



BOLETIM GRAFT 2014 - Nº 10

JANEIRO/FEVEREIRO

AGENDA GRAFT

Após o retorno das férias escolares estaremos retomando nossas atividades. Em breve estará disponível, ainda, a nova programação do GRAFT! Se você tem alguma sugestão ou quer coordenar alguma atividade este ano, escreva para lavgraft@gmail.com

Um 2014 feliz e produtivo para todos!

GRAFT RECEBE PESQUISADOR PORTUGUÊS EM PARCERIA COM MMM

O Grupo GRAFT receberá no primeiro semestre de 2014 o mestrando da Universidade de Aveiro – Roberto Ivo Fernandes Vaz. O estudante, que será orientado no Brasil pela Profª Ana Cecília Rocha Veiga e supervisionado, ainda, pela Profª Cynara Fiedler Bremer, ambas do GRAFT, elaborará um estudo de caso no MMM – Museu das Minas e do Metal. Durante o intercâmbio está previsto o desenvolvimento de um protótipo baseado em interfaces tangíveis, a ser implementado no referido museu. Em Portugal, o estudante é orientado em sua dissertação pelos professores Rui Manuel de Assunção Raposo e Mário Jorge Rodrigues Martins Vairinhos. Este será o primeiro intercambista internacional do Grupo GRAFT! Para saber mais sobre o estudo de caso e/ou para colaborar com o pesquisador, escreva para lavgraft@gmail.com

Currículo: Roberto Ivo Fernandes Vaz, natural de Bragança, Portugal, estudou e viveu naquela cidade até ao ano de 2008, onde concluiu o 12º ano de escolaridade. Nesse mesmo ano, ingressou no curso Engenharia Eletrônica e Telecomunicações, na Universidade de Aveiro, tendo-se licenciado em 2012. Após essa data, entrou para o Mestrado em Comunicação Multimédia, ramo Multimédia Interativo, na mesma Universidade, onde continua os seus estudos.

UNIVERSIDADE DE AVEIRO - PORTUGAL

A Universidade de Aveiro (UA), fundada em 1973, atualmente é frequentada por cerca de 15.000 alunos, ocupando um papel de relevância no panorama universitário de Portugal. A cidade de Aveiro possui cerca de 75.000 habitantes, sendo considerada um centro de cultura e lazer inserida numa região de grande desenvolvimento industrial. Para saber mais sobre as parcerias da UFMG com a Universidade de Aveiro, procure o DRI – Diretoria de Relações Internacionais da UFMG.

Para saber mais sobre a UA: www.ua.pt



alunos
docentes e investigadores
não docentes
antigos alunos
empresas
visitantes
comunicação social

A UA apresenta-se

A Universidade de Aveiro (UA) é uma fundação pública com regime de direito privado que tem como missão a intervenção e desenvolvimento da formação graduada e pós-graduada, a investigação e a cooperação com a sociedade. Criada em 1973, rapidamente se transformou numa das mais dinâmicas e inovadoras universidades do país.

Frequentada por cerca de 15.000 alunos em programas de graduação e pós-graduação, a UA desde cedo assumiu um papel de relevância no panorama universitário do país, inserindo-se no grupo da frente no que diz respeito à qualidade das infraestruturas que oferece, à qualidade da sua investigação e à excelência do seu corpo docente.

A UA é um parceiro privilegiado de empresas e de outras entidades nacionais e internacionais, com as quais coopera em diversos projetos e programas e às quais presta importantes serviços, sendo por isso um espaço de investigação onde se desenvolvem produtos e soluções inovadoras que contribuem para o avanço da ciência e tecnologia.

MUSEU DAS MINAS E DO METAL - MMM

O Museu das Minas e do Metal encontra-se no antigo prédio da Secretaria de Estado da Educação, na Praça da Liberdade, em Belo Horizonte. Abriga importante acervo sobre mineração e metalurgia, abarcando diversos temas, tais como: o universo das rochas, os processos de transformação dos minérios e a importância deles para a vida humana e o desenvolvimento social, econômico e cultural. Além disto, o museu lança mão de diversos recursos e tecnologias virtuais, associadas às formas tradicionais de expografia. Patrocinado pelo Grupo EBX até 2013, agora o museu será mantido pela GERDAU e terá gratuidade de acesso. O museu, representado por sua Diretora Helena Maria Mourão Loureiro, fechou com o Grupo GRAFT uma parceria para fins de pesquisa, com o objetivo de receber o mestrando da Universidade de Aveiro – Roberto Ivo Fernandes Vaz – que realizará estudo de caso na instituição.

Mais informações: www.mmm.org.br

LAVGRAFT POSSUI NOVO AMBIENTE VIRTUAL NO MOODLE

O Moodle consiste em um sistema *open source* de gerenciamento de cursos (*Course Management System – CMS* ou *Learning Management System – LMS*), ou seja, um Ambiente Virtual de Aprendizagem (AVA). Trata-se de uma ferramenta mundialmente popular, permitindo a criação de *sites* dinâmicos, instalado em um servidor *web*. O Moodle é o AVA oficial da UFMG e agora o LavGRAFT possui um espaço virtual no ambiente. Neste espaço, além das informações sobre o Grupo e sua Mídiateca, o pesquisador poderá conhecer e implementar recursos e ferramentas diversas, tais como: fóruns, questionários, laboratórios de avaliação, mídiateca, wiki, dentre outros. Inicialmente a página estará disponível somente para os usuários do Minha UFMG (professores, pesquisadores, funcionários, alunos e ex-alunos da UFMG que mantiveram seu e-mail institucional). Em breve o LCC da UFMG realizará um *upgrade* na versão do programa. Após este processo, migraremos o sistema para a área de Extensão da universidade e todos os pesquisadores do GRAFT, bem como convidados e visitantes externos, poderão acessar livremente o nosso ambiente LavGRAFT no Moodle.

Mais informações: www.moodle.org.br

Página do LavGRAFT no Moodle: [Clique aqui](#) (requer *login* e senha do Minha UFMG – a página está disponível ainda com o nome “LavGRAFT” junto às demais turmas, dentro do Minha UFMG)

[Apresentação](#) [Infraestrutura](#) [Softwares](#) [Linhas de Pesquisa](#) [Pesquisadores](#) [Como participar](#) [Parceiros](#) [Projetos](#) [Agenda](#) [Boletim](#) [Mídiateca](#) [Recursos Moodle](#) [Contato](#)



LavGRAFT - Laboratório Virtual do GRAFT

O GRAFT - Grupo de Referência em Gestão de Projetos, Arquitetura Efêmera e Tecnologia de Museus - reúne professores, pesquisadores, estudantes e profissionais de diversas áreas, num esforço interdisciplinar para abordar temas complexos interligados. O GRAFT tem como foco pesquisas em gestão de projetos, *softwares* de gestão e elaboração de projetos, teletrabalho, ensino a distância, exposições (expografia e museografia) - arquitetura efêmera, arquitetura e tecnologia de museus, conservação preventiva, desenho e fotografia. Anteriormente denominado PROPEC, o grupo é registrado no CNPq desde 2005 e certificado pela UFMG, integrando o Departamento de Tecnologia da Escola de Arquitetura. Grande parte das atividades do grupo se realiza virtualmente, por meio do seu laboratório LavGRAFT. Além disto, são organizadas reuniões de discussão e pesquisa, projetos, eventos, cursos e outras atividades presenciais.

O LavGRAFT - Laboratório Virtual do GRAFT - tem como objetivo ser um espaço laboratorial operativo equipado com ferramentas virtuais adequadas à investigação científica, ensino, divulgação e produção de conhecimento multidisciplinar. Objetiva, ainda:

- 1) Promover a divulgação e produção do saber através de instrumentos adequados para a realização de projetos e produtos desenvolvidos por seus usuários.
- 2) Integrar os projetos de pesquisa dos usuários entre si e com suas atividades de ensino e extensão, apoiando inclusive procedimentos, experimentos, treinamentos e difusão de conhecimentos intra e extraclasse.
- 3) Garantir a atualização e inserção dos pesquisadores e estudantes do grupo no mercado de trabalho, tanto por meio da realização de serviços e parcerias com a iniciativa privada para fins acadêmicos, quanto através da transferência de conhecimentos e tecnologias em vias de mão dupla com empresas e instituições de diversas categorias.

PESQUISADORES DO GRAFT



Nesta nova seção conheceremos mais sobre as produções, projetos e atividades de nossos pesquisadores, com o intuito de identificarmos oportunidades e parcerias entre nossos integrantes.

Em dezembro de 2013 a pesquisadora do GRAFT Anna Sophia Barbosa Baracho integrou o Programa de Pós-Graduação em Ciência da Informação (CAPES 6), na Linha de Pesquisa “Gestão da Informação e do Conhecimento”. Sua tese possui título provisório “Instrumentos de Gestão de Museus: Orientação ao Protocolo de Certificação Ambiental para Edifícios Históricos Brasileiros”, tendo como orientadora a Profª Drª Renata Porto. A pesquisadora Anna Sophia é, ainda, a mais nova concursada do Departamento de Arquitetura, Urbanismo e Artes Aplicadas – DAUAP – da Universidade Federal de São João del-Rei, Campus Tancredo Neves (cidade de São João). A professora está inserida na área de “Projeto, Tecnologia da Construção, Obra Civil e Infraestrutura Predial”, sendo seu concurso para professor assistente regime DE. Em breve, portanto, o GRAFT terá uma representante na UFSJ, o que nos permitirá estreitarmos laços com a instituição e expandirmos nossas parcerias!

Para saber mais: www.ufsj.edu.br

The image is a screenshot of the UFSJ website. At the top left is the UFSJ logo (Universidade Federal de São João del-Rei). To the right of the logo is a yellow warning icon and a text box: "Disposições sobre a progressão e promoção de docentes da UFSJ" with a link "Clique aqui para acessar a Proposta". Below the logo is a vertical navigation menu with categories: Institucional (A UFSJ, Conselhos Superiores, Reitoria, Pró-Reitorias, Unidades Acadêmicas, Bibliotecas, Fundações, Comissões), Ensino (Graduação, Pós-Graduação, Educação a Distância, Formas de Ingresso), and Pesquisa (A PROPE, Propriedade Intelectual). At the top right of the page content area are language options: "English | Español". Below the menu is a red navigation bar with links: "Principal | Sobre o DAUAP | Professores e Técnicos | Projetos de Pesquisa | Projetos de Extensão Infra-Estrutura | CONCURSOS PÚBLICOS |". The main content area features the DAUAP logo (the letters D, A, U, A, P with red triangles under the A's) and the text "DEPARTAMENTO DE ARQUITETURA, URBANISMO E ARTES APLICADAS". Below the logo is the text "LOCAL DE FUNCIONAMENTO" followed by "Universidade Federal de São João del-Rei" and "Campus Tancredo Neves - CTan".