

[Grade Curricular e Corpo Docente](#)[Matriz Curricular](#)[Projeto Pedagógico](#)[Regulamento dos Cursos de Graduação](#)[Trabalho de Conclusão de Curso](#)[Contatos](#)[Colegiado](#)[Docentes](#)[Núcleo Docente Estruturante](#)[Pós-Graduação em Ciência Florestal](#)[Centro Acadêmico](#)[Núcleos de Estudo](#)[Empresa Júnior](#)

Pós-Graduação em Ciência Florestal



Tweeter

O Programa de Pós-Graduação em Ciência Florestal (PPGCF) da UFVJM, na área de Recursos Florestais, é oferecido em nível de mestrado e doutorado, sendo voltado para a qualificação de profissionais de nível superior por meio da aquisição de competências e habilidades relacionadas à produção científica, inovação tecnológica e transferência de tecnologias em Recursos Florestais.

Objetivos do programa:

- ▶ Desenvolver atividades de pesquisa e ensino em alto nível de aprofundamento, a fim de contribuir para o avanço e a divulgação do conhecimento na área de Ciência Florestal, para a inovação e para a formação de recursos humanos qualificados;
- ▶ Formar profissionais com capacidade de análise crítica, independência, criatividade, liderança e disposição para cooperação, aptos a atuarem em atividades de pesquisa e, ou, ensino em instituições públicas ou privadas;
- ▶ Contribuir para o desenvolvimento da sociedade por meio da formação de profissionais com poder de compreensão e ação no atual contexto político, social e econômico nacional e mundial;
- ▶ Adotar e estimular conduta científica, profissional e pessoal baseada em sólidos princípios éticos e humanistas.

Linhas de pesquisa:

a) Conservação e Restauração de Ecossistemas Florestais

Estudo multidisciplinar dos diferentes aspectos envolvidos na conservação e restauração dos ecossistemas florestais. Conservação da biodiversidade, para a auto-realização, individual e comunitária e para a auto-gestão política e econômica, através de processos educativos que promovam a melhoria do meio ambiente e da qualidade de vida.

b) Manejo Florestal e Silvicultura

Pesquisas relacionadas à gestão (planejamento, controle e ordenamento) do uso de recursos florestais (florestas equiâneas e inequiâneas), sendo desenvolvidas e aplicadas técnicas de análise quantitativa nas decisões acerca da composição, da estrutura e da localização de uma floresta, de modo a obter o máximo de benefícios econômicos, sociais e ambientais, conservando-se os mecanismos de sustentação do ecossistema.

Contatos:

Coordenador: Prof. Reynaldo Campos Santana

Vice coordenadora: Profª. Danille Piuzana Mucida

Email: ppgcf@ufvjm.edu.br

Telefone: (38) 3532-1200, ramal 6811

Site: <http://site.ufvjm.edu.br/cienciaflorestal/>

Última atualização em Sex, 07 de Fevereiro de 2020 10:08