

# ICT News

Informativo do Instituto de Ciência e Tecnologia da UFVJM

Edição de Fevereiro de 2021

## NESTA EDIÇÃO

PROGRAMA DE  
PÓS-GRADUAÇÃO EM  
GEOLOGIA

NOTA DA DIREÇÃO

PRECISAMOS NOS  
MANTER ATENTOS

UMA EQUIPE NA  
VANGUARDA

PARCERIA ENTRE ICT E CER  
DIAMANTINA

## CALENDÁRIO

01/02 - Data limite para envio  
de trabalhos I SimBBeb

06/02 - Prazo final para  
ajuste de matrícula

## CONTATOS



## EM DESTAQUE

# Programa de Pós-Graduação em Geologia

A Serra do Espinhaço possui uma superfície rochosa que expõe um conjunto de feições geológicas com significados espetaculares. A natureza de suas rochas e seus processos

evolutivos as transformam em um imenso “laboratório natural”, responsável por instigar geocientistas do Brasil e do exterior ao longo das últimas décadas. Visto o privilégio da UFVJM estar imersa nesse ambiente, houve a natural

motivação da elaboração de um Programa de Pós-Graduação em Geologia, o que se tornou realidade em em 2017, ano de implantação do PPGGeo no ICT da UFVJM. Composto por duas linhas de pesquisa: “Geologia Regional e Aplicada” e “Análise Ambiental para Gerenciamento de Recursos Naturais”.

Para executarmos nossa tarefa, destacamos três dos nossos alvos: i) desenvolver pesquisas científicas e estudos técnicos visando ampliar o conhecimento geológico regional e nacional; ii) contribuir com pesquisa de excelência a partir da formação de mestres strictu sensu; iii) ampliar o leque de possibilidades dos alunos através da cooperação e intercâmbio com centros de pesquisas renomados nacionais e internacionais. O PPGGeo, atualmente, tem um corpo docente de 14 professores permanentes e dois colaboradores, e

coordenado pelos **Prof. Eduardo** (Coordenador) e **Prof. Wilbor** (vice-coordenador). São 23 discentes matriculados e 15 egressos, dos quais, atuam em diversos setores. O PPGGeo tem por objetivo principal promover a formação de massa crítica por meio da qualificação de mestres na área de concentração de Geologia. ■



## NOTA DA DIREÇÃO



O desafio de seguir com a universidade ativa remotamente permanece. Temos consciência de que em período de isolamento social, o dia-a-dia presencial na Universidade faz falta: a conversa pelos corredores, a convivência... Entretanto, esse momento difícil atual irá passar. Em tempos do chamado “novo normal”, nossas relações terão que encontrar sua nova normalidade. Parabenizamos os formandos dos cursos de BC&T e das Engenharias que colaram grau no dia 26 de janeiro. Sabemos que tivemos dificuldades devido à pandemia, mas estamos nos reinventando para garantir a formação dos novos profissionais. Desejamos boas vindas às turmas que estão chegando e estamos à disposição para auxiliá-los em tudo que for necessário e estiver ao nosso alcance. ■

## Precisamos nos manter atentos: a pandemia ainda não terminou

A subcomissão de biossegurança do ICT lembra a todos os frequentadores das dependências de nosso Instituto sobre a importância de permanecermos com todas as ações de proteção contra a transmissão da COVID-19. Utilizem sempre as máscaras, mantenham o distanciamento seguro, as mãos sempre limpas e os ambientes arejados, quando possível. Os laboratórios são ambientes coletivos, protejam-se e ao próximo também. Todos os prédios do ICT contam com dispensers de álcool, sabonete e papel toalha nos corredores, banheiros e laboratórios.



Conforme lembra o servidor **Frank**, participante da comissão, não é permitida a alimentação no interior dos laboratórios, por isso, busque um lugar adequado. Mantenham-se com saúde, a prevenção é a palavra do momento. A comissão agradece a atenção e colaboração. ■

## Uma equipe na vanguarda

A Equipe Permanente de Gestão da Rede de Comunicação do ICT, estabelecida em março de 2019, é responsável por manter o datacenter e os demais serviços relacionados a telecomunicações no ICT. Atualmente é composta pelos TAs **Anderson Matos, Marcelo Pedras e Reinaldo**, e pelo docente **Prof. Arlindo**.

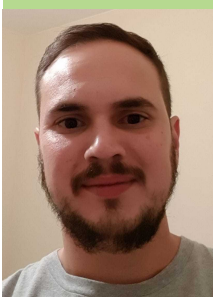


Esse time sofreu alterações em sua composição e regimentos ao longo de seus 10 anos de trabalho, que iniciou com a adesão ao Google Apps em 2010 (G Suite) e a especificação e implantação da infraestrutura de TI. A unidade desenvolve e implanta aplicações que facilitam o dia a dia do ICT, tais como: Reserva de Salas (Salas), Gerenciamento de Frequência de Docentes (Afast), o Site do ICT e a Gestão de Eventos Acadêmicos (SGEA). Recentemente o grupo disponibilizou o Sistema de Voto Eletrônico eVoto/ICT para as eleições durante o período de distanciamento. A parceria com a DTI somada ao apoio da Direção do ICT e a gestão independente da infraestrutura de TI colocam o ICT na vanguarda de serviços tecnológicos no âmbito da UFVJM.

*"O esperado nos mantém fortes, firmes e em pé. O inesperado nos torna frágeis e propõe recomeços."  
Machado de Assis*

## ICT POR AÍ

A parceria entre o ICT e Centro Especializado em Reabilitação (CER) de Diamantina teve início no final do ano de 2018. O CER Diamantina é um dos maiores e mais equipados centros especializados em reabilitação do país, atendendo diversos pacientes da cidade de Diamantina e de toda a região sudeste do Brasil. O centro atua em diversos tipos de reabilitação, sendo uma das principais, a reabilitação física e motora com a confecção e adaptação de órteses, próteses e meios auxiliares de locomoção. O Projeto de extensão é coordenado pelo **Prof. Ricardo Augusto** do curso de Eng.



Mecânica e ainda conta com uma equipe multidisciplinar formada pelos professores do ICT Libardo, João e Thiago Parente, além

de fisioterapeutas e gestores do CER. Dentre os principais resultados estão um estágio e dois trabalhos de conclusão de curso já defendidos por alunos dos cursos de Engenharia Química e Mecânica envolvendo principalmente a fabricação de órteses por impressão 3D e a gestão da produção de órteses por processos convencionais. ■



## INSTITUTO DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA

Endereço: Campus JK - Rodovia MGT 367 - Km 583, nº 5.000.  
Alto da Jacuba - Diamantina - MG. CEP: 39100-000

Telefone: +55 (38) 3532-1214

[ict.ufvjm.edu.br](http://ict.ufvjm.edu.br)