (com) Ciência e se reúnem semanalmente para produzir textos teatrais relacionados à discussão e divulgação de conhecimentos científicos e apresentá-los em escolas públicas de Teófilo Otoni. O projeto foi aprovado pelo edital Procarte (Programa de Apoio à Cultura e à Arte) e é coordenado pela prof^a Valéria Cristina da Costa, do Icet, em parceria com o Grupo In-Cena de Teatro. Em sua primeira 'temporada', o grupo criou e apresentou para alunos da rede pública a peça "O mistério do Buraco Fundo", que envolve a plateia na discussão sobre a interferência do homem no meio ambiente e a convida para escolher o final, entre duas versões já ensaiadas previamente pelo elenco.



Grupo Arte (com) Ciência se apresenta no evento UPA 2014

Grupo já possui logomarca

O Grupo Arte (com) Ciência realizou um concurso entre os estudantes do Campus do Mucuri para a criação de uma logomarca para o grupo. Levando-se em conta os critérios de criatividade, originalidade, comunicação e aplicabilidade, o trabalho do aluno Hugo Henrique Dias Santos foi o escolhido entre as 17 criações inscritas.



Feira de Ciências em Acauã reúne mais de mil pessoas

O projeto de extensão e pesquisa Ciência, Tecnologia e Curiosidades (CTC), fomentado pelo Programa Institucional de Bolsas de Extensão (Pibex) - UFVJM e pela Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de Minas Gerais (Fapemig), promoveu sua segunda Feira de Ciências no ano de 2014, desta vez no distrito de Acauã, em Leme do Prado. Como uma ação de fechamento das atividades na região, o evento recebeu cerca de mil visitantes, principalmente alunos de escolas públicas. A parceria com a Prefeitura de Leme do Prado e com a Escola Flora Brasileira Pires César foi fundamental para a realização da feira. Para esse evento, o Projeto CTC contou com a participação de três alunos bolsistas e 31 alunos voluntários da UFVJM, além de 65 voluntários entre professores, alunos e demais funcionários das escolas participantes e dos 10 projetos parceiros da UFVJM.



Encontro de Interculturalidade está previsto para outubro de 2015

A Pró-Reitoria de Extensão e Cultura (Proexc) e a Diretoria de Relações Internacionais (DRI), em conjunto com docentes e técnicos de diferentes áreas da Universidade, preparam a realização, para outubro de 2015, do 1º Encontro Internacional de Interculturalidade da UFVJM. O foco central do evento será o enlace entre Educação e Mito, tendo como áreas temáticas: arte, direito, educação e saúde. Durante o encontro, serão realizadas mesas redondas, grupos de trabalhos, oficinas e atividades culturais.

V Encontro Institucional do Pibid/UFVJM: Desafios e Contribuições para a Formação Docente

A quinta edição do Encontro Institucional do Programa Institucional de Bolsa de Iniciação à Docência (Pibid) da UFVJM ocorreu entre os dias 17 e 19 de novembro, no Campus JK, em Diamantina, com a participação de bolsistas dos campi de Diamantina e Teófilo Otoni. Neste ano contou também com a presença de alunos e supervisores dos pólos de Educação a Distância (EaD) e do Pibid Diversidade, ao qual está ligada a Licenciatura em Educação do Campo. O tema do V Encontro abordou os desafios e contribuições do Pibid para a formação docente e os participantes apresentaram trabalhos ligados a essa temática durante toda a programação.

Encerramento do Pacto 2014

O Campus do Mucuri da UFVJM realizou, no mês de dezembro, a cerimônia de encerramento do Pacto Nacional pela Alfabetização na Idade Certa no ano de 2014, no auditório central do campus. O evento contou com depoimentos de professores alfabetizadores e orientadores de estudo sobre os trabalhos desenvolvidos em sala de aula. Os testemunhos demonstraram o entusiasmo dos profissionais ao colocarem em prática as atividades propostas pelo projeto, que visa assegurar a todas as crianças a alfabetização até os 8 anos de idade, ao final do 3º ano do ensino fundamental. O encerramento do Pacto ofereceu ainda palestras sobre a educação no Brasil e diversas atividades culturais, entre as quais se destacaram as crianças do Coral Pingos da Luz, da E. E. Frei Antelmo Kropman.



II Primavera das Letras da UFVJM

Entre os dias 19 e 21 de novembro, foi realizada a II Primavera das Letras da UFVJM, no prédio da Faculdade Interdisciplinar em Humanidades (FIH) e nos auditórios da Universidade. Alunos dos cursos de Letras e do Bacharelado Interdisciplinar em Humanidades participaram do evento, que trouxe vários convidados e contou com oficinas de Quadri-nhos, Lexicografia, Espanhol e Revisão de Textos, além de conferências e mesas-redondas sobre Guimarães Rosa; Arte & Literatura e Literatura & Educação. A II Primavera das Letras também promoveu, juntamente com o V Encontro do Pibid, a exposição Desambientes / Poemas-Objetos, do artista Mário Alex Rosa, no Museu do Diamante.



Arte de contar histórias é tema de palestra teatral

O curso de Licenciatura em Pedagogia - Faculdade Interdisciplinar em Humanidades (FIH) da UFVJM promoveu, no dia 28 de novembro, no anfiteatro do Campus I, a palestra teatral "A Difusão da Tradição Oral: A Arte de Contar Histórias", ministrada pelo contador de histórias Robson Santos, da Companhia ArtePalco - Mogi das Cruzes/SP. O evento, que teve como objetivo a apresentação de técnicas relacionadas à contação de histórias para crianças de 0 a 8 anos, contou com a participação de discentes das licenciaturas, docentes da Educação Superior e profissionais da Educação Básica do município de Diamantina.

Inovações são apresentadas na Diamantech 2014

Uma vitrine tecnológica que busca incentivar e ampliar o empreendedorismo da comunidade acadêmica. Assim pode ser definida a II Feira de Projetos e Negócios do Espinhaço - Diamantech 2014, realizada de 3 a 5 de dezembro de 2014, no auditório da Reitoria - Campus JK. O evento contou com mostra de produtos e serviços desenvolvidos pela UFVJM e por parceiros dos vales do Jequitinhonha e do Mucuri e com debates sobre diversos temas, como o ambiente de inovação em Minas Gerais; as inovações e o desenvolvimento

regional; estruturas da UFVJM; arranjos produtivos locais estratégicos e de alto potencial de inovação.

Com essas ações, o Diamantech possibilitou a articulação e a interação entre pesquisadores, empresas, instituições de ensino e sociedade. A feira foi organizada pelo Centro de Inovação Tecnológica (CITec - UFVJM); Polo de Inovação Tecnológica de Diamantina da Secretaria de Ciência e Tecnologia e Ensino Superior (Sectes) e Agência Regional de Gestão de Conhecimento e Inovação (Inovales).



Prêmio Henrique Dumont

Durante o Diamantech, foi promovida uma competição acadêmica com a seleção de projetos com possibilidade de licenciamento pela iniciativa privada e entrega do Prêmio Henrique Dumont, que homenageia o pai de um ícone da inovação brasileira - o inventor Alberto Santos Dumont -, nascido no distrito do Guinda, em Diamantina.

Os selecionados destacaram-se pela criatividade, potencial de inovação, custo-benefício e aplicabilidade no mercado. São eles: 1º lugar - Produção de geleia de abacaxi enriquecida com okara (resíduo do preparo do leite de soja) - acadêmica Danielle Cristine Mota Ferreira com coordenação da profª Poliana Mendes de Souza (ICT - Campus JK); 2º lugar - Uso de novas tecnologias como alternativas à higienização do leite de vaca: irradiação UV-C e seus efeitos em qualidade - acadêmica Izabela Carvalho Liboero com coordenação da profª Poliana Mendes de Souza (ICT - Campus JK); 3º lugar - Etanol da 2ª geração: fribose (palha/bagaço da cana-de-açúcar) - prof. Alexandre Sylvio Viera da Costa (ICET - Campus Mucuri).

I Seminário de Educação para a Diversidade



A Pró-Reitoria de Graduação (Prograd) promoveu, em parceria com os professores de Língua Brasileira de Sinais da UFVJM, o 1º Seminário de Educação para a Diversidade, com o tema "Língua de Sinais: uma ponte entre mundos". Realizado no dia 13 de dezembro, no Campus I, em Diamantina, o evento foi aberto a todos interessados e reuniu um público de quase 100 pessoas. Toda a programação foi conduzida por meio de palestras e oficinas com professores/pesquisadores da área da surdez. Pensando em uma educação para todos e em uma sociedade de fato inclusiva, percebe-se que muito ainda tem que ser feito para que as leis e orientações escritas sejam realmente presentes no dia-a-dia das pessoas com deficiência. Assim, faz parte da política educacional da UFVJM promover e incentivar eventos sobre essa temática.

UFVJM apoia Encontro dos Tamborzeiros do Vale do Jequitinhonha

A Pró-Reitoria de Extensão e Cultura (Proexc) da UFVJM foi parceira do Instituto Bateia na realização do 3º Encontro dos Tamborzeiros do Rosário do Vale do Jequitinhonha, que contou com aporte financeiro do Fundo Estadual de Cultura. O evento aconteceu entre os dias 26 e 30 de novembro, em Diamantina, e as atividades concentraram-se no distrito de São João da Chapada e em diferentes espaços da cidade. Os grupos participantes desta terceira edição do Encontro foram: Grupo de Tamborzeiros do Rosário dos Homens Pretos do Sucuriú, de Francisco Badaró; Grupo de Tamborzeiros do Rei Tiago, de Minas Novas; Grupo de Tamborzeiros de Rosário, de Minas Novas e grupos de Tamborzeiros de Virgem da Lapa, Chapada do Norte e Araçuaí.

DRI participa da comemoração de 50 anos do Programa PEC-G

Nos dias 27 e 28 de novembro, a diretora de Relações Internacionais da UFVJM, profª Mabel Cordini, participou do Encontro Nacional do Programa de Estudantes-Convênio (PEC-G) para celebrar os 50 anos do programa e traçar os caminhos para os próximos anos. O encontro contou com a presença de representantes das Instituições de

Ensino Superior (IES) participantes; coordenadores do programa no Ministério da Educação e no Ministério de Relações Exteriores; ex-alunos e estudantes PEC-PG; representantes das missões diplomáticas dos países parceiros, além de representantes de outros órgãos governamentais envolvidos com a internacionalização da educação.



Como instituição participante do PEC-G, a UFVJM conta, atualmente, com três acadêmicos matriculados pelo programa e, no primeiro semestre de 2015, receberá mais quatro estudantes: de Benin, Angola e Cabo Verde.



Profª Mabel Cordini recebe homenagem do programa PEC-G

Homenagem

O PEC-G é o mais antigo programa de cooperação educacional internacional do governo brasileiro e só na última década recebeu mais de 6 mil estudantes estrangeiros, especialmente da África e da América Latina. A diretora de Relações Internacionais da UFVJM, profª Mabel Cordini, participou da primeira turma do programa, 50 anos atrás, quando veio do Uruguai para estudar Economia Doméstica na Universidade Federal de Viçosa (UFV). Pela sua contribuição ao desenvolvimento do PEC-G, a professora foi homenageada durante a solenidade de comemoração de 50 anos do programa.

Missão Educacional na Turquia

O prof. Álvaro Dutra de Carvalho Júnior, do curso de Farmácia da UFVJM, representou a Universidade no Turkish - Brazilian Nanotechnology Workshop, realizado de 15 a 19 de dezembro de 2014 em Istambul - Turquia, a partir de acordos de cooperação firmados entre o Grupo Coimbra de Universidades Brasileiras (GCUB), a Fatih University e o Centro Cultural Brasil-Turquia. No evento, foram apresentadas diversas possibilidades de intercâmbio e parceria entre alunos e pesquisadores da área de bionanotecnologia e foram realizadas visitas a laboratórios de última geração na Fatih University Bio-Nanotechnology R&D Center (BINATAM) e a espaços relacionados à nanociência da Istanbul University. A previsão é de que o encontro seja realizado um ano na Turquia e outro no Brasil, com o propósito de promover a aproximação entre pesquisadores das universidades associadas ao GCUB e pesquisadores turcos para o desenvolvimento de pesquisas e publicações conjuntas.



Professora de universidade americana visita UFVJM

No dia 30 de dezembro, a UFVJM recebeu a visita da profª Rebecca Bates, chefe do Departamento de Engenharia Integrada da Minnesota State University - Mankato - Estados Unidos. Em reunião com os professores do Instituto de Ciência e Tecnologia (ICT) Raquel Sapunaru, Thiago Pinto e Poliana Souza, a professora visitante conheceu a forma de funcionamento das engenharias e do curso de Ciência e Tecnologia da UFVJM, e apresentou algumas possibilidades de currículo que trabalha em sua universidade. A profª Rebecca também se reuniu com o vice-reitor da UFVJM, prof. Donaldo Rosa Pires Júnior, e manifestou interesse em estabelecer um acordo de cooperação com a Universidade na área de Engenharia.

Encontros discutem ensino de línguas estrangeiras

Nos dias 9 a 12 de dezembro de 2014, foram realizados em Brasília o V Encontro Nacional de Coordenadores Inglês sem Fronteiras e o I Encontro de Coordenadores Idiomas sem Fronteiras, que contaram com a presença da coordenadora geral do IsF da UFVJM, prof^a Vivian Margutti; coordenadora pedagógica do NuLi / UFVJM, prof^a Gilmarra Miranda; representante da Língua Portuguesa, prof^a Luisa Godoy; representante da Língua Espanhola, prof^a Melissa Boëchat; e dos professores do NuLi Alex Viera, Fabiano Antunes e Gislene

Costa. Os encontros reuniram também coordenadores, representantes e professores de todo o Brasil, no Museu Nacional, em Brasília. Foram quatro dias de trabalho e discussões, que demonstraram a importância do envolvimento das instituições brasileiras com as questões voltadas para o ensino/aprendizado de línguas estrangeiras, com o intuito de gerar futuros profissionais linguística e culturalmente engajados no mundo globalizado, que sejam capazes de interagir, comunicar com outros povos e participar ativamente da produção mundial de conhecimento e de tecnologias.



AGENDA

V Encontro Científico do Programa Multicêntrico de Pós-Graduação em Ciências Fisiológicas

19 a 21 de março de 2015, Campus JK

O evento tem caráter nacional e vai reunir discentes e docentes das universidades nucleadoras e associadas, estimulando a integração entre professores, pós-graduandos e graduandos de todas as linhas de pesquisa do programa.

II Jornada Regional Sudeste de Engenharia de Alimentos: Segurança, Qualidade e Desenvolvimento Social

24 a 27 de março de 2015, Campus JK

Promovido pelo curso de Engenharia de Alimentos do Instituto de Ciência e Tecnologia (ICT) da UFVJM, o evento objetiva atualizar estudantes e profissionais; promover a integração entre desenvolvimento tecnológico-científico e inovações do mercado de alimentos; divulgar trabalhos científicos e estimular a participação de jovens pesquisadores.

I Semana de Engenharia Química: Perspectivas e Desafios

7 a 11 de abril de 2015, Campus JK

É um evento científico-acadêmico que reunirá docentes, discentes e pós-graduandos da UFVJM e de outras instituições, com o objetivo de estabelecer vínculo entre a comunidade acadêmica e a indústria, com foco na área de Engenharia Química.

Visita técnica à Universidade de Lisboa

O grupo de pesquisa Mineração de Texto, Processamento de Linguagem Natural e Aprendizado de Máquina (MTPLNAM), vinculado ao deptº de Computação da UFVJM, firmou uma parceria internacional com o grupo europeu NLX, cuja finalidade é apoiar o ensino, a investigação e o desenvolvimento no domínio da ciência e tecnologia da linguagem natural. Essa parceria foi alinhavada entre a UFVJM e Universidade de Lisboa (UL) e resultou na realização de uma visita técnica a Portugal, que contou com a participação dos líderes dos grupos de pesquisas do NLX, prof. António Branco, e do MTPLNAM, prof. Marcus Guelpeli. O objetivo é possibilitar a mobilidade, facilitar a captação de recursos e outras possibilidades para os dois grupos e, em nível global, fortalecer o vínculo entre as instituições.



Parcerias com British Council e universidades do Reino Unido

No dia 12 de novembro, em Belo Horizonte, a diretora de Relações Internacionais da UFVJM, prof^a Mabel Cordini, participou de reunião com representantes do British Council e de universidades do Reino Unido - University of Hull; London South Bank University; Queen Mary University of London; University of Westminster; University of St. Andrews; Nottingham University e University of Roehampton. No encontro, foram discutidas possibilidades de cooperação para atrair alunos do programa Ciência sem Fronteiras e pesquisadores, além de perspectivas para criação de programas de pós-graduação 'sanduíche', em que uma parte do estudo é feita no Brasil e a outra, no exterior.

XXX Enprop

O diretor de Pós-Graduação da UFVJM, prof. José Barbosa dos Santos, representou a Universidade no XXX Encontro Nacional de Pró-Reitores de Pesquisa e Pós-Graduação (Enprop), realizado de 19 a 21 de novembro de 2014, em Águas de Lindóia/SP. O evento contou com reuniões, conferência e discussões sobre assuntos relacionados à pesquisa e seus impactos econômicos, sociais e intelectuais; pesquisa colaborativa universidade-empresa; Plano Nacional de Pós-Graduação; Plano Nacional de Pesquisa; Mestrado Profissional; Programas e Bolsas da Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior (Capes).

My English Online

Professores e técnicos administrativos de universidades e institutos federais cadastrados ao programa Idiomas sem Fronteiras já podem se inscrever no curso de inglês My English Online (MEO), antes direcionado apenas a estudantes. O requisito para concorrer às vagas é a participação no TOEFL ITP. Quem já participou de alguma aplicação da prova e tem o resultado do teste de nivelamento basta acessar a plataforma de inscrição da Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior (Capes) e fazer sua inscrição. Para quem ainda não fez o teste, novas inscrições estão abertas de 19 de janeiro a 19 de junho de 2015, pelo Edital 03/2015, e podem ser feitas no site isfaluno.mec.gov.br. As datas de aplicação do TOEFL ITP na UFVJM serão divulgadas em breve.

UFVJM na coordenação do Profert-MG

O prof. Enilson de Barros Silva, da Faculdade de Ciências Agrárias (FCA) da UFVJM, é o novo coordenador do Programa Interlaboratorial de Controle de Análise de Solo do Estado de Minas Gerais (Profert-MG), responsável por 53 laboratórios conveniados do estado. O professor foi eleito por unanimidade em assembleia ocorrida no dia 20 de novembro de 2014, em Belo Horizonte, para o biênio 2015-2016.

Fortalecimento da Diretoria de Relações Internacionais

A Diretoria de Relações Internacionais (DRI) da UFVJM acaba de aprovar na Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de Minas Gerais (Fapemig) a proposta "Projeto de Consolidação da Diretoria de Relações Internacionais da UFVJM", no valor de R\$ 60.222,67. O recurso será destinado às diversas atividades da DRI, visando avançar no programa de internacionalização da Universidade.

Parceria Brasil - Canadá

Nos dias 18 e 19 de novembro, o prof. Juan Bretas participou do evento "Como aprofundar a colaboração de pesquisa entre o Brasil e o Canadá através de parcerias eficazes", em Ottawa - Canadá, organizado pelo Canadian Bureau for International Education (CBIE), um dos parceiros da Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior (Capes) e do Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq) no programa Ciência sem Fronteiras. O professor também aproveitou a oportunidade para realizar uma visita técnica ao Catalyst Centre, um centro de pesquisa e inovação da University of Guelph.

Parque tecnológico aeroespacial

O reitor da UFVJM, prof. Pedro Angelo Almeida Abreu, e o coordenador do Parque Tecnológico (ParTec) da Universidade, prof. Thiago Henrique Lara Pinto, participaram, no dia 3 de dezembro, de reunião com o diretor do Instituto de Tecnologia Aeroespacial (ITA) da Universidade de Nottingham - Reino Unido, prof. Hervé Morvan, realizada na Secretaria de Estado de Ciência, Tecnologia e Ensino Superior de Minas Gerais. No encontro, foram discutidas as possibilidades de cooperação e parcerias entre a Universidade de Nottingham e o Complexo Aeroespacial de Minas Gerais.

Natal Solidário

Pelo segundo ano consecutivo, a Diretoria de Comunicação (Dicom) da UFVJM realizou o Natal Solidário, recebendo e repassando cartas do Papai Noel dos Correios e da Escola Especial Ayres da Matta Machado. Mais uma vez, a ação foi um sucesso e contou com grande adesão de estudantes e servidores de todos os setores da Universidade, fazendo mais feliz o Natal de centenas de crianças carentes da cidade. E a empresa júnior do curso de Farmácia da UFVJM - Farbio também promoveu o seu Natal Solidário, com arrecadação de brinquedos, que foram distribuídos em instituições de Diamantina e região.

Água: “cada gota conta”

A região Sudeste enfrenta o problema da falta d'água decorrente de uma seca histórica e do desperdício. Nossos reservatórios estão funcionando no limite de sua capacidade, usando em alguns casos o chamado “volume morto”. É hora de reduzir o consumo e torcer para que as chuvas cheguem logo. A presidente Dilma deixou claro que o Governo Federal dará apoio, mas que é obrigação de cada estado tomar as providências cabíveis para minimizar os impactos dessa situação e tentar evitar o racionamento.

No nosso estado, a Companhia de Saneamento de Minas Gerais (Copasa) criou a campanha “Cada gota conta” para incentivar a população a reduzir o consumo de água. Devemos todos participar ativamente dessa iniciativa, caso contrário pagaremos o preço de tantos anos de inobservância dos cuidados essenciais que a natureza exige.

Dicas para poupar água



- * No banho, feche a torneira do chuveiro ao se ensaboar. Uma ducha aberta por 15 minutos consome 135 litros. Reduzindo o tempo para 5 minutos, o consumo cai para 45 litros;
- * Ao escovar os dentes, molhe a escova de dente e feche a torneira; coloque água num copo para bochechar. Cinco minutos com a torneira aberta consome 12 litros. Uma única pessoa pode economizar 1,9 milhão de litros de água ao longo da vida simplesmente escovando os dentes com a torneira fechada;
- * Ao construir ou reformar o banheiro, instale vaso sanitário com caixa acoplada com duplo acionamento. Numa casa com três pessoas, a economia é, em média, de 36 litros de água por dia;
- * Ao lavar a louça, passe o detergente com a torneira fechada e enxague toda a louça depois. O consumo cai para 20 litros dos 117 que se gastaria com a torneira aberta por 15 minutos;
- * Ao lavar frutas e verduras, faça o procedimento usando uma bacia e uma escova de dentes, para remover a sujeira. Não lave embaixo da torneira;
- * Não use água da torneira para descongelar alimentos. Descongele na geladeira um dia antes;
- * Ao molhar as plantas, use um regador em vez de mangueira. Regue das 6 às 8 da manhã ou após as 17 horas para reduzir a evaporação;
- * Usando a mangueira durante 30 minutos para lavar o carro, o consumo é de 560 litros. Use um balde e passe um pano - o consumo cai para 40 litros;
- * A água do último enxágue da máquina de lavar e da chuva podem ser usadas para lavar o quintal, regar plantas e até para dar a descarga nos banheiros.

