



UNIVERSIDADE FEDERAL DE LAVRAS

# **RETROSPECTIVA 2017**

# RETROSPECTIVA 2017

**JANEIRO 2017****Pesquisa da UFLA é publicada em periódico internacional – estudo visa ao melhoramento da carne de zebuínos**

Um estudo comparando o proteômica e o fosfoproteômica muscular de bovinos Angus e Nelore realizado pelo Departamento de Zootecnia (DZO/UFLA) foi publicado no periódico internacional PLOS ONE. O trabalho fez parte da tese de doutorado em Zootecnia do estudante da UFLA Rafael Torres de Souza Rodrigues, orientado pelo professor Mario Luiz Chizzotti.

<http://www.ufla.br/ascom/2017/01/30/pesquisa-da-ufla-e-publicada-em-periodico-internacional-estudo-visa-o-melhoramento-da-carne-de-zebuinos/>

## FEVEREIRO 2017

### Pesquisa da UFLA estuda efeitos da interação entre pulgões e formigas sobre feijoeiros



A interação entre formigas e pulgões provoca alterações sobre a produtividade da planta hospedeira? Essa foi uma questão que pesquisadores da UFLA buscaram responder em uma pesquisa feita com feijoeiros (*Phaseolus vulgaris*), na qual analisaram plantas em dois contextos ecológicos distintos (isolado e na presença da comunidade). Todos os tratamentos, exceto o controle, foram infestados com afídeos, popularmente conhecidos como pulgões, da espécie *Aphis craccivora*.

<http://www.ufla.br/ascom/2017/02/23/pesquisa-da-ufla-estuda-efeitos-da-interacao-entre-pulgoes-e-formigas-sobre-feijoeiros/>

### Minuto da Saúde: campanha sobre “DST e sexo seguro” foi realizada no Centro de Convivência



A quarta-feira (22/2) foi de campanha no Centro de Convivência da UFLA. Os estudantes puderam interagir com profissionais da área de saúde e solucionar dúvidas sobre Doenças Sexualmente Transmissíveis – as DSTs. Foram realizadas três sessões (manhã, tarde e noite). Elas fizeram parte da campanha “DST e Sexo Seguro”, que integra o projeto Minuto da Saúde.

<http://www.ufla.br/ascom/2017/02/23/minuto-da-saude-campanha-dst-e-sexo-seguro-foi-realizada-no-centro-de-convivencia/>

### Núcleo de Estudos em Obesidade e Diabetes é premiado no Congresso Brasileiro de Educação Médica



Integrantes do Núcleo de Estudos em Obesidade e Diabetes (Neodia) da UFLA foram premiados como melhor trabalho da categoria de relato de experiência no Congresso Brasileiro de Educação Médica, maior evento realizado pela Associação Brasileira de Educação Médica (Abem).

<http://www.ufla.br/ascom/2017/02/20/nucleo-de-estudos-em-obesidade-e-diabetes-e-premiado-no-congresso-brasileiro-de-educacao-medica/>

### UFLA na Mídia: estudo aponta aumento de até 13% na renda de produtores rurais

O Índice de Preços Recebidos (IPR), referente a venda dos produtos agrícolas no Sul de Minas Gerais em 2016, realizado pelo Departamento de Administração e Economia da Universidade Federal de Lavras (DAE/UFLA), foi divulgado no Jornal da EPTV e G1 Sul de Minas desta quarta-feira (15/2).

<http://www.ufla.br/ascom/2017/02/16/ufla-na-midia-estudo-aponta-aumento-de-ate-13-na-renda-de-produtores-rurais/>

### Projeto de ex-aluno da UFLA é premiado na maratona hacker da ONU



Paulo Henrique Graciano, formado em Engenharia de Alimentos na Universidade Federal de Lavras (UFLA), foi um dos premiados na maratona hacker promovida pela Organização das Nações Unidas (ONU) na Campus Party Brasil. Foram mais de 1.300 inscritos, com a apresentação de projetos voltados para o desenvolvimento sustentável do Programa das Nações Unidas para o Desenvolvimento no Brasil (PNUD).

<http://www.ufla.br/ascom/2017/02/14/projeto-de-ex-aluno-da-ufla-e-premiado-na-maratona-hacker-da-onu/>

### Pesquisa: estradas de terra causam tanto impacto sobre a biodiversidade quanto as pavimentadas e movimentadas



Pesquisadores do Centro Brasileiro de Estudos em Ecologia (CBEE), da UFLA, realizaram um estudo sobre o efeito das estradas no deslocamento de pequenos mamíferos roedores no Sul de Minas Gerais. A pesquisa concluiu que indivíduos da espécie *Akodon montensis* (conhecida popularmente como rato-do-chão), que vivem em fragmentos florestais margeados por estradas, estão confinados a viver nos mesmos.

<http://www.ufla.br/ascom/2017/02/09/estradas-de-terra-causam-tanto-impacto-sobre-a-biodiversidade-quanto-as-pavimentadas-e-movimentadas-conclui-pesquisa/>



## Mais de 140 pessoas participaram da campanha Coletivizando Cabelos



A presença de microcristais nas asas de um pequeno inseto encontrado em caverna brasileira tem o ineditismo destacado em artigo de coautoria do professor da Universidade Federal de Lavras (UFLA) Rodrigo Lopes Ferreira (DBI/UFLA), recém-publicada no periódico Scientific Report do grupo Nature, uma das publicações de maior impacto científico do mundo. O artigo foi elaborado em conjunto com pesquisadores da Suíça e é resultado de estudos desenvolvidos no âmbito do projeto "Diversidade de Invertebrados Subterrâneos na Caatinga Brasileira", coordenado pela UFLA com o auxílio do CNPq.

<http://www.ufla.br/ascom/2017/02/08/mais-de-140-pessoas-participaram-da-campanha-coletivizando-cabelos/>

## MARÇO 2017

## Professora da UFLA é premiada como revisora destaque na revista 2D Materials da IOP Publishing



A professora Jenaina Soares, do Departamento de Física (DFI/UFLA) foi a única pesquisadora brasileira a receber o prêmio "Outstanding Reviewer" da revista 2D Materials/IOP Publishing, constando assim na consagrada lista de revisores destaques do periódico.

<http://www.ufla.br/ascom/2017/03/31/professora-da-ufla-e-premiada-como-revisora-destaque-na-revista-2d-materials-da-iop-publishing/>

## UFLA na Mídia: EPTV mostra o trabalho do Fórum Sul Mineiro de Educação Infantil

A equipe da EPTV/Sul de Minas esteve na UFLA na cobertura do 125º Fórum Sul Mineiro de Educação Infantil. Durante a matéria foi apresentado o trabalho realizado pelo Fórum e a sua importância na educação infantil. "Um encontro para debater como a escola e educadores podem ajudar as crianças vítimas de violências"- trecho da matéria.

<http://www.ufla.br/ascom/2017/03/31/ufla-na-midia-materia-na-eptv-mostra-o-trabalho-do-forum-sul-mineiro-de-educacao-infantil/>

## Estudantes de Medicina da UFLA superam média nacional na Anasem

Os concluintes de oito cursos de capacitação profissional oferecidos pela UFLA receberam seus certificados de conclusão em cerimônia realizada na sexta-feira (22), no Salão de Convenções. Foram diplomados 196 participantes dos cursos de capacitação de: carpinteiros; mestres de obras; cultivo de plantas ornamentais e jardinagem; introdução à microinformática; lanternagem e pintura automotiva; manipulação de alimentos – segurança alimentar; e manutenção e operação de máquinas agrícolas.

<http://www.ufla.br/ascom/2017/03/29/estudantes-de-medicina-da-ufla-se-destacam-na-anasem-e-superam-media-nacional/>

## UFLA na Mídia: Reportagem Especial da EPTV mostra estudantes estrangeiros no Sul de Minas

O jornal da EPTV realizou uma reportagem especial que retratou os estudantes estrangeiros no Sul de Minas. A UFLA foi um dos destaques da matéria, vinculada no dia 25/3.

<http://www.ufla.br/ascom/2017/03/29/ufla-na-midia-reportagem-especial-da-eptv-mostra-estudantes-estrangeiros-no-sul-de-minas/>

## UFLA na Mídia: Tese de doutorado da UFLA é noticiada no portal Terra

A tese de doutorado de Adriano Tonelli "Inovação Aberta e Gestão do Conhecimento: como as empresas alcançam resultados de inovação", do Programa de Pós-Graduação em Administração (PPGA) da UFLA, foi noticiada no portal Terra no dia 16/3.

<http://www.ufla.br/ascom/2017/03/20/ufla-na-midia-tese-de-doutorado-da-ufla-e-noticiada-no-portal-terra/>

## UFLA é um dos 12 polos no País que vão oferecer curso de Pedagogia Bilíngue Português-Libras (EaD)



A UFLA assinou um Termo de Execução Descentralizada com o Instituto Nacional de Educação de Surdos (Ines/MEC) e passará a ser um dos 12 polos do Brasil na oferta do curso de Pedagogia Bilíngue Português-Libras semipresencial (licenciatura). As aulas terão início em fevereiro de 2018.

<http://www.ufla.br/ascom/2017/03/16/acessibilidade-ufla-e-um-dos-12-polos-no-brasil-credenciados-para-oferecer-curso-de-pedagogia-bilingue-portugues-libras-ead/>

## Estudantes da UFLA recebem certificados de participação no Projeto Rondon



Os rondonistas da UFLA receberam os certificados de participação na Operação Tocantins do Projeto Rondon. O grupo, formado por estudantes dos cursos de Agronomia, Engenharia Agrícola, Engenharia Florestal, Administração Pública e Medicina Veterinária, com a orientação dos professores Mariana Esteves Mansanares, do Departamento de Biologia (DBI/UFLA) e Gustavo Costa de Souza, do Departamento de Administração e Economia (DAE/UFLA), desenvolveu oficinas e outras atividades de extensão, de 22 de janeiro a 5 de fevereiro, na cidade de Aliança.

<http://www.ufla.br/ascom/2017/03/16/estudantes-da-ufla-recebem-certificados-de-participacao-no-projeto-rondon-operacao-tocantins/>

## Defendida primeira tese produzida em dupla titulação com a Universidade de Copenhagen



Na sexta-feira (10/3), foi realizada a defesa, na UFLA da primeira tese de doutorado produzida em dupla titulação com a Universidade de Copenhagen, na Dinamarca. A pesquisa "The Use of Lignocellulosic Byproducts and Cellulose Nanocrystals within Particleboard Production" foi desenvolvida pelo doutorando Ricardo Gabriel de Almeida Mesquita, no Programa de Pós-Graduação em Ciência e Tecnologia da Madeira.

<http://www.ufla.br/ascom/2017/03/14/defendida-primeira-tese-produzida-em-dupla-titulacao-com-a-universidade-de-copenhague/>

## Curso de Direito da UFLA recebe nota máxima em avaliação do MEC

Mais um resultado positivo que atesta a qualidade dos cursos de graduação da UFLA. O Curso de Direito recebeu nota máxima em avaliação do Ministério da Educação (MEC), sendo considerado perfil EXCELENTE de qualidade.

<http://www.ufla.br/ascom/2017/03/14/curso-de-direito-da-ufla-recebe-nota-maxima-em-avaliacao-do-mec/>

## UFLA: TOP 12 da América Latina e mais uma vez entre as 150 melhores do mundo pelo QS em Ciências Agrárias e Florestais



De acordo com o QS World University Rankings by Subject 2017, publicado nesta quarta-feira (8/3), a UFLA está entre as 150 melhores do mundo na área de Ciências Agrárias e Florestais. O ranking é realizado pela empresa inglesa Quacquarelli Symonds, uma das mais importantes avaliadoras acadêmicas do mundo.

<http://www.ufla.br/ascom/2017/03/08/ufla-continua-entre-as-150-melhores-universidades-do-mundo-na-area-de-ciencias-agrarias-e-florestais/>

## ABRIL 2017

### UFLA na Mídia: pesquisa é destaque no Estado de Minas

A "Toque francês valoriza típico queijo do Serro: pesquisa científica encontra o fungo *Geotricum candidum*, levedura do famoso camembert, no microclima da cidade histórica mineira, conhecida pela produção artesanal da iguaria" - matéria publicada no jornal Estado de Minas, sábado (22/4), mostra um estudo realizado pela pesquisadora Michele Aragão, da UFLA, sob a coordenação do professor Luis Roberto Batista, do Departamento de Ciências dos Alimentos (DCA).

<http://www.ufla.br/ascom/2017/04/26/ufla-na-midia-pesquisa-e-destaque-no-estado-de-minas/>

### Equipe de robótica Troia conquista título mundial em competição nos EUA



A Equipe Troia de Robótica, da UFLA, foi campeã mundial na Robogames 2017. O Telsa Team de hóquei venceu os mexicanos do Rhino na final e conquistou a medalha de ouro. A competição ocorreu de 21 a 23 de abril, na cidade de Pleasanton, na Califórnia, nos Estados Unidos.

<http://www.ufla.br/ascom/2017/04/24/equipe-de-robotica-troia-conquista-titulo-mundial-em-competicao-nos-eua/>

### UFLA realizou a primeira Semana de Planejamento e Formação Docente



Um tempo para planejar e refletir sobre: o ensino de graduação na Universidade; como aprimorar a oferta dos cursos; como melhorar a prática docente, e inovações possíveis. Esses foram alguns dos pontos abordados na 1ª Semana de Planejamento e Formação Docente na UFLA.

<http://www.ufla.br/ascom/2017/04/24/teve-inicio-na-ufla-a-primeira-semana-de-planejamento-e-formacao-docente/>



## UFLA na Mídia: trabalho de recuperação da cultura de marmelo é exibido no Globo Rural

O professor Rafael Pio, do Departamento de Agricultura (DAG/UFLA), participou de uma matéria sobre o cultivo de marmelos, exibida no Globo Rural, na edição do dia 16/4.

<http://www.ufla.br/ascom/2017/04/17/ufla-na-midia-trabalho-de-recuperacao-da-cultura-de-marmelo-e-exibido-no-globo-rural/>

## Melhorias no aprendizado de anatomia: UFLA e Polícia Civil assinam termo para o recebimento de cadáveres



NA UFLA avança mais uma vez no aprimoramento dos cursos da área de saúde da instituição. No dia 6/4 ocorreu a assinatura do “Termo de Credenciamento para recebimento de cadáver não reclamado”, estabelecido entre a UFLA e a Polícia Civil de Minas Gerais. Essa nova parceria possibilitará o recebimento de corpos reais que serão utilizados nas aulas de anatomia, em especial do curso de Medicina.

<http://www.ufla.br/ascom/2017/04/06/melhorias-no-aprendizado-de-anatomia-ufla-e-policia-civil-assinam-termo-para-o-recebimento-de-cadaveres/>

## UFLA participa de projeto de combate à leishmaniose tegumentar e à hanseníase



A ação uniu esforços da UFLA, do poder público e do laboratório Novartis no dia 3/4. A Carreta da Saúde – veículo itinerante que funciona como unidade móvel – atendeu 81 pessoas de todas as faixas etárias que passaram por triagem e avaliação, segundo balanço da Prefeitura.

<http://www.ufla.br/ascom/2017/04/04/ufla-participa-de-projeto-de-combate-a-leishmaniose-tegumentar-e-a-hanseníase/>



## MAIO 2017

### Estudantes da UFLA conquistam 1º lugar no Startup Weekend Inatel

Os estudantes Rennan Gonçalves Campos (Sistemas de Informação) e Tamis Diniz Sampaio Dias (Administração) participaram do Startup Weekend Inatel, em Santa Rita do Sapucaí (MG), nos dias 28 a 30 de abril. No evento, que incentiva o empreendedorismo e a inovação, eles foram desafiados, com outras equipes, a criar uma startup em apenas 54 horas. Formando um time com outros participantes, eles desenvolveram o aplicativo We.Play, que ficou com o primeiro lugar nessa competição.

<http://www.ufla.br/ascom/2017/05/03/estudantes-da-ufla-conquistam-1o-lugar-no-startup-weekend-inatel/>

### Estudante da UFLA recebe prêmio em simpósio internacional



A estudante de doutorado do Programa de Pós-Graduação em Fisiologia Vegetal da UFLA Débora de Oliveira Prudente recebeu destaque no evento mundial "7th International Symposium on Production and Establishment of Micropropagated Plants" pela apresentação do pôster "Somatic embryogenesis from mature zygotic embryos of Passiflora ligularis Juss".

<http://www.ufla.br/ascom/2017/05/04/estudante-da-ufla-recebe-premio-em-simposio-internacional/>

### UFLA na Mídia: G1 aborda mitos e verdades sobre o consumo e os efeitos do café

A tutora do Núcleo de Estudos em Qualidade, Industrialização e Consumo de Café da Universidade Federal de Lavras (QICafé/UFLA), professora Rosemary Gualberto, do Departamento de Ciência dos Alimentos (DCA) esclareceu diversos questionamentos sobre o café para o G1 Sul de Minas, em matéria publicada no dia 2/5.

<http://www.ufla.br/ascom/2017/05/04/ufla-na-midia-g1-aborda-mitos-e-verdades-sobre-o-consumo-e-os-efeitos-do-cafe/>

### UFLA na Mídia: G1 destaca pesquisa sobre uso da água em lavouras de café

A doutoranda em fitotecnia do Departamento de Agricultura (DAG/UFLA) Dalyse Toledo Castanheira desenvolveu um projeto que utiliza técnicas simples para evitar o desperdício de água nas lavouras de café. Uma matéria sobre a pesquisa foi publicada no dia 4/5, no G1 Sul de Minas.

<http://www.ufla.br/ascom/2017/05/04/ufla-na-midia-g1-destaca-pesquisa-sobre-uso-da-agua-em-lavouras-de-cafe/>

### UFLA na Mídia: G1 destaca pesquisa sobre uso da água em lavouras de café

A doutoranda em fitotecnia do Departamento de Agricultura (DAG/UFLA) Dalyse Toledo Castanheira desenvolveu um projeto que utiliza técnicas simples para evitar o desperdício de água nas lavouras de café. Uma matéria sobre a pesquisa foi publicada no dia 4/5, no G1 Sul de Minas.

<http://www.ufla.br/ascom/2017/05/04/ufla-na-midia-g1-destaca-pesquisa-sobre-uso-da-agua-em-lavouras-de-cafe/>

### UFLA na Mídia: pesquisa sobre uma variedade de café imune à ferrugem é retratada pelo G1

Desenvolvida e testada pela UFLA juntamente com a Empresa de Pesquisa Agropecuária de Minas Gerais (Epamig), uma variedade de café que pode livrar lavouras parcialmente ou totalmente do risco da ferrugem é destaque em matéria publicada pelo G1 no dia 3/5.

<http://www.ufla.br/ascom/2017/05/05/ufla-na-midia-pesquisa-sobre-uma-variedade-de-cafe-imune-a-ferrugem-e-retratada-pelo-g1/>

### Pesquisa da UFLA identifica fungo em queijo tradicional de Minas



A UFLA está à frente de uma pesquisa sobre um dos patrimônios imateriais de Minas Gerais, o Queijo Minas Artesanal, produzido nas microrregiões de Serro e da Canastra. Com métodos artesanais e utilização de leite cru, a iguaria, tradicional na mesa dos mineiros, é fabricada também nas áreas próximas de Araxá, Campo das Vertentes, Cerrado, Serra do Salitre e Triângulo Mineiro.

<http://www.ufla.br/ascom/2017/05/08/pesquisa-da-ufla-identifica-fungo-em-queijo-tradicional-de-minas/>

## Professor da UFLA é novo membro do Conselho Curador da Fapemig



O professor Luiz Roberto Guimarães Guilherme, da UFLA, tomou posse como membro do Conselho Curador da Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de Minas Gerais (Fapemig), em reunião ordinária no dia 9/5. O mandato dos membros do Conselho é de quatro anos.

<http://www.ufla.br/ascom/2017/05/11/professor-da-ufla-e-novo-membro-do-conselho-curador-da-fapemig/>

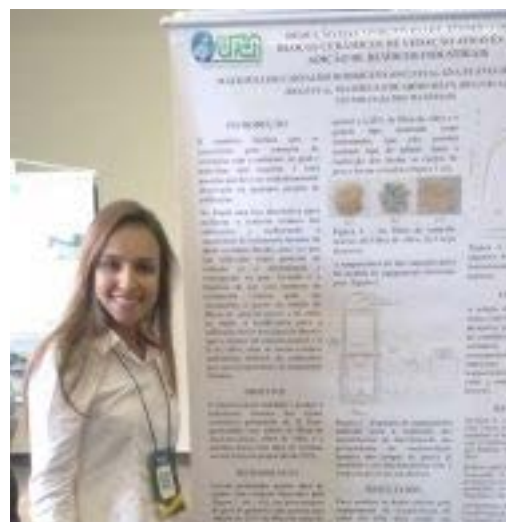
## Pesquisa da UFLA descreve as vias de silenciamento no genoma do café – estudo possibilitará melhorias no desenvolvimento da planta



Análise genômica da via de silenciamento guiada por RNA no café revela seus mecanismos reguladores. Este foi um dos focos da tese de doutorado da bióloga Christiane Noronha Fernandes Brum, do Programa de Pós-Graduação em Biotecnologia Vegetal da UFLA, sob a orientação do professor Antonio Chalfun Junior.

<http://www.ufla.br/ascom/2017/05/16/pesquisa-da-ufla-descreve-as-vias-de-silenciamento-no-genoma-do-cafe-estudo-possibilitara-melhorias-no-desenvolvimento-da-planta/>

## Estudante da UFLA é premiada como melhor trabalho apresentado no Enec



Ana Flavia Duarte Mendes, estudante de Engenharia Civil na UFLA, foi premiada como melhor trabalho apresentado no Encontro Nacional de Estudantes de Engenharia Civil (Enec) realizado em Belo Horizonte. O artigo “Redução da condutividade térmica de blocos cerâmicos de vedação através da adição de resíduos industriais” contou com a orientação do professor Maykmiller Carvalho Rodrigues, do Departamento de Engenharia (DEG).

<http://www.ufla.br/ascom/2017/05/22/estudante-da-ufla-e-premiada-como-melhor-trabalho-apresentado-no-enec/>

## Solidariedade em pauta: Minuto da Saúde fala sobre doação de sangue e medula óssea



Quarta-feira (24/5) foi dia de falar sobre solidariedade na Universidade Federal de Lavras (UFLA). Com um bate-papo descontraído no Centro de convivência da Universidade, os estudantes puderam esclarecer suas dúvidas sobre doação de sangue e medula óssea com o médico hematologista responsável pelo Posto Avançado de Coleta Externa (Pace) da Hemominas em Lavras, Luciano Carvalho Campos, e o captador Luiz Gustavo Pereira.

<http://www.ufla.br/ascom/2017/05/26/solidariedade-em-pauta-minuto-da-saude-fala-sobre-doacao-de-sangue-e-medula-ossea/>

## Velocidade e emoção na UFLA: 1º GP de Rolimã reuniu mais de cem competidores



O 1º GP de Rolimã da UFLA repercutiu por diversas localidades, fazendo do evento um sucesso. Estiveram presentes equipes de São Paulo, Belo Horizonte, Divinópolis, Poços de Caldas, Campo Belo, até mesmo Paraná. Cerca de cem pessoas participaram da competição. O evento foi realizado pela equipe Zeus Formula SAE. Velocidade e emoção predominaram a Avenida Principal da UFLA, com uma significativa torcida.

<http://www.ufla.br/ascom/2017/05/29/velocidade-e-emocao-na-ufla-1o-gp-de-rolima-reuniu-mais-de-cem-pessoas-no-campus/>

## UFLA na mídia: pesquisas são destaque no blog Minas Faz Ciência, da Fapemig

Três pesquisas da UFLA foram destaques em reportagens no blog Minas Faz Ciência, da Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de Minas Gerais (Fapemig): a produção de figo desidratado; vida subterrânea; registro fotográfico de animais silvestres no Parque Ecológico Quedas do Rio Bonito.

<http://www.ufla.br/ascom/2017/05/30/ufla-na-midia-pesquisas-sao-destaque-no-blog-minas-faz-ciencia-da-fapemig/>



## JUNHO 2017

### UFLA e prefeitura de Lavras se unem para instalação de Hospital-Dia Universitário - modelo é inédito na região



A UFLA firmou parceria com a prefeitura do município para a construção e manutenção de um Hospital-Dia Universitário, a ser instalado no imóvel de propriedade da UFLA na Zona Oeste da cidade - onde funcionava o antigo Hospital do Coração. A unidade terá 100% dos atendimentos voltados ao Sistema Único de Saúde (SUS).

<http://www.ufla.br/ascom/2017/06/01/ufla-e-prefeitura-de-lavras-se-unem-para-instalacao-de-hospital-dia-universitario-modelo-e-inedito-na-regiao/>

### UFLA e Serviço Florestal Brasileiro lançam aplicativo para recuperar nascentes e áreas de preservação permanente no País



Em comemoração ao Dia Mundial do Meio Ambiente, o Governo Federal anunciou diversas medidas em favor da conservação do meio ambiente, entre elas o lançamento do programa "Plantadores de Rios", um aplicativo interativo que teve como idealizadores o Laboratório de Manejo Florestal do Departamento de Ciências Florestais (DCF/UFLA) e o Serviço Florestal Brasileiro.

<http://www.ufla.br/ascom/2017/06/06/ufla-e-servico-florestal-brasileiro-lancam-aplicativo-para-recuperar-nascentes-e-areas-de-preservacao-permanente-no-pais-veja-como-contribuir/>

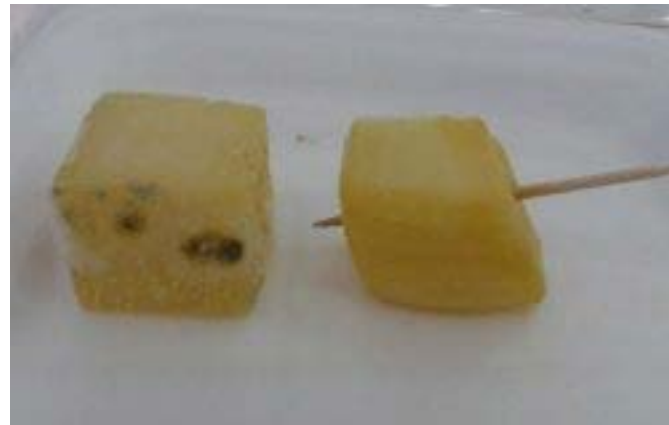
### Ecologia de estradas: UFLA desenvolve estratégias para minimizar impactos da infraestrutura viária sobre a biodiversidade



A preocupação com a biodiversidade também passa pela malha viária brasileira. Estima-se que 475 milhões de animais são mortos por ano em acidentes nas rodovias e estradas de todo o País, o que tem levado pesquisadores da UFLA a desenvolverem projetos para reduzir os impactos do tráfego de veículos na biodiversidade.

<http://www.ufla.br/ascom/2017/06/07/ecologia-de-estradas-ufla-desenvolve-estrategias-para-minimizar-impactos-da-infraestrutura-viaria-sobre-a-biodiversidade/>

## Pesquisa com biopolímeros: embalagem antimicrobiana aumenta vida útil da muçarela e permite reduzir o teor de sódio



Maior durabilidade para o queijo muçarela e redução em seu teor de sal e conservantes – uma pesquisa desenvolvida na UFLA mostrou ser possível gerar esses dois benefícios simultaneamente para o produto. Uma embalagem especial, comestível, formada por uma mistura de óleos essenciais e um biopolímero natural (ou seja, um composto biodegradável produzido a partir de matérias-primas de fontes renováveis) é o que garante os bons resultados.

<http://www.ufla.br/ascom/2017/06/07/pesquisa-com-biopolimeros-embalagem-antimicrobiana-aumenta-vida-util-da-mucarela-e-permite-reduzir-teor-de-sodio/>

## Inaugurado na UFLA o Centro de Excelência em Ecologia de Estradas



Foi inaugurado no dia 8/6 o Centro de Excelência em Ecologia de Estradas da UFLA. Localizado no Departamento de Biologia (DBI), sob a coordenação do professor Alex Bager, o espaço tem como objetivo ser um ponto de encontro entre as áreas de conhecimento da Universidade.

<http://www.ufla.br/ascom/2017/06/09/inaugurado-na-ufla-o-centro-de-excelencia-em-ecologia-de-estradas/>

## UFLA na Mídia: Revista Exame divulga UFLA entre as TOP 10 do Brasil pelo IGC

A UFLA está entre as dez instituições de ensino superior brasileiras (entre universidades e institutos federais de educação) com melhor classificação no ranking de avaliação do Ministério de Educação (MEC), tendo alcançado o conceito máximo no Índice Geral de Cursos (IGC) de 2015. A lista foi publicada em matéria no site da Revista Exame no dia 12/6.

<http://www.ufla.br/ascom/2017/06/13/ufla-na-midia-revista-exame-divulga-ufla-entre-as-top-10-do-brasil-pelo-igc/>

## Professora da UFLA recebe Prêmio Inventores por trabalho desenvolvido na pós-graduação



Durante seu mestrado e doutorado em Engenharia de Alimentos, a professora Olga Lucía Mondragón Bernal (DCA/UFLA) desenvolveu alimentos funcionais a base de extratos vegetais principalmente soja. Formulações e processos de fabricação foram patenteados e, neste ano, a Universidade Estadual de Campinas (Unicamp), onde ela fez a pós-graduação, reconheceu o trabalho e o processo inovador, concedendo à professora o Prêmio Inventores na categoria Patente Concedida. A premiação foi realizada no dia 31 de maio, no Auditório da Faculdade de Ciências Médicas daquela instituição.

<http://www.ufla.br/ascom/2017/06/19/professora-da-ufla-recebe-premio-inventores-por-trabalho-desenvolvido-na-pos-graduacao/>

## UFLA compartilha conhecimentos sobre cultura do algodão com profissionais africanos - Universidade recebeu homenagem pela parceria



A UFLA em parceria com a Agência Brasileira de Cooperação (ABC) e com o Ministério das Relações Exteriores (MRE) ofereceu, pela terceira vez, curso de capacitação e transferência de tecnologia na cultura do algodão para profissionais estrangeiros.

<http://www.ufla.br/ascom/2017/06/20/ufla-compartilha-conhecimentos-sobre-cultura-do-algodao-com-profissionais-estrangeiros-parceria-rendeu-homenagem-a-universidade/>

## UFLA de Portas Abertas reuniu 13 mil alunos do Ensino Médio

A UFLA contou com aproximadamente 13 mil alunos do Ensino Médio no dia 21/6. O UFLA de Portas Abertas - mostra de profissões promovida pela instituição - superou o público da última edição e mais uma vez foi sucesso no campus, com movimento intenso das 8h às 18h. O evento, realizado por meio da Pró-Reitoria de Extensão e Cultura (Proec), contou com a colaboração de toda comunidade acadêmica.

<http://www.ufla.br/ascom/2017/06/22/ufla-de-portas-abertas-reuniu-13-mil-alunos-do-ensino-medio/>



## UFLA e Cemig assinam termo de cooperação técnica-câmpus com maior eficiência energética



A UFLA modernizará a iluminação do câmpus com lâmpadas LED (Light Emitting Diode) e substituirá os condicionadores de ar de alguns setores. Isso, devido a um projeto de desenvolvimento institucional, realizado por intermediação da Fundação de Desenvolvimento Científico e Cultural (Fundecc), que contemplou a UFLA na Chamada Pública 001/2016 do Projeto de Eficiência Energética (PEE) da Companhia Energética de Minas Gerais (Cemig). O recurso financeiro será de R\$1.561.712,03.

<http://www.ufla.br/ascom/2017/06/23/ufla-e-cemig-assinam-termo-de-cooperacao-tecnica-campus-com-maior-eficiencia-energetica/>

## Novo Qualis-Capes reafirma a importância das revistas científicas da UFLA

Já está em vigor o Qualis 2017, conjunto de procedimentos utilizados pela Capes para estratificação da qualidade da produção intelectual dos programas de pós-graduação. Mais uma vez, as revistas científicas da UFLA foram bem avaliadas em diferentes áreas, com destaque para a Ciência e Agrotecnologia, eleita umas das melhores revistas científicas brasileiras na área de Ciências Agrárias I.

<http://www.ufla.br/ascom/2017/06/23/novo-qualis-capes-reafirma-a-importancia-das-revistas-cientificas-da-ufla/>

## UFLA estuda novo modelo para mapear as atividades-chave realizadas pelo corpo docente



A busca pelo aprimoramento dos processos de gestão da instituição e a melhoria da divisão do trabalho entre os docentes, com foco na qualidade do ensino, pesquisa e extensão, norteiam um estudo que vem sendo realizado na UFLA. O objetivo é criar um novo modelo para identificar e mapear atividades essenciais do corpo docente. O instrumento tem como base o artigo 166 disposto no Regimento Geral da Universidade, a Lei de Diretrizes e Bases da Educação Nacional (LDB) e

também normativas da Controladoria Geral da União.

<http://www.ufla.br/ascom/2017/06/26/ufla-estuda-novo-modelo-para-mapear-as-atividades-chave-realizadas-pelo-seu-corpo-docente/>

## UFLA na mídia: Pesquisa sobre embalagem antimicrobiana para muçarela é destaque na EPTV



Uma pesquisa desenvolvida na UFLA a partir do uso de biopolímeros e óleos essenciais deu origem a uma embalagem especial e comestível para envolver o queijo muçarela, capaz de aumentar sua durabilidade e reduzir seu teor de sal e conservantes. O estudo foi matéria de destaque no G1, pela EPTV, no dia 26 de junho.

<http://www.ufla.br/ascom/2017/06/27/ufla-na-midia-pesquisa-sobre-embalagem-antimicrobiana-para-mucarela-e-destaque-na-eptv/>

## Pesquisa propõe substituir nitrito por óleos essenciais em carnes curadas



Os produtos cárneos cozidos curados, como salsicha, linguiça, mortadela e presunto, são largamente consumidos pelos brasileiros. O que muita gente não sabe é que esses alimentos levam em suas composições o nitrito (NO<sub>2</sub>) - tanto de potássio quanto de sódio -, que, em reação com outras substâncias, pode formar compostos e fazer mal à saúde. O Departamento de Ciência dos Alimentos (DCA), da UFLA, desenvolve uma pesquisa que busca a substituição total ou parcial do nitrito em produtos cárneos curados por óleos essenciais.

<http://www.ufla.br/ascom/2017/06/28/pesquisa-da-ufla-propoe-substituir-nitrito-por-oleos-essenciais-em-carne-curados/>

## Música no museu: projeto realiza manifestações artísticas no Bi Moreira da UFLA



No dia 29/6 teve início o projeto Música no Museu na UFLA. Organizado pela Coordenadoria de Cultura da Pró-Reitoria de Extensão e Cultura (Proec), o evento é aberto a toda a comunidade.

<http://www.ufla.br/ascom/2017/06/30/musica-no-museu-bi-moreira-recebeu-primeira-edicao-ontem-veja-fotos/>

## Em dois anos, número de salas virtuais utilizadas na graduação presencial da UFLA mais que dobrou



A Diretoria de Educação a Distância (Dired/UFLA) comemora os resultados alcançados. A disponibilização de um ambiente virtual de aprendizagem teve início em 2009 e ganhou novas estratégias de utilização em 2016, quando passou a ser chamado Campus Virtual. Com a criação automática de salas virtuais para 100% das disciplinas de graduação e melhoria de recursos e interface, a utilização cresceu, chegando-se a 944 salas virtuais utilizadas no semestre 2017/1.

<http://www.ufla.br/ascom/2017/06/29/em-dois-anos-o-numero-de-salas-virtuais-utilizadas-na-graduacao-presencial-da-ufla-mais-que-dobrou/>

## JULHO 2017

## Dia Nacional do Pesquisador - UFLA tem hoje 1365 projetos de pesquisas registrados na PRP



De acordo com dados da Pró-Reitoria de Pesquisa (PRP), a UFLA tem hoje 1.365 projetos de pesquisa registrados, número 48% superior ao encontrado cinco anos antes - em 2012. Uma boa parte deles está concentrada na área de ciências agrárias, que por sua vez está ligada ao contexto histórico de fundação e desenvolvimento da Universidade. As áreas de ciências biológicas, de saúde, exatas, humanas, sociais aplicadas, engenharias e de linguística, letras e artes avançam na pesquisa, à medida que ganham espaço também no ensino e na extensão.

<http://www.ufla.br/ascom/2017/07/07/dia-nacional-do-pesquisador-ufla-tem-hoje-1365-projetos-de-pesquisas-registrados-na-prp/>

## UFLA na mídia: EPTV destaca pesquisa do Departamento de Ciência dos Alimentos sobre alimentos embutidos



A doutoranda Heloísa Martins desenvolve uma pesquisa a respeito de alimentos embutidos no Departamento de Ciência dos Alimentos (DCA). Largamente consumidos pelos brasileiros, esses produtos levam em suas composições o nitrito, produto químico utilizado na conservação e que pode fazer mal à saúde. O assunto foi tema de uma reportagem do Jornal da EPTV Sul de Minas do dia 10/7.

<http://www.ufla.br/ascom/2017/07/11/ufla-na-midia-eptv-destaca-pesquisa-do-departamento-de-ciencia-dos-alimentos-sobre-alimentos-embutidos/>



## Troia conquista dois ouros na maior competição de robótica da América Latina



Todos os 34 integrantes da equipe Troia, assim como seus 11 robôs, participaram da competição Winter Challenge, em São Caetano do Sul (SP), entre os dias 6 e 9 de julho. Maior evento de luta de robôs da América Latina, o Winter Challenge. A Troia conquistou dois troféus de ouro.

<http://www.ufla.br/ascom/2017/07/12/troia-conquista-dois-ouros-na-maior-competicao-de-robotica-da-america-latina/>

## UFLA na mídia: projeto Cotton Victoria é destaque em artigo internacional da embaixadora brasileira no Quênia



O projeto Cotton Victoria, que prevê o desenvolvimento de técnicas para o cultivo do algodão e a promoção de sua cadeia produtiva em países africanos, é novamente destaque na imprensa internacional. Em artigo publicado no impresso Daily Nation, a embaixadora do Brasil no Quênia, Marcela Nicodemus, o apresenta como a principal iniciativa de cooperação na região leste da África, que tem ajudado a desenvolver a competitividade do setor de algodão no Quênia, Tanzânia e Burundi.

<http://www.ufla.br/ascom/2017/07/17/ufla-na-midia-projeto-cotton-victoria-e-destaque-em-artigo-internacional-da-embaixadora-brasileira-no-kenia/>

## UFLA na mídia: jornal Hoje em Dia mostra o espaço das mulheres na ciência



Matéria do jornal Hoje em Dia destacou o crescimento de mulheres pesquisadoras nas universidades federais de Minas Gerais, que conquistaram um merecido espaço nos laboratórios. Das oito universidades presentes na reportagem, a UFLA alcançou a segunda colocação, com 48% das pesquisas coordenadas por mulheres. Além disso, elas representam 55% dos alunos matriculados na pós-graduação da Instituição.

<http://www.ufla.br/ascom/2017/07/21/ufla-na-midia-jornal-hoje-em-dia-mostra-o-espaco-das-mulheres-na-ciencia/>

## UFLA na mídia: pesquisa sobre a redução da renda de produtores rurais do Sul de Minas é destaque no G1

O Departamento de Administração e Economia (DAE/UFLA), em seu trabalho de coleta e divulgação do Índice de Preços Recebidos (IPR) referente à venda dos produtos agrícolas no Sul de Minas Gerais, detectou para o primeiro semestre do ano de 2017 uma retração média da renda dos produtores locais na ordem de -19,73%, refletindo na diminuição dos preços das principais commodities agropecuárias produzidas na região. As informações sobre a pesquisa e os fatores que influenciaram na queda de preços foram destaque em matéria no site G1, no dia 20/7.

<http://www.ufla.br/ascom/2017/07/24/ufla-na-midia-pesquisa-sobre-a-reducao-da-renda-de-produtores-rurais-do-sul-de-minas-e-destaque-no-g1/>

## UFLA publica artigo no PNAS em parceria com a Lancaster - os impactos de uma metrópole amazônica sobre as populações de um importante peixe local



Fruto do convênio de dupla titulação entre a UFLA e Lancaster University, a tese defendida pelo aluno inglês de doutorado em Ecologia Aplicada Daniel Tregidgo, possibilitou a publicação do artigo "Rainforest metropolis casts 1000 km defaunation shadow" em um dos mais citados periódicos científicos multidisciplinares e abrangentes do mundo, o PNAS (Proceedings of the National Academy of Sciences), periódico oficial da United States National Academy of Sciences.

<http://www.ufla.br/ascom/2017/07/25/ufla-publica-artigo-no-pnas-em-parceria-com-a-lancaster-os-impactos-de-uma-metropole-amazonica-sobre-as-populacoes-de-um-importante-peixe-local/>

## AGOSTO 2017

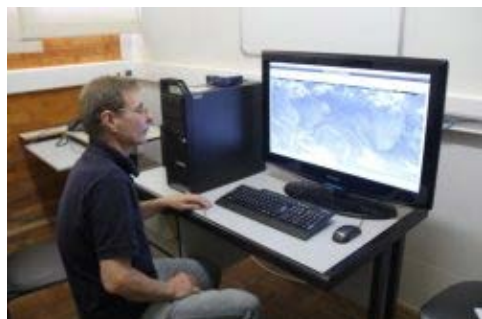
## Professora da UFLA vence Prêmio Para Mulheres na Ciência 2017, na categoria Física



A professora Jenaina Ribeiro Soares, do Departamento de Física (DFI/UFLA), foi a vencedora do prêmio nacional Para Mulheres na Ciência 2017, sendo a única agraciada na categoria Física. O prêmio é uma promoção da Unesco, Academia Brasileira de Ciências e L'Oréal.

<http://www.ufla.br/ascom/2017/08/02/professora-da-ufla-vence-premio-para-mulheres-na-ciencia-2017-na-categoria-fisica/>

## UFLA começa a receber imagens do satélite GOES-16



O Departamento de Engenharia (DEG/UFLA) já está recebendo as imagens do GOES-16, satélite meteorológico lançado em missão pela NASA (National Aeronautics and Space Administration) e pela NOAA (National Oceanic Atmosphere Administration), que é considerado hoje o mais poderoso do mundo.

<http://www.ufla.br/ascom/2017/08/02/ufla-comeca-a-receber-imagens-do-satelite-goes-16/>

## Reitor da UFLA passa a fazer parte da diretoria executiva da Andifes



O reitor da UFLA, professor José Roberto Soares Scolforo, passou a integrar a nova diretoria executiva da Associação Nacional dos Dirigentes de Instituições Federais de Ensino Superior (Andifes). A eleição e a posse da diretoria ocorreram durante a reunião do Conselho Pleno da Andifes, realizada em Natal (RN) em 28/7.

<http://www.ufla.br/ascom/2017/08/03/reitor-da-ufla-passa-a-fazer-parte-da-diretoria-executiva-da-andifes/>

## UFLA na Comunidade: projeto de dança promove bem-estar físico e mental à comunidade interna e externa



Considerada uma forma de expressão, a dança proporciona benefícios que ultrapassam o bem-estar físico e chegam à mente, podendo ser utilizada com fins terapêuticos. Além disso, a arte promove também a inclusão social e cultural. Na UFLA, com o projeto "Dança Inclusiva no Contexto Universitário: Balé, Jazz e Sapateado", também conhecido como "Grupo InCorpore", o objetivo não seria diferente.

<http://www.ufla.br/ascom/2017/08/07/ufla-na-comunidade-projeto-de-danca-traz-bem-estar-fisico-e-mental-para-comunidade-interna-e-externa/>



## UFLA recebe coleção de hibridomas para pesquisa em imunologia de bovinos



Uma coleção de hibridomas, linhagens celulares desenvolvidas para produzir anticorpos, foi doada à UFLA, por meio de um acordo de transferência de material, permitindo fomentar uma linha de pesquisa em imunologia de bovinos na Instituição. O renomado pesquisador Jean-Jacques Letesson, da Universidade de Namur/Bélgica, realizou a doação à professora do Departamento de Medicina Veterinária (DMV) Elaine Maria Seles Dorneles.

<http://www.ufla.br/ascom/2017/08/09/ufla-recebe-colecao-de-hibridomas-para-pesquisa-em-imunologia-de-bovinos/>

## Minuto da Saúde: especialistas abordam prevenção e combate à Leishmaniose no Centro de Convivência



Na quarta-feira, (9/8), especialistas da UFLA e das Vigilâncias Ambiental e Epidemiológica de Lavras participaram de uma mesa redonda no Centro de Convivência para conscientizar a comunidade acadêmica sobre a Leishmaniose, doença grave que, se não tratada, pode levar à morte. O evento foi realizado em dois momentos, das 12h às 13h e das 20h às 21h, com espaço aberto para perguntas do público.

<http://www.ufla.br/ascom/2017/08/09/minuto-da-saude-especialistas-abordam-prevencao-e-combate-a-leishmaniose-no-centro-de-convivencia/>

## Professores Bertechini e Ladeira são homenageados pelo Conselho Regional de Medicina Veterinária e Zootecnia



O professor Antônio Gilberto Bertechini, do Departamento de Zootecnia (DZO/UFLA), foi homenageado como destaque nacional pelo Conselho Regional de Medicina Veterinária e Zootecnia de Minas Gerais (CRMV-MG) por sua atuação e conduta. Outro homenageado do DZO/UFLA foi o professor Márcio Machado Ladeira, que recebeu honra ao mérito.

<http://www.ufla.br/ascom/2017/08/10/professor-bertechini-e-homenageado-pelo-conselho-regional-de-medicina-veterinaria-e-zootecnia/>

## Projeto Vozes da África: diferentes atores da comunidade universitária colaboram para o avanço de ações humanitárias em Moçambique



Avançam em Moçambique as ações do projeto de extensão universitária “Vozes da África”, desenvolvido por meio da parceria entre a UFLA e a ONG Fraternidade Sem Fronteiras (UFLA/ONG-FSF). Dez meses após a capacitação técnica com ênfase em “Agroecologia e Agricultura Familiar”, ministrada em Muzumua (distrito de Gaza) pelo professor Gilmar Tavares, a localidade já se tornou auto-suficiente em horticultura.

<http://www.ufla.br/ascom/2017/08/10/projeto-vozes-da-africa-diferentes-atores-da-comunidade-universitaria-colaboram-para-o-avanco-de-aco-es-humanitarias-em-mocambique/>

## UFLA na Mídia: site Minas Faz Ciência destaca pesquisa com Queijo Minas Artesanal



O site Minas Faz Ciência, da Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de Minas Gerais (Fapemig), divulgou uma matéria que destaca uma pesquisa da UFLA. O trabalho em questão investiga a presença de um fungo branco, o *Geotrichum candidum*, e como ele age no Queijo Minas Artesanal, um dos patrimônios imateriais do estado.

<http://www.ufla.br/ascom/2017/08/18/ufla-na-midia-site-minas-faz-ciencia-destaca-pesquisa-com-queijo-minas-artesanal/>

## Pesquisa analisa utilidade do bagaço de cana-de-açúcar em painéis para diminuição de ruídos



Uma pesquisa desenvolvida na UFLA investiga como a fibra do bagaço de cana-de-açúcar aplicada em um painel aglomerado atua na diminuição de ruídos indesejáveis. O trabalho faz parte da tese de doutorado “Transmission loss em painéis aglomerados de bagaço de cana-de-açúcar – *Saccharum officinarum* L.”, da estudante Sylvia Thais Martins Carvalho, formada em Arquitetura pela Universidade Federal de Minas Gerais (UFMG). A tese representa a 50ª do Programa de Pós-Graduação em Ciência e Tecnologia da Madeira, do Departamento de Ciências Florestais (DCF), e teve a orientação do professor Fábio Akira Mori (DCF) e co-orientação do professor Giovanni Francisco Rabelo, do Departamento de Engenharia (DEG).

<http://www.ufla.br/ascom/2017/08/21/pesquisa-analisa-utilidade-do-bagaco-de-cana-de-acucar-em-paineis-para-diminuicao-de-ruídos/>

## UFLA na Comunidade: Cria Lavras - projeto insere crianças e jovens no ambiente acadêmico por meio do esporte



Conhecer novos horizontes e descobrir um mundo de possibilidades: é esta a realidade dos integrantes do Centro Regional de Iniciação ao Atletismo (Cria Lavras). Desde 2007, crianças e jovens são treinados pelo professor do Departamento de Educação Física (DEF), Fernando de Oliveira, para que possam dar o melhor de si, no esporte e na vida.

<http://www.ufla.br/ascom/2017/08/21/ufla-na-comunidade-cria-lavras-projeto-da-ufla-insere-criancas-e-jovens-no-ambiente-academico/>

## Professor da UFLA recebe prêmio de “Fitopatologista do Ano” da Sociedade Brasileira de Fitopatologia



O professor do Departamento de Fitopatologia da UFLA, José da Cruz Machado, foi agraciado no dia 21/8 com o troféu “Dr. Álvaro Santos Costa - Fitopatologista do Ano”, a mais alta honraria concedida pela Sociedade Brasileira de Fitopatologia (SBF). A homenagem ao professor foi realizada durante a cerimônia de abertura do 50º Congresso Brasileiro de Fitopatologia (CBFito), realizado pela Universidade Federal de Uberlândia (UFU) e pelo Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Triângulo Mineiro (IFTM) em Uberlândia, Minas Gerais.

<http://www.ufla.br/ascom/2017/08/24/professor-da-ufla-recebe-premio-de-fitopatologista-do-ano-da-sociedade-brasileira-de-fitopatologia/>

## UFLA na mídia: Usina solar experimental é destaque no G1



Utilizada com interesse exclusivamente acadêmico, de apoio e aprendizado prático, a usina solar experimental da UFLA está em pleno funcionamento desde 2016. O assunto foi destaque de uma reportagem do G1 Sul de Minas, publicada no dia 29/8.

<http://www.ufla.br/ascom/2017/08/29/ufla-na-midia-usina-solar-experimental-e-destaque-no-g1/>



## SETEMBRO 2017

### UFLA 109 anos: Semana de Ciência, Cultura e Arte

<http://www.ufla.br/ascom/2017/09/01/109-anos-semana-de-ciencia-cultura-e-arte-tem-inicio-confira-as-fotos-da-cerimonia-de-abertura/>

<http://www.ufla.br/ascom/2017/09/04/ao-som-de-musicas-classicas-orquestra-de-violoes-e-coral-vozes-do-campus-se-apresentam-na-ufla/>

<http://www.ufla.br/ascom/2017/09/04/tvu-e-radio-universitaria-celebram-aniversarios-e-promovem-dia-de-cultura-e-lazer-a-comunidade-lavrense/>

<http://www.ufla.br/ascom/2017/09/06/cafe-especial-homenageou-os-servidores-aposentados-veja-fotos/>

<http://www.ufla.br/ascom/2017/09/07/caminhada-pela-vida-promove-saude-e-lazer-para-a-comunidade-lavrense-veja-fotos/>

<http://www.ufla.br/ascom/2017/09/11/encerramento-da-semana-de-ciencia-cultura-e-arte-jubileu-de-ouro-e-prata-e-jantar-dos-ex-alunos/>

### Alysson Paolinelli é agraciado com a Medalha Luiz de Queiroz



O ex- diretor da Escola Superior de Agricultura de Lavras (ESAL), no período de 1966 a 1971, Alysson Paolinelli, recebeu a Medalha Luiz de Queiroz, concedida pela Universidade de São Paulo, Escola Superior de Agricultura Luiz de Queiroz (USP/ESALQ).

<http://www.ufla.br/ascom/2017/09/04/alysson-paolinelli-e-agraciado-com-a-medalha-luiz-de-queiroz/>

### Diversão e velocidade: campeonato de automodelismo movimenta fim de semana na UFLA



Na UFLA, o que era um encontro despretensioso de amigos apaixonados pela tecnologia há sete anos, resultou na realização do 1º Encontro Sul Mineiro de Automodelismo – evento realizado na tarde de domingo (3/9), na nova pista on-road do câmpus, localizada ao lado do Centro de Eventos.

<http://www.ufla.br/ascom/2017/09/04/diversao-e-velocidade-campeonato-de-automodelismo-movimenta-fim-de-semana-na-ufla/>

### UFLA na mídia mundial: professoras participam de vídeo institucional da Organização das Nações Unidas para a Alimentação e Agricultura



As professoras da UFLA Rosângela Alves Tristão Borém, do Departamento de Biologia (DBI), e Adélia Aziz Alexandre Pozza, do Departamento de Ciências do Solo (DCS), fazem parte de um projeto da Organização das Nações Unidas para a Alimentação e Agricultura (FAO) que visa à capacitação da população dos países da América Central e República Dominicana para responderem à crise no setor cafeeiro, causada pela ferrugem do café (*Hemileia vastatrix*) e evitar epidemias futuras.

<http://www.ufla.br/ascom/2017/09/05/ufla-na-midia-mundial-professoras-da-ufla-participam-de-video-institucional-da-organizacao-das-nacoes-unidas-para-a-alimentacao-e-agricultura/>

### UFLA mantém excelência na avaliação do Enade-Medicina Veterinária alcança conceito máximo na edição 2016

A UFLA mais uma vez se destacou no Exame Nacional de Desempenho de Estudantes (Enade). A avaliação realizada em 2016 envolveu cinco cursos da Instituição: Agronomia, Educação Física (Bacharelado), Medicina Veterinária, Nutrição e Zootecnia. O curso de Medicina Veterinária conquistou o conceito máximo (5) e os demais obtiveram a nota 4.

<http://www.ufla.br/ascom/2017/09/05/ufla-mantem-excelencia-na-avaliacao-do-enade-medicina-veterinaria-alcanca-conceito-maximo-na-edicao-2016/>

### UFLA é destaque em evento latino-americano sobre sustentabilidade



Realizado em agosto na Universidade de São Paulo (USP), o GreenMetric América Latina 2017 recebeu a participação de diversos representantes de universidades latino-americanas. A UFLA foi representada pelo coordenador de Saneamento e vice-diretor de Meio Ambiente, Dyego Maradona Ataíde de Freitas.

<http://www.ufla.br/ascom/2017/09/06/ufla-e-destaque-em-evento-latino-americano-sobre-sustentabilidade/>

## Guia do Estudante: UFLA recebe avaliação máxima em 14 cursos de graduação

A UFLA é reconhecidamente uma das melhores instituições públicas de ensino superior do Brasil. Dados do Guia do Estudante 2018, da Editora Abril, reforçam mais uma vez essa condição da Instituição, que completa 109 anos em 5 de setembro.

<http://www.ufla.br/ascom/2017/09/08/guia-do-estudante-ufla-recebe-avaliacao-maxima-em-14-cursos-de-graduacao/>

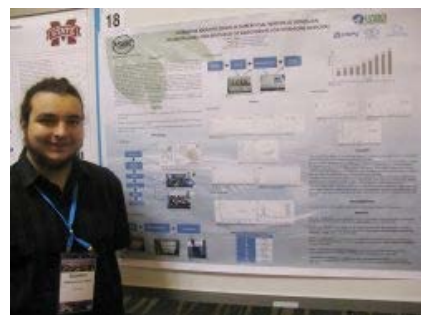
## Estudantes da UFLA recebem premiação em congresso internacional



Os estudantes de pós-graduação em Ciências Veterinárias (DMV) da UFLA, Luiz Augusto Capellari Leite Silva, Miguel Pizzolante Bottino, Luiz Manoel Souza Simões, Gabriella Santos e Ingris Martinez, receberam a premiação pelo melhor trabalho na área aplicada durante a XXXI Reunião da Sociedade Brasileira de Tecnologia de Embriões (SBTE), principal congresso internacional de reprodução animal realizado no Brasil. O evento foi realizado em agosto, na cidade de Cabo de Santo Agostinho, em Pernambuco.

<http://www.ufla.br/ascom/2017/09/13/estudantes-da-ufla-recebem-premiacao-em-congresso-internacional/>

## Estudante da UFLA teve apresentação premiada no Congresso Internacional da Associação Americana de Engenharia Agrícola e Biológica



O estudante do curso de Engenharia Ambiental e Sanitária da UFLA Eduardo Lordelo Volpato foi premiado entre as melhores apresentações realizadas no Congresso Internacional Anual da Associação Americana de Engenharia Agrícola e Biológica (ASABE), na cidade Spokane, estado de Washington, USA.

<http://www.ufla.br/ascom/2017/09/14/estudante-da-ufla-teve-apresentacao-premiada-no-congresso-internacional-anual-da-associacao-americana-de-engenharia-agricola-e-biologica/>

## UFLA na Mídia: professor do DBI recebe prêmio Ig Nobel e é destaque nos principais sites de notícias brasileiros

O professor do Departamento de Biologia (DBI) da UFLA, Rodrigo Lopes Ferreira, foi contemplado no dia 13/9 com o prêmio Ig Nobel, oferecido pela Revista "Annals of Improbable Research". A cerimônia foi realizada na cidade de Cambridge, em Massachusetts, no EUA.

<http://www.ufla.br/ascom/2017/09/15/ufla-na-midia-professor-do-dbi-recebe-premio-ig-nobel-e-e-destaque-nos-principais-sites-de-noticias-brasileiros/>

## UFLA na Mídia: aplicativo que contribuirá para a recuperação das nascentes do País é destaque no jornal da EPTV

Uma nova alternativa para recuperação das nascentes e rios do Brasil foi desenvolvida pelo Laboratório de Manejo Florestal do Departamento de Ciências Florestais (DCF/UFLA) e pelo Serviço Florestal Brasileiro. O aplicativo "Plantadores de Rios" permitirá a interação de proprietários de imóveis rurais cadastrados no Sistema de Cadastro Ambiental Rural (Sicar) com pessoas e instituições que queiram ajudar na proteção e recuperação dessas áreas. O jornal da EPTV exibiu no dia 16/9 uma matéria sobre o aplicativo.

<http://www.ufla.br/ascom/2017/09/18/ufla-na-midia-aplicativo-que-contribui-para-a-recuperacao-das-nascentes-do-pais-e-destaque-no-jornal-da-eptv/>

## Professor da UFLA inicia pesquisa no Instituto de Estudos de Transportes (ITS) da Universidade da Califórnia



O professor Arthur de Miranda Neto do Departamento de Engenharia (DEG/UFLA) iniciou em setembro suas atividades em um dos mais prestigiosos centros de pesquisas do mundo na área de transporte, o Instituto de Estudos de Transportes (ITS) da Universidade da Califórnia, Berkeley.

<http://www.ufla.br/ascom/2017/09/18/professor-da-ufla-inicia-pesquisa-no-instituto-de-estudos-de-transportes-its-da-universidade-da-california/>



## Monografia de estudante de Direito da UFLA ganha prêmio nacional



Uma estudante do curso de Direito da Universidade Federal de Lavras (UFLA) recebeu um prêmio de reconhecimento nacional. Amanda Silvério venceu o concurso de monografias “Prêmio Jurídico Orlando Gomes Elson Gottschalk”, versão 2016, na categoria “Direito do Trabalho”. Servidora do Departamento de Ciência Humanas (DCH), Amanda está no 9º período da graduação.

<http://www.ufla.br/ascom/2017/09/18/monografia-de-estudante-de-direito-da-ufla-ganha-premio-nacional/>

## Projetos da UFLA se destacam na Mostra Inova Minas



Realizada entre os dias 15 e 17/9, em Belo Horizonte, a Mostra Inova Minas Fapemig teve a presença de cerca de 30 mil visitantes e contou com a participação de estudantes e professores da UFLA na apresentação de pesquisas científicas elaboradas na Instituição.

<http://www.ufla.br/ascom/2017/09/20/mostra-inova-minas-premia-projetos-da-ufla-e-lanca-periodicos-virtualmente/>

## Ranking Folha 2017: UFLA teve destaque no indicador de Pesquisa



A UFLA destacou-se no indicador Pesquisa do Ranking Universitário Folha (RUF) divulgado segunda-feira (18/9). O critério “recursos captados” foi o que teve maior impacto na Instituição (passando da 27ª posição para a 5ª, ao comparar 2016 com 2017).

<http://www.ufla.br/ascom/2017/09/20/ranking-folha-2017-ufla-teve-destaque-no-indicador-de-pesquisa/>

## Dois Programas de Pós-Graduação da UFLA conquistam nota máxima na avaliação da Capes- cinco são considerados como de excelência internacional

A avaliação quadrienal da Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior (Capes), publicada no dia 20/9, mostra o avanço dos Programas de Pós-Graduação da UFLA. Em 2013, pela primeira vez, um Programa da Universidade atingiu a nota 7- Ciência do Solo. Desta vez, mais uma conquista, Genética e Melhoramento de Plantas também alcançou o índice máximo da escala.

<http://www.ufla.br/ascom/2017/09/20/dois-programas-de-pos-graduacao-da-ufla-conquistam-nota-maxima-na-avaliacao-da-capes-cinco-sao-considerados-como-de-excelencia-internacional/>

## Professor da UFLA contribui com estudo publicado na PNAS - pesquisa revela a diversidade de plantas na Amazônia



Uma pesquisa publicada na última edição da revista Proceedings of the National Academy of Sciences (PNAS) revelou a diversidade de plantas na Amazônia, maior floresta tropical úmida do mundo. O levantamento, detalhado com base em dados taxonomicamente verificados a partir de coleções de herbários e museus, foi realizado por uma equipe de 44 cientistas de países amazônicos, da Europa e dos Estados Unidos, em que contribuiu também o pesquisador do Departamento de Ciências Florestais da UFLA, Rubens Manoel dos Santos.

<http://www.ufla.br/ascom/2017/09/25/pesquisador-da-ufla-contribui-com-estudo-que-revela-a-diversidade-de-plantas-na-amazonia/>

## UFLA na Mídia: Plantadores de Rios é destaque no Bom Dia Minas

O aplicativo “Plantadores de Rios”, desenvolvido pelo Laboratório de Manejo Florestal do Departamento de Ciências Florestais (DCF/UFLA) e pelo Serviço Florestal Brasileiro, foi destaque na edição do Bom Dia Minas do dia 16/9.

<http://www.ufla.br/ascom/2017/09/25/ufla-na-midia-plantadores-de-rios-e-destaque-no-bom-dia-minas/>

## Setembro Amarelo: UFLA realiza campanha de prevenção ao suicídio

A UFLA lançou no dia 25/9 a campanha “Suicídio: é preciso falar!”, como parte do movimento mundial de conscientização sobre o suicídio do Setembro Amarelo. O objetivo da iniciativa, promovida pelas coordenadorias de Saúde e de Programas Sociais da Pró-reitoria de Assuntos Estudantis e Comunitários (Praec) e pelo projeto Minuto da Saúde, é alertar a comunidade acadêmica e a sociedade a respeito da realidade do suicídio no Brasil e no mundo, reforçando o diálogo como uma das principais formas de prevenção.

<http://www.ufla.br/ascom/2017/09/25/setembro-amarelo-ufla-realiza-campanha-de-prevencao-ao-suicidio/>

## Atividades encerram Primavera dos Museus, e professora avalia evento na UFLA



Uma palestra sobre meteoritos, exibição de episódio de documentário e observação dos astros por telescópio enceraram a programação da 11ª Primavera dos Museus na UFLA, no dia 23/9. De 18 a 23 de setembro, o Museu Bi Moreira e o de História Natural (MHN) promoveram exposições, apresentações artísticas, palestras, exposições e visitas monitoradas.

<http://www.ufla.br/ascom/2017/09/26/atividades-encerram-primavera-dos-museus-e-professora-avalia-evento-na-ufla/>

## OUTUBRO 2017

## Biologia Subterrânea: UFLA inaugura Centro de Estudos e dá início ao segundo simpósio brasileiro sobre a ciência



Em 3/10, foram inauguradas as novas dependências físicas do Centro de Estudos em Biologia Subterrânea (CEBS), no Departamento de Biologia (DBI), desenvolvido a partir de um convênio da UFLA com a empresa Vale. A inauguração do CEBS representou um passo à frente da Instituição no fomento às pesquisas sobre a vida em cavernas e o meio-ambiente.

<http://www.ufla.br/ascom/2017/10/03/biologia-subterranea-ufla-inaugura-centro-de-estudos-e-da-inicio-ao-segundo-simposio-brasileiro-sobre-a-ciencia/>

## QS Latin America 2018: UFLA figura entre as 100 melhores universidades da América Latina



A UFLA aprimorou seu desempenho no ranking QS Latin America 2018, em relação à avaliação anterior. A Instituição ocupa, na lista mais recente, a posição 99 entre as universidades, em comparação à 126ª colocação no cálculo de 2017. A performance também foi melhor considerando-se somente as instituições brasileiras: a UFLA saltou da 34ª colocação, no ano passado, para a 27ª, entre as 83 universidades nacionais avaliadas. Entre as universidades federais mineiras, a UFLA ocupa a 3ª posição.

<http://www.ufla.br/ascom/2017/10/19/qs-latin-america-2018-ufla-figura-entre-as-100-melhores-universidades-da-america-latina/>



## UFLA obtém mais de 100 novas vagas para professores e técnicos administrativos



A UFLA obteve 58 vagas para o cargo de professor e 30 para servidores técnicos administrativos, por meio da portaria interministerial, publicada no dia 19/10, no Diário Oficial da União (DOU), assinada pelos ministros da Educação, Mendonça Filho, e do Planejamento, Desenvolvimento e Gestão, Dyogo Oliveira.

<http://www.ufla.br/ascom/2017/10/20/ufla-obtem-mais-de-100-novas-vagas-para-professores-e-tecnicos-administrativos/>

## Dois anos após o rompimento da barragem em Bento Rodrigues, pesquisa realizada na UFLA propõe um destino diferente para os detritos da represa



Na UFLA, uma pesquisa realizada pelo professor do Departamento de Engenharia (DEG), Rafael Farinassi Mendes, propõe contribuir com a população afetada por meio do uso dos resíduos de mineração na produção de materiais de construção civil.

<http://www.ufla.br/ascom/2017/10/24/dois-anos-apos-o-rompimento-da-barragem-em-bento-rodrigues-pesquisa-realizada-na-ufla-propoe-um-destino-diferente-para-os-detritos-da-represa/>

## UFLA recebe o prêmio Lide Agronegócios por seu desempenho no setor de Agricultura



A UFLA foi agraciada com o prêmio Lide de Agronegócios, na categoria Ensino, sendo reconhecida por incorporar abordagens significativas nas grades curriculares referentes à Agricultura. A cerimônia de entrega do prêmio, em sua sexta edição, ocorreu em Campinas (SP), nos dias 29 e 30 de setembro. Na ocasião, o chefe do Departamento de Agricultura (DAG), professor Rubens José Guimarães, representou a Instituição.

<http://www.ufla.br/ascom/2017/10/24/ufla-recebe-o-premio-lide-agronegocios-por-seu-desempenho-no-setor-de-agricultura/>

## Equipe de Atletismo da UFLA conquista pódio nos Jogos Universitários Brasileiros



A equipe de atletas do Centro Regional de Iniciação ao Atletismo (Cria Lavras) alcançou o pódio, pela primeira vez, nos Jogos Universitários Brasileiros (JUBs). O torneio foi disputado no Estádio Olímpico Pedro Ludovico Teixeira, em Goiânia (GO), por 43 instituições. No resultado final, com o somatório de pontos por equipe, a UFLA alcançou, respectivamente, 2º e 3º lugares nas disputas feminina e masculina.

<http://www.ufla.br/ascom/2017/10/25/equipe-de-atletismo-da-ufla-conquista-podio-nos-jogos-universitarios-brasileiros/>

## Primeiro UFLA faz Extensão reuniu mais de 600 participantes em 90 cursos



A UFLA ofereceu mais de 90 atividades gratuitas com foco nas áreas de Finança, Produção, Meio Ambiente, Saúde, Direito, entre outras, a toda a comunidade de Lavras e região. Foram mais de 600 participantes durante os cursos realizados, das 8h às 18h, no dia 25/10.

<http://www.ufla.br/ascom/2017/10/26/primeiro-ufla-faz-extensao-reuniu-mais-de-600-participantes-em-90-cursos/>

## UFLA na Mídia: EPTV destaca pesquisa que utiliza resíduos de mineração na fabricação de materiais de construção



Um projeto de pesquisa desenvolvido na UFLA foi assunto de duas reportagens na EPTV. A primeira, no Jornal da EPTV - 1ª Edição, veiculada ao vivo no dia 25/10, e outra matéria completa sobre o assunto, transmitida pelo jornal Bom Dia Cidade no dia 26/10.

<http://www.ufla.br/ascom/2017/10/26/ufla-na-midia-reportagem-destaca-pesquisa-que-utiliza-residuos-da-mineracao-na-fabricacao-de-materiais-de-construcao/>



## Outubro Rosa na UFLA: mobilização no câmpus foi realizada no dia 26/10



O dia 26/10 foi de atividades no câmpus da UFLA para a promoção da saúde da mulher. A campanha Outubro Rosa na Universidade mobilizou a comunidade acadêmica, com o objetivo de reforçar o diagnóstico precoce do câncer de mama e de colo de útero como a principal arma no combate aos efeitos negativos da doença.

<http://www.ufla.br/ascom/2017/10/26/outubro-rosa-na-ufla-mobilizacao-no-campus-foi-realizada-nesta-quinta-26/>

## Pesquisa de docente do DES/UFLA sobre herdabilidade recebe menção honrosa em congresso de genética



O professor do Departamento de Estatística (DES) Alex de Oliveira Ribeiro, doutorando do Programa de Pós-Graduação em Estatística e Experimentação Agropecuária da UFLA, vem desenvolvendo sua tese com a proposição de um teste estatístico para a detecção de herdabilidade multivariada. O teste elaborado foi apresentado durante o 63th Brazilian-International Congress of Genetics, organizado pela Sociedade Brasileira de Genética, ocorrido em Águas de Lindoia (SP) em setembro. Esse trabalho, intitulado "Multivariate Heritability Test", recebeu menção honrosa e ficou entre os cinco melhores na categoria Painel - Pós-Graduação na área de Genética Humana.

<http://www.ufla.br/ascom/2017/10/27/pesquisa-de-docente-do-desufla-sobre-herdabilidade-recebe-mencao-honrosa-em-congresso-de-genetica/>

## Pesquisa de ex-aluno da UFLA é publicada na revista Biological Conservation



O ex-aluno do curso de pós-graduação em Ecologia Aplicada da UFLA, Filipe França, teve seu artigo de tese publicado recentemente na revista científica Biological Conservation.

<http://www.ufla.br/ascom/2017/10/27/pesquisa-de-ex-aluno-da-ufla-e-publicada-na-revista-biological-conservation/>

## Semana Nacional de Ciência e Tecnologia contou com programação especial na UFLA



A UFLA, por meio da Pró-Reitoria de Pesquisa (PRP), realizou entre 23 e 28 de outubro, uma programação especial na celebração da Semana Nacional de Ciência e Tecnologia (SNCT). Foram realizadas palestras, demonstrações experimentais, e exposições na UFLA, em escolas de Lavras e Nepomuceno.

<http://www.ufla.br/ascom/2017/10/30/semana-nacional-de-ciencia-e-tecnologia-contou-com-programacao-especial-na-ufla/>

## UFLA na mídia: professora do DFI recebe Prêmio Para Mulheres na Ciência 2017

A professora do Departamento de Física (DFI/UFLA), Jenaina Ribeiro Soares, recebeu o Prêmio Para Mulheres na Ciência 2017. As informações sobre premiação, que é uma promoção da Unesco, Academia Brasileira de Ciências e L'Oréal, foram publicadas na Revista Galileu e na Superinteressante.

<http://www.ufla.br/ascom/2017/10/30/ufla-na-midia-professora-recebe-premio-para-mulheres-na-ciencia-2017/>

## Membros do Laboratório de Bioética e Direito participaram de congressos e receberam premiação nacional



Os meses de setembro e de outubro foram marcados por muitas atividades para os membros do Laboratório de Bioética e Direito (LABB), grupo de pesquisa vinculado ao Departamento de Direito (DIR) da UFLA. Nesse período, participaram de dois congressos, nos quais obtiveram destacada participação.

<http://www.ufla.br/ascom/2017/10/31/membros-do-laboratorio-de-bioetica-e-direito-participaram-de-congressos-e-receberam-premiacao-nacional/>



## NOVEMBRO 2017

### Estudante da UFLA é aprovado em doutorado na França antes de concluir graduação



O estudante Cristino de Souza Junior, da UFLA, do curso de Engenharia de Controle e Automação, foi selecionado para o doutorado na Université de Technologie de Compiègne durante a sua graduação.

<http://www.ufla.br/ascom/2017/11/01/estudante-da-ufla-e-aprovado-em-doutorado-na-franca-antes-de-concluir-graduacao/>

### Trabalho do DCC recebe prêmio de melhor artigo completo em simpósio nacional



O artigo "Native or Web-Hybrid Apps: An Analysis of the Adequacy for Accessibility of Android Interface Components Used with Screen readers" recebeu o prêmio de melhor artigo no XVI Simpósio Brasileiro sobre Fatores Humanos em Sistemas Computacionais (IHC 2017), realizado entre 23 e 27 de outubro de 2017 em Joinville (SC). O trabalho foi elaborado pelo egresso do curso de Ciência da Computação, Lucas Pedroso Carvalho, orientado pelo professor André Pimenta Freire, do Departamento de Ciência da Computação (DCC) da UFLA.

<http://www.ufla.br/ascom/2017/11/01/trabalho-do-dcc-recebe-premio-de-melhor-artigo-completo-em-simposio-nacional/>

### Ginástica Aeróbica da UFLA é tricampeã no Pan-Americano



A Ginástica Aeróbica da UFLA voltou para casa com mais uma conquista: tricampeã, na categoria adulta, por equipe, no Campeonato Pan-Americano, realizado na última semana, na Colômbia.

<http://www.ufla.br/ascom/2017/11/07/ginastica-aerobica-da-ufla-e-tricampea-no-pan-americano/>

### Estudantes da UFLA são contemplados com o Prêmio Técnico Científico Instituto Oswaldo Gessulli

O professor do Departamento de Estatística (DES) Alex de Oliveira Ribeiro, doutorando do Programa de Pós-Graduação em Estatística e Experimentação Agropecuária da UFLA, vem desenvolvendo sua tese com a proposição de um teste estatístico para a detecção de herdabilidade multivariada. O teste elaborado foi apresentado durante o 63th Brazilian-International Congress of Genetics, organizado pela Sociedade Brasileira de Genética, ocorrido em Águas de Lindoia (SP) em setembro. Esse trabalho, intitulado "Multivariate Heritability Test", recebeu menção honrosa e ficou entre os cinco melhores na categoria Paineis - Pós-Graduação na área de Genética Humana.

<http://www.ufla.br/ascom/2017/11/10/estudantes-da-ufla-sao-contemplados-com-premio-cientifico-pela-revista-avicultura-industrial/>

### Reitor da UFLA é agraciado com a medalha Coronel Fulgêncio de Souza Santos



O reitor da Universidade Federal de Lavras (UFLA), professor José Roberto Soares Scolforo, foi agraciado com a medalha Coronel Fulgêncio de Souza Santos pelo 8º Batalhão da Polícia Militar, em Lavras.

<http://www.ufla.br/ascom/2017/11/16/reitor-da-ufla-e-agraciado-com-a-medalha-coronel-fulgencio-de-souza-santos/>

## CAR e Plantadores de Rios são destaques no Espaço Brasil da COP 23



A 23ª Conferência das Partes (COP 23) da Convenção-Quadro das Nações Unidas sobre Mudança do Clima destacou o trabalho do Cadastro Ambiental Rural (CAR) e do Plantadores de Rios, realizados pelo Serviço Florestal Brasileiro/Ministério do Meio Ambiente, em parceria com a UFLA, por meio do Laboratório de estudos e projetos em manejo florestal (Lemaf).

<http://www.ufla.br/ascom/2017/11/16/car-e-plantadores-de-rios-sao-destaques-no-espaco-brasil-da-cop-23/>

## UFLA na Mídia: Plantadores de Rios é destaque no Catraca Livre



Catraca Livre

Ontem às 21:20 •

O meio ambiente agradece! <http://bit.ly/2yZx05N> #CatracaLivre (via Catraca Livre Cidadania)



Com este aplicativo você ajuda a proteger rios e nascentes do Brasil  
[catracalivre.com.br](http://catracalivre.com.br)

O aplicativo "Plantadores de Rios", desenvolvido pelo Laboratório de Manejo Florestal (Lemaf), do Departamento de Ciências Florestais (DCF/UFLA), e pelo Serviço Florestal Brasileiro, foi destaque no Catraca Livre.

<http://www.ufla.br/ascom/2017/11/16/ufla-na-midia-plantadores-de-rios-e-destaque-no-catraca-livre/>

## UFLA na Comunidade: projeto promove a prevenção da obesidade e diabetes tipo 2 em crianças de Lavras



O Núcleo de Estudos em Obesidade e Diabetes da Universidade Federal de Lavras (Neodia/UFLA) iniciou em novembro as atividades do projeto de extensão "PEN-SAR" na Escola Estadual Azarias Ribeiro, no bairro Cruzeiro do Sul, em Lavras.

<http://www.ufla.br/ascom/2017/11/20/ufla-na-comunidade-projeto-promove-a-prevencao-da-obesidade-e-diabetes-tipo-2-em-criancas-de-lavras/>

## UFLA é parceira do projeto Amazônia Protege lançado nesta terça-feira pelo Ministério Público Federal

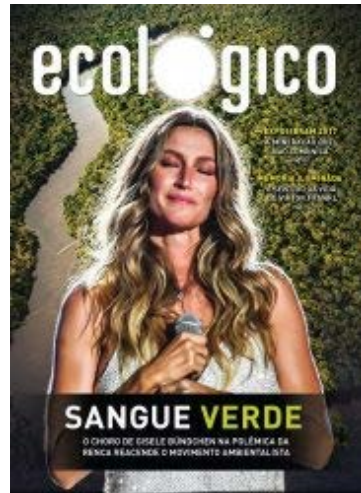


O projeto Amazônia Protege, que tem por objetivo combater o desmatamento ilegal na floresta amazônica, teve o lançamento oficial no dia 21/11, na Câmara de Meio Ambiente e Patrimônio Cultural do Ministério Público Federal (4ªCCR/MPF). O projeto, que obteve contribuição da UFLA, propõe uma nova metodologia de trabalho e utiliza imagens de satélite para instaurar ações civis públicas contra os responsáveis pelos desmatamentos registrados na Amazônia entre 2015 e 2016.

<http://www.ufla.br/ascom/2017/11/21/ufla-e-parceira-do-projeto-amazonia-protege-lancado-nesta-terca-feira-pelo-ministerio-publico-federal/>



## UFLA na Mídia: pesquisas sobre óleos e extratos vegetais como novos larvicidas naturais são destaques em Revista



A última edição da Revista Ecológico, publicada em outubro, destaca as pesquisas que têm sido desenvolvidas pelo Laboratório de Óleos Essenciais do Departamento de Química (DQI/UFLA), sob a coordenação da professora Maria das Graças Cardoso.

<http://www.ufla.br/ascom/2017/11/22/ufla-na-midia-pesquisas-sobre-oleos-e-extratos-vegetais-como-novos-larvicidas-naturais-sao-destaques-em-revista/>

## Hospital Veterinário da UFLA recebe Centro de Terapia Intensiva



O Hospital Veterinário da UFLA passou a contar, a partir de 23/11, com um Centro de Terapia Intensiva (CTI). A inauguração foi realizada durante aquela manhã, com membros da Direção Executiva da Universidade, docentes e discentes do Departamento de Medicina Veterinária (DMV) e representantes de empresas que doaram, por meio do projeto Renova Campus, equipamentos, remédios e alimentações especiais para o CTI.

<http://www.ufla.br/ascom/2017/11/24/hospital-veterinario-da-ufla-recebe-centro-de-terapia-intensiva-inaugurado-no-dia-23-veja-fotos/>

## UFLA é contemplada novamente em Chamada Pública da Cemig: mais de 17 mil lâmpadas fluorescentes serão substituídas por LED

A UFLA foi contemplada na Chamada Pública para Projetos de Eficiência Energética 001/2017 da Companhia Energética de Minas Gerais (Cemig), que possibilitará a substituição de 17.329 lâmpadas fluorescentes por LED (Light Emitting Diode). O recurso financeiro será de R\$ 1.737.866,13 e a economia será de 881,01 MWh em energia elétrica por ano.

<http://www.ufla.br/ascom/2017/11/27/ufla-e-contemplada-novamente-em-chamada-publica-da-cemig-mais-de-17-mil-lampadas-fluorescentes-serao-substituidas-por-led/>

## Semana da Consciência Negra na UFLA: DCE realiza atividades para promover reflexões sobre a questão racial no Brasil



Em referência ao Dia da Consciência Negra, celebrado em 20/11, o Diretório Central dos Estudantes (DCE – Gestão Por Todos os Cantos) realizou uma série de atividades na UFLA com o objetivo de promover reflexões sobre a questão racial no Brasil. A Semana da Consciência Negra seguiu até o dia 24/11, contando com oficinas, mesas redondas, exercícios de reflexão e apresentações culturais, em uma programação aberta a toda comunidade acadêmica.

<http://www.ufla.br/ascom/2017/11/27/semana-da-consciencia-negra-na-ufla-dce-realiza-atividades-focadas-em-promover-reflexao-sobre-a-questao-racial-no-brasil/>

## UFLA é TOP 10 no IGC/MEC – 2ª melhor universidade em Minas Gerais e a 8ª do Brasil



Em resultado divulgado pelo Ministério da Educação (MEC) no dia 27/11, a UFLA obteve o 8º lugar no País e o 2º em Minas Gerais entre as universidades avaliadas no ranking do Índice Geral de Cursos (IGC). Também foi a 1ª colocada entre as universidades mineiras no Conceito Médio da Graduação.

<http://www.ufla.br/ascom/2017/11/28/ufla-e-top-10-no-igc-mec-2016-2o-melhor-universidade-em-minas-gerais-e-a-8a-do-brasil/>

## UFLA realizou roda de conversa em menção ao Novembro Azul: saúde do homem em foco



O intervalo do almoço do dia 30 de novembro, das 12h às 13h, foi um momento de bate-papo no Centro de Convivência da UFLA: uma roda de conversa com foco na prevenção e no combate ao câncer de próstata. Apesar de simples, os exames preventivos ainda são cercados de preconceitos, por isso o mês de novembro é dedicado a ações voltadas à saúde do homem.

<http://www.ufla.br/ascom/2017/11/30/ufla-realiza-roda-de-conversa-em-mencao-ao-novembro-azul-combate-ao-cancer-de-prostata/>

## DEZEMBRO 2017

### Congressos da UFLA trouxeram à tona os temas inovação e tecnologia na Universidade



O encerramento dos Congressos de Iniciação Científica (XXX Ciufila), de Extensão (XII Conex) e de Pós-Graduação (XXVI CPG) da UFLA foi realizado no dia 1º de dezembro, no Salão de Convenções da UFLA, com uma palestra sobre o tema central dos eventos, inovação tecnológica na Universidade, e premiações dos autores de trabalhos mais bem avaliados.

<http://www.ufla.br/ascom/2017/12/06/congressos-da-ufla-trouxeram-a-tona-os-temas-inovacao-e-tecnologia-na-universidade-confira-as-premiacoes/>

### Zeus é destaque entre as equipes estreantes da 14ª fórmula SAE Brasil



Entre as 12 equipes estreantes da 14ª fórmula SAE Brasil o núcleo de estudos Zeus foi o que obteve melhor desempenho com o seu veículo batizado de Caos, que conta com um motor de XJ6 de 600 cilindradas. Participaram da competição 50 carros a combustão e 15 elétricos.

<http://www.ufla.br/ascom/2017/12/07/zeus-e-destaque-entre-as-equipes-estreantes-da-14a-formula-sae-brasil/>



## Pedagogia Bilíngue Português-Libras (EaD) vence prêmio Reimagine Education



O curso de Pedagogia Bilíngue Português-Libras (EaD), desenvolvido pelo Instituto Nacional de Educação de Surdos (Ines/MEC), venceu o Reimagine Education 2018, prêmio que é considerado o “Oscar” da Educação Mundial. Além de conquistar o primeiro lugar na categoria “Educação Híbrida”, quando o curso é ofertado misturando as duas modalidades, online e presencial, o projeto brasileiro alcançou a primeira colocação na categoria geral, com a proposta mais inovadora nas áreas de tecnologia e educação do mundo.

<http://www.ufla.br/ascom/2017/12/07/pedagogia-bilingue-portugues-libras-ead-vence-premio-reimagine-education-2018-ufla-sera-um-dos-polos-de-oferta-do-curso/>

## UFLA na Mídia: qualidade na produção de cachaças é destaque no programa Viação Cipó



A professora Maria das Graças Cardoso, do Laboratório de Análises de Qualidade de Aguardente (LAQA), do Departamento de Química (DQI), da UFLA, participou da edição número 714, do programa da Viação Cipó exibido no último domingo (3/12), no SBT/ TV Alterosa.

<http://www.ufla.br/ascom/2017/12/08/ufla-na-midia-qualidade-na-producao-de-cachacas-e-destaque-no-programa-viacao-cipo/>

## Novo sistema digital para aperfeiçoar o processo de outorga de recursos hídricos será desenvolvido entre UFLA e Sindicato da Indústria Mineral



Com a finalidade de aperfeiçoar o processo de concessão das outorgas do direito de uso dos recursos hídricos em Minas Gerais, por meio da Fundação de Desenvolvimento Científico e Cultural (Fundecc), a UFLA consolidou um convênio com o Sindicato da Indústria Mineral do Estado de Minas Gerais (Sindiextra).

<http://www.ufla.br/ascom/2017/12/08/novo-sistema-digital-para-aperfeiçoar-o-processo-de-outorga-de-recursos-hidricos-sera-desenvolvido-entre-ufla-e-sindicato-da-industria-mineral/>

## Projeto ultramoderno do Lavrastec é apresentado no Ministério da Ciência, Tecnologia, Inovações e Comunicações



Um novo projeto com condições ultramodernas para o funcionamento do Parque Científico e Tecnológico de Lavras – Lavrastec foi apresentado ao ministro da Ciência, Tecnologia, Inovações e Comunicações, Gilberto Kassab. O reitor da UFLA, professor José Roberto Soares Scolforo, foi acompanhado pelo deputado Federal Diego Andrade, deputado Estadual Fábio Cherem, e prefeito de Lavras José Cherem.

<http://www.ufla.br/ascom/2017/12/08/projeto-ultramoderno-do-lavrastec-e-apresentado-no-ministerio-da-ciencia-tecnologia-inovacoes-e-comunicacoes/>

## Pesquisa da UFLA utiliza Inteligência Artificial para prever séries meteorológicas em curto prazo



As mudanças climáticas e seus impactos na vida do planeta são objeto dos mais variados estudos. A análise das temperaturas ajuda na tomada de decisões e a precisão é um fator fundamental; porém, cheio de desafios. Por isso, um projeto de mestrado desenvolvido no Programa de Pós-Graduação em Engenharia de Sistemas e Automação (PPGESISA /UFLA) trata dos “Sistemas Evolutivos Baseados em Regras para previsão de séries temporais meteorológicas”.

<http://www.ufla.br/ascom/2017/12/11/pesquisa-da-ufla-utiliza-inteligencia-artificial-para-prever-series-meteorologicas-em-curto-prazo/>

## Ranking GreenMetric: UFLA está novamente entre as universidades mais sustentáveis do mundo



Pelo sexto ano consecutivo, a UFLA aparece em destaque no UI GreenMetric World University Ranking. Nesta edição, entre todas as participantes, a UFLA obteve o 35º lugar, subindo três posições com relação ao ano passado. Esse ranking sinaliza os esforços em sustentabilidade e gestão ambiental das instituições de ensino superior em todo o mundo.

<http://www.ufla.br/ascom/2017/12/11/ranking-greenmetric-ufla-esta-novamente-entre-as-universidades-mais-sustentaveis-do-mundo/>

## Dezembro Vermelho: UFLA promove campanha de conscientização sobre o HIV/Aids



O mês de dezembro na UFLA foi marcado por uma série de atividades de conscientização sobre o HIV/Aids. As ações fazem parte da campanha Dezembro Vermelho, que busca alertar a população sobre a importância da prevenção ao vírus, além de promover a troca de conhecimentos sobre a abordagem do indivíduo portador do HIV.

<http://www.ufla.br/ascom/2017/12/11/dezembro-vermelho-ufla-promove-campanha-de-conscientizacao-sobre-o-hiv-aids/>

## UFLA está entre as melhores no Brics University Rankings 2018

A UFLA novamente é reconhecida pelo Brics University Rankings 2018. Neste ano, obteve a posição 150. O ranking mostra as melhores universidades no Brasil, Rússia, Índia, China e África do Sul. Neste ano, foi ampliado para incluir 300 instituições.

<http://www.ufla.br/ascom/2017/12/13/ufla-esta-entre-as-melhores-no-brics-university-rankings-2018/>

## Aves de fim de ano: o que você precisa saber sobre elas

Presença garantida na mesa de muitos brasileiros no final de ano: peru, chester, bruster e outras aves especiais são facilmente encontradas nesta época do ano. Em meio a tantas opções, o que escolher para celebrar as datas com a família e amigos? De acordo com o professor da área de avicultura do Departamento de Zootecnia (DZO/UFLA) Antônio Gilberto Bertechini a escolha depende do paladar de cada um.

<http://www.ufla.br/ascom/2017/12/14/aves-de-fim-de-ano-o-que-voce-precisa-saber-sobre-elas/>



## UFLA oferecerá escola gratuita para crianças de Lavras e região: confira a lista dos sorteados



A UFLA, sempre voltada à inovação pedagógica, está em uma posição de vanguarda ao criar o Núcleo de Educação da Infância (Nedi), uma escola pública e gratuita para toda a comunidade de Lavras e região.

<http://www.ufla.br/ascom/2017/12/14/ufla-oferecera-escola-gratuita-para-criancas-de-lavras-e-regiao-confira-a-lista-dos-sorteados/>

## Acreditação CFMV: Medicina Veterinária da UFLA recebe certificado de excelência



No dia 13/12, a UFLA obteve o certificado de acreditação do curso de Medicina Veterinária, com selo de excelência, como resultado da avaliação realizada pelo Conselho Federal de Medicina Veterinária (CFMV) em 2017. A coordenadora do curso, professora Suely de Fátima Costa, recebeu o documento das mãos do presidente do CFMV, Benedito Forte Arrudas, em cerimônia realizada na sede da autarquia, em Brasília.

<http://www.ufla.br/ascom/2017/12/14/acreditacao-cfmv-medicina-veterinaria-da-ufla-recebe-certificado-de-excelencia/>

## Projeto Cria recebe Prêmio do Esporte Mineiro 2017



O Projeto Cria (Centro Regional de Iniciação ao Atletismo), da UFLA, idealizado e coordenado pelo professor de Educação Física Fernando de Oliveira, recebeu nesta semana o “Prêmio do Esporte Mineiro 2017”, concedido pelo Governo de Minas Gerais, por meio da Secretaria de Estado de Esportes (Seesp). A solenidade de premiação ocorreu no auditório da Escola Estadual Governador Milton Campos, em Belo Horizonte, e contou com a participação de distintos atletas e autoridades.

<http://www.ufla.br/ascom/2017/12/15/projeto-cria-recebe-premio-do-esporte-mineiro-2017/>

## Cerimônia de lançamento de 23 obras é realizada pela Editora UFLA



No dia 13/12, ocorreu no Salão de Convenções da UFLA mais uma cerimônia de lançamento de livros pela Editora UFLA. Ao todo, foram lançadas 23 obras, com temáticas específicas, técnicas, de ciência básica, que possuem uma interação com a sociedade, dentre elas, três e-books gratuitos.

<http://www.ufla.br/ascom/2017/12/15/cerimonia-de-lancamento-de-23-obras-e-realizada-pela-editora-ufla/>

## UFLA na mídia: G1 e Record mostram a Universidade como uma das mais sustentáveis do mundo

Pelo sexto ano consecutivo, a UFLA aparece em destaque no UI GreenMetric World University Ranking. Nesta edição, entre todas as participantes, a UFLA obteve o 35º lugar, subindo três posições com relação ao ano passado. Esse ranking sinaliza os esforços em sustentabilidade e gestão ambiental das instituições de ensino superior em todo o mundo.

<http://www.ufla.br/ascom/2017/12/15/ufla-na-midia-g1-e-record-mostram-a-universidade-como-uma-das-mais-sustentaveis-do-mundo/>

## Ex-estudantes da UFLA vencem desafio nacional de Startups



Nilson Moraes, Renan Caetano de Pádua, Gustavo Salvati e Igor Salvati. Todos ex-estudantes da UFLA que venceram o 2º desafio da Embrapa Leite, o Ideas for Milk. Eles possuem a Startup Systech Feeder, onde desenvolveram um sistema integrado de software e hardware para monitorar em tempo real o consumo individual de concentrados e a pesagem de bezerras. A empresa levou R\$ 20 mil.

<http://www.ufla.br/ascom/2017/12/15/ex-estudantes-da-ufla-ganham-desafio-nacional-de-startups/>

## UFLA na mídia: Reportagem sobre Aves de Festa é destaque em jornal da EPTV



O jornal da EPTV, do dia 18/12, trouxe uma entrevista ao vivo com o professor da área de avicultura do Departamento de Zootecnia, da UFLA, Antônio Gilberto Bertechini. Em um supermercado, o pesquisador falou sobre as diferenças entre o frango, o chester e o peru.

<http://www.ufla.br/ascom/2017/12/19/ufla-na-midia-reportagem-sobre-aves-de-festa-e-destaque-em-jornal-da-eptv/>

## Defendida primeira tese da UFLA pelo Programa Multicêntrico de Pós-Graduação em Química de Minas Gerais



Em 18/12, foi realizada a defesa da primeira tese de doutorado da UFLA produzida por meio do Programa Multicêntrico de Pós-Graduação em Química de Minas Gerais (PPGMQ), e a 3ª em todo o Estado. O doutorando Isael Aparecido Rosa desenvolveu o projeto intitulado “Complexos metálicos como sondas espectrocópicas: modelagem molecular, síntese e atividade biológica”, sob orientação do professor Teodorico de Castro Ramalho. A partir de técnicas de química computacional, a pesquisa identificou um novo complexo metálico paramagnético com potencial de aplicação na ressonância magnética de imagens e no diagnóstico do câncer de mama, como um novo promissor agente de contraste.

<http://www.ufla.br/ascom/2017/12/19/defendida-primeira-tese-da-ufla-pelo-programa-multicentrico-de-pos-graduacao-em-quimica-de-minas-gerais/>





Universidade Federal de Lavras  
Diretoria de Comunicação