

Retrospectiva 2015



Universidade Federal de Alfenas - UNIFAL-MG



Retrospectiva 2015: reveja os destaques da UNIFAL-MG

2015 foi um ano de muitas realizações na UNIFAL-MG, por isso, a Assessoria de Comunicação Social convida você a fazer uma releitura por alguns dos principais acontecimentos.

Foram quase 1.000 publicações na página da Universidade, sobre os mais variados temas, muitos dos quais ganharam destaque também na mídia, socializando iniciativas de professores e alunos da casa.

É claro que não foi possível repercutir tudo que foi notícia em 2015, mas o objetivo dessa síntese é lembrar o quanto a UNIFAL-MG se movimentou no ano passado para deixar registrado mais um capítulo da história da Instituição.

Confira algumas realizações:

Janeiro

Prêmio Ideia



Já no primeiro mês do ano, a UNIFAL-MG ganhou destaque na mídia pela participação no “Prêmio Ideia” lançado pelo MEC, no qual se posicionou entre as cinco primeiras colocadas com a comunidade universitária apresentando ideias e boas práticas para redução de gastos no consumo de energia e de água nas instituições de ensino superior.

Pesquisadores avaliam ação antimicrobiana de planta da Serra da Mantiqueira

Também em janeiro, uma pesquisa que conta com a colaboração dos pesquisadores do Instituto de Química da UNIFAL-MG, professores Antonio Carlos Doriguetto e Marisi Gomes Soares, foi repercutida pela Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo (FAPESP). A matéria **“Planta da Serra da Mantiqueira tem composto com ação anti-inflamatória”**, apontou a participação dos pesquisadores



*Baccharis retusa DC.
(foto: João Henrique Ghilardi Lago)*

da Universidade que ajudaram a avaliar a ação microbiana do composto bioativo encontrado em uma planta da região da Serra da Mantiqueira. A substância apresenta forte atividade antifúngica contra as leveduras patogênicas e pode ser considerada como um protótipo pela indústria farmacêutica para o desenvolvimento de agentes antifúngicos mais eficazes.

Primeiro depósito internacional de patente

A Agência de Inovação e Empreendedorismo - I9/UNIFAL-MG realizou, em janeiro de 2015, o seu primeiro depósito internacional de pedido de Patente de tecnologia gerada na Universidade, cuja titularidade pertence à UNIFAL-MG e à FAPEMIG.



O depósito foi realizado por meio do Tratado de Cooperação em Matéria de Patentes (PCT). Os inventores desta tecnologia são os pesquisadores: Prof. Eduardo Costa de Figueiredo da Faculdade de Ciências Farmacêuticas; Prof. Pedro Orival Luccas do Instituto de Química, a técnica de laboratório/química Valéria Maria Pereira Barbosa e o químico Adriano Francisco Barbosa, ambos doutorandos da UNIFAL-MG.



Operação Porta do Sol

Em contribuição para o desenvolvimento do país, a Instituição foi representada na Operação Porta do Sol do Projeto Rondon, na Paraíba, iniciada no final de janeiro e finalizada no mês de fevereiro. Sob a coordenação dos professores Tomaz Henrique Araújo e Jorge Kleber Chavasco do Instituto de Ciências Biomédicas, alunos dos cursos de Ciências Econômicas, Enfermagem, Farmácia, Geografia, Nutrição, Odontologia e Pedagogia, realizaram

atividades nas áreas de saúde, educação, cultura, direitos humanos e justiça na região de Araruna-PB.

Cerca de 20 mil inscrições na lista de espera do Sisu

A lista de espera do Sistema de Seleção Unificada (Sisu) registrou 19.969 inscritos interessados nos cursos oferecidos pela UNIFAL-MG para o 1º semestre de 2015.



Os três cursos que mais receberam interessados foram:

- Medicina (45 candidatos/vaga)
- Odontologia (35 candidatos/vaga)
- Fisioterapia (31 candidatos/vaga).

Primeira defesa do Mestrado em Estatística Aplicada e Biometria



O mês de fevereiro marcou a história do Programa de Pós-Graduação em Estatística Aplicada e Biometria (PPGEAB) da UNIFAL-MG. Professores e alunos se reuniram na Universidade para prestigiar a primeira defesa de dissertação, realizada pela discente Bruna de Oliveira Gonçalves.

O trabalho intitulado “*Teste de Student-Newman-Keuls bootstrap: proposta e aplicação em dados de produtividade da graviola*”, foi desenvolvido sob a orientação da Profa. Patrícia de Siqueira

Ramos do Instituto de Ciências Sociais Aplicadas e contou com a coorientação do Prof. Fabrício Goecking Avelar, do Instituto de Ciências Exatas.

UNIFAL-MG integra Corredor Cultural das Universidades Públicas da região Sudeste

Em fevereiro, a UNIFAL-MG anunciou sua participação em uma grande



mobilização em torno da cultura universitária na região Sudeste: o projeto Corredor Cultural.

Formulado a partir de um Seminário realizado na Universidade Estadual de Campinas em agosto de 2014, o Corredor Cultural envolve 20 instituições e tem como objetivo principal a ampliação da oferta de programação cultural das universidades, o fomento e intercâmbio artístico de produtos culturais de estudantes e grupos universitários, a promoção de ações de extensão entre

universidade e sociedade e o acesso à arte e à cultura a todos por meio da diversificação e difusão de atividades nas instituições públicas de ensino superior na região Sudeste, tais como, espetáculos, mostras, exposições, palestras, oficinas de formação e intervenções culturais produzidos ou apoiados pelas instituições integrantes do projeto.

Universidade apresenta novo vídeo institucional

Em comemoração aos 100 anos da Instituição, celebrados em 2014, a UNIFAL-MG produziu um vídeo institucional para apresentar a estrutura, bem como as ações de ensino, pesquisa e extensão da Universidade. Dividido em duas versões, uma estendida com caráter mais documental que reúne entrevistas e outra compacta, o vídeo foi divulgado para a comunidade no final do mês de fevereiro.



Campanha de descarte na sede arrecada mais de 150 litros de óleo usado

No início de fevereiro, os bolsistas da QuimicAção divulgaram o resultado da campanha ambiental de coleta de óleo de cozinha, mobilizada pela Comissão de Sustentabilidade com a participação de alunos das empresas juniores BIOTEC Inova e QuimicAção Jr.: foram recolhidos mais de 150 litros de óleo usado.



De acordo com o levantamento da equipe do projeto, a quantidade de garrafas pet com o material coletado foi tão expressivo, que a estimativa de volume de água que deixou de ser poluída com o descarte correto do óleo usado, é de aproximadamente 4 milhões de litros. *“Esperamos que seja só o começo e que esse projeto possa abraçar não só a comunidade ao redor do campus, mas toda a cidade de Alfenas-MG”*, declarou a empresa junior QuimicAção, em comunicado divulgado nas redes sociais.

Março

Reitores das IFES brasileiras participam de reunião sediada pela UNIFAL-MG

A UNIFAL-MG foi a anfitriã da 139ª reunião ordinária do Conselho Pleno da Associação Nacional dos Dirigentes de Instituições Federais de Ensino Superior (Andifes), que ocorreu nos dias 05, 06 e 07/03, no Hotel Palace em Poços de Caldas. O encontro dos reitores encerrou a programação das comemorações dos 100 anos da Instituição, celebrados em abril de 2014.



O reitor da UNIFAL-MG, Prof. Paulo Márcio de Faria e Silva, expressou alegria pela oportunidade de sediar uma reunião com os colegas reitores das instituições de ensino superior. *“Agradeço ao Prof. Targino pela anuência da realização dessa reunião ainda no fechamento do nosso centenário. A proposta que fizemos foi plenamente acolhida e poder realizar é uma alegria muito grande, principalmente para*

nós, que ainda somos do grupo das chamadas ‘pequenas universidades’. Momentos como esses são extremamente significativos para gente”, ressaltou.

Primeira defesa de Doutorado em Química realizada na UNIFAL-MG

Professores, alunos e familiares do discente Adriano Francisco Barbosa, se reuniram no mês de março, na sede da UNIFAL-MG, para participarem da primeira defesa de dissertação em Doutorado do Programa de Pós-Graduação em Química (PPGQ), realizada pelo doutorando.

A defesa foi sobre o tema: *"Síntese e Aplicação de Nanobutos de Carbono de acesso restrito para extração/Pré-Concentração de Cádmiu diretamente de amostras de soro humano seguido de análise por espectrometria de absorção atômica"*, desenvolvido sob a orientação do Prof. Pedro Orival Luccas e coorientação do Prof. Eduardo Costa de Figueiredo do Instituto de Ciências Farmacêuticas.



Curso de Letras (Licenciatura) recebe nota máxima do MEC

A Comissão Avaliadora pontuou o curso de Letras - Licenciatura (Português e/ou Espanhol) com a nota 5. Para todos aqueles que acreditaram na implantação do curso na UNIFAL-MG e para aqueles que fizeram e fazem desse curso seu campo de estudo, formação e trabalho, a obtenção dessa nota reflete o esforço empreendido, o trabalho em conjunto e o narrar de uma história construída com e por diferentes pessoas.



Pró-reitora é nomeada membro de Conselho Consultivo do MEC

Em março, a pró-reitora de Graduação da UNIFAL-MG, Profa. Lana Ermelinda da Silva dos Santos, foi nomeada membro do Conselho Consultivo do Programa de Aperfeiçoamento dos Processos de Regulação e Supervisão da Educação Superior - CC-PARES do Ministério da Educação para representar as Instituições Federais de Educação Superior.

Laboratório da UNIFAL-MG implementa sistema para aproveitamento de água

Uma iniciativa dos funcionários do Laboratório de Microbiologia e Alimentos da UNIFAL-MG registrou em março, o aproveitamento de aproximadamente 300 litros de água por semana. Todo volume

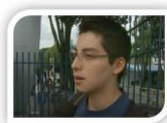


descartado pelo destilador da unidade tem sido utilizado para outras finalidades.

A ideia do armazenamento surgiu há cerca de dois anos, quando a colaboradora Maria Vita dos Reis, que trabalha há oito anos no laboratório, observando a quantidade de água que era desperdiçada após a destilação, decidiu estocar baldes para aproveitar na limpeza do chão do laboratório. Em 2014, quando o país começou a se mobilizar para a economia no consumo de água, a ação foi abraçada com seriedade pelos técnicos, alunos e professores que utilizam o laboratório.

Abril

Incidência de assaltos em Alfenas preocupa alunos da UNIFAL-MG



Em abril, o Jornal Regional da EPTV divulgou reportagem sobre a preocupação dos estudantes da UNIFAL-MG com a onda de assaltos nas proximidades da Instituição.

UNIFAL-MG articula debate regional sobre os desafios da Agricultura Familiar

A UNIFAL-MG sediou em abril, um seminário regional, que propôs discutir a Agricultura Familiar e as compras governamentais, bem como os desafios do Programa Nacional de Alimentação Escolar (PNAE) e do Programa de Aquisição de Alimentos (PAA).

Para integrar o debate, reuniram-se aos estudantes e professores da Universidade, no auditório Dr. João Leão de Faria, representantes do Ministério do Desenvolvimento Agrário, do Ministério do Desenvolvimento Social, do Fundo Nacional de Desenvolvimento da Educação, do Governo de Minas, de secretarias municipais da região, de empresas de assistência técnica e organizações de agricultores familiares.



Pesquisador da UNIFAL-MG entre os 3 mil mais citados do Brasil

O Prof. Antonio Carlos Doriguetto ([Lattes/Google Acadêmico](#)), do Instituto de Química da UNIFAL-MG foi elencado no **Webometrics**

Ranking of World Universities de pesquisadores com trabalhos mais citados segundo o Google

Acadêmico*, elaborado a partir de dados coletados na primeira semana de fevereiro de 2015 pelo *Cybermetrics Lab*, um grupo de pesquisa ligado ao *Consejo Superior de Investigaciones Científicas*, da Espanha.



Obras de infraestrutura abrem caminho para a expansão da Universidade

As obras de infraestrutura do Campus Avançado de Poços de Caldas e da Unidade Educacional Santa Clara em Alfenas entraram em nova fase em abril,

sinalizando possibilidades para novas expansões.



Representando um investimento de **mais de R\$ 4 milhões** em recursos pactuados com o MEC em 2013, estas obras envolvem a construção de ruas e vagas de estacionamento, além das estruturas de esgoto pluvial e sanitário, a iluminação pública e a distribuição de energia e lógica.

Instituição celebra 101 anos de fundação

No dia 03 de abril, a UNIFAL-MG comemorou 101 anos de origem com atividades na sede, como o hasteamento das bandeiras do Brasil, de Minas Gerais, de Alfenas e da UNIFAL-MG; culto evangélico; sessão solene “Jubileu de Prata e Ouro”; apresentação do Hino Oficial da Universidade e missa de ação de graças, que contou com a presença do coral dos alunos que participam do Grupo de Oração de Jovens da UNIFAL-MG.



UNIFAL-MG tem mais um doutorado recomendado pela Capes



A Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior (Capes) divulgou, os resultados da apreciação de propostas de cursos novos, submetidos no ano de 2014. Entre as propostas de cursos analisadas durante a 157ª Reunião do Conselho Técnico-Científico da Educação Superior (CTC-ES), realizada em Brasília, foi aprovada a proposta do curso de **Doutorado em Biociências Aplicadas à Saúde** da UNIFAL-MG, com áreas de concentração em Fisiopatologia e Neurociências e Comportamento.

Projeto da Universidade propõe empreender o conhecimento para o bem-estar social



Construir e transformar o conhecimento da Universidade em bem-estar social por meio de projetos que sejam capazes de minimizar os problemas da sociedade. Esta é uma das propostas do projeto **“UNIFAL-MG EMPREENDEDORA”**, lançado em abril, na sede da Instituição.

A iniciativa, da Agência de Inovação e Empreendedorismo (I9/UNIFAL-MG) e da Incubadora de Empresas de Base Tecnológica (NidusTec), tem por objetivo empregar o Empreendedorismo e a Inovação Tecnológica em todos os setores da Universidade: Ensino, Pesquisa, Extensão, Administração e Gestão.

Para falar sobre o conceito de uma universidade empreendedora, a organização convidou o professor voluntário da Instituição, **Renato de Aquino Faria Nunes**, também presidente da Rede Mineira de Inovação, da qual a UNIFAL-MG é associada.

Inauguração do prédio da Incubadora de Empresas de Base Tecnológica



O dia 13 de abril de 2015 ficará na história da Incubadora de Empresas de Base Tecnológica (NidusTec) da UNIFAL-MG, como o dia que coroou mais uma conquista para a inovação institucional, com a inauguração do prédio “G”, na Unidade Educacional Santa Clara em Alfenas, edifício que passou a abrigar a equipe de trabalho e empresas incubadas.

A solenidade contou com a presença de representantes de instituições parceiras. Estiveram presentes as autoridades: o secretário do Estado de Ciência, Tecnologia e Ensino Superior (Sectes), Miguel Corrêa da Silva Júnior; o presidente da Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de Minas Gerais (Fapemig), Prof. Evaldo Ferreira Vilela; o presidente da Rede Mineira de Inovação (RMI), Prof. Renato de Aquino Faria Nunes, e o prefeito municipal de Alfenas, Maurílio Peloso.

Idealizada pela UNIFAL-MG, por meio da Agência de Inovação e Empreendedorismo (I9), a NidusTec tem como missão, oferecer o apoio necessário para o desenvolvimento, crescimento e consolidação das empresas nascentes, micro e pequenas empresas de Alfenas e região, preparando-as para competir no mercado, tendo como base a difusão do empreendedorismo.

Projeto engaja ações de educação ambiental em escolas de Alfenas e região



Promover a educação ambiental é o objetivo de um projeto de extensão da UNIFAL-MG, que contribui para a formação dos alunos de escolas de Alfenas, no que se refere à conscientização e o respeito pelo meio ambiente e pelos animais.

O “EducAmbiental Animal” envolve visitas de alunos das escolas de educação infantil, nível fundamental e médio à Universidade, nas quais os estudantes participam de exposições monitoradas do material de coleções didático-pedagógicas e têm a oportunidade de manipular também os animais vivos, sob supervisão.

Maio

Comissão Interna de Supervisão de Carreira inicia atividades na UNIFAL-MG



Os servidores da UNIFAL-MG, eleitos para compor a Comissão Interna de Supervisão (CIS), iniciaram as atividades, tendo como objetivo acompanhar, orientar, fiscalizar e avaliar a implementação do Plano de Carreira dos Técnico-Administrativos, no âmbito da Instituição, e propor melhorias para a Comissão Nacional de Supervisão.

Universidade colabora para o avanço da pesquisa internacional sobre neutrinos



Cooperação internacional faz avançar pesquisas sobre partículas que seriam responsáveis pela assimetria entre matéria e antimatéria no universo (foto: Claudio Arouca/FAPESP)

A UNIFAL-MG foi citada pela revista da Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo, entre as instituições brasileiras que compõem o grupo de Física de neutrinos e colaboram com o projeto *Deep Underground Neutrino Experiment (DUNE)* - o maior experimento dedicado a detectar e estudar as interações de neutrinos no mundo.

O professor da Universidade, **Gustavo do Amaral Valdiviesso**, é o pesquisador da área que representa a Instituição no experimento.

Artigo de pesquisador da UNIFAL-MG é selecionado pela Fundação Oswaldo Cruz

O artigo intitulado “*Narrativas sobre doenças de escravos no Brasil*” de autoria do professor Alisson Eugênio, do Instituto de Ciências Humanas e Letras da UNIFAL-MG, ganhará tradução em inglês, na revista “História, Ciências, Saúde - Manguinhos”, periódico trimestral da Casa de Oswaldo Cruz, unidade da Fundação Oswaldo Cruz dedicada à pesquisa, documentação e divulgação científica em História das Ciências e da Saúde.



Para informar a seleção do trabalho, a Fundação Oswaldo Cruz enviou mensagem ao autor, ressaltando a qualidade do artigo. “*Devido à qualidade de seu próximo artigo a ser publicado, os editores*

científicos da revista o selecionaram para ser traduzido para o inglês.”



Comunidade universitária se movimenta no “1º Agita UNIFAL-MG”

A Unidade Educacional Santa Clara da UNIFAL-MG esteve movimentada na manhã do dia 20/05, com a realização do “1º Agita UNIFAL-MG: Qualidade de Vida no Trabalho”.

O evento integrou as ações que vêm sendo promovidas pela Comissão de Qualidade de Vida no Trabalho do Centro Integrado de Assistência ao Servidor (CIAS/Pró-Reitoria de Gestão de Pessoas), com a proposta de contribuir para a saúde e o bem-estar da comunidade universitária, por meio de atividades físicas e também culturais.

Pesquisador avalia PL que proíbe o uso de animais em testes de produto cosmético

O pesquisador do Instituto de Ciência e Tecnologia da UNIFAL-MG, Prof. Thales Tréz, participou de uma audiência pública em Brasília no dia 26/05, para debater o Projeto de Lei nº 70/2014, que visa alterar a lei que regulamenta o uso de animais (11.794/08), inserindo uma proibição ao uso dos mesmos, na pesquisa e desenvolvimento de produtos de higiene pessoal, perfumaria e cosméticos (HPPC).



Segundo Prof. Thales, que é também presidente do Instituto de Promoção e Pesquisa para Substituição da Experimentação Animal (Instituto 1R), esta proibição vem sendo implementada em muitos países como Israel (2013), Índia (2014) e Nova Zelândia (2015).

Junho

Projeto de extensão fortalece organizações e movimentos sociais na região

Em maio foi realizado no Centro de Excelência do Café/IFSULDEMINAS - Campus Machado, o primeiro módulo do 2º curso de Realidade Brasileira Sul de Minas que integra o projeto de extensão da UNIFAL-MG **Realidade Brasileira: Fórum Sul Mineiro de Movimentos Sociais**.



Coordenado pelos professores Gleyton Trindade e Adriano Santos, o projeto conta com a participação de professores de diferentes áreas do Instituto de Ciências Humanas e Letras e é resultado de uma parceria interinstitucional que envolve a UNIFAL-MG, a UFLA, o IFSULDEMINAS - Campus de Machado e Inconfidentes - além de movimentos sociais e organizações civis do Sul de Minas.

“O projeto e curso buscam integrar os diversos saberes acadêmicos e populares numa perspectiva crítica que articula os processos educativos formais e não formais com o objetivo

de criar um espaço de formação, articulação e fortalecimento das organizações e movimentos sociais na região sul mineira”, explicam os coordenadores.

Em congresso internacional, UNIFAL-MG estreita laços com Portugal e Espanha



Professores e alunos do Instituto de Ciências Humanas e Letras (ICHL) da Universidade participaram do *Congresso Internacional Viageiros: do Antigo ao Novo Mundo*, que aconteceu no mês de junho na Espanha e em Portugal, em uma realização conjunta entre a UNIFAL-MG, a Universidade de Santiago de Compostela (Espanha) e a Universidade Nova de Lisboa (Portugal).

Com a proposta de aproximar pesquisadores, pós-graduandos e graduandos dos países envolvidos, o evento visou a troca de experiências entre os grupos de pesquisas.

Campus Varginha sedia evento da Assembleia Legislativa



No mês de junho, o campus Varginha da UNIFAL-MG sediou o ciclo de debates da Assembleia Legislativa (ALMG): *“Reforma Política, Igualdade de Gênero e Participação: O que querem as mulheres de Minas?”*

A UNIFAL-MG, por meio do campus Varginha, apoiou o evento, que contou com a presença do diretor da unidade, Prof. Paulo Roberto Rodrigues de Souza representando a Reitoria, além das professoras do Instituto de Ciências Sociais Aplicadas, Fernanda Mitsue Soares Onuma e Ana Carolina Guerra, que compuseram a mesa como debatedoras e pesquisadoras dos temas em destaque.

Apresentações musicais embalam intervalos de almoço no campus Poços de Caldas



Uma iniciativa cultural no campus Poços de Caldas da UNIFAL-MG passou a reunir toda comunidade acadêmica para prestigiar apresentações musicais de talentosos alunos, professores e técnico-administrativos. Trata-se do projeto de extensão *“Palco Livre”*, que acontece às quartas-feiras, no intervalo do almoço.

De acordo com a professora Wilges Ariana Bruscato, que atua na coordenação do projeto, ao lado do Prof. Laos Alexandre Hirano, a proposta surgiu como alternativa de lazer para o intervalo do almoço, entre 12h30 e 13h30. *“A iniciativa do projeto partiu do Prof. Laos, pensando no tempo ocioso durante o intervalo do almoço, na oportunidade dos talentos de serem mostrados e também na necessidade de proporcionar descontração e alívio do estresse para o público local”*, conta.

Em portal web, CNPq destaca ex-aluno da UNIFAL-MG premiado no exterior



O portal web do Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq) deu destaque em junho, para um farmacêutico formado pela UNIFAL-MG, contemplado com bolsa de doutorado sanduíche, que foi agraciado com premiação no exterior.

De acordo com a notícia, **Vinicius Venâncio** ganhou dois prêmios com a pesquisa que realiza no Texas, EUA, voltada para o potencial terapêutico de um fruto ainda inexplorado da

Amazônia, o *guriyu* (*Chrysobalanus icaco* L).

Comitê Gestor de Tecnologia de Informação realiza primeira reunião na UNIFAL-MG

Integrantes do Comitê Gestor de Tecnologia de Informação (CGTI) da UNIFAL-MG participaram da primeira reunião do grupo, realizada no mês de junho.

A criação do Comitê foi aprovada pelo Conselho Universitário no final de 2014, com o objetivo de regulamentar a política e as ações da área de Tecnologia de Informação (TI) dentro da Instituição.

Vinculado diretamente à Reitoria, o CGTI, tem o caráter permanente e apresenta competências normativas, consultivas e deliberativas sobre as políticas gerais que envolvem as tecnologias da informação e comunicação, e áreas correlatas, visando maior eficiência, estruturação da governança de tecnologias da informação e alinhamento das ações da área com os objetivos da Universidade.



Empresa incubada na NidusTec realiza plantio de mudas na Unidade Santa Clara



Em comemoração ao marco de 1.000 seguidores em sua fanpage, a empresa **Projetos de Intervenção Socioambiental - PISO**, incubada pela Incubadora de Empresas de Base Tecnológica da UNIFAL-MG (NidusTec), realizou o **plantio de 50 mudas nativas na Área de Preservação Permanente da Unidade Educacional Santa Clara**, nos dias 30/06 e 01/07.

De acordo com informações da Assessoria de Imprensa da PISO, a iniciativa dos sócios foi uma maneira de agradecer a confiança de seus clientes e parceiros, além de reforçar a responsabilidade ambiental da empresa e proteger a área de preservação permanente para que a nascente e seu entorno estejam em maior equilíbrio com o seu estado natural.

Para realizar o plantio, a empresa contou com estudo prévio, realizado em parceria com a Pró-Reitoria de Planejamento.

UNIFAL-MG recebe pesquisador estrangeiro para estudo sobre a doença de Alzheimer

A UNIFAL-MG recebeu no final de junho, o professor da Universidade de Bolonha, Itália, Andrea Tarozzi, contemplado com bolsa pelo Ciência sem Fronteiras (CsF), na modalidade Pesquisador Visitante Especial, no Edital MEC/MCTI/CAPES/CNPq/FAPs nº 03/2014. O pesquisador veio colaborar com uma pesquisa sobre a doença de Alzheimer, de autoria do professor do Instituto de Química da UNIFAL-MG, Cláudio Viegas Júnior.



Intitulado *"The glia-neuron network as a novel target for designed multiple ligands in the treatment of neurodegeneration"*, o trabalho tem por objetivo investigar moléculas inéditas planejadas e sintetizadas no Laboratório de Fitoquímica e Química Medicinal da UNIFAL-MG (LFQM), como novos candidatos a fármacos contra a doença de Alzheimer, aprofundando os estudos sobre possíveis mecanismos de ação e efeitos neuroprotetores.

Professor da UNIFAL-MG é premiado como "Profissional GIS do Ano"

O professor do Instituto de Ciências da Natureza da UNIFAL-MG, Clibson Alves dos Santos, foi agraciado com o prêmio de **Profissional GIS* do Ano - Área de Educação**, concedido pela empresa [Imagem - Inteligência Geográfica](#), distribuidora no Brasil da plataforma tecnológica ArcGIS.



A empresa é líder do mercado nacional e mundial na área de geotecnologias, abrangendo soluções corporativas aplicadas à Segurança Nacional, Governo Federal, Estadual e Municipal, Negócios, Recursos Naturais, Utilities e Educação. A premiação ocorreu no dia 30/06, durante o *Encontro de Usuários ESRI Brasil (Eu ESRI 2015)*, realizado na cidade do Rio de Janeiro.

"A premiação foi o reconhecimento de atividades desenvolvidas no âmbito do PIBID Geografia/UNIFAL-MG, projeto de Extensão e aplicações didáticas em disciplinas no curso de Geografia - Licenciatura, utilizando a Plataforma ArcGIS OnLine", explicou o contemplado.

Julho

Gestos que transformam

Cortesia, gentileza, solidariedade. São essas as ferramentas usadas por alunos do Bacharelado Interdisciplinar em Ciência e Tecnologia do campus Poços de Caldas no desenvolvimento de atividades extensionistas propostas na disciplina de *"Relações Internacionais e Globalização"*, ministrada pela Profa. Wilges Ariana Bruscato.

As ações integram o eixo de humanidades e empreendedorismo da unidade curricular do curso e envolvem a produção de um vídeo. *"O trabalho*



consta da escolha, organização e desenvolvimento de uma ação de extensão, de qualquer caráter. Para documentá-la, devem produzir um vídeo e disponibilizá-lo no YouTube, para que todos os grupos possam assistir”, explica a professora.

Das cerca de 30 iniciativas apresentadas no primeiro semestre de 2015, duas delas enfatizaram atitudes de humanização como forma de transformar o dia a dia das pessoas. Foram elas: “#GentilezaGeraGentileza” e “Doação de Abraços”.

[UNIFAL-MG recebe professora da Texas A&M University](#)

Entre os dias 07 e 09/07, a UNIFAL-MG recebeu a visita da *Profa. Susanne Mertens Talcott*, docente da *Texas A&M University (TAMU)*.



Durante esse período a pesquisadora proferiu a palestra “*Tropical polyphenols in Public Health - Absorption, Metabolism and anti-inflammatory activities*” e realizou reuniões com os pesquisadores e com a Administração da Universidade. Susanne é especialista em estudos de substâncias naturais para fins terapêuticos e já tem trabalhado em parceria com professores da Instituição, sendo coordenadora da parte dos Estados Unidos da América (EUA) do projeto aprovado pelo convenio CAPES/TAMU, o qual é coordenado no Brasil pela Profa. Luciana Azevedo (membro do Programa de Pós-Graduação em Ciências Farmacêuticas e de Biociências Aplicada a Saúde), da UNIFAL-MG.

[Professor da UNIFAL-MG é nomeado para compor o Conselho Deliberativo do CNPq](#)



O professor voluntário da UNIFAL-MG, Renato de Aquino Nunes foi nomeado no dia 23/07, para compor o Conselho Deliberativo (CD) do Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq). A nomeação foi publicada no dia 27/07, no Diário Oficial da União (DOU) por meio da Portaria N° 606. Ele substituiu o Sr. Jorge Luis Nicolas Audy no CD como representante da comunidade tecnológica nacional, com mandato de dois anos.

Prof. Renato Nunes, atual presidente da Rede Mineira de Inovação (RMI), compõe o quadro de docentes da Universidade

Federal de Alfenas, desde novembro de 2014, como professor voluntário, auxiliando nos projetos desenvolvidos pela Agência de Inovação e Empreendedorismo (I9/UNIFAL-MG) e pela Incubadora de Empresas de Base Tecnológica (NidusTec).

[Mestrado em Ciências Ambientais apresenta a 50ª defesa na UNIFAL-MG](#)

O Programa de Pós-Graduação em Ciências Ambientais (PPGCA) alcançou a marca de **50 dissertações defendidas na Instituição**, no mês de julho, com a defesa apresentada pelo discente **Lucas Batista de Souza**.

A banca foi presidida pelo coordenador do programa, Prof. Breno Régis Santos, também orientador do discente, que na abertura, fez questão de agradecer a participação dos demais colegas que integraram a banca: o vice-



coordenador do mestrado, Prof. Marcelo Polo, e o professor Wellington Marota Barbosa, do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais (IFSULDEMINAS).

“Uma característica interessante é que essa é a 50ª defesa do PPGCA. Nós começamos em 2010 e já foram 50 defesas, e a 50ª é justamente a do Lucas”, enfatizou Prof. Breno.

UNIFAL-MG: 10 anos de transformação em Universidade



No dia 29 de julho de 2005, a antiga Escola de Farmácia e Odontologia de Alfenas, então credenciada como Centro Universitário Federal, tornava-se: UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALFENAS - UNIFAL-MG, pela Lei nº 11.154.

Nesses 10 anos desde a transformação, a comunidade universitária, assim como toda região Sul de Minas, foi testemunha da tamanha mudança pela qual a Instituição centenária passou nesse breve período de sua história.

O expressivo crescimento científico e tecnológico proporcionou a ampliação da oferta de cursos e também da estrutura física e de pessoal, com a criação dos *campi* de Poços de Caldas e Varginha.

Agosto

Trabalho desenvolvido com livro de professores da UNIFAL-MG é destaque no MEC

No início do ano, os professores do curso de Letras do Instituto de Ciências Humanas e Letras da UNIFAL-MG, Celso Ferrarezi Jr. e Robson Santos de Carvalho, lançaram, pela Editora Parábola, o livro *“Produzir Textos na Educação Básica: o que Saber, como fazer”*.

A partir de então, uma série de trabalhos passaram a ser realizados com base no livro, por diversas escolas do país, ganhando, inclusive, destaque na página principal do Portal do Ministério da Educação (MEC), no mês de agosto.

Assinada por Fátima Schenini do Jornal do Professor, a reportagem repercutida na página do MEC fala sobre um projeto de apoio à prática da escrita desenvolvido pelo campus de Cacoal do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Rondônia (IFRO). De acordo com a notícia, o projeto conta com práticas de leitura e análise da obra dos docentes da UNIFAL-MG.



Servidores da UNIFAL-MG se manifestam contrários aos cortes no orçamento do MEC

Manifestando suas insatisfações em relação aos cortes no orçamento do Governo Federal para a Educação, os professores e técnico-administrativos da UNIFAL-MG realizaram paralisação na Universidade no dia 19/08.



De acordo com a presidente da Associação dos Docentes da Universidade Federal de Alfenas (ADUNIFAL), Profa. Francisca Isabel Ruela, a paralisação foi uma alternativa que os servidores encontraram para manifestar em protesto aos cortes no orçamento federal. *“Como a greve no momento não pôde ser instalada, devido ao receio da classe com relação ao calendário de reposição das aulas, a alternativa que encontramos foi que fizéssemos paralisações programadas”*, afirmou, comentando

que o calendário acadêmico após a greve de 2012 não agradou a maioria.

Mestrado em Física da UNIFAL-MG recebe Pesquisador Visitante Especial

Em agosto, alunos de graduação e pós-graduação, professores e pesquisadores da área de Física se reuniram na UNIFAL-MG, para participar de um curso ministrado pelo professor Maurício Morais de Lima Jr., da Universidade de Valência, Espanha.



O ministrante é Pesquisador Visitante Especial (PVE) do Programa de Pós-Graduação em Física (PPGF) da Universidade, contemplado na Chamada nº 09/2014 da Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior (Capes).

Universidade comemora 10 anos de transformação em Coquetel Dançante



Alunos, servidores e colaboradores da UNIFAL-MG participaram de um **Coquetel Dançante** realizado no Espaço Domno Martelli no dia 21/08, em comemoração aos 10 anos de transformação em Universidade.

A confraternização foi embalada pela seleção musical do DJ Kleber Aiello, com sucessos das décadas de 60, 70, 80 e também repertório atual, levando os presentes à pista para dançar as músicas que marcaram época.

Pró-reitor integra Coordenação Regional de Pró-Reitores de Gestão de Pessoas



Durante o **Fórum Nacional de Pró-Reitores de Gestão de Pessoas das Universidades Federais (Forgepe)**, da região Sudeste, realizado no campus da UFMG, em Belo Horizonte-MG, em agosto, o pró-reitor de Gestão de Pessoas da UNIFAL-MG, Julio Cesar Barbosa, teve seu nome indicado e aprovado pelo pleno para compor a Coordenação da Regional Sudeste do Forgepe.

Passando a ocupar o cargo de vice-coordenador no Fórum, juntamente com a pró-reitora de Recursos Humanos da Universidade Federal de Uberlândia (UFU), Marlene Marins de Camargos Borges, coordenadora regional, o pró-reitor de

Gestão de Pessoas da UNIFAL-MG ressaltou sua satisfação por ter sido indicado pelo grupo. *“Embora seja mais um grande desafio, foi motivo de imensa satisfação e orgulho, tanto por poder contribuir de forma mais contundente com os avanços na área de gestão de pessoas das IFES ao lado da pró-reitora Marlene, quanto por proporcionar que a UNIFAL-MG, de certa forma, continue figurando em posição de destaque dentre as Universidades Federais, a exemplo do que já vem ocorrendo com a participação de outros membros da Administração da UNIFAL-MG na liderança de fóruns e/ou similares”*, enfatizou.

Reitoria se reúne com movimento local para abordar cortes no orçamento

Durante a mobilização realizada na UNIFAL-MG no dia 19/08, em que professores e técnico-administrativos manifestaram, por meio de atividades programadas, a insatisfação com os cortes no orçamento do Governo Federal para a Educação, a Reitoria foi convidada a participar de uma mesa-redonda.



A fim de apresentar um panorama sobre a atual situação orçamentária da UNIFAL-MG e das universidades do país como um todo, o encontro aconteceu na sede, no hall do prédio V, local que reuniu docentes, TAE's e alunos da Instituição.

O evento foi uma das ações organizadas por um grupo de docentes, do qual fazem parte: Sandra de Azevedo e Gil Porto do Instituto de Ciências da Natureza (ICN); e também, Walter Lowand, Raphael Sebrian, Luiz Sabeh e Francisco Xarão do Instituto de Ciências Humanas e Letras (ICHL).

Projeto viabiliza a coleta de materiais recicláveis no campus Poços de Caldas

Em parceria com a Cooperativa Ação Reciclar de Poços de Caldas-MG, o projeto **“Recicla UNIFAL-MG”** desenvolvido no campus de Poços de Caldas, passou a promover e incentivar a coleta seletiva na Universidade, dando apoio aos catadores de materiais recicláveis e, colocando em prática a sustentabilidade dentro e fora do campus.



Ponto de Entrega Voluntária

Foto: Laura Luíza O. Santos, integrante do Recicla UNIFAL-MG

Segundo informações da Coordenação do projeto, as tarefas exercidas pelos integrantes do Recicla UNIFAL-MG durante 2015 tiveram o propósito de oferecer a base necessária para que a coleta seletiva no campus acontecesse, visando maneiras de continuar melhorando o seu desempenho a cada semestre. Dentre essas atividades desenvolvidas no campus, destacam-se a divulgação e incentivo da coleta com a publicação de posts em redes sociais, envio de mala direta, e publicação no site; adequação e identificação das lixeiras; implantação de pontos de coleta de papel; monitoramento das lixeiras; acompanhamento da coleta semanal realizada pela Cooperativa Ação Reciclar;

monitoramento de lixeiras; participação nas reuniões da Associação Poços Sustentável para fortalecer a parceria com a cooperativa; arrecadação de materiais e instrumentos necessários ao contínuo avanço da coleta seletiva no campus, na Cooperativa e na cidade.

UNIFAL-MG celebra os 10 anos da Pós-Graduação em Ciências Farmacêuticas



Concomitantemente aos 10 anos de transformação da Instituição em Universidade, a UNIFAL-MG também comemorou em 2015, os 10 anos de criação do primeiro Programa de Pós-Graduação: o de Ciências Farmacêuticas (PPGCF).

Para celebrar a data tão significativa, a Coordenação do Programa e a Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação organizaram um Ciclo de Palestras, no mês de agosto, que contou com a presença do professor Eliezer Jesus de Lacerda Barreiro, da Universidade Federal do Rio de Janeiro (UFRJ), docente que contribuiu para a implantação do Programa na UNIFAL-MG e ministrou a aula inaugural realizada em agosto de 2005.

O momento também foi marcado pela palestra da pró-reitora de Pesquisa e Pós-

Graduação, Profa. Eva Burger, que falou sobre *“Políticas - Pesquisa e Pós-Graduação na UNIFAL-MG”*. Em seguida, os participantes assistiram a explanação dos convidados Christine Masson, adida de Cooperação e Ação Cultural para o estado de Minas Gerais da Embaixada da França no Brasil; e Vincent Nédélec, assessor internacional de Cooperação Universitária da Embaixada da França em Brasília. Ambos falaram sobre *“Mobilidade e cooperação universitária com a França: oportunidades e acesso ao ensino do francês.”*



Ao final da apresentação, todos os envolvidos na consolidação do Programa de Pós-Graduação em Ciências Farmacêuticas na Universidade foram homenageados, recebendo um Certificado de Menção Honrosa.

Grupo PET Conexões de Saberes de Poços de Caldas integra ex-alunos à Instituição

O Grupo PET Conexões de Saberes de Poços de Caldas lançou em 2015, o projeto *“CONEXÕES UNIFAL-MG - Integração dos Ex-alunos da UNIFAL-MG do Campus Poços de Caldas”*, que visa estabelecer a integração contínua entre os egressos dos cursos de graduação existentes na UNIFAL-MG, campus Poços de Caldas, e a comunidade acadêmica da Instituição.

Professora do ICHL assume Subsecretaria de Ciência, Tecnologia e Inovação de SP



A professora do Instituto de Ciências Humanas e Letras (ICHL) da UNIFAL-MG, Ana Abreu, assumiu o cargo de subsecretária de Ciência, Tecnologia e Inovação do Estado de São Paulo, no mês de agosto.

De acordo com Profa. Ana, o convite para assumir a Subsecretaria de Ciência, Tecnologia e Inovação daquele estado, foi feito em fevereiro de 2015, pelo próprio vice-governador, que a designou no dia 27/08. A escolha foi pautada em sua larga experiência profissional e sua conduta frente a aproximar Ciência, Tecnologia e Inovação aos processos educacionais.

UNIFAL-MG recebe estudantes colombianos para intercâmbio

No mês de agosto, a UNIFAL-MG recebeu dois alunos colombianos participantes do **Programa de Intercâmbio de Estudantes - Brasil-Colômbia (BRACOL)**, o qual oferece a oportunidade para alunos de graduação cursarem um semestre em uma das instituições conveniadas, dos dois países.

Recepcionados pelo assessor de Relações Interinstitucionais, Prof. Masaharu Ikegaki, os discentes **Jhonn Anderson Romero Peña** da *Corporation Universitaria Minuto de Dios (Uniminuto)* e **Jean David Varilla González** da *Universidad de Córdoba (Unicordoba)*, que cursam, respectivamente, Letras e Ciências Biológicas, receberam também as boas-vindas do reitor, Prof. Paulo Márcio de Faria e Silva, com quem se encontraram para falar das expectativas de estudar esse semestre na UNIFAL-MG.



“É muito bom recebê-los aqui na UNIFAL-MG, vocês estão fazendo história porque são os primeiros colombianos, que participam formalmente de programa de cooperação em nossa Universidade”, ressaltou o reitor.

Entusiasmados por estarem no Brasil e com a oportunidade de estudar na Instituição, John Anderson e Jean David apresentaram interesses bem definidos: aprofundar o conhecimento em suas áreas, conhecer os brasileiros e, sobretudo, aprender a língua portuguesa.

Tratamentos em hidroterapia reabilitam pacientes na UNIFAL-MG

As atividades envolvendo atendimentos em hidroterapia na UNIFAL-MG iniciaram no mês de agosto, na Clínica de Fisioterapia da Unidade Educacional Santa Clara, na disciplina coordenada pela professora do curso de Fisioterapia, Andréia Maria Silva, que também supervisiona o estágio em Hidroterapia.



Conforme a docente, o setor atende e auxilia na reabilitação de pacientes das áreas de musculoesquelética, neurológica, pediátrica, geriátrica, cardíaca, pneumológica e saúde da mulher.

Realizados três dias na semana, os atendimentos têm duração aproximada de 50 minutos por paciente. *“Nós temos seis alunos por estágio e no dia, cada aluno atende quatro pacientes. Então temos um total de 24 pacientes atendidos por dia”*, conta, lembrando que ao final da semana são 72 atendimentos realizados.

Profa. Andréia ressalta que a hidroterapia também é utilizada por projetos de pesquisa, coordenados por professores colaboradores como Juliana Bassalobre Carvalho Borges, Adriano Prado Simão, Daniele Sirineu Pereira e Tereza Cristina Carbonari de Faria, que orientam os alunos no atendimento em torno de 20 pacientes por dia. *“Somando todos os atendimentos, temos 132 pacientes por semana”*, afirma.

Para garantir a qualidade e a segurança no funcionamento da piscina do setor de Hidroterapia, a Coordenadoria de Projetos e Obras (CPO), da Pró-Reitoria de Planejamento,

Orçamento e Desenvolvimento Institucional (Proplan), buscou soluções inovadoras, práticas e ecológicas, que estão fazendo a diferença nos atendimentos.

No tratamento da água, foi adotado o sistema de ozônio (O₃), gás natural encontrado na atmosfera, que diminui enormemente o uso do cloro, eliminando os riscos decorrentes do transporte e manuseio do produto, além de ser reconhecido mundialmente como o melhor oxidante e desinfetante. *“O ozônio protege os seres vivos, como um filtro, dos raios solares malignos. É um poderoso bactericida, algicida, fungicida e viricida, capaz de destruir esses micro-organismos até 3.120 vezes mais rápido que o cloro, além de ser reconhecido como o mais seguro e eficaz método de tratamento de água”*, explica o engenheiro eletricista da CPO, Charles Guimarães Lopes, enfatizando a aplicação do ozônio também em indústrias, piscinas, águas municipais, na Medicina e na Odontologia.



Setembro

Universidade promove campanha de prevenção ao suicídio

A UNIFAL-MG aderiu ao movimento mundial **Setembro Amarelo**, que visa conscientizar a população sobre a realidade do suicídio e mostrar que prevenção é possível em mais de 90% dos casos. No dia 10/09, data em que se celebra o **Dia Mundial de Prevenção ao Suicídio**, a Instituição promoveu uma série de atividades a fim de chamar a atenção da comunidade universitária para o tema.

Buscando simbolizar o compromisso com a vida, a Universidade, por meio da Pró-Reitoria de Assuntos Comunitários e Estudantis (Prace) e da Faculdade de Ciências Farmacêuticas (FCF),



organizou o evento **“#DigaNãoAoSuicídio”**, oportunidade em que distribuiu adesivos com laços da cor amarela, em referência à vida, luz e alegria; realizou uma oficina no hall do prédio V, na qual a comunidade acadêmica participou, escrevendo em um painel, frases de incentivo à vida e promoveu a mesa-redonda intitulada **“Diga não ao suicídio #EuAcreditoNaVida”**.

Para explorar o tema, participaram do debate, os professores Luciene Alves Moreira Marques (FCF), Paulo César de Oliveira (Instituto de Ciências Humanas e Letras - ICHL) e Sueli Vilela (Escola de Enfermagem), cada qual abordando o assunto sob a sua área de atuação.

Curso de Odontologia comemora 100 anos de implantação na EFOA/UNIFAL-MG



“Do milagre da fé de quantos conceberam a EFOA, ficou a perseverança de quantos a fizeram crescer, proporcionando-nos comemorar o Centenário do curso de Odontologia”. Com essas palavras gravadas na placa comemorativa dos 100 anos do curso de Odontologia, a UNIFAL-MG registrou mais uma importante data na história da Instituição, em uma cerimônia celebrativa realizada em setembro, no auditório Dr. João Leão de Faria.

Falando em nome da Direção da Faculdade de Odontologia, o diretor, Prof. Edmêr Silvestre Pereira Júnior, manifestou satisfação por fazer parte da história da UNIFAL-MG e do curso. *“Mais que uma comemoração pelos 100 anos de criação do curso de Odontologia em Alfenas, esta é a celebração de uma Faculdade que supera suas dificuldades, por meio da união dos professores, técnico-administrativos em educação e discentes, a fim de melhorar o ensino e a formação de profissionais qualificados na área de Odontologia. É com imenso prazer que faço parte da história da EFOA e agora a Faculdade de Odontologia da Universidade Federal de Alfenas, que, há 100 anos, trilha um caminho certo para a excelência”,* destacou, registrando o orgulho que sente por ter sido aluno do curso.

Em discurso poético, citando o escritor gaúcho Carlos Nejar, o presidente da Comissão Organizadora, Prof. Mânio de Carvalho Tibúrcio, descreveu a história do curso de Odontologia, pontuando datas importantes na trajetória. *“Neste momento de intensa emoção, como é gratificante voltar no tempo em que as duas primeiras turmas de formandos da*

EFOA somaram oito alunos, sendo a primeira, diplomada em 1917, constituída de cinco cirurgiões-dentistas, e a segunda, diplomada em 1918, composta por esses três profissionais da Odontologia: Jacinto Felisale, da cidade de Boa Esperança - Minas Gerais, Alarico Vianna de São Paulo e o Alfenense Joaquim Francisco Oliveira. Gratificante, porque esses oito primeiros frutos colhidos pelo curso de Odontologia da EFOA, estão a nos revelar que ‘as gerações são como os cachos. Fazemos cair, ao puxá-los, as uvas do tempo’.”

UNIFAL-MG se engaja na campanha de coleta de lixo eletrônico em Alfenas



A UNIFAL-MG se engajou na primeira campanha de Descarte de Lixo Eletrônico que aconteceu em Alfenas, em setembro, da qual a população pôde participar, descartando em mais de 20 pontos de recolhimento na cidade.

Em parceria com a Câmara Municipal de Alfenas, na pessoa do vereador Waldemilson Gustavo Bassoto, a Universidade abraçou a iniciativa, por meio do projeto de extensão *“Resíduo eletrônico: destinando corretamente”,* coordenado pelas servidoras Julieta Aparecida Moreira Rodrigues e Cristiane Moreira Mendes.

“Com a finalidade de atender a campanha, nós constituímos uma equipe multidisciplinar formada por professores, técnicos e discentes da Instituição, e também pela empresa PISO, incubada da NidusTec da UNIFAL-MG, para contribuir voluntariamente neste processo de educação ambiental nas escolas de ensino fundamental e médio de Alfenas, como também junto à comunidade acadêmica”, relatou Cristiane, destacando o objetivo do trabalho da equipe em estimular os alunos das escolas e a comunidade universitária sobre o descarte do resíduo

tecnológico e eletrônico doméstico nos pontos de coleta.

UNIFAL-MG está entre as 70 melhores universidades brasileiras em ranking

Entre as 192 instituições públicas e privadas avaliadas na quarta edição do **Ranking Universitário Folha - RUF**, a UNIFAL-MG se destacou na **68ª posição como melhor universidade brasileira** e no **11º lugar**, entre as melhores instituições de Minas Gerais.



Além do ranking geral de universidades, também foi divulgada a classificação dos melhores cursos de Graduação, a qual posicionou três cursos da Instituição, entre os 25 melhores do país: **Odontologia no 16º lugar**, **Farmácia no 19º** e **Biomedicina na 24ª posição**.

As universidades foram avaliadas em cinco aspectos: pesquisa, ensino, inserção no mercado, inovação e internacionalização, sendo no indicador pesquisa, o item em que a UNIFAL-MG mais se destacou, situando-se no **54º lugar no país**.

Segundo o ranking, a UNIFAL-MG também está bem avaliada no

Índice Geral de Cursos (IGC) do Ministério da Educação (MEC), em que a Universidade aparece com nota 4 em uma escala de 0 a 5.

Videoaulas interativas do Centro de Educação Aberta e a Distância da UNIFAL-MG



O **Centro de Educação Aberta e a Distância (CEAD)** da UNIFAL-MG lançou um projeto de produção de videoaulas interativas que teve início no mês de setembro. A estreia foi no **hall do auditório Dr. João Leão de Faria**.

A apresentação deste projeto ocorreu em conjunto com a mesa de abertura da **"Semana de práticas e vivências educacionais da Graduação"**.

De acordo com a Coordenação, a proposta é produzir videoaulas interativas em episódios em séries temáticas interdisciplinares ou disciplinares, que possam ser usadas de forma flexível tanto como apoio a cursos presenciais quanto em cursos na modalidade Educação a Distância (EaD).

Empresa Júnior de Biotecnologia finaliza projeto no Núcleo Controle de Qualidade

A Empresa Júnior do curso de Biotecnologia da UNIFAL-MG, BIOTEC INOVA, elaborou uma proposta de aplicação de boas práticas em biossegurança para o laboratório Núcleo Controle de Qualidade (NCQ), habilitado pela ANVISA - EQFAR 059 como Centro de Equivalência Farmacêutica, com a finalidade de reconhecer, identificar, analisar e solucionar problemas relacionados a biossegurança.

O desenvolvimento do projeto seguiu uma sequência de visitas e entrevistas aos setores, conscientização da equipe, aplicação de treinamento, por parte do Corpo de Bombeiros, sobre extintores de incêndios e procedimentos básicos de primeiros socorros, palestra expositiva, culminando na confecção de “MAPAS de RISCOS” personalizados que foram entregues pelos membros da empresa à equipe NCQ no dia 03/09, juntamente com o Manual Prático do Projeto tecendo esclarecimentos sobre o biossegurança, comportamento laboral e organização sistematizada.



Prace amplia as ações de Nutrição à comunidade universitária



Com o objetivo de ampliar as ações de promoção à alimentação saudável, em 2015, a Pró-Reitoria de Assuntos Comunitários e Estudantis iniciou o programa “**NUTRIR VIDAS: alimentando a vida com qualidade**”. Implantado pela Coordenadoria de Assuntos Comunitários da Prace, sob a responsabilidade da nutricionista Fernanda Laurides Ribeiro de Oliveira Lomeu, o programa visa à promoção da qualidade de vida por meio de uma alimentação saudável, eliminando fatores de risco para doenças crônicas não transmissíveis, relacionados à má alimentação. “*O programa foi contemplado com bolsa do PROBEXT 02/2015, proporcionando maior integração entre os*

acadêmicos do curso de Nutrição e a prática com a comunidade”, frisa a nutricionista responsável.

Dentre as propostas do programa para os anos de 2015 e 2016, estão: educação alimentar em grupos (projeto de extensão “*Nutrição e Saúde em Foco*”); realização de oficinas culinárias temáticas; palestras na área de alimentação e saúde; elaboração de material educativo; implantação do programa “*Peso Saudável do Ministério da Saúde*” e a edição do **Boletim Alimentação e Nutrição**. “*Este informativo, em formato eletrônico, terá periodicidade quinzenal e abordará temas de promoção à alimentação saudável, curiosidades sobre preparo de alimentos e seus nutrientes*”, apresenta Fernanda. [Confira aqui](#) as edições do boletim.

Programa da UNIFAL-MG propõe novas políticas de apoio acadêmico

Para apresentar a proposta do Programa Institucional de Apoio Acadêmico (PIAA), elaborada pelo Departamento de Apoio Pedagógico, a Pró-Reitoria de Graduação da UNIFAL-MG convidou diretores das unidades acadêmicas e coordenadores dos cursos da Universidade, para participarem de reuniões realizadas no campus de Varginha (21/09), na sede (24 e 25/09) e no campus de Poços de Caldas (28/09).

Os encontros foram conduzidos pela pedagoga da Instituição, do campus Poços de Caldas, Amanda Rezende Costa Xavier, que tem acompanhado as questões relacionadas à retenção e evasão na Universidade. *“O que vamos apresentar é uma proposta que parte de uma diretriz do MEC para trabalharmos políticas de apoio acadêmico, que evitem o alto índice de evasão que estamos vendo nas universidades”*, apresentou a pedagoga durante a reunião realizada em Alfenas.



Alunos e professores observam o eclipse total da lua na UNIFAL-MG

Discentes, docentes e pessoas da comunidade de Alfenas se reuniram no Observatório Astronômico da UNIFAL-MG na Unidade Educacional Santa Clara, em setembro, para assistir ao eclipse total da lua.

Entre os observadores, esteve presente a doutoranda do ensino de Matemática da Universidade Cruzeiro do Sul, Naíma Soltau Ferrão, que estava visitando a UNIFAL-MG e fez fotos do eclipse com uma câmera acoplada ao telescópio.



De acordo com informações divulgadas pelo Portal Climatempo, a noite foi especial porque reuniu dois eventos astronômicos em uma mesma noite: o eclipse e a superlua.

UNIFAL-MG 'acende' a vida cultural de Alfenas e região com festival de artes



Como o próprio nome do **Festival de Artes e Interações Socioculturais** sugere - **FAISCA** - a 2ª edição do evento 'acendeu' a agenda cultural das cidades de Alfenas, Poços de Caldas e Varginha no mês de setembro. Foram 18 dias de atividades que contaram com muita irreverência e diversidade cultural.

Realizado de forma colaborativa entre a Universidade, a Secretaria de Educação e Cultura de Alfenas e coletivos culturais com apoio institucional da Fundação Cultural de Varginha e Secretarias de Turismo e Cultura de Poços de Caldas, o festival ofereceu cerca de 30 oficinas temáticas, 40 apresentações culturais de música, teatro e dança, cinco exposições fotográficas, mostras de cinema, intervenções e debates nas três cidades onde ocorreu.

Projeto "DialONGando" da UNIFAL-MG campus Varginha realiza encontro com ONG's

O projeto de extensão *“DialONGando: dialongando com as ONGs do município de Varginha-MG”*, da UNIFAL-MG campus Varginha realizou encontro com o Terceiro Setor. O evento contou com Oficinas de Voluntariado e Musicalização; e uma grande feira de ONG's que se mostrou como um canal de comunicação entre as mais diversas organizações da cidade, a comunidade interna e externa, dando a oportunidade de os participantes conhecerem melhor o trabalho realizado por cada uma delas, informando e tirando dúvidas de como ser voluntário na cidade.



O evento foi realizado por alunos participantes do projeto e contou com a supervisão e coordenação do professor do Instituto de Ciências Sociais Aplicadas (ICSA), Bruno Eduardo Freitas Honorato, que enfatizou a grande aprendizagem e experiência que o evento proporcionou a todos os envolvidos.

Outubro

[Congresso Sul Mineiro de Fisioterapia reúne egressos do curso na UNIFAL-MG](#)



Aprofundar os conhecimentos, trocar experiências e promover a divulgação científica foram alguns dos objetivos do 5º Congresso Sul Mineiro de Fisioterapia e 1º do Encontro de Egressos da UNIFAL-MG, realizado na Universidade no início de outubro, que reuniu alunos e ex-alunos do

curso de Fisioterapia e profissionais da área de diversas instituições.

O evento foi promovido pelo curso de Fisioterapia, em parceria com o Conselho Regional de Fisioterapia e Terapia Ocupacional (CREFITO4), e contou com o apoio da Pró-Reitoria de Extensão e da Fundação de Apoio à Cultura, Ensino, Pesquisa e Extensão de Alfenas (FACEPE).

A conferência de abertura foi proferida pelo presidente do Conselho Regional de Fisioterapia e Terapia Ocupacional, Anderson Luís Coelho, que ministrou o tema *“Prerrogativas Profissionais: dos direitos conquistados ao dever de fazer”*.

[UNIFAL-MG promove atividades de prevenção do uso de drogas entre adolescentes](#)

Atividades extensionistas e de pesquisa promovidas por estudantes da UNIFAL-MG, em uma escola pública de Alfenas, contribuíram para a prevenção do uso de álcool e outras drogas entre adolescentes.

É esse o objetivo do projeto **“Crescendo Consciente”**, que é subsidiado pela Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de Minas Gerais (FAPEMIG), por meio do Edital de Apoio a Projetos de Extensão em Interface com a Pesquisa, que busca fortalecer a ação transformadora da pesquisa sobre a realidade social, a partir da integração entre universidade e comunidade.



Segundo a coordenadora do projeto, Profa. Érika de Cássia Lopes Chaves, da Escola de Enfermagem da Universidade, a proposta surgiu em decorrência do aumento do consumo de drogas entre adolescentes nas últimas décadas, cujos danos causados pelo consumo interferem no desenvolvimento físico, social e mental do jovem. *“O ambiente escolar é favorável para aplicação de ações preventivas, de redução dos riscos e danos associados ao consumo dessas substâncias, uma vez que é neste contexto que estão presentes os adolescentes, suas famílias e seus educadores”*, ressalta.

A Escola Municipal Antônio Joaquim Vieira, o Polivalente, é a terceira escola de Alfenas a se tornar parceira da UNIFAL-MG na realização do projeto.

No mês de outubro, a Assessoria de Comunicação Social acompanhou a equipe até a escola para conhecer de perto as atividades realizadas.

[Pesquisa sobre clonagem de jequitibás realizada pela Universidade ganha destaque na EPTV](#)

A edição do Jornal da EPTV do dia 21/10, deu destaque à pesquisa de clonagem dos maiores jequitibás do Sul de Minas.

Realizada por estudantes da Universidade e coordenada pelo professor Breno Régis Santos, do Programa de Pós-Graduação em Ciências Ambientais da Instituição, a pesquisa busca preservar a espécie, uma das mais altas do país, que está em risco de extinção. Na realização do trabalho, cinco jequitibás foram escolhidos e serão acompanhados pela equipe universitária.



Para mostrar como a pesquisa é realizada, o repórter da emissora, Ernane Fiuza, acompanhou a equipe no trabalho de coleta de dados e material genético num jequitibá que fica na zona rural de Paraguaçu.



[Professor da UNIFAL-MG é eleito diretor da Anprotec](#)

Renato Nunes, professor voluntário na UNIFAL-MG, presidente da Rede Mineira de Inovação e membro do Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq), foi eleito diretor da "Associação Nacional de Entidades Promotoras de Empreendimentos Inovadores" (Anprotec). A eleição ocorreu durante a 26ª Assembleia Geral da Anprotec, realizada em outubro. A nova diretoria conduzirá a Associação nos anos de 2016 e 2017.

[UNIFAL-MG implanta novo sistema para requisições ao Departamento de Serviços Gerais e Núcleo de Tecnologia de Informação](#)

Visando uma melhor gestão dos serviços prestados à comunidade pelo Departamento de Serviços Gerais (DSG) e pelo Núcleo de Tecnologia da Informação (NTI), a solicitação de serviços a esses setores passou a ser feita em um novo sistema, implantado no mês de outubro.

O [S.O.S. \(Sistema de Ordens de Serviço\)](#) foi desenvolvido de maneira integrada ao banco de dados institucional, trazendo integração nativa com sistemas como Patrimônio, Espaço Físico, Gestão de Pessoas, entre outros. Essa integração possibilita uma operação simplificada do sistema pelos usuários e pelos gestores.



Para acesso ao sistema para abertura de requisições, acesse <https://sistemas.unifal-mg.edu.br/app/gerenciamentoodemservico/logon.php> ou, na página inicial da UNIFAL-MG, selecione o link *Sistemas Integrados* (abaixo do banner rotativo) e em seguida acesse [SOS - Sistema de Ordens de Serviço](#).

Roda de conversa com psiquiatra aborda dificuldades na vida estudantil



A comunidade universitária da UNIFAL-MG se reuniu em uma roda de conversa com a médica psiquiatra, Dra. Alexandrina Maria Augusta da Silva Meleiro, na manhã do dia 28/10, no auditório Dr. João Leão de Faria, para discutir sobre *“Vida estudantil: diversão ou depressão”*.

Convidada diretamente pela Reitoria, a médica da Universidade de São Paulo (USP/SP) e coordenadora da Comissão de Estudos e Prevenção de Suicídio da Sociedade Brasileira de Psiquiatria, participou da ação promovida pela Pró-Reitoria de Assuntos Comunitários e Estudantis (Prace), no âmbito da relação entre saúde mental e educação, como parte do projeto *“Acolhe: Subsídios para ouvir, entender e auxiliar o estudante da UNIFAL-MG”*.

Mesclando leveza e seriedade em sua fala, Dra. Alexandrina falou sobre os fatores que influenciam o comportamento dos estudantes, salientando que na fase universitária, longe de casa e dos pais, os jovens, que iniciam a faculdade com sentimento de vitória, liberdade e autossuficiência, precisam aprender a conviver também com a sobrecarga de atividades do curso; privação de sono não apenas relacionada aos estudos, mas também às festas; frustrações e situações difíceis como reprovação em disciplinas, perda de colegas, rompimento de relacionamentos; incertezas e

inseguranças e, ainda, com o medo de errar na escolha da carreira.

À tarde, a psiquiatra participou de uma reunião com pró-reitores, diretores das unidades, coordenadores de cursos e professores, oportunidade em que ressaltou a necessidade de planejar ações preventivas ao suicídio. *“No suicídio, com certeza, a pauta maior é a prevenção”*, afirmou.

Poços de Caldas sedia evento nacional no setor de mineração e metalurgia



Mais de 600 pessoas participaram da 26ª edição do Encontro Nacional de Tratamento de Minérios e Metalurgia Extrativa (ENTMME), que foi sediado na cidade de Poços de Caldas, sob a organização da UNIFAL-MG, campus Poços de Caldas, entre os dias 18 e 22/10.

Aclamado pelo público pelo alto nível de trabalhos apresentados, o evento, que objetivou proporcionar um ambiente de troca de conhecimentos e divulgação tanto de trabalhos científicos quanto da atividade mineral e metalúrgica, contou com atividades técnico-científicas como cursos, palestras, visitas técnicas, feira de patrocinadores e jantar oficial.

De acordo com a presidente da Comissão Organizadora, Profa. Daniela Gomes Horta, do Instituto de Ciência e Tecnologia (ICT), o encontro recebeu 400 resumos de trabalhos, dos quais 274 foram

selecionados para publicação nos anais do 26º ENTMMME.

UNIFAL-MG participa de eventos internacionais do Grupo Coimbra



A UNIFAL-MG esteve presente no 7º Seminário Internacional e na 8ª Assembleia Geral do Grupo Coimbra de Universidades Brasileiras que ocorreram na Universidade de Manchester no Reino Unido, no mês de outubro, com o objetivo de fomentar a internacionalização universitária por meio de programas, projetos e ações associadas à cooperação internacional.

O reitor da Universidade, Prof. Paulo Márcio de Faria e Silva, que integra a Diretoria da associação no triênio 2015-2017, como 3º vice-presidente, marcou presença nos eventos que tiveram como

tema central “Educação Superior, Inovação e Internacionalização”.

Durante a assembleia, foi realizada a cerimônia de assinaturas de Acordo de Cooperação entre o Grupo Coimbra e as universidades: Especializada das Américas - UDELAS (Panamá), a Autônoma de Chihuahua (México) e a de Acalá (Espanha).

No dia 30/10, em reunião realizada em Londres, o reitor participou também do 1º Encontro de Reitores Brasil - Reino Unido, que reuniu dirigentes das instituições filiadas ao Grupo Coimbra e representantes de instituições inglesas, como as universidades de Cambridge, Oxford, College London e Imperial College London. Neste dia também, os reitores brasileiros foram recebidos pelo embaixador do Brasil em Londres, Eduardo dos Santos, na residência oficial do diplomata.

De acordo com Prof. Paulo Márcio, participar da missão ao Reino Unido possibilitou não apenas aproximar a UNIFAL-MG das grandes universidades europeias, como também perceber o interesse dessas instituições em consolidar cooperação internacional com as universidades que integram o Grupo Coimbra.

Herbário da UNIFAL-MG ganha destaque em publicação



Durante o 66º Congresso Nacional de Botânica ocorrido em Santos-SP, de 24 a 30/10, a Universidade Santa Cecília (Unisantia) lançou uma edição especial da revista científica BioScience, destacando *Herbários do Brasil*, entre os quais, o Herbário da UNIFAL-MG.

Na publicação, consta artigo do professor do Instituto de Ciências da Natureza da UNIFAL-MG, Marcelo Polo, também coordenador do curso de Ciências Biológicas (Licenciatura) e curador do Herbário da Universidade.

“O Herbário da Universidade Federal de Alfenas (UALF) é relativamente recente, foi implantado em 2008 com o aproveitamento de material que pertenceu ao antigo herbário da Faculdade de Ciências Farmacêuticas da então Escola de Farmácia e Odontologia de Alfenas (EFOA). Seu acervo consta principalmente material oriundo de pesquisas de levantamento florístico e ecológico em fragmentos florestais da região de Alfenas (MG) e circunvizinhas onde há predomínio da Floresta Estacional Semidecidual. O herbário UALF tem atualmente

cerca de 2.700 registros de plantas vasculares, predominantemente arbóreas. Todo o acervo encontra-se cadastrado eletronicamente (BRAHMS) e tem projeto de iniciar a digitalização das exsicatas e realizar o cadastro junto ao Index Herbariorum após a coleção atingir os 5 mil registros”, descreve o pesquisador.

Homenagens e apresentações culturais celebram o Dia do Servidor na UNIFAL-MG

Encontros de integração entre docentes e técnico-administrativos da UNIFAL-MG marcaram a comemoração do **Dia do Servidor 2015** na Instituição, celebrado no dia 28 de outubro.



As comemorações envolveram servidores de todos os campi em atividades como palestras motivacionais e o espetáculo “*Esperando na rodô*”, apresentação do ator Reinaldo Facchini, da CIA Sítio do Jeca.

Entre agradecimentos pelo apoio da Reitoria, da Comissão de Qualidade de Vida, da equipe do CIAS, da FACEPE e todos os demais envolvidos na realização do evento, o pró-reitor de Gestão de Pessoas, Julio Cesar Barbosa, reconheceu a importância do trabalho de cada

servidor e falou sobre o valor simbólico de comemorar o Dia do Servidor, oportunidade para expressar a satisfação por pertencer à UNIFAL-MG. *“É muito importante a gente ter esse pensamento de companheirismo e de pertença à nossa Instituição. A UNIFAL-MG tem prestígio e é reconhecida nacionalmente graças à contribuição, dedicação e apoio de cada um, não existem cargos mais importantes, funções mais importantes. Em nome da Pró-Reitoria de Gestão de Pessoas, gostaria de expressar aqui a gratidão e o reconhecimento do trabalho de cada um de vocês colegas”*, enfatizou.

UNIFAL-MG abre as portas da ciência para alunos da Educação Básica

No mês de outubro, a UNIFAL-MG abriu as portas para visitantes das escolas de Alfenas e região, a fim de apresentar ao público, a produção científica que é desenvolvida na Instituição. O resultado foi surpreendente.

Cerca de 3 mil alunos de escolas de Alfenas, Campos Gerais, Boa Esperança, Serrania, Machado, Divisa Nova e Paraguaçu, tiveram a oportunidade de conhecer a Universidade e os projetos desenvolvidos em diversas áreas do conhecimento durante a chamada “**Semana Nacional de Ciência e Tecnologia**”, que em 2015 trabalhou a temática “*Luz, ciência e vida*”.



Para a professora Márcia Cordeiro do Instituto de Química, que pela terceira vez coordenou as atividades na sede da UNIFAL-MG, a cada ano, a participação de graduandos e escolas, cresce de forma considerável. *“Em 2015, ao adotar um*

novo modelo, maior e mais ousado, com quatro dias de eventos, diversos públicos, minicursos, entre outras atividades, conseguimos avanços inimagináveis”, comemorou.

Novembro

Pró-reitor da UNIFAL-MG é reeleito coordenador nacional do Forplad

Durante a última reunião de 2015 do Fórum Nacional de Pró-Reitores de Planejamento e Administração das Instituições Federais de Ensino Superior (Forplad) realizada na Universidade Federal de Ouro Preto (UFOP) em novembro, o pró-reitor de Planejamento, Orçamento e Desenvolvimento Institucional (Proplan) da UNIFAL-MG, Prof. Tomás Dias Sant' Ana, foi reeleito, por unanimidade, coordenador nacional.



A reeleição do pró-reitor da Instituição sinaliza a aprovação dos demais gestores de Planejamento e Administração das universidades brasileiras em relação ao engajamento da Proplan no Fórum e da atuação do professor Tomás como coordenador nacional na última gestão.

Expressando satisfação pela indicação dos colegas, Prof. Tomás enfatizou: *“Para mim essa recondução é uma felicidade pelo reconhecimento e confiança dos colegas, mas também é um novo desafio a ser conquistado. Sou grato por mais essa oportunidade”.*

UNIFAL-MG sediará Teste da Associação Nacional de Pós-Graduação em Administração

Em novembro, a Universidade informou que o campus de Varginha da UNIFAL-MG vai passar a ser nova sede de aplicação do **Teste da Associação Nacional de Pós-Graduação em Administração (ANPAD)**. Criado em 1987, o Teste ANPAD é um exame nacional que avalia: conhecimentos das línguas portuguesa e inglesa; e habilidades em raciocínios lógico, quantitativo e analítico. Esse exame tem sido utilizado por diversas instituições como parte dos processos de seleção de cursos de pós-graduação stricto sensu e de cursos profissionalizantes de Administração, Ciências Contábeis e áreas afins, além de requisito básico em processos seletivos de diversas organizações.



Desde 2014, a UNIFAL-MG aderiu ao Profiap (Programa de Pós-graduação em Administração Pública), coordenado pelo Prof. Hélio Lemes. O Profiap é uma rede de universidades públicas que oferecem o mestrado profissional nesta área. Como o Teste da ANPAD faz parte do processo seletivo de candidatos ao mestrado, percebeu-se a necessidade de oferecê-lo no próprio campus, uma vez que no estado de Minas Gerais, apenas Belo Horizonte, Lavras e Uberlândia ofereciam a oportunidade até então. Dentre as instituições usuárias do teste, há 152 cursos de Mestrado e de Doutorado

em Administração, Ciências Contábeis e áreas afins. Os cursos estão localizados em 18 estados. A edição de Fevereiro de 2016 do Teste ANPAD acontecerá no dia 21/02.

Comunidade da UNIFAL-MG debate novo modelo educacional para o Ensino Médio

Estudantes, professores e gestores da UNIFAL-MG, e também autoridades municipais e representantes de outras instituições e escolas de Alfenas e região, acompanharam a proposta de um novo modelo educacional para o Ensino Médio brasileiro, apresentada pelo deputado federal Reginaldo Lopes, no dia 09/11, no auditório Dr. João Leão de Faria.

“Quanto melhor for o Ensino Médio, melhor será a própria universidade, por isso, desde o primeiro momento em que foi estruturada a Comissão Especial de Reformulação do Ensino Médio no Brasil, pelo deputado, estivemos à disposição para acolher esse trabalho. É uma satisfação para a UNIFAL-MG receber um evento tão importante para a educação brasileira. Nós todos temos, acredito, a convicção da necessidade dessa reformulação, particularmente, essa Universidade, aonde os alunos ingressantes vêm diretamente do Ensino Médio”, comentou o reitor, Prof. Paulo Márcio de Faria e Silva, durante a abertura, aproveitando para agradecer publicamente o apoio que o deputado tem dado à Educação de Minas Gerais, em especial à Educação Superior.



De acordo com o deputado Reginaldo Lopes, a estrutura do Ensino Médio do Brasil não responde mais às expectativas dos jovens e nem à necessidade da economia, uma vez que apenas 12% dos jovens conseguem sair do Ensino Médio e entrar em uma faculdade, sendo que os outros 80% ficam sem uma opção.

Projeto de paisagismo da Unidade Santa Clara prioriza a sustentabilidade

A Coordenadoria de Projetos e Obras (CPO) da Pró-Reitoria de Planejamento, Orçamento e Desenvolvimento Institucional da UNIFAL-MG promoveu uma reunião com a Reitoria, em novembro, para apresentar o projeto de paisagismo desenvolvido para a Unidade Educacional Santa Clara.



Sob a responsabilidade técnica da servidora Lisliê Goulart, arquiteta urbanista da Universidade, o projeto foi elaborado priorizando a sustentabilidade na urbanização do campus, um dos pilares da Instituição para o planejamento e execução de suas atividades.

“Para quê um projeto de paisagismo? Exatamente para que a gente possa plantar a árvore certa no local certo”, iniciou Lisliê, comentando que o paisagismo deve harmonizar a relação entre o ser humano e a natureza, de maneira sustentável.

Segundo informou o coordenador de Projetos Obras, o arquiteto José Mário Barbosa Alves, a CPO trabalhará no ano de 2016, na elaboração e implantação dos projetos de paisagismo para os campi avançados de Poços de Caldas e Varginha.

Iniciação Científica e Extensão se integram na construção de conhecimentos

Mais de 400 trabalhos foram apresentados durante o **1º Simpósio Integrado: Iniciação Científica e Extensão construindo conhecimentos**, promovido pela Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação (PRPPG) em parceria com a Pró-Reitoria de Extensão (Proex) da UNIFAL-MG, de 12 a 14/11.

“O evento foi organizado para criar as condições adequadas para que os nossos alunos de Extensão e de Iniciação Científica apresentem os resultados dos seus trabalhos, sejam parciais ou finais”, apresentou o objetivo do simpósio, Prof. Carlos Tadeu Siepierski, do Instituto de Ciências Humanas e Letras (ICHL), da coordenação do evento.



A palestra de abertura foi ministrada pelo professor Domingos Luiz Wanderley Picanço Diniz, diretor do campus de Oriximiná da Universidade Federal do Oeste do Pará (Ufopa).

O convidado compartilhou sua experiência na Coordenação do Programa de Ação Interdisciplinar (PAI), que abrange a inclusão de educação científica no ensino básico envolvendo pesquisa integrada ao ensino e à extensão em todos os níveis de formação, da pós-graduação *stricto-sensu* até o quinto ano do ensino fundamental.

Em mostra itinerante, UNIFAL-MG incentiva o processo de ensino-aprendizagem

Rochas ornamentais, recursos energéticos, plantas medicinais da Pérsia Antiga e animais taxidermizados do acervo da UNIFAL-MG chamaram a atenção de alunos das escolas de Ensino Fundamental e do Ensino Médio, em exposição aberta em novembro na Casa da Cultura de Alfenas.

A mostra **“Reinos - Mineral, Vegetal e Animal”** é a primeira ação de um projeto idealizado pela Pró-Reitoria de Extensão - com a mobilização de professores e técnico-administrativos de diversas unidades acadêmicas - que visa à criação de um centro para a conservação, pesquisa, divulgação, ampliação e exposição dos acervos científicos da Universidade: o **Espaço Ciência e Arte**.



De acordo com a pró-reitora de Extensão, Profa. Eliane Garcia Rezende, a proposta de criação desse espaço surgiu a partir de uma demanda da comunidade acadêmica de dispor de um local específico que pudesse reunir toda a coleção científica da Instituição e ser um centro de referência na realização de atividades museológicas, científicas e educativas. Uma comissão foi constituída e algumas estratégias foram elaboradas com medidas imediatas e em médio e longo prazo, para consolidação desse local.

Buscando envolver toda comunidade de Alfenas e, sobretudo, as escolas, a primeira mostra foi exposta na Casa da Cultura de Alfenas. *“O local foi escolhido justamente para propiciar*

maior circulação de estudantes da rede pública da cidade e apresentar as possibilidades de utilização de recursos naturais”, explicou o produtor cultural da UNIFAL-MG, Ivanei Salgado.

Extensão promove capacitação para discutir ações e diretrizes extensionistas



A Universidade recebeu no dia 13/11, a convidada Maria das Dores Pimentel Nogueira, da UFMG, atuante na área de Educação, com ênfase em Extensão Universitária - Políticas Institucionais e Avaliação, para ministrar uma palestra no curso semipresencial “**Avaliação de Ações de Extensão**”, vinculado à Pró-Reitoria de Extensão.

Com carga horária de 30 horas, distribuídas no período de 28/09 a 20/11, a atividade, ligada ao Programa de Desenvolvimento Profissional e Formação Pedagógica Docente (PRODOC), totalizou 22 horas utilizando a plataforma Moodle e oito horas para dois momentos presenciais ocorridos nos dias 23/10 e 13/11.

Com carga horária de 30 horas, distribuídas no período de 28/09 a 20/11, a atividade, ligada ao Programa de

Segundo a coordenadora do curso, Profa. Eliane Garcia Rezende, pró-reitora de Extensão, essa capacitação tem como proposta discutir questões relacionadas à Extensão, com reflexões sobre as diretrizes nacionais de Extensão Universitária, sistematização e organização, bem como o processo de elaboração de propostas de extensão sua avaliação, o acompanhamento das ações e seus desdobramentos em publicações e outros produtos acadêmicos; repercutindo sua relevância na atividade profissional.

Profa. Eva Burger representa região Sudeste do segmento das Federais no FOPROP

A pró-reitora de Pesquisa e Pós-Graduação da UNIFAL-MG, Profa. Eva Burger, foi eleita para representar o segmento das Universidades Federais da Regional Sudeste no **Fórum Nacional de Pró-Reitores de Pesquisa e Pós-Graduação (FOPROP)**, na gestão 2015-2016.



Entre as atribuições que cabem aos representantes regionais de cada segmento, está a missão de congregar os anseios e organizações de universidades de cada região. Dessa forma, a pró-reitora da UNIFAL-MG deverá reunir esforços a fim de identificar as necessidades da região Sudeste.

“É uma grande satisfação poder representar a UNIFAL-MG e dar maior visibilidade e participação de nossa Instituição no contexto do FOPROP”, comentou a Profa. Eva sobre o novo desafio.

O nome da Profa. Eva foi indicado durante o 31º Encontro Nacional de Pró-Reitores de Pesquisa e Pós-Graduação (ENPROP) promovido em Goiânia, entre 18 e 20/11, reunindo os Pró-Reitores de Pesquisa e Pós-graduação ou ocupantes de cargo equivalente das instituições de ensino superior brasileiras.

Semana da Consciência Negra debate contribuições da raça para a arte e a ciência

“As contribuições dos negros e das negras para a arte, cultura, saúde, ciência e tecnologia” foi o tema da **Semana Científica da Consciência Negra** realizada na UNIFAL-MG de 17 a 20/11.



Sob a coordenação do professor Elias Evangelista Gomes, do Instituto de Ciências Humanas e Letras (ICHL), o evento conseguiu envolver projetos e programas de todas as unidades acadêmicas da Universidade, caracterizando-se como um diferencial entre as semanas sobre o tema, realizadas em outras instituições de ensino superior no país. “Na UNIFAL-MG, a gente conseguiu organizar a Semana da Consciência Negra em todas as unidades da Instituição, trabalhando com temáticas das contribuições dos negros e das negras para a ciência, para a tecnologia, para a saúde, para a educação, para a arte e pensar nessas contribuições, a partir das pesquisas e dos programas que a gente tem”, afirmou o coordenador durante a abertura, destacando a participação dos programas institucionais como PET e PIBID, na organização de minicursos, oficinas, exposições, mesas-redondas e outras atividades da semana.

tecnologia, para a saúde, para a educação, para a arte e pensar nessas contribuições, a partir das pesquisas e dos programas que a gente tem”, afirmou o coordenador durante a abertura, destacando a participação dos programas institucionais como PET e PIBID, na organização de minicursos, oficinas, exposições, mesas-redondas e outras atividades da semana.

Plano de Desenvolvimento Institucional (2016-2020) é aprovado pelo Consuni

Em reunião realizada em 30/11, o Conselho Universitário (Consuni) da UNIFAL-MG aprovou, por meio da Resolução nº 100/2015, o **Plano de Desenvolvimento Institucional** para o exercício de **2016-2020**.

Elaborado de forma participativa por uma Comissão de Trabalho, constituída em outubro de 2014, da qual participaram representantes de todos os órgãos e campi da Universidade, além de representantes discentes e do corpo técnico-administrativo, o PDI é o instrumento de planejamento e gestão que considera a identidade da UNIFAL-MG no que diz respeito a sua filosofia de trabalho, a missão a que se propõe, os seus valores e a sua visão de futuro, materializados nos objetivos estratégicos e suas respectivas metas.



**Avaliando o presente.
Pensando o futuro.**

Dezembro

UNIFAL-MG desenvolverá jogo para dispositivos móveis sobre a temática "água"



O projeto institucional “Efeito água: uma aventura contra o tempo pela sustentabilidade ambiental” recebeu avaliação máxima no resultado do **Edital nº 18/2015**, lançado pela Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior (Capes) em parceria com a Agência Nacional de Água (ANA), referente ao Programa de Apoio à Produção de Material Didático para a Educação Básica - Projeto Água.

Segundo o professor do Instituto de Ciências Biomédicas, Gabriel Gerber Hornink, coordenador do projeto selecionado, a proposta visa desenvolver e avaliar um jogo para dispositivos móveis que aborde as principais ações antrópicas sobre o ambiente que impactam significativamente na disponibilidade de água para uso compartilhado e que podem gerar a falta desta em médio e/ ou longo prazo, e estimule no estudante o desenvolvimento de habilidades de resolução de problemas ambientais de forma integrada.

PET Conexões de Saberes do campus Poços lança livro sobre projetos desenvolvidos



Em dezembro, o Grupo PET Conexões de Saberes Tecnologias Sociais, Trabalho e Desenvolvimento Social Regional do campus Poços de Caldas da UNIFAL-MG promoveu o lançamento do livro “**Projetos Multidisciplinares Integração do Conhecimento**” que reúne os resumos dos trabalhos apresentados durante o período de 2011 a 2014.

“O livro teve como objetivos registrar a memória dos Projetos desenvolvidos, valorizar esta atividade junto ao Bacharelado Interdisciplinar em Ciência e Tecnologia (BCT) e divulgar a toda a comunidade o que foi realizado neste período”, comenta o tutor do grupo, Prof. Antonio Donizetti Gonçalves de Souza, que foi um dos organizadores ao lado do Prof. Roni Antônio Mendes.

Doutorado em Ciências Farmacêuticas da UNIFAL-MG apresenta sua primeira tese

A UNIFAL-MG promoveu no dia 04/12, a primeira defesa de tese do Programa de Pós-Graduação em Ciências Farmacêuticas (PPGCF).

O trabalho “*Partículas de polímeros de impressão molecular como sistemas para liberação controlada de fármacos*”, do doutorando André Luís Morais Ruela, foi avaliado pela banca formada pelos docentes: Profa. Gislaine Ribeiro Pereira, orientadora da pesquisa; Prof. Valdir Mano, da Universidade Federal de São João del-Rei (UFSJ); Prof. Ricardo Geraldo de Sousa, da Universidade Federal de Minas Gerais (UFMG) e pelos professores da UNIFAL-MG, Flávia Chiva Carvalho e Mateus Freire Leite.



Durante a abertura, o vice-coordenador do Programa, Prof. Diogo Teixeira Carvalho, manifestou a satisfação por testemunhar a primeira defesa do doutorado. “Para gente é um momento histórico, um momento importante, e eu gostaria de antemão, agradecer a disponibilidade e a presença dos membros da banca, e aos demais espectadores”, frisou, lembrando que o Programa alcançou recentemente o número de 100 defesas do mestrado, outro motivo de orgulho para a Coordenação.

Campanha promovida por estudantes da UNIFAL-MG ganha destaque na EPTV



Uma iniciativa de estudantes do curso de Farmácia da UNIFAL-MG foi destaque no Jornal Regional da EPTV, em dezembro.

Por meio de caixas espalhadas em pontos estratégicos da cidade, os alunos arrecadaram material escolar para crianças carentes de Alfenas.

"Nós vamos fazer uma triagem do material recebido e ver a necessidade de cada aluno, das escolas", explicou a estudante Paula Diana Beleial na reportagem. "Ter material novo, um caderno limpo, uma caneta diferente, um giz de cera, motiva uma criança a estudar, a aprender", completou.

Vozes que cantam e encantam

Vozes de cerca de 200 estudantes de escolas públicas de Alfenas encantaram o público presente no auditório Dr. João Leão de Faria durante o Recital de Encerramento do projeto de extensão "Madrigal na Escola Rural", realizado no dia 11/12.



Prestigiado por diretores e professores das escolas envolvidas no projeto e também por pais e amigos dos alunos coralistas, o recital foi conduzido pelo maestro Thiago de Moraes e pelos madrigalistas monitores, que trabalharam durante o ano letivo nas escolas municipais Nicolau Coutinho, Profa. Tereza Paulino da Costa, Dr. João Januário Magalhães (CAIC), Dr. Fausto Monteiro e Orlando Paulino da Costa.

Para o evento de encerramento, os jovens coralistas interpretaram cantigas populares, como "Escravos de Job", "Acalanto", "Samba le-lê", "Ciranda, cirandinha", e outras canções conhecidas da MPB, como "All Star" de Nando Reis e "Bola de meia, bola de gude" de Milton Nascimento.

Projetos do campus Poços despertam interesse de estudantes pelo Ensino Superior



Entre os dias 01 e 04/12, o grupo PET Ciência do campus Poços de Caldas da UNIFAL-MG participou da "Semana de Educação para a Vida", promovida na Escola Estadual David Campista do município, com o objetivo de evitar a evasão escolar, reintegrar o aluno a diversas atividades de ensino e culturais, fazendo-o interessar-se mais pela comunidade escolar.

Por meio do projeto "PET Incentiva", o grupo divulgou a UNIFAL-MG e o PET Ciência na escola, buscando despertar o interesse dos alunos em continuar os estudos e fazer um curso superior.

Pesquisadores da UNIFAL-MG têm mais de R\$ 532 mil aprovados para projetos de pesquisa



A Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de Minas Gerais (FAPEMIG) divulgou o resultado da Demanda Universal 2015 em dezembro. A Chamada está entre as mais concorridas entre os pesquisadores mineiros por apoiar o desenvolvimento de pesquisas em todas as áreas do conhecimento.

Essa chamada contemplou 18 pesquisadores da UNIFAL-MG que receberão ao todo mais de R\$ 532 mil para o financiamento de equipamentos e despesas de custeio para o desenvolvimento de suas pesquisas científicas submetidas e aprovadas pela agência.

Universidade Aberta da Terceira Idade encerra atividades de 2015



extensão “Universidade Aberta da

Flores e danças foram os temas escolhidos para a festa de encerramento de 2015 do programa de

Terceira Idade (Unati)” da UNIFAL-MG, realizada no dia 11/12.

Enfeitado com flores de papel, com a colaboração da acadêmica do curso de Enfermagem, Bianca Morais, que ensinou algumas alunas da Unati a confeccionar as flores, e de Vera Paccini, que participou da organização do evento, o salão L-106 do prédio da Pró-Reitoria de Extensão se tornou um espaço bonito e agradável.

Instituto de Ciência e Tecnologia realiza a 1ª Escola de Pós-Graduação

O Instituto de Ciência e Tecnologia (ICT) da UNIFAL-MG realizou entre os dias 14 e 16/12, no campus Poços de Caldas, a 1ª **Escola de Pós-Graduação**, com minicursos e palestras sobre temas referentes às áreas de pesquisa das pós-graduações de Ciência e Engenharia Ambiental, Ciência e Engenharia de Materiais, Engenharia Química e Física.



UNIFAL-MG tem mais um programa de pós-graduação stricto sensu



mestrados e 04 doutorados.

A UNIFAL-MG passou a contar em dezembro com mais um programa de pós-graduação recomendado pela Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior (CAPES): o **Programa de Pós-Graduação em Ciências da Reabilitação**, nível de Mestrado Acadêmico. Com mais esta recomendação, a UNIFAL-MG passa a ter 19 programas de pós-graduação *stricto sensu*, ofertando 23 cursos nas mais diversas áreas do conhecimento, sendo 19

O Programa de Pós-Graduação em Ciências da Reabilitação contará com uma área de concentração denominada *Avaliação e Intervenção em Ciências da Reabilitação* e duas linhas de pesquisas:

- 1- Processo de avaliação, prevenção e reabilitação das disfunções neuromusculares, cardiorrespiratórias, vasculares e metabólicas;
- 2- Processo de avaliação, prevenção e reabilitação nas disfunções musculoesqueléticas e do envelhecimento.

Projeto “Macro célula”: uma viagem de descobertas

Uma viagem de descobertas pelo interior de uma célula. Esta é a sensação proporcionada por um projeto da UNIFAL-MG que foi lançado pela equipe do Programa Institucional de Bolsas de Iniciação à Docência (Pibid) do curso de Ciências Biológicas, em dezembro.

Vinculado ao *Espaço Ciência e Arte*, idealizado pela Pró-Reitoria de Extensão com a finalidade de reunir os acervos científicos da Universidade para a pesquisa, divulgação, ampliação e exposição, o projeto “**Macro célula**” propõe uma nova forma de conhecer a estrutura celular aos estudantes das escolas do Ensino Médio e Fundamental, como também aos próprios universitários e demais visitantes.

O ambiente é uma sala temática adaptada no Museu da Memória e Patrimônio da UNIFAL-MG. Ali, alunos do curso de Ciências Biológicas Licenciatura e Bacharelado, coordenados pela Profa. Andréa Mollica do Amarante Paffaro, dividiram com os colegas da Ciência da Computação, da Fisioterapia e até com estudantes do Ensino Fundamental, a tarefa de montar uma célula gigante utilizando espumas, isopor, tecidos e tintas fluorescentes, que levou cerca de três semanas para ser finalizada. A sala representa a célula em 3D ampliada em 100 mil vezes com todas as suas estruturas, e o acesso a ela ocorre por um portal onde é possível observar detalhes da estrutura do mosaico fluídico da membrana celular com 200 mil vezes de aumento.



A sala do projeto Macro célula foi aberta para visitação no Museu da Memória e Patrimônio, durante as atividades “Uma Noite no Museu” e o “O Museu e a Feira”.

As visitas terão reinício em fevereiro e a macro célula ficará aberta para visitação pública todo último final de semana do mês, acompanhando o calendário dos eventos “Uma Noite no Museu” e o “O Museu e a Feira”.

[Cinco cursos da UNIFAL-MG obtêm nota máxima no Enade](#)

Cinco cursos da UNIFAL-MG alcançaram a pontuação máxima (5) no **Exame Nacional de Desempenho de Estudantes (Enade)**, aplicado em 2014. Os resultados do **Índice Geral de Cursos (IGC)** avaliados em 2014 e dos **Conceitos Preliminares de Curso (CPC)** foram divulgados pelo Ministério da Educação (MEC), no dia 18/12.



De acordo com os indicadores de qualidade da Educação Superior, a UNIFAL-MG obteve nota 4 no IGC, e os 18 cursos avaliados alcançaram conceitos de 3 a 5, com destaque para os cursos de **Ciências Sociais (Bacharelado)**;

Geografia (Licenciatura); História (Licenciatura); Letras (Licenciatura) e Pedagogia (Licenciatura).

[UNIFAL-MG integra força-tarefa para recuperar municípios da Bacia do Rio Doce](#)

A UNIFAL-MG, representada pelo professor Edmo Rodvalho, do Instituto de Ciência e Tecnologia, do campus Poços de Caldas, participou de uma reunião da força-tarefa criada pelo Governo de Minas Gerais, para definir e implementar ações para recuperar os municípios afetados pelo rompimento da barragem da Samarco, em Mariana.



Realizada em dezembro, na Cidade Administrativa, a reunião contou com representantes do governo estadual e dos municípios atingidos, além de pesquisadores também da USP, Ufop e UFMG, e da FAPEMIG, que estão trabalhando em propostas para equacionar os danos materiais, ambientais e humanos causados pela tragédia.

De acordo com o Prof. Edmo, na oportunidade, um grupo de universidades expôs uma abordagem de mineração sustentável que possui várias frentes de atuação, como: infraestrutura, sustentabilidade, desenvolvimento socioeconômico, recursos hídricos e técnicas de mineração responsável. *“Nas próximas reuniões serão apresentadas várias propostas da UNIFAL-MG com o objetivo de atender as demandas da população das cidades atingidas e da sociedade”*, explicou.

UNIFAL-MG participa de debate na Andifes sobre financiamento sustentável

O reitor da UNIFAL-MG, Prof. Paulo Márcio de Faria e Silva, e o pró-reitor de Planejamento, Orçamento e Desenvolvimento Institucional, Prof. Tomás Dias Sant’Ana, participaram do seminário **“O Financiamento Sustentável da Universidade Federal”**, promovido pela Associação Nacional dos Dirigentes das Instituições Federais de Ensino Superior (Andifes), no mês de dezembro, em Brasília-DF.

Durante o encontro, Prof. Paulo Márcio participou de mesa-redonda com o secretário de Educação Superior do MEC, Jesualdo Pereira Farias, fomentando o debate sobre o tema **“Como**



financiar os grandes grupos de despesas: Terceirização, Expansão, Assistência Estudantil, Pesquisa e Manutenção Predial”.

Na oportunidade, o reitor expôs o que a Matriz Andifes financia; a composição da Unidade Básica de Custeio; e também alguns desafios e estratégias para que as universidades possam diminuir o impacto da terceirização, as demandas específicas de cada IFES relacionadas à recuperação predial e deficiências nas infraestruturas, e financiar o aumento de gastos gerado pelas atividades de pesquisa.

Como coordenador nacional do Fórum Nacional de Pró-Reitores de Planejamento e de Administração das Instituições Federais de Ensino Superior (Forplad), Prof. Tomás falou sobre fundamentos e aspectos indutores da Matriz Andifes/ Matriz de Orçamento - Outros Custeio e Capital (OCC) na mesa-redonda **“Um novo modelo de Matriz: Preservar o sistema, reconhecer a diversidade e induzir a eficiência de gestão”**.

Alunos do campus Varginha participam de intercâmbio voluntário na Colômbia

Em dezembro, os acadêmicos Aline de Assis Guedes Pereira, Jorge Ferreira de Souza e Fernanda Teixeira Franco Ribeiro, do curso Bacharelado Interdisciplinar em Ciência e Economia da UNIFAL-MG, campus Varginha, foram para a Colômbia participar de um intercâmbio voluntário na cidade de Tuluá, por meio de um projeto denominado "**Empreendedorismo**" - uma parceria com a Casa de Proteção aos Menores "Mundo Nuevo" e o programa Cidadão Global desenvolvido pela AIESEC.



A proposta do intercâmbio, com duração que varia entre seis e oito semanas, é oportunizar ações voluntárias em ONGs e projetos educacionais com ênfase em gestão de projetos, educação cultural, ensino de novas línguas, entre outras. *"Os destinos são mais um diferencial à parte. Conhecer países e culturas, e fora do roteiro comercial é uma oportunidade incrível"*, enfatizou o discente Jorge.