



DEPARTAMENTO/INSTITUTO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS

SELEÇÃO DE MONITOR PARA O ENSINO REMOTO EDITAL N.º 01/2021

O Departamento/Instituto Ciências Agrárias, informa que encontram-se abertas as inscrições para seleção de **Monitor(es) para o Ensino Remoto**, para atuar(em) na(s) disciplina(s) AGF 401-Agroecologia, durante o Período Especial Remoto (PER 2).

2. Poderão se inscrever estudantes de graduação e pós-graduação que tenham sido aprovados na(s) disciplina(s) da monitoria, sua(s) equivalente(s) ou disciplina(s) de caráter mais abrangente, a critério do Departamento ou Instituto;

3. A inscrição será realizada através do envio do Histórico Escolar e do Requerimento de Inscrição (disponível em https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSd3kluMJ4WpJ5BRsBaQ4zI2zBGvNs8mdqO955NNn1NP8H4d2w/viewform?usp=sf_link) para o e-mail (secretaria do departamento) iaf@ufv.br até às 17h do dia 15/02/ 2021.

4. O Processo Seletivo será realizado por meio de uma Prova Oral aplicada remotamente (com nota atribuída de 0 a 100) e a análise do Histórico Escolar/Coefficiente de Rendimento Acadêmico (com nota atribuída de 0 a 100).

5. Serão aprovados os candidatos que obtiverem média acima de 70 pontos nas duas avaliações.

6. A admissão obedecerá à ordem de classificação dos candidatos, de acordo com o número de vagas disponíveis. Em caso de notas finais iguais, terá preferência aquele com maior coeficiente de rendimento na graduação.

§ 1º. Caso o número de classificados seja maior que o número de bolsas disponíveis, os classificados excedentes poderão ser admitidos como Monitores Voluntários.

§ 2º. Para a admissão, o candidato selecionado deverá assinar um Termo de Compromisso de Monitoria.

7. Ao(s) candidato(s) admitido(s), dentro do número de bolsas disponíveis, será concedida **bolsa de monitoria para o ensino remoto no valor de R\$300,00 (trezentos reais)**, a ser paga por um período de 4 meses (fevereiro a maio/2021).

§ 1º. O pagamento da bolsa está condicionado à apresentação de Relatório mensal de frequência e atividades elaborado pelo monitor e aprovado pela Coordenação da Disciplina e encaminhado à secretaria do Departamento.

§ 2º. A carga horária total de atividades do bolsista será de 9 (nove) horas semanais, incluindo pelo menos 1 (uma) hora de preparação, de acordo com plano de atividades elaborado pelo coordenador.

8. Todos os monitores, bolsistas ou voluntários, receberão ao final do período Certificado de Atuação na Monitoria, emitido pela Pró- Reitoria de Ensino, informando a carga horária total, de acordo com os Relatórios mensais de Frequência e Atividades apresentados.

Florestal, 10 de fevereiro de 2021.

Adilson de Castro Antônio
Chefe do Instituto de Ciências Agrárias
Port.0603/2020/RTR
Campus UFV- Florestal

**SELEÇÃO DE MONITOR PARA O ENSINO REMOTO EDITAL
N.º 01/2021**

Data da Seleção: A combinar

Horário: A combinar

O link da reunião será encaminhado aos candidatos via e-mail em momento oportuno.

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:

- ☐ **Agroecologia: Histórico, conceitos e princípios.**
- ☐ **Agriculturas de bases ecológicas (Orgânica, SAFs, Biodinâmica, Natural, Permacultura).**
- ☐ **A Agroecologia e a transição para a agriculturas mais sustentáveis.**
- ☐ **Manejo e conservação dos solos e água.**
- ☐ **Interações ecológicas e qual a sua importância nos agroecossistemas mais sustentáveis.**
- ☐ **Importância das sementes crioulas para agricultura mais sustentáveis.**
- ☐ **Plantas Alimentícias Não Convencionais-PANCs.**
- ☐ **Manejo integrado de pragas e doenças-MIP.**

BIBLIOGRAFIA:

- ☐ Altieri, M. AGROECOLOGIA: A dinâmica produtiva da agricultura sustentável, UFRGS, 1ª edição, 2009. 120p.
- ☐ ALTIERI, M.A. AGROECOLOGIA: as bases científicas da agricultura alternativa. Trad. E.L. de Jesus e P. Vaz. Guaíba: Agropecuária. 2002. 592p.
- ☐ ASSIS, RENATO LINHARES. Agricultura orgânica e agroecologia: questões conceituais e processo de conversão. Seropédica: Embrapa Agrobiologia, 2005. 35 p. (Embrapa Agrobiologia. Documentos, 196).
- ☐ CAPORAL, FRANCISCO ROBERTO. Agroecologia: alguns conceitos e princípios / por Francisco Roberto Caporal e José Antônio Costabeber; 24 p. Brasília: MDA/SAF/DATER-IICA, 2004.
- ☐ CAPORAL, FRANCISCO ROBERTO. Agroecologia: uma nova ciência para apoiar a transição a agriculturas mais sustentáveis. Brasília: 2009. 30 p.

- GLIESSMAN, S. R. AGROECOLOGIA: Processos ecológicos em agricultura sustentável. UFRGS. 4ª edição, 2009. 354p.

- SIQUEIRA, HALOYSIO MIGUEL DE. TRANSIÇÃO AGROECOLÓGICA E SUSTENTABILIDADE DOS AGRICULTORES FAMILIARES. VITÓRIA: EDUFES, 2014. 172 P.