

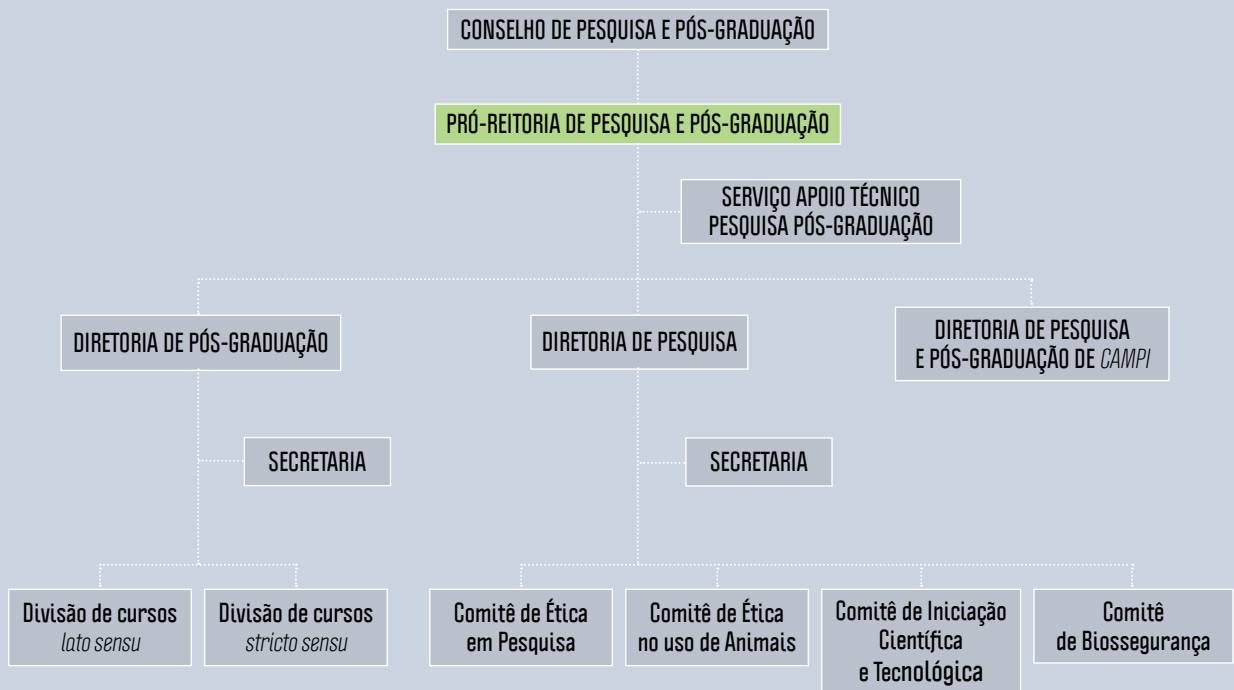
CATÁLOGO DE PÓS-GRADUAÇÃO



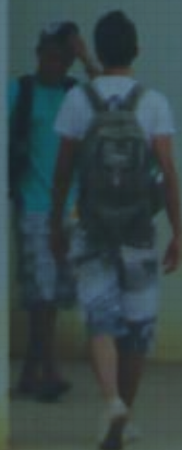




ORGANOGRAMA DA PRPPG/UFVJM



PÓS-GRADUAÇÃO STRICTO SENSU



A UFVJM busca ampliar a oferta de programas de pós-graduação *stricto sensu*, focando na interdisciplinaridade, almejando elevar a qualidade da educação superior, por meio da formação de mestres e doutores altamente qualificados para atuar tanto internamente quanto em órgãos públicos e privados ou como empreendedores.

Os cursos de pós-graduação também visam contribuir para o desenvolvimento regional, nacional e global por meio da produção de conhecimento científico e de inovações tecnológicas, estando sintonizados, em especial, com as demandas das regiões dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri, Norte e Noroeste de Minas Gerais, e ainda com as demandas do Brasil e globais.

Esses cursos buscam cumprir sua função social não somente com produção científica e tecnológica, mas também com a formação de profissionais altamente qualificados e conscientes de seu papel de cidadãos que podem transformar a sociedade para melhor, muitos deles oriundos dos próprios Vales, do Norte e do Noroeste do Estado.

CONTATO

Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação
Campus JK - Prédio da Reitoria
Rodovia MGT 367 - Km 583 - nº 5.000 - Alto da Jacuba
Diamantina/MG
Telefone: 55 xx (38) 3532-1283
E-mail: posgrad@ufvjm.edu.br

PROGRAMAS DE PÓS-GRADUAÇÃO STRICTO SENSU

ÁREA DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS

MESTRADO ACADÊMICO EM PRODUÇÃO VEGETAL

Área de Concentração: Produção Vegetal

Linhas de Pesquisa: Caracterização, Manejo e Conservação de Solos
Manejo e Produção de Plantas

Título obtido: Mestre em Produção Vegetal

Atrativos do curso: Mais de dez sublinhas em pesquisas com planta, solo e sua interação possibilitando ao egresso se inserir no mercado de trabalho nas áreas de solos e fitotecnia ou dar continuidade em seus estudos nos principais programas de Doutorado da área no País e no exterior.

Contato: www.ufvjm.edu.br/ppgpv

MESTRADO ACADÊMICO EM ZOOTECNIA

Área de Concentração: Produção Animal

Linhas de Pesquisa: Nutrição e Produção de Monogástricos
Nutrição e Produção de Ruminantes

Título obtido: Mestre em Zootecnia

Atrativos do curso: Formação de profissionais qualificados com enfoques principais na produção animal sustentável, segurança alimentar, bem-estar animal, responsabilidade social e ambiental.

Contato: ppgzoo@ufvjm.edu.br

MESTRADO ACADÊMICO EM CIÊNCIA FLORESTAL

Área de Concentração: Recursos Florestais

Linhas de Pesquisa: Manejo Florestal e Silvicultura
Conservação e Restauração de Ecossistemas Florestais

Título obtido: Mestre em Ciência Florestal

Atrativos do curso: O Programa estimula os discentes a uma revisão profunda de conhecimentos inerentes aos Recursos Florestais, visando proporcionar um salto qualitativo pela imersão no mundo da teoria sem, contudo, afastar do conhecimento prático. Forma cidadãos com competências e habilidades para a participação ativa no processo de desenvolvimento da sociedade.

Contato: ppgcf@ufvjm.edu.br

ÁREA DAS CIÊNCIAS BIOLÓGICAS E DA SAÚDE

PROGRAMA MULTICÊNTRICO DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS FISIOLÓGICAS MESTRADO E DOUTORADO EM CIÊNCIAS FISIOLÓGICAS

Área de Concentração: Ciências Fisiológicas

Linhas de Pesquisa: Fisiologia do Exercício Físico

Metabolismo energético e controle da ingestão alimentar

Farmacologia de produtos naturais e plantas medicinais /

Neuroimunoendocrinologia

Inflamação / Neuroimunoendocrinologia

Título obtido: Mestre e/ou doutor em Ciências Fisiológicas

Atrativos do curso: Parte das disciplinas do Programa são cursadas em instituições nucleadoras, permitindo, dessa forma, um intercâmbio do conhecimento na área de Ciências Fisiológicas. A seleção para o nível de doutorado pode ser realizada pela sistemática do fluxo contínuo.

Contato: www.ufvjm.edu.br/site/pmpgcf/

MESTRADO ACADÊMICO EM ODONTOLOGIA

Área de Concentração: Odontopediatria e Clínica Odontológica

Linhas de Pesquisa: Epidemiologia e desigualdades em saúde

Propriedades físicas, químicas e biológicas dos materiais odontológicos

Lesões inflamatórias, císticas e neoplásicas da cavidade bucal

Título obtido: Mestre em Odontologia

Atrativos do curso: Formação de docentes/pesquisadores com alto grau de qualificação, mediante o processo de aprofundamento do conhecimento em sublinhas da área de odontologia

Contato: <http://www.ufvjm.edu.br/site/ppgodonto/>

MESTRADO PROFISSIONAL EM SAÚDE, SOCIEDADE E AMBIENTE - SaSA

Área de Concentração: Interdisciplinar

Linhas de Pesquisa: Promoção da saúde, prevenção e controle de doenças
Educação, cultura e saúde
Vigilância ambiental em saúde

Título obtido: Mestre em Saúde, Sociedade e Ambiente

Atrativos do curso: Capacitação de profissionais de forma interdisciplinar, multiprofissional e interinstitucional, voltada para a busca de soluções aplicadas aos serviços de saúde e a sua interface com a sociedade e o ambiente.

Contato: <http://www.ufvjm.edu.br/site/ppgsasa/>

MESTRADO PROFISSIONAL EM ENSINO EM SAÚDE - EnSa

Área de Concentração: Políticas de integração saúde e educação

Linhas de Pesquisa: Epidemiologia e Promoção à saúde
Ensino, ética e política pública de saúde
Planejamento, gestão e integração universidade e serviços de saúde

Título obtido: Mestre em Ensino em Saúde

Atrativos do curso: Produção do conhecimento sobre Ensino na Saúde a partir da problematização das práticas hoje envolvidas na formação de profissionais, tendo como objetivo empreender mudanças no cotidiano do ensinar e aprender no âmbito dos serviços de saúde, em um movimento de ação-reflexão-ação.

Contato: <http://www.ufvjm.edu.br/site/mesp/>

MESTRADO ACADÊMICO EM CIÊNCIAS FARMACÊUTICAS

Área de Concentração: Ciências Farmacêuticas

Linhas de Pesquisa: Pesquisa e Desenvolvimento de Insumos,
Fármacos e Medicamentos.
Biociências e Biotecnologia Aplicadas às Ciências Farmacêuticas

Título obtido: Mestre em Ciências Farmacêuticas

Atrativos do curso: O Programa tem como objetivo proporcionar, aprofundar e elaborar conhecimentos em Ciências Farmacêuticas, visando a formação de pessoal qualificado técnica e cientificamente, para o exercício das atividades profissionais, de ensino e de pesquisa.

Contato: cienciasfarmaceuticas@ufvjm.edu.br

ÁREA DE CIÊNCIAS EXATAS

MESTRADO ACADÊMICO EM QUÍMICA

Área de Concentração: Química Analítica, Química Orgânica e Físico-Química

Linhas de Pesquisa: Biocombustíveis
Eletroanalítica e Desenvolvimento de Sensores
Eletroquímica
Desenvolvimento e Aplicação de Métodos Analíticos
Desenvolvimento, Caracterização e Aplicação de Novos Materiais
Química Ambiental
Química de Alimentos
Química de Biomoléculas
Química de Produtos Naturais
Quimiometria

Título obtido: Mestre em Química

Atrativos do curso: Visa à formação de profissionais com experiência em métodos e técnicas científicas na área de Química, aptos para ocuparem funções de docência em química e integrarem equipes de pesquisa e desenvolvimento científico e tecnológico.

Contato: ppgq@ufvjm.edu.br

ÁREA DE CIÊNCIAS HUMANAS

MESTRADO PROFISSIONAL INTERDISCIPLINAR EM CIÊNCIAS HUMANAS

Área de Concentração: Ciências Humanas

Linhas de Pesquisa: Literatura, cultura e fronteiras do saber
Educação e seus processos formativos
Política, cultura e sociedade
História, cultura e poder

Título obtido: Mestre em Ciências Humanas

Atrativos do curso: Capacitação dos discentes de forma interdisciplinar, multiprofissional e interinstitucional, voltada para a problematização das realidades históricas, sociais e culturais do contexto no qual se insere esse programa.

Contato: <http://www.ufvjm.edu.br/site/mpich/>

ÁREA INTERDISCIPLINAR / BIOTECNOLOGIA

MESTRADO E DOUTORADO EM BIOCOMBUSTÍVEIS

Área de Concentração: Biocombustíveis

Linhas de Pesquisa: Biomassas energéticas: ciência e tecnologia
Processos químicos e bioquímicos aplicados à conversão de biomassas a biocombustíveis
Produtos e co-produtos
Ambiente e Sustentabilidade

Título obtido: Mestre e Doutor em Ciência e Tecnologia de Biocombustíveis

Atrativos do curso: Proporcionar a seus estudantes formação científica e cultural gratuita, ampla e aprofundada, através de abordagem inter e multidisciplinar mediante o desenvolvimento da capacidade de pesquisa e inovação em diferentes áreas do conhecimento aplicadas ao setor de biocombustíveis. É o primeiro curso de doutorado na área criado no Brasil.

Contato: ppgbiocombustiveis@ufvjm.edu.br

ÁREA DE EDUCAÇÃO

MESTRADO PROFISSIONAL EM GESTÃO DE INSTITUIÇÕES EDUCACIONAIS - GIEd

Área de Concentração: Educação e Gestão de Instituições Educacionais

Linhas de Pesquisa: Gestão de Instituições Educacionais
Políticas Públicas e Educacionais
Avaliação e Tecnologias em Instituições Educacionais

Título obtido: Mestre em Gestão de Instituições Educacionais

Atrativos do curso: Formar mestres para atuarem na gestão de instituições educacionais, além do aperfeiçoamento do pessoal de nível superior, já pertencentes aos quadros de servidores das redes públicas e privadas de educação básica, educação superior e áreas afins.

Contato: <http://www.ufvjm.edu.br/site/ppggied/>

STRICTO SENSU DISCIPLINAS ISOLADAS

Os Programas de Pós-Graduação da UFVJM oferecem disciplinas isoladas. Os interessados deverão verificar no calendário de matrícula da PRPPG o prazo para requerimento das disciplinas, observando o que consta no Regulamento dos Programas de Pós-Graduação *stricto sensu* da UFVJM. No ato do requerimento deverão apresentar os documentos solicitados pela Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação.

MATRÍCULA NOS PROGRAMAS DE PÓS-GRADUAÇÃO *STRICTO SENSU*

Os candidatos aprovados nas seleções dos Programas de Pós-Graduação *stricto sensu* da UFVJM deverão efetuar sua matrícula observando o calendário próprio para apresentar os documentos necessários.

OBS.: Para os alunos que irão cursar disciplinas isoladas não é necessária a apresentação do Plano de Estudo e do Termo de Compromisso.

PÓS-GRADUAÇÃO *LATO SENSU*

Além dos Programas *stricto sensu*, várias opções de Pós-Graduação são oferecidas na modalidade *lato sensu*.

Residência em Fisioterapia na Saúde Coletiva

Público alvo: profissionais graduados na área de fisioterapia

Duração: 24 meses

Taxa de inscrição: R\$20,00

Carga horária: 5.760 horas, distribuídas em 60 horas semanais. Sendo 1.200 horas (20,83%) de carga horária teórica e 4560 horas (79,17%) de carga horária prática. Para cada ano de curso o residente gozará 30 dias de férias.

Atrativos do Curso: As Residências Multiprofissionais em Área Profissional da Saúde, conforme Art. 1º da Portaria Interministerial MEC/MS Nº 45/2007 constituem-se em ensino de pós-graduação *lato sensu*, destinado às profissões que se relacionam com a saúde, sob a forma de curso de especialização caracterizado por ensino em serviço, sob a orientação de profissionais de elevada qualificação ética e profissional.

Contato: sec.pos@ufvjm.edu.br

Residência médica em Pediatria, Clínica Médica, Ginecologia e Obstetrícia

Público alvo: Profissionais graduados em medicina

Duração: Clínica Médica: 2 anos

Pediatria: 2 anos

Ginecologia e Obstetrícia: 3 anos

Atrativos do Curso: Residências médicas credenciadas pela Comissão Nacional de Residências Médicas (CNRM) e Comissão Estadual de Residência Médica (CEREM-MG). As atividades serão realizadas na Santa Casa de Caridade de Diamantina, Hospital Nossa Senhora de Saúde de Diamantina, Consórcio Intermunicipal de Saúde do Alto Jequitinhonha (CISAJE), Unidades Básicas de Saúde e Unidade de Pronto Atendimento de Diamantina. O residente atuará na rede de serviços de Diamantina e será orientado por preceptores experientes e comprometidos com as diretrizes e princípios do SUS.

Contato: sec.pos@ufvjm.edu.br

Especialização Residência médica em Pediatria, clínica Médica, Obstetrícia e Ginecologia

Público alvo: Graduados em medicina

Duração: 12 a 24 meses

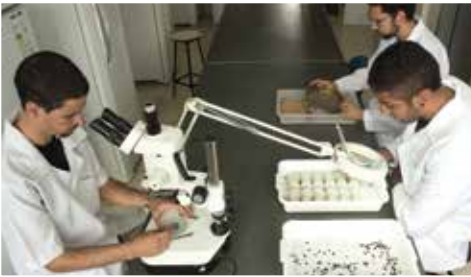
Atrativos do Curso: Especialização nas áreas mencionadas em hospitais credenciados contando com excelentes preceptores.

PESQUISA

A Diretoria de Pesquisa da PRPPG da UFVJM tem como objetivos incentivar as iniciativas de pesquisa na Instituição, buscar condições para o desenvolvimento de pesquisas, incentivar a formação de grupos de pesquisa, coordenar os Programas de Iniciação Científica, juntamente com a Comissão de Iniciação Científica e Tecnológica Institucional, e estabelecer uma política de apoio à pesquisa junto aos órgãos financiadores de projetos de pesquisa.

Em linhas gerais, as políticas para pesquisa na UFVJM são:

1. Produzir e disseminar o conhecimento e a inovação integrando o ensino, a pesquisa e a extensão como propulsores do desenvolvimento regional, nacional e universal;
2. Qualificar os servidores e consolidar a Pesquisa e a Pós-Graduação na UFVJM, por meio da formação de profissionais de alto nível e da produção de conhecimento, tecnologia e inovação, de maneira a contribuir para o desenvolvimento do país, em especial dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri;
3. Incentivar e fomentar a pesquisa na Instituição, por meio de dotação de infraestrutura física e de parque analítico modernos e de alto nível, de maneira a apoiar os grupos de pesquisa;
4. Apoiar a proteção do conhecimento, tecnologia e inovação gerados no âmbito da UFVJM por meio de patentes;
5. Incentivar e apoiar os servidores da UFVJM a orientarem estudantes de iniciação científica de alto nível para ingresso em programas de pós-graduação *stricto sensu*;
6. Informatizar o processo de seleção e acompanhamento de alunos de iniciação científica, tecnológica e de inovação;
7. Ampliar a cota institucional de bolsas de iniciação científica, tecnológica e de inovação junto aos órgãos de fomento à pesquisa.



CONTATO

Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação

Campus JK - Prédio da Reitoria
Rodovia MGT 367 - Km 583 - nº 5.000 - Alto da Jacuba
Diamantina/MG
Telefone: 55 xx (38) 3532-1242
E-mail: sec.pesquisa@ufvjm.edu.br

LABORATÓRIOS MULTIUSUÁRIOS

A Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação – PRPPG da UFVJM, em consonância com os órgãos federais de fomento e apoio as pesquisa e inovação, adotou como estratégia e premissa básica a construção de infraestrutura para uso multidisciplinar no suporte para a pesquisa e inovação e a aquisição de equipamentos multiusuários, como forma de otimizar o uso desses bens de capital e os recursos públicos, economizando mão de obra, energia e gastos com manutenção e adequação de instalações. Foram construídos e estão em construção/licitação, com recursos obtidos nas chamadas públicas MCT/FINEP/CT-INFRA PROINFRA os seguintes laboratórios multiusuários:

CAMPUS JK - DIAMANTINA - MG



LABVALE

Laboratório Integrado de Pesquisas do Vale do Jequitinhonha - 250 m². Aprovado no edital FINEP/CT - INFRA 2004 foi construído em 2006 e se encontra em pleno funcionamento. O LABVALE contribuiu significativamente para a recomendação em 2008, pela CAPES, do Programa de Pós-Graduação *stricto sensu* em Química da UFVJM, que teve suas atividades iniciadas em 2009. Atualmente fornece suporte para pesquisas ligadas a outros programas de pós-graduação e para projetos que demandem a utilização dos equipamentos instalados nesse laboratório multiusuário.



LIPEMVALE

O Laboratório Integrado de Pesquisas Multiusuário dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri – 650m² – aprovado no edital FINEP/CT –INFRA 2005, foi finalizado em 2008 e se encontra em pleno funcionamento. Essa infraestrutura dá suporte para os programas de pós-graduação *stricto sensu* em Produção Vegetal, Zootecnia, Química e Ciência Florestal. Os programas de pós-graduação em Ciências Farmacêuticas e Biocombustíveis também utilizarão esse laboratório multiusuário. Cabe ressaltar que, mesmo que não incluídos em programas de pós-graduação, também fazem uso dos equipamentos existentes nesse laboratório estudantes de iniciação científica e pós-doutorado da UFVJM e de outras instituições.



LPP Jequi

Laboratório de Pesquisas e Pós-Graduação para o Vale do Jequitinhonha - 600m² - aprovado no edital FINEP/CT – INFRA 2006. Funciona como incubador e suporte para a consolidação de grupos de pesquisa com potencial para proposição de novos programas de pós-graduação. O objetivo final é criar condições de infraestrutura e incentivar a “cultura da pesquisa e inovação” na UFVJM, de maneira a possibilitar a criação de programas de pós-graduação *stricto sensu* em diversas áreas do conhecimento.

A obra foi iniciada em meados de 2007. A referida edificação está concluída para seu pleno funcionamento e pesquisadores de diversas áreas do conhecimento utilizam o espaço para o desenvolvimento de pesquisas. Assim, esse espaço cumpre seu papel de incubar grupos de pesquisadores emergentes e vinculados a programas de pós-graduação.



CT-ZOO

O Centro Tecnológico em Zootecnia - 650m² - aprovado no edital FINEP/CT - INFRA 2007, teve sua obra finalizada efetivamente em maio de 2011 e encontra-se, desde então, em fase de utilização. Vários equipamentos já foram locados nesses três laboratórios multiusuários, servindo a todo o Departamento de Zootecnia da UFVJM e ainda a docentes de outros departamentos e de outras instituições, como no caso da parceria que há entre o DZO-UFVJM e o DZO da Universidade Federal Fluminense. O CT-ZOO consta de três laboratórios: Laboratório de Pesquisas com Animais Monogástricos (321m²); Laboratório de Nutrição Animal (218m²) e Laboratório de Tecnologia de Carnes (160m²), que têm por objetivo primordial dar suporte às pesquisas realizadas pelo DZO, principalmente ao Programa de Pós-Graduação em Zootecnia.



CIPq-saúde

O Centro Integrado de Pós-Graduação e Pesquisa em Saúde da UFVJM - 1000m² - aprovado no edital FINEP/CT - INFRA 2008, teve a construção concluída em 2012. Esse Centro Integrado de Pós-Graduação e Pesquisa em Saúde do Vale do Jequitinhonha fornece suporte especialmente aos programas de pós-graduação *stricto sensu* que apresentam afinidade técnica, tais como o programa Multicêntrico de Pós-Graduação em Ciências Fisiológicas e o programa de Pós-Graduação em Ciências Farmacêuticas. O prédio foi planejado para atender desde pesquisas clínicas com humanos até a experimentação básica, incluindo a utilização de modelos animais.



CPPTEQ

O Centro de Pós-Graduação, Pesquisa e Tecnologia em Química - 644,88m² - aprovado no edital FINEP/CT - INFRA 2008, já foi licitado e está em fase de construção. O CPPTEQ servirá como suporte fundamental ao Programa de Pós-Graduação em Química que atualmente partilha espaço com a graduação em Química e Farmácia apresentando-se como uma oportunidade única de agregar docentes de áreas como Química, Farmácia e Engenharias possibilitando a interação entre eles.



CPCA

O Centro de Pesquisas em Ciências Agrárias - 600m² - foi aprovado em 2009, via Edital FINEP CT-INFRA Novos Campi 2008, e está em fase de construção. Esse Centro foi programado para dar suporte a três cursos da Faculdade de Ciências Agrárias: Agronomia, Engenharia Florestal, Zootecnia e ao programa de pós-graduação em Biocombustíveis (nível mestrado e doutorado) que é um programa da UFVJM em parceria com a Universidade Federal de Uberlândia.

A construção dessa infraestrutura de uso multidisciplinar, mesmo que em estágio inicial, criou uma demanda tanto de estruturas e equipamentos complementares (alguns já atendidos) quanto de realização de pesquisas no Campus de Couto de Magalhães de Minas, até então visto como uma área potencial a ser utilizada. O grupo de pesquisadores que está promovendo a ocupação ordenada dessa área é composto principalmente por parte do corpo docente descrita no projeto original, ou seja, pessoas envolvidas nos programas de pós-graduação, entre outros. Deve-se destacar que cada um dos cursos das Ciências Agrárias apresenta um curso de mestrado. Assim sendo,

a implantação dessa estrutura financiada pela FINEP já está, mesmo que de forma indireta, promovendo o fortalecimento desses cursos, indispensáveis para estruturação de uma universidade. Deve-se considerar ainda que esse movimento tem promovido uma interface com outros programas de pós-graduação e/ou pesquisadores de outros cursos de graduação, envolvidos em pesquisa. Essa abrangência, que tende a crescer e se solidificar, reforça a consolidação de massa crítica e, por conseguinte, da Universidade, no seu sentido mais pleno.

CAMPUS DO MUCURI - TEÓFILO OTONI - MG



NIPE

O Núcleo Integrado de Pesquisa da Faculdade de Ciências Sociais Aplicadas e Exatas da UFVJM - 600m² - foi aprovado em 2007, via Edital FINEP CT-INFRA Novos Campi 2007. Sua construção no Campus do Mucuri, em Teófilo Otoni – MG está em fase final. Sua principal finalidade é dar suporte ao desenvolvimento de pesquisas nas áreas de Ciências Humanas e Ciências Sociais Aplicadas, de maneira a lançar bases para futuros programas de pós-graduação *stricto sensu* nessas grandes áreas, no Campus do Mucuri.

EQUIPAMENTOS MULTIUSUÁRIOS

A UFVJM, por meio dos editais da CAPES Pró-Equipamentos, adquiriu vários equipamentos disponibilizados para utilização preferencialmente nos seus laboratórios multiusuários de pesquisa e pós-graduação.

EDITAL PRÓ-EQUIPAMENTOS INSTITUCIONAIS Nº 13/2008		
EQUIPAMENTO	Nº DE PATRIMÔNIO	LOCALIZAÇÃO
Cromatógrafo a Gás acoplado a espectrômetro de Massa (CG/MS)	24838	LPP-Jequi - Sala Multiusuário <i>Responsável:</i> Rodrigo Moreira Verly
Espectrofotômetro de Infravermelho Próximo (NIR)	24372	LABVIN / LPP Jequi <i>Responsável:</i> Alexandre Soares Santos
Analizador de Gases Portátil (Espirometria)	26512	LAFIEX / CIPq <i>Responsável:</i> Ana Cristina Rodrigues Lacerda
Ultrapurificador de Água	24023	Localizado no CIPq <i>Responsável:</i> Etel Rocha Vieira
Centrífuga Refrigerada de Alta Velocidade	24597	LABIMUNO / CIPq <i>Responsável:</i> Gustavo Eustáquio B. A. de Melo
Bomba Calorimétrica	24658	Laboratório de Nutrição Animal - DZO/FCA <i>Responsável:</i> Gustavo Henrique de Frias Castro

EDITAL PRÓ-EQUIPAMENTOS INSTITUCIONAIS Nº 11/2009		
EQUIPAMENTO	Nº DE PATRIMÔNIO	LOCALIZAÇÃO
UFLC 20A Shimadzu	37392	LABVIN / LPP Jequi <i>Responsável:</i> Alexandre Soares Santos
Real-time PCR Systems	37391	Lab. Biologia Celular e Molecular / CIPq <i>Responsável:</i> Etel Rocha Vieira
Microscópio invertido ótico planacromático para campo claro, contraste de fase fluorescência	37390	Laboratório 07 / CIPq <i>Responsável:</i> Amaury Pierucci



EDITAL PRÓ-EQUIPAMENTOS INSTITUCIONAIS Nº 27/2010

EQUIPAMENTO	Nº DE PATRIMÔNIO	LOCALIZAÇÃO
Medidor de área foliar para a medição direta e não destrutiva de folhas soltas de plantas	s/nº	Almoxarifado / LIPEMVALE <i>Responsável:</i> José Barbosa Santos
Digestor de amostras (forno micro-ondas)	s/nº	Laboratório de Pesquisa em Química / LABVALE <i>Responsável:</i> Rita de Cássia Silva Luz
Purificador de água tipo Milli-Q	s/nº	Laboratório de Pesquisa em Química / LABVALE <i>Responsável:</i> Rita de Cássia Silva Luz
	s/nº	LIM / CIPq <i>Responsável:</i> Fabiano Trigueiro Amorim
Leitor de Elisa Spectra Max 190 leitor de microplacas com versão Soft Max Pro	s/nº	LIM / CIPq <i>Responsável:</i> Vanessa Amaral Mendonça
Sistema completo de Western Blot	s/nº	BIOEX / CIPq <i>Responsável:</i> Etel Rocha Vieira

EDITAL PRÓ-EQUIPAMENTOS INSTITUCIONAIS Nº 25/2011

EQUIPAMENTO	Nº DE PATRIMÔNIO	LOCALIZAÇÃO
Sequenciador de DNA	s/nº	DEF - Laboratório de Sistemas Aeroflorestais <i>Responsável:</i> Marcelo Luiz de Laia

EDITAL PRÓ-EQUIPAMENTOS INSTITUCIONAIS Nº 24/2012

Aparelho de absorptometria com raio-x de dupla energia (Dual-energy X-ray absorptiometry - DEXA) e acessórios.

Equipamentos para biotério central

- 1 Rack ventilado para para ratos completo com 40 mini-isoladores
- 40 Mini-isoladores multi espécie confeccionados em polisulfona
- 2 Módulos de troca de animais em fibra
- 1 Grupo Diesel Gerador de 25kVA com instalação

Conjunto colorímetro

- Colorímetro portátil de reflexão km-cr400
- Colorímetro-espectrofotômetro digital km-cm5 faixa 360 a 740nm

Microcentrífuga refrigerada

MODALIDADES DE BOLSAS

Para o pleno desenvolvimento de suas pesquisas, a UFVJM, por meio de sua Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação, conta com diversas modalidades de bolsas que beneficiam desde alunos ligados ao Ensino Médio até pesquisadores seniores visitantes. A seguir são apresentadas todas as modalidades de bolsas oferecidas pela UFVJM:

Nome do Programa: Programa de Formação Doutoral Docente - PRODOUTORAL

Órgão de Fomento: CAPES

Objetivo: promover, em nível de doutorado, a qualificação dos docentes das Instituições Federais de Ensino Superior – Ifes, com vistas a formar novos grupos de pesquisa em áreas estratégicas e prioritárias, a consolidar grupos já existentes, a fomentar a cooperação acadêmica, a criar programas de pós-graduação e a consolidar programas já existentes.

Site acesso: <http://www.capes.gov.br/>

Nome do Programa: Programa Nacional de Pós-Doutorado - PNPd

Órgão de Fomento: CAPES

Objetivos: ampliar o número de bolsistas de pós-doutorado nas Ifes para reforçar, com qualidade, as atividades de ensino e orientação nos níveis de graduação e pós-graduação; potencializar a pesquisa científica dos grupos de pesquisa nas Ifes por meio da renovação desses grupos com jovens doutores altamente qualificados; oportunizar, a jovens doutores, experiência acadêmica em pesquisa, desenvolvimento, orientação acadêmica e inovação, com vistas a uma futura absorção permanente, via concursos públicos para docentes, nas Ifes e nos *campi* participantes do Programa Reuni; dar sequência às orientações contidas na última avaliação trienal da CAPES no sentido de fortalecer áreas estratégicas dos programas de pós-graduação da Instituição; criar cenários de inovação na pesquisa, ensino e extensão, com foco na sua aplicabilidade, no âmbito de uma política de desenvolvimento local.

Site acesso: <http://www.capes.gov.br/>

Nome do Programa: Professor Visitante Nacional Sênior - PVNS

Órgão de Fomento: CAPES

Objetivos: apoiar a execução de planos institucionais para a criação ou fortalecimento de programas de pós-graduação *stricto sensu*; incentivar a criação ou consolidação de áreas de concentração no âmbito dos programas de pós-graduação; apoiar a criação ou fortalecimento de grupos e linhas de pesquisa, voltados para as vocações regionais; oferecer condições para que professores de grande competência e capacidade de liderança possam cumprir na Instituição programações científicas relevantes para sua consolidação e seu aprimoramento; contribuir para a execução de planos institucionais de qualificação de docentes do ensino superior.

Site acesso: <http://www.capes.gov.br/>

Nome do Programa: Programa Mineiro de Capacitação Docente - PMCD

Órgão de Fomento: FAPEMIG

Objetivo: acelerar a formação de doutores nas Instituições de Ensino Superior (IES) Públicas e Universidades Confessionais de Minas Gerais, visando a melhoria das suas atividades de ensino, pesquisa e extensão e apoiando os esforços institucionais de capacitação e aprimoramento da qualificação de seus docentes.

Site acesso: <http://www.fapemig.br/>

Nome do Programa: Programa Mineiro de Pós-Doutorado - PMPD

Órgão de Fomento: FAPEMIG

Objetivo: investir nos doutores recém-formados e plenamente aptos para aplicar os conhecimentos adquiridos em áreas estratégicas para o Estado de Minas Gerais que necessitam de constantes investimentos em pesquisa e inovação.

Site acesso: <http://www.fapemig.br/>

Nome do Programa: Bolsas de mestrado e doutorado

Órgão de Fomento: FAPEMIG

Objetivo: fornecer o apoio financeiro para alunos de mestrado e doutorado a fim de induzir, estimular e fomentar a pesquisa e a inovação científica e tecnológica para o desenvolvimento do estado de Minas Gerais. A bolsa de doutorado conta com taxa de bancada para o programa.

Site acesso: <http://www.fapemig.br/>

Nome do Programa: Bolsas de mestrado e doutorado - Demanda Social

Órgão de Fomento: CAPES

Objetivo: promover a formação de recursos humanos de alto nível, necessários ao país, proporcionando aos alunos de mestrado e doutorado condições adequadas ao desenvolvimento de suas atividades.

Site acesso: <http://www.capes.gov.br/>

Nome do Programa: Recursos para desenvolvimento de pesquisas - PROAP

Órgão de Fomento: CAPES

Objetivo: financiar as atividades dos programas de pós-graduação, proporcionando melhores condições para a formação de recursos humanos, bem como o melhor desenvolvimento de pesquisas científicas e tecnológicas.

Site acesso: <http://www.capes.gov.br/>

Nome do Programa: Programa Institucional de Bolsa de Iniciação Científica

Órgão de Fomento: FAPEMIG

Objetivo: atender as demandas de instituições de ensino e/ou de pesquisa, com atividade de investigação científica e tecnológica pelos alunos de cursos de graduação que concluíram pelo menos o segundo período até a data de início da concessão da bolsa.. Neste caso, a FAPEMIG concede uma cota de bolsas de Iniciação Científica e Tecnológica, distribuída pela UFVJM. Outro objetivo é contribuir para o estímulo e inserção de estudantes do ensino superior em atividades de pesquisa.

Site acesso: <http://www.fapemig.br>

Informações: sec.pesquisa@ufvjm.edu.br

Nome do Programa: Programa Institucional de Bolsa de Iniciação Científica Júnior

Órgão de Fomento: FAPEMIG

Objetivo: contribuir para a iniciação de estudantes do Ensino Médio e de educação profissional pública em atividades de pesquisa, através da concessão de cotas de bolsas de Iniciação Científica Júnior, despertando a vocação científica de forma precoce nos anos que antecedem a graduação. As bolsas são distribuídas pela UFVJM.

Site acesso: <http://www.fapemig.br>

Informações: sec.pesquisa@ufvjm.edu.br

Nome do Programa: Programa Institucional de Bolsa de Iniciação Científica

Órgão de Fomento: UFVJM

Objetivo: apoiar os discentes regularmente matriculados nos terceiros períodos dos cursos de graduação.

Site Acesso: <http://www.ufvjm.edu.br/prppg/pos-graduacao.html>

Nome do Programa: Programa Institucional de Bolsa de Iniciação Científica - PIBIC

Órgão de Fomento: CNPq

Objetivo: desenvolver o pensamento científico e a iniciação à pesquisa com os estudantes de graduação, proporcionando ao aluno da UFVJM, que tenha concluído pelo menos o segundo período até a data de início da concessão da bolsa (orientado por pesquisador qualificado), a aprendizagem de técnicas e métodos de pesquisa, estimulando o desenvolvimento do pensar científico e da criatividade, decorrentes das condições criadas pelo confronto direto com os problemas de pesquisa.

Site acesso: <http://www.cnpq.br/>

Informações: sec.pesquisa@ufvjm.edu.br

Nome do Programa: Programa Institucional de Bolsa de Iniciação em Desenvolvimento Tecnológico e Inovação - PIBITI

Órgão de Fomento: CNPq

Objetivos: estimular estudantes do ensino técnico e superior ao desenvolvimento e transferência de novas tecnologias e inovação; proporcionar ao bolsista, aluno da UFVJM que tenha concluído pelo menos o segundo período da graduação até a data de início da concessão da bolsa (orientado por pesquisador qualificado), a aprendizagem de técnicas e métodos de pesquisa tecnológica; bem como estimular o desenvolvimento do pensar tecnológico e da criatividade, decorrentes das condições criadas pelo confronto direto com os problemas de pesquisa.

Site acesso: <http://www.cnpq.br/>

Informações: sec.pesquisa@ufvjm.edu.br

Nome do Programa: Programa Institucional de Bolsa de Iniciação Científica

Órgão de Fomento: UFVJM

Objetivo: promover o desenvolvimento da pesquisa e, conseqüentemente, da pós-graduação. O programa implementado pela Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação oferece contrapartidas de bolsas para as cotas concedidas pelo PIBIC/ PIBITI-CNPq e pela FAPEMIG.

Site acesso: <http://ufvjm.edu.br>

Informações: www.ufvjm.edu.br

Nome do Programa: Programa Jovens Talentos para Ciência

Órgão de Fomento: CAPES

Objetivo: o novo programa de incentivo à iniciação científica, Jovens Talentos para a Ciência, é destinado a estudantes ingressantes nos cursos de graduação de todas as áreas do conhecimento e tem o objetivo de inserir precocemente os estudantes no meio científico, preparando-os para a iniciação científica e para o Programa Ciência sem Fronteiras.

Site acesso: <http://www.capes.gov.br/>

Nome do Programa: Programa Ciência sem Fronteiras

Órgão de Fomento: CAPES/CNPq

Objetivo: promover a consolidação, expansão e internacionalização da ciência e tecnologia, da inovação e da competitividade brasileira por meio de mobilidade internacional.

Site acesso: <http://www.cienciasemfronteiras.gov.br/web/csf>

Informações: relacoesinternacionais@ufvjm.edu.br

SISTEMA FINANCIAR

Software de busca que facilita o acesso dos pesquisadores e gestores às oportunidades de financiamentos nacionais e internacionais em ciência, tecnologia, inovação, desenvolvimento social e meio ambiente.

Para adesão ao software, o pesquisador deverá assinar termo de responsabilidade na Seção de Apoio Técnico à Pesquisa e Pós-Graduação da PRPPG/UFVJM.

ETAPAS PARA REGISTRO E FINALIZAÇÃO DE PROJETOS DE PESQUISA NA PRPPG

ETAPA REFERENTE AO COORDENADOR DE PROJETO DE PESQUISA

Registro de Projetos de Pesquisa

- 1) Acessar SIGA PESQUISA (Projetos de Pesquisa - Cadastro de Projetos - Novo Projeto de Pesquisa;
- 2) Efetuar o cadastro do projeto;
- 3) Aguardar liberação do formulário pelo setor de pesquisa;
- 4) Entregar cópia do formulário PDF gerado, devidamente assinado, em CD com o projeto na íntegra, na Secretaria de Pesquisa da UFVJM.

IMPORTANTE: o coordenador deverá acompanhar o término do projeto por meio do SIGA PESQUISA.

Encerramento de Projetos de Pesquisa (até 30 dias após o período de vigência)

- 1) O coordenador do projeto de pesquisa deverá apresentar o relatório técnico e as produções geradas, de acordo com as normas para encerramento de projetos disponibilizadas na página da PRPPG.

- Após 31 dias do encerramento do projeto, o pesquisador configura-se como **pendente** junto à PRPPG/UFVJM
- Se a **pendência** for superior a 75 dias, após o término do projeto, o pesquisador configura-se como **inadimplente** e fica impedido de registrar novos projetos de pesquisa e concorrer aos editais disponibilizados pela PRPPG/UFVJM.

COMITÊ DE ÉTICA EM PESQUISA - SERES HUMANOS

O Comitê de Ética em Pesquisa da UFVJM é uma instância colegiada, constituída pela Instituição em respeito às normas da Resolução nº 466, de 12 de dezembro de 2012, do Conselho Nacional de Saúde. O Comitê tem caráter multi e transdisciplinar, incluindo a participação de profissionais da área da saúde, das ciências humanas, e usuários da Instituição. O CEP/UFVJM está registrado na Comissão Nacional de Ética em Pesquisa (CONEP) e a última renovação de registro, que ocorre a cada três anos, aconteceu em 6 de junho de 2012.

São atribuições do Comitê de Ética:

- revisar todos os protocolos de pesquisa com a responsabilidade pelas decisões sobre a ética da pesquisa a ser desenvolvida na Instituição;
- emitir parecer consubstanciado por escrito;
- manter a guarda confidencial e o arquivamento do protocolo completo, que ficará à disposição das autoridades sanitárias;
- desempenhar papel consultivo e educativo, fomentando a reflexão em torno da ética na ciência;
- receber dos sujeitos da pesquisa ou de qualquer parte denúncias de abusos ou notificação sobre fatos adversos que possam alterar o curso normal do estudo, deliberando pela continuidade, modificação ou suspensão da pesquisa, devendo adequar o termo de consentimento;
- manter comunicação regular e permanente com a Comissão Nacional de Ética em Pesquisa(CONEP/MS).

Horário

- **Funcionamento:** de segunda a sexta, das 8 às 12 horas e das 14 às 17 horas.

OBS.: O horário de funcionamento nas terças-feiras é das 8 às 12 horas.

- **Reuniões:** às terças-feiras, a partir das 14 horas.

Os projetos para análise do CEP/UFVJM devem ser enviados via Plataforma Brasil (aplicacao.saude.gov.br/plataformabrasil). Eles serão direcionados para o CEP, via CONEP, e os pesquisadores deverão acompanhar o andamento da análise pelo sistema.



COMISSÃO DE ÉTICA NO USO DE ANIMAIS

A Comissão de Ética no Uso de Animais da UFVJM (CEUA/ UFVJM) é uma instância colegiada, constituída pela instituição em respeito às normas da Lei nº 11.794, de outubro de 2008. A Comissão tem caráter multidisciplinar, incluindo a participação de profissionais da área da saúde, das ciências agrárias e biológicas, com competência técnica e notório saber em experimentação animal; um médico veterinário; um biólogo e um representante da associação protetora dos animais.

São atribuições da CEUA/ UFVJM:

- cumprir e fazer cumprir, no âmbito de suas atribuições, o disposto na Lei nº 11.794, de 8 de outubro de 2008, nas demais normas aplicáveis e nas Resoluções Normativas do Conselho Nacional de Controle de Experimentação Animal (CONCEA);
- examinar previamente os protocolos experimentais ou pedagógicos aplicáveis aos procedimentos de ensino e projetos de pesquisa científica a serem realizados na Instituição para determinar sua compatibilidade com a legislação aplicável;
- manter cadastro atualizado dos protocolos experimentais ou pedagógicos, aplicáveis aos procedimentos de ensino e projetos de pesquisa científica realizados na Instituição ou em andamento, enviando cópia ao CONCEA, por meio do Cadastro das Instituições de Uso Científico de Animais (CIUCA);
- manter cadastro dos pesquisadores e docentes que desenvolvam protocolos experimentais ou pedagógicos, aplicáveis aos procedimentos de ensino e projetos de pesquisa científica, enviando cópia ao CONCEA, por meio do CIUCA;
- expedir, no âmbito de suas atribuições, certificados que se fizerem necessários perante órgãos de financiamento de pesquisa, periódicos científicos ou outras entidades;
- notificar imediatamente ao CONCEA e às autoridades sanitárias a ocorrência de qualquer acidente envolvendo animais na instituição, fornecendo informações que permitam ações saneadoras;
- investigar acidentes ocorridos no curso das atividades de criação, pesquisa e ensino, e enviar o relatório respectivo ao CONCEA, no prazo máximo de 30 (trinta) dias, contados a partir da data do ocorrido;
- estabelecer programas preventivos e realizar inspeções periódicas, com vistas a garantir o funcionamento e a adequação das instalações sob sua responsabilidade, dentro dos padrões e normas definidas pelo CONCEA;
- solicitar e manter relatório final dos projetos realizados na instituição, que envolvam uso científico de animais;
- avaliar a qualificação e a experiência do pessoal envolvido nas atividades de criação,

ensino e pesquisa científica, de modo a garantir o uso adequado dos animais;

- divulgar normas e tomar decisões sobre procedimentos e protocolos pedagógicos e experimentais, sempre em consonância com a legislação em vigor;
- assegurar que suas recomendações e as do CONCEA sejam observadas pelos profissionais envolvidos na criação ou utilização de animais na Instituição;
- consultar formalmente o CONCEA sobre assuntos de seu interesse, quando julgar necessário;
- desempenhar outras atribuições, conforme deliberações do CONCEA;
- incentivar a adoção dos princípios de refinamento, redução e substituição no uso de animais em ensino e pesquisa científica;
- determinar a paralisação de qualquer procedimento em desacordo com a Lei 11.794, de 2008, na execução de atividades de ensino e de pesquisa científica, até que a irregularidade seja sanada, sem prejuízo da aplicação de outras sanções cabíveis.

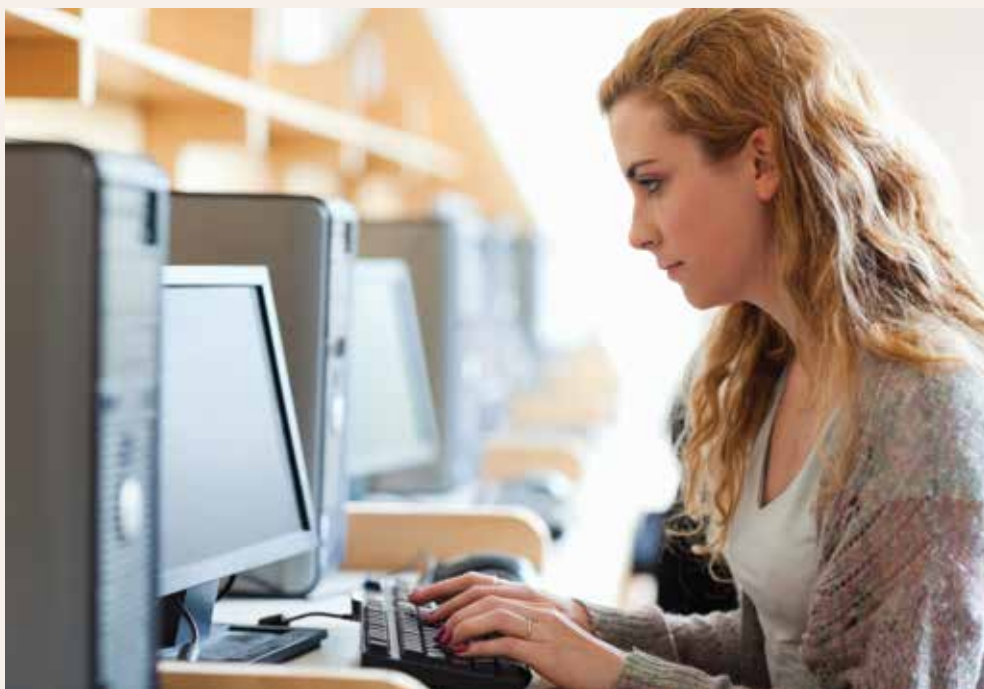
Submissão de projetos de pesquisa: os projetos de pesquisa e planos de aula prática para análise da CEUA/UFVJM devem ser transcritos para formulário próprio, disponível na página da comissão, e protocolados em via impressa e eletrônica, na Secretaria da PRPPG.

Reuniões: 1ª quarta-feira de cada mês, a partir das 14 horas.

COMISSÃO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA (CICT)

A Comissão de Iniciação Científica e Tecnológica da Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri - CICT/UFVJM tem como objetivo coordenar os programas de iniciação científica e tecnológica da UFVJM. Essa comissão é composta por membros das Unidades Acadêmicas da UFVJM.

Comissão de Iniciação Científica e Tecnológica - CICT/PRPPG
Campus JK - Rodovia MGT 367 - Km 583, nº 5.000 - Alto da Jacuba
Diamantina/MG - CEP 39100-000
Telefone: 55 xx (38) 3532.1242



CENTRO DE INOVAÇÃO TECNOLÓGICA DA UFVJM

O Centro de Inovação Tecnológica da UFVJM – CITec, criado pelo Conselho Universitário mediante Resolução nº 08 – Consu, de 9 de abril de 2010, é órgão suplementar vinculado à Reitoria que visa agregar competências e valores voltados ao desenvolvimento tecnológico em todas as áreas de atuação da UFVJM e promover tecnologias de novas áreas do conhecimento, pela articulação de atores da própria Instituição e de outras instituições, órgãos e empresas públicas e privadas, tendo como finalidade, no âmbito acadêmico, a consolidação das atividades do Ensino, Pesquisa e Extensão da Universidade.

A criação do CITec visa dar maior sustentação a investidas dos atores institucionais no campo da Inovação Tecnológica, visto que este abriga em seu Organograma o Núcleo de Inovação Tecnológica – NITec da UFVJM, entre outros, o qual é presidido pelo Diretor do CITec e gerenciado por seu Coordenador.

Os coordenadores dos diferentes Núcleos e Laboratórios vinculados ao CITec serão escolhidos pelo Conselho Gestor do CITec, entre os docentes do Núcleo ou Laboratório, e designados pelo Diretor do CITec.

Competências do CITEC

- I. promover a contínua atualização de informações das Inovações Tecnológicas do mundo acadêmico e corporativo e efetuar sua divulgação no âmbito da Instituição;
- II. promover a formulação de políticas de Inovação Tecnológica e proteção ao conhecimento no âmbito da UFVJM;
- III. desenvolver mecanismos de incentivo ao interesse pela tecnologia e sua inovação junto à comunidade acadêmico-científica universitária;
- IV. reunir as competências científicas e tecnológicas estabelecidas na Instituição e articular o desenvolvimento de trabalhos e pesquisas interdisciplinares voltadas para a inovação tecnológica;

- V. incentivar e promover a criação de laboratórios e núcleos de capacidade científica e tecnológica, subordinados ou não ao CITEC, para agregar recursos e competências para a execução de novos projetos;
- VI. estabelecer parcerias com instituições, órgãos e empresas públicas e privadas para o desenvolvimento de projetos conjuntos de inovação tecnológica;
- VII. buscar o financiamento junto a órgãos de fomento e empresas públicas e privadas para o estabelecimento do Parque Tecnológico da UFVJM;
- VIII. fomentar, em parceria com a Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação, a criação de núcleos de pesquisa e de programas de pós-graduação em diferentes áreas do conhecimento.

DIRETORIA DE ENSINO, PESQUISA E EXTENSÃO DAS UNIDADES HOSPITALARES CONVENIADAS COM A UFVJM

Conforme as Resoluções nº 04 e nº 05 de 2012, do Conselho Universitário da UFVJM, a Diretoria de Ensino, Pesquisa e Extensão (DEPE) apresenta as seguintes atribuições relacionadas com as atividades de pesquisa:

- I. supervisionar os programas de ensino, pesquisa e extensão no âmbito da Santa Casa de Caridade de Diamantina e Hospital Nossa Senhora de Saúde, atuando como principal autoridade junto às atividades didáticas, científicas e extensionistas;
- II. zelar pelo patrimônio e outros bens públicos repassados pela UFVJM à Santa Casa de Caridade de Diamantina e Hospital Nossa Senhora de Saúde, tão bem como gerenciar as finanças pertinentes a materiais de consumo cedidos pela UFVJM para cumprimento das suas atividades nas Unidades Hospitalares.

Diante dessas atribuições, exige-se que antes do início da coleta dos dados, todo projeto realizado nas unidades hospitalares seja:

1. registrado e aprovado pela Diretoria de Ensino, Pesquisa e Extensão (DEPE);
2. aprovado por um Comitê de Ética em Pesquisa com seres humanos.

Ao final do projeto, o coordenador deverá entregar à DEPE o relatório final da pesquisa, seguindo o modelo definido pela PRPPG.

Contato: depe@ufvjm.edu.br

This image shows a single sheet of white paper with horizontal ruling lines. The lines are evenly spaced and run across the width of the page. There are no margins, text, or other markings on the paper.

[illegible]

This image shows a single sheet of white paper with horizontal ruling lines. The lines are evenly spaced and run across the width of the page. There are no margins, text, or other markings on the paper.

This image shows a single sheet of white paper with horizontal ruling lines. The lines are evenly spaced and run across the width of the page. There are no margins, text, or other markings on the paper.

