



Universidade Federal
de São João del-Rei

PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE GRADUAÇÃO – PROEN
COORDENADORIAS DOS CURSOS ENGENHARIA AGRÔNOMICA, ENGENHARIA DE
ALIMENTOS, ENGENHARIA FLORESTAL E INTERDISCIPLINAR EM BIOSISTEMAS

**EDITAL UNIFICADO Nº 01, DE 21 DE MARÇO DE 2023 PARA SELEÇÃO DE MONITORES QUE
ATENDERÃO DURANTE O PERÍODO DE 2023/1**

Os(as) Coordenadores dos Cursos de **Engenharia Agrônômica, Engenharia de Alimentos, Engenharia Florestal e Interdisciplinar em Biosistemas**, da Universidade Federal de São João del-Rei (UFSJ), no uso de suas atribuições regimentais e em conformidade com a Resolução UFSJ/CONDI nº 008/2019 e a Resolução UFSJ/CONEP nº023/2021, torna público o presente Edital para provimento de monitores que atenderão durante o período 2023/1.

1. DO OBJETIVO DO EDITAL

1.1. O objetivo deste Edital é a seleção de monitores para apoio pedagógico aos discentes inscritos em unidades curriculares dos cursos de graduação presenciais da UFSJ durante o período 2023/01.

1.2. Serão disponibilizadas 88 vagas para monitor, distribuídas conforme o quadro abaixo:

Nº	Unidade Curricular	Docente Responsável	Nº de Vagas para monitores remunerados	Nº de Vagas para monitores voluntários	Ordem de Contratação*
1	Álgebra Linear e Geometria Analítica	Leandro Mendes de Souza	1	0	1º Remunerada BIB
2	Anatomia Vegetal	Cleber José da Silva	1	6	1º Remunerada Eng. Florestal 2º Voluntária Eng. Agrônômica 3º Voluntária BIB 4º Eng. Florestal 5º Voluntária Eng. Agrônômica 6º Voluntária BIB 7º Eng. Florestal
3	Bases à Biometria Florestal	Renato Castro	1	0	1º Remunerada Eng. Florestal
4	Biologia e manejo de plantas daninhas	Amilton Ferreira da Silva	0	1	1º Voluntária Eng. Agrônômica
5	Bioquímica de Alimentos	Cintia Nanci Kobori	1	0	1ª Remunerada Eng. de Alimentos
6	Cálculo 1	Ana Paula Coelho Madeira Silva	1	0	1º Remunerada Eng. Agrônômica
7	Cálculo 1 (duas bolsas)	Adélia Conceição Diniz	2	0	1º Remunerada Eng. Florestal 2º Remunerada BIB



Universidade Federal
de São João del-Rei

PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE GRADUAÇÃO – PROEN
COORDENADORIAS DOS CURSOS ENGENHARIA AGRÔNOMICA, ENGENHARIA DE
ALIMENTOS, ENGENHARIA FLORESTAL E INTERDISCIPLINAR EM BIOSISTEMAS

8	Cálculo 2	Adélia Conceição Diniz	1	0	1º Remunerada Eng. de Alimentos
9	Cartografia e Geoprocessamento	André Hirsch	0	2	1º Voluntária Eng. Agrônômica
					2º Voluntária Eng. Agrônômica
10	Citologia	Leonardo Lucas Carnevalli Dias	1	1	1º Remunerada Eng. Agrônômica
					2º Voluntária Eng. Florestal
11	Componentes Anatômicos e Químicos da Madeira	Ana Flávia Neves Mendes	0	1	1º Voluntária Eng. Florestal
12	Delineamento e Análise de Experimentos	Alejandra Semiramis Albuquerque	1	1	1º Remunerada BIB
					2ª Voluntaria BIB
13	Dendrometria	Mayra Luiza Marques da Silva	0	1	1º Voluntária Eng. Florestal
14	Desenho Técnico Digital	Édio Luiz da Costa	2	1	1º Remunerada Eng. de Alimentos
					2ª Remunerada Eng. Agrônômica
					3º Voluntária Eng. Agrônômica
15	Desenho Técnico e Digital	Bianca Machado Campos Trindade	1	2	1º Remunerada Eng. Florestal
					2ª Voluntaria BIB
					3º Voluntária Eng. Florestal
16	Desenvolvimento de Novos Produtos	Cintia Nanci Kobori	0	1	1º Voluntária Eng. de Alimentos
17	Entomologia Geral	Cidália Gabriela Santos Marinho	Renovação		
18	Estatística Básica	Alejandra Semiramis Albuquerque	1	1	1º Remunerada BIB
					2ª Voluntaria BIB
19	Estatística Básica	Ana Paula Coelho Madeira Silva	Renovação		
20	Física I	Leandro Mendes de Souza	1	0	1º Remunerada BIB
21	Física II	Kassilio José Guedes	3	0	1º Remunerada Eng. de Alimentos
					2º Remunerada BIB
					3º Remunerada Eng. Agrônômica



Universidade Federal
de São João del-Rei

PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE GRADUAÇÃO – PROEN
COORDENADORIAS DOS CURSOS ENGENHARIA AGRÔNOMICA, ENGENHARIA DE
ALIMENTOS, ENGENHARIA FLORESTAL E INTERDISCIPLINAR EM BIOSISTEMAS

22	Física III	Kassilio José Guedes	1	0	1º Remunerada Eng. de Alimentos
23	Físico química	Hosane Aparecida Taroco	1	1	1º Remunerada Eng. de Alimentos
					2º Voluntária Eng. de Alimentos
24	Fisiologia Vegetal	Leonardo Lucas Carnevalli Dias	0	1	1º Voluntária Eng. Florestal
25	Fitopatologia Aplicada	Frederick Mendes Aguiar	0	1	1º Voluntária Eng. Agrônômica
26	Fitopatologia Geral	Frederick Mendes Aguiar	0	1	1º Voluntária Eng. Agrônômica
26	Forragicultura e Pastagens	Cláudio Manoel Teixeira Vitor	1	0	1º Remunerada Eng. Agrônômica
27	Genética e Melhoramento Florestal	Bianca Machado Campos Trindade	1	1	1º Remunerada Eng. Florestal
					2º Remunerada Eng. Florestal
28	Genética Geral	Alejandra Semiramis Albuquerque	0	2	1º Voluntária BIB
					2º Voluntária BIB
29	Genética Molecular e Bioquímica Geral	Evânia Galvão Mendonça	0	2	1º Voluntária Eng. Florestal
					2º Voluntária Eng. Florestal
30	Hidráulica	João Carlos Ferreira Borges Júnior	1	0	1º Remunerada Eng. Agrônômica
31	Inventário Florestal	Mayra Luiza Marques da Silva	0	1	1º Voluntária Eng. Florestal
32	Irrigação e Drenagem	João Carlos Ferreira Borges Júnior	1	0	1º Remunerada Eng. Agrônômica
33	Manejo de Florestas Plantadas	Renato Castro	0	1	1º Voluntária Eng. Florestal
34	Máquinas e Mecanização Agrícola	Édio Luiz da Costa e Silvestre Rodrigues	2	1	1º Remunerada Eng. Florestal
					2º Remunerada Eng. Agrônômica
					3º Voluntária Eng. Florestal
35	Metodologia da Pesquisa e Redação Científica	Cristiane Alcantara dos Santos	1	0	1º Remunerada BIB



Universidade Federal
de São João del-Rei

PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE GRADUAÇÃO – PROEN
COORDENADORIAS DOS CURSOS ENGENHARIA AGRONÔMICA, ENGENHARIA DE
ALIMENTOS, ENGENHARIA FLORESTAL E INTERDISCIPLINAR EM BIOSISTEMAS

36	Microbiologia de Alimentos	Andréia Marçal da Silva	1	1	1º Remunerada Eng. de Alimentos
					2º Voluntária Eng. de Alimentos
37	Higiene na Indústria de Alimentos	Andréia Marçal da Silva	1	1	1º Remunerada Eng. de Alimentos
					2º Voluntária Eng. de Alimentos
38	Microbiologia Geral	Cristiane Alcantara dos Santos	1	2	1º Remunerada BIB
					2º Voluntaria BIB
					3º Voluntaria BIB
39	Patologia Florestal	Evânia Galvão Mendonça	0	1	1º Voluntária Eng. Florestal
40	Princípios e Métodos Silviculturais	Glauciana da Mata Ataíde	1	0	1º Remunerada Eng. Florestal
41	Química de Alimentos	Juliana Ubaldo	1	0	1º Remunerada Eng. de Alimentos
42	Química Geral	Hosane Aparecida Taroco	1	0	1º Remunerada Eng. de Alimentos
43	Química Geral	Amauri Geraldo de Souza	3	0	1º Remunerada BIB
					2º Remunerada Eng. Agrônômica
					3º Remunerada Eng. Florestal
44	Química Orgânica - Engenharia Agrônômica	Júlio Onésio Ferreira Melo	Renovação		
45	Química Orgânica	Júlio Onésio Ferreira Melo	2	4	1º Remunerada BIB
					2ª Remunerada Eng. de Alimentos
					3ª Voluntária Eng. Florestal



Universidade Federal
de São João del-Rei

PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE GRADUAÇÃO – PROEN
COORDENADORIAS DOS CURSOS ENGENHARIA AGRÔNOMICA, ENGENHARIA DE
ALIMENTOS, ENGENHARIA FLORESTAL E INTERDISCIPLINAR EM BIOSISTEMAS

					4ª Voluntária BIB
					5ª Voluntária Eng. Agrônômica
					6ª Voluntária Eng. de Alimentos
46	Sementes e Viveiros Florestais	Glauciana da Mata Ataíde	1	0	1º Remunerada Eng. Florestal
47	Sensoriamento Remoto	André Hirsch	0	2	1ª Voluntária Eng. Agrônômica
					2ª Voluntária Eng. Agrônômica
48	Sistemática e Organografia Vegetal	Paulo Sergio Minatel Gonella Silva	0	2	1ª Voluntária Eng. Agrônômica
					2ª Voluntária Eng. Florestal
49	Tecnologia da Madeira	Ana Flávia Neves Mendes	1	0	1º Remunerada Eng. Florestal
50	Tecnologia de Carnes e Derivados	Ana Karoline Ferreira Ignácio Câmara	1	0	1ª Remunerada Eng. de Alimentos
51	Topografia Geoprocessada	André Hirsch	0	3	1ª Voluntária Eng. Agrônômica
					2ª Voluntária Eng. Florestal
					3ª Voluntária Eng. Agrônômica
52	Zoologia Geral - Engenharia Agrônômica	Cidália Gabriela Santos Marinho	Renovação		
53	Zoologia Geral - Eng. Florestal	Cidália Gabriela Santos Marinho	1	0	1º Remunerada Eng. Florestal

***Obs: A ordem de contratação obedece a classificação de prioridade em cada curso, conforme resultado final do SEACA.**

1.2.1. Os monitores remunerados receberão Bolsas Institucionais de Ensino e Aprendizagem concedidas pela Pró-Reitoria de Ensino de Graduação (PROEN), no âmbito do Programa de Monitoria da UFSJ.

2. DOS REQUISITOS PARA INSCRIÇÃO

2.1. Estar regularmente matriculado em um dos cursos de graduação na UFSJ e que esteja inscrito, ou já tenha cursado, com aprovação, a unidade curricular a que se candidata para a monitoria ou unidade curricular equivalente.

2.2. Não ter nenhuma pendência em processos anteriores de monitoria.

3. DAS INSCRIÇÕES

3.1. Período: 22/03 a 26/03/2023

3.2. Horário: das 08 horas do dia 22/03/2023 às 23:59 horas do dia 26/03/2023



Universidade Federal
de São João del-Rei

PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE GRADUAÇÃO – PROEN
COORDENADORIAS DOS CURSOS ENGENHARIA AGRÔNOMICA, ENGENHARIA DE
ALIMENTOS, ENGENHARIA FLORESTAL E INTERDISCIPLINAR EM BIOSISTEMAS

- 3.3. Local: Formulários google forms -> <https://forms.gle/qZZfMCzi9TrQ3b5v9> ou menu “monitoria” das páginas eletrônicas das coordenações de curso do CSL.
- 3.4. Documentação necessária: Extrato Escolar atualizado.

4. DA SELEÇÃO

- 4.1. O Processo Seletivo será realizado nos dias 28/03/2023 a 30/03/2023.
- 4.2. As informações a respeito dos critérios de seleção, local e horário serão divulgadas até o dia 21/03/2023.
- 4.3. O Processo Seletivo estará a cargo de uma banca examinadora nomeada pelas coordenadorias de curso do campus do CSL.
- 4.4. A seleção para a monitoria deverá ser realizada em até 5 (cinco) dias úteis após o término do prazo das inscrições, por banca composta por, no mínimo, 2 (dois) e no máximo 3 (três) docentes que tenham conhecimento, competência e/ou experiência com os conteúdos da unidade acadêmica para a qual se pretende selecionar o monitor ou a monitora.
- 4.5. A seleção dos candidatos far-se-á mediante critérios definidos pela banca, que poderão incluir:
- a) Prova escrita e/ou oral;
 - b) Entrevista;
 - c) Análise do extrato escolar do candidato.
- 4.6. Ao fim do processo de seleção, o professor responsável pela unidade curricular redigirá a Ata de Seleção de Monitores, contendo a classificação e nota de todos os candidatos inscritos.

5. DA DIVULGAÇÃO DO RESULTADO PRELIMINAR

- 5.1. Data: 03/04/2023
- 5.2. Horário: 16:00 horas
- 5.3. Local: Menu “Monitoria” das páginas eletrônicas dos Cursos do CSL:
- <https://ufsj.edu.br/ceagr/monitorias.php>
 - <https://ufsj.edu.br/ceali/monitoria.php>
 - <https://ufsj.edu.br/ceflo/monitoria.php>
 - <https://ufsj.edu.br/cobib/monitoria.php>

6. DOS RECURSOS

- 6.1. Os recursos ao resultado preliminar devem ser encaminhados para as Coordenadorias dos Cursos através do link <https://forms.gle/cNKicA5praDnjhbM8> ou no menu “Monitoria” das páginas eletrônicas dos Cursos do CSL no período de 04/04/2023.

7. DA DIVULGAÇÃO DO RESULTADO FINAL

- 7.1. Data: 05/04/2023
- 7.2. Horário: 16:00 horas
- 7.3. Local: Menu “Monitoria” páginas eletrônicas dos Cursos do CSL.

8. DAS ATRIBUIÇÕES DO MONITOR

- 8.1. Prestar apoio didático-pedagógico, sob a orientação do docente orientador ou da docente orientadora, na unidade curricular para a qual foi selecionado;



Universidade Federal
de São João del-Rei

PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE GRADUAÇÃO – PROEN
COORDENADORIAS DOS CURSOS ENGENHARIA AGRÔNOMICA, ENGENHARIA DE
ALIMENTOS, ENGENHARIA FLORESTAL E INTERDISCIPLINAR EM BIOSISTEMAS

- 8.2. Facilitar o relacionamento entre docentes e discentes na execução das atividades didático-pedagógicas;
- 8.3. Cumprir os horários estabelecidos pelo professor responsável pela unidade curricular assistida;
- 8.4. Informar à Coordenadoria de Curso os dias e horários de atendimento até dois (2) dias após o início da vigência do contrato, para a devida divulgação junto aos discentes inscritos na unidade curricular;
- 8.5. Caso seja necessário alterar os dias e horários, avisar à coordenadoria para que esta informe aos discentes da unidade curricular;
- 8.6. Preencher o relatório de atividades de monitoria, conforme modelo disponível no sítio do SEACA no portal da UFSJ, e encaminhá-lo ao docente responsável para a avaliação;
- 8.7. Entregar o Relatório de Atividades de Monitoria à Coordenadoria do Curso em até 10 (dez) dias úteis após o vencimento do prazo do Termo de Compromisso sob pena de inadimplência junto à UFSJ;
- 8.8. Avaliar o Programa sempre que solicitado.

9. DOS IMPEDIMENTOS DO MONITOR

- 9.1. Ministras aulas regulares em substituição ao docente orientador;
- 9.2. Corrigir trabalhos e/ou atividades avaliativas;
- 9.3. Lançar notas ou preencher diários no sistema;
- 9.4. Substituir técnico-administrativos em atividades de sua competência, tais como serviços de secretaria ou laboratórios;
- 9.5. Exercer atividades insalubres; ou, ainda, executar quaisquer tarefas que estejam em desacordo com os objetivos acadêmicos da monitoria;
- 9.6. Exceder a carga horária indicada neste edital – 12 horas semanais.

10. DAS ATRIBUIÇÕES DO DOCENTE ORIENTADOR

- 10.1. Realizar a seleção dos discentes que se inscreveram conjuntamente com a banca composta para tal finalidade;
- 10.2. Encaminhar à Coordenadoria de Curso a Ata de seleção de monitoria com as respectivas notas de quem dela participou;
- 10.3. Elaborar o plano de atividades de monitoria e divulgá-lo ao monitor;
- 10.4. Orientar o monitor quanto à metodologia de atendimento que deve ser utilizada para a unidade curricular;
- 10.5. Definir, em conjunto com o monitor o horário de atendimento de monitoria, visando a garantir a efetiva realização das atividades de monitoria sem prejuízo do desempenho acadêmico de quem as realiza;
- 10.6. Supervisionar as atividades exercidas na monitoria;
- 10.7. Acompanhar o cumprimento do horário e da frequência do monitor;
- 10.8. Orientar o monitor na elaboração do relatório de atividades de monitoria;
- 10.9. Avaliar e dar seu parecer quanto ao desempenho do monitor ou da monitora no relatório de atividades de monitoria;
- 10.10. Avaliar o Programa sempre que solicitado.



Universidade Federal
de São João del-Rei

PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE GRADUAÇÃO – PROEN
COORDENADORIAS DOS CURSOS ENGENHARIA AGRÔNOMICA, ENGENHARIA DE
ALIMENTOS, ENGENHARIA FLORESTAL E INTERDISCIPLINAR EM BIOSISTEMAS

11. DA CONTRATAÇÃO DO MONITOR REMUNERADO

11.1. Os candidatos selecionados deverão assinar o termo de compromisso emitido pela Coordenadoria e devolvê-lo na data informada por ela.

11.2. Os candidatos bolsistas deverão informar os seus dados bancários no momento da contratação (nome do banco, número da agência e da conta bancária: corrente ou poupança, que deve estar em seu próprio nome).

11.3. No caso de desistência do candidato selecionado ou do não envio dos documentos completos constantes no item 11.2 na data indicada pela coordenadoria, a vaga será preenchida seguindo-se a ordem de classificação da Ata de Seleção de Monitores.

11.4. Caso venha a existir desistência desta modalidade de Bolsa pelo ou pela discente, ao longo do período letivo, ela passará a ser percebida por quem estiver classificado em seguida no processo seletivo sucessivamente. Assegura-se o direito do desistente de atuar voluntariamente nas atividades de monitoria, em conjunto com quem assumi-las, desde que haja interesse do docente orientador, devendo ser manifestado à Coordenadoria do Curso.

11.5. O recebimento da Bolsa Institucional de Ensino e Aprendizagem no âmbito do Programa de Monitoria não poderá ser cumulativo ao recebimento de outras bolsas concedidas por instituição pública, exceto os auxílios do Programa de Assistência Estudantil concedidos com base no Processo de Avaliação Socioeconômica (PASE) da UFSJ.

11.6. É vedado o exercício da monitoria remunerada para o discente com vínculo empregatício formal ou que esteja realizando estágio remunerado.

12. DA CONTRATAÇÃO DO MONITOR VOLUNTÁRIO

12.1. Os candidatos selecionados deverão assinar o termo de compromisso emitido pela Coordenadoria e devolvê-lo na data informada por ela.

12.2. O monitor, na condição voluntária, terá as mesmas obrigações que aqueles que perceberem remuneração, devendo cumprir a carga horária prevista.

12.2. No caso de existir desistência de vaga remunerada, e não havendo aprovados em sucessão a ela, a Coordenadoria poderá convocar voluntários que participaram do processo seletivo da mesma unidade curricular, para ocupar a vaga como bolsista obedecendo à ordem de classificação.

13. DO CRONOGRAMA

Período de Inscrições	22/03 a 26/03/2023
Processo Seletivo	28/03 a 30/03/2023
Divulgação do Resultado Preliminar	03/04/2023
Período para Recurso	04/04/2023
Divulgação do Resultado Final	05/04/2023
Contratação	10/04 a 12/04/2023

14. DO REGIME DE TRABALHO, DO VALOR DA BOLSA E DA SUA VIGÊNCIA

14.1. Regime de trabalho: 12 horas semanais.

14.2. Valor mensal da bolsa: R\$240,00.



Universidade Federal
de São João del-Rei

PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE GRADUAÇÃO – PROEN
COORDENADORIAS DOS CURSOS ENGENHARIA AGRONÔMICA, ENGENHARIA DE
ALIMENTOS, ENGENHARIA FLORESTAL E INTERDISCIPLINAR EM BIOSISTEMAS

14.3. O valor a ser pago será proporcional ao número de dias trabalhados.

14.4. Vigência: a partir da data de assinatura do termo de compromisso até o dia 08/07/2023.

15. DA RENOVAÇÃO

Parágrafo único: A renovação da monitoria (remunerada ou voluntária) poderá ser concedida por até 1 (um) período letivo subsequente à sua seleção. A partir dessa renovação, deve ser realizado novo processo seletivo.

16. DAS DISPOSIÇÕES GERAIS

16.1. A inscrição do candidato implicará o conhecimento e a aceitação tácita das normas constantes neste Edital.

16.2. Será excluído do processo seletivo, a qualquer tempo, o discente que utilizar de meios fraudulentos na inscrição ou no processo seletivo, ficando, inclusive, sujeito a outras sanções e penalidades previstas em lei.

16.3. A atuação do discente selecionado no referido Programa não estabelece qualquer vínculo empregatício entre o estudante e a UFSJ.

16.4. As atividades de Monitoria descritas no presente Edital não se configuram como estágio.

16.5. Em caso de desistência após a data de fechamento da folha de pagamento, o monitor receberá o valor mensal, mas terá que fazer a devolução dos dias não trabalhados por meio de Guia de Recolhimento da União (GRU).

16.6. A emissão do certificado de participação no Programa de Monitoria está condicionada à aprovação, pelo docente orientador, do relatório das atividades desenvolvidas ao final da participação do discente.

16.7. O descumprimento dos termos deste Edital ou do Termo de Compromisso implica no impedimento de participação em novos editais de seleção de monitores até a regularização da situação.

16.8. Serão incorporados a este Edital, para todos os efeitos, quaisquer editais retificadores ou complementares que vierem a ser publicados pela Coordenadoria.

16.9. Os casos não previstos serão resolvidos pela Coordenadoria, sendo possível a consulta à Pró-Reitoria de Ensino de Graduação, quando pertinente.

Sete Lagoas, 21 de março de 2023

Profa. Cidália Gabriela Santos Marinho

Curso de Engenharia Agrônômica
(Assinatura digital segue no final do documento)

Profa. Cristhiane Guimarães Maciel Reis

Curso de Engenharia de Alimentos
(Assinatura digital segue no final do documento)

Prof. João Carlos Costa Guimarães

Curso de Engenharia Florestal
(Assinatura digital segue no final do documento)

Prof. Amauri Geraldo de Souza

Curso Interdisciplinar em Biosistemas
(Assinatura digital segue no final do documento)

PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE GRADUAÇÃO – PROEN

COORDENADORIAS DOS CURSOS ENGENHARIA AGRONÔMICA, ENGENHARIA DE ALIMENTOS, ENGENHARIA FLORESTAL E INTERDISCIPLINAR EM BIOSISTEMAS

EDITAL UNIFICADO 001/2023: ANEXO 1 - CRITÉRIOS PARA SELEÇÃO DE MONITORES

Nº	Unidade Curricular	Docente Responsável	Data	Horário da Seleção	Local da Seleção	Crítérios de Seleção
1	Álgebra Linear e Geometria Analítica	Leandro Mendes de Souza	28/03/2023	15:00	Laboratório de Eletroeletrônica (Sala A11 do NIA)	Análise de histórico escolar, entrevista e prova oral (sobre o conteúdo programático da disciplina).
2	Anatomia Vegetal	Cleber José da Silva	28/03/2023	Todo o dia	Laboratório de Anatomia Vegetal	Aprovação da disciplina presencial; Coeficiente de rendimento; nota na disciplina; disponibilidade de horários
3	Bases à Biometria Florestal	Renato Castro	28/03/2023	Dia 28/03/2023 às 09h15	Gabinete 4.20.3 (prof. Renato Castro)	Entrevista e histórico.
4	Biologia e manejo de plantas daninhas	Amilton Ferreira da Silva	30/03/2023	Dia 30/03/2023 as 13:00 horas	Gabinete do professor	Histórico escolar e entrevista
5	Bioquímica de Alimentos	Cintia Nanci Kobori	29/03/2023	11:30h	Sala da Profa. Cintia	Extrato escolar (CR e nota na disciplina) e entrevista (disponibilidade de horário)
6	Cálculo 1	Ana Paula Coelho Madeira Silva	28/03/2023	13:30	Gabinete da professora - Sala 3.17, 3º Andar, pavilhão de aulas	Ter cursado a disciplina com aprovação; Rendimento na disciplina; Entrevista
7	Cálculo 1 (duas bolsas)	Adélia Conceição Diniz	30/03/2023	9:00	Sala 3.20 - Pavilhão de aulas	Análise do histórico escolar e disponibilidade de atendimento.
8	Cálculo 2	Adélia Conceição Diniz	30/03/2023	9:00	Sala 3.20 - Pavilhão de aulas	Análise do histórico escolar e disponibilidade de atendimento.
9	Cartografia e Geoprocessamento	André Hirsch	29/03/2023	Dia 29/03/2023 às 08:00 h	Gabinete do Professor	Histórico Escolar, CR, Nota na Disciplina e Prova com uma questão (caso necessário).
10	Citologia	Leonardo Lucas Carnevalli Dias	29/03/2023	15h	Sala 3.16	- CR (10%) + Nota na disciplina (60%) + Avaliação de conhecimento na disciplina por entrevista (30%)
11	Componentes Anatômicos e Químicos da Madeira	Ana Flávia Neves Mendes	30/03/2023	15:00	Laboratório de Componentes Anatômicos e Químicos da Madeira	CR, nota na disciplina e entrevista

PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE GRADUAÇÃO – PROEN

COORDENADORIAS DOS CURSOS ENGENHARIA AGRÔNOMICA, ENGENHARIA DE ALIMENTOS, ENGENHARIA FLORESTAL E INTERDISCIPLINAR EM BIOSISTEMAS

EDITAL UNIFICADO 001/2023: ANEXO 1 - CRITÉRIOS PARA SELEÇÃO DE MONITORES

12	Delimitação e Análise de Experimentos	Alejandra Semiramis Albuquerque	28/03/2023	28/03/2023 ÀS 10 HORAS (NÃO HAVERÁ ENTREVISTA)	NÃO HAVERÁ ENTREVISTA	NOTA NA DISCIPLINA E COEFICIENTE DE RENDIMENTO PARA DESEMPATE. Enviar documentos para o e-mail da docente alejandra@ufsj.edu.br
13	Dendrometria	Mayra Luiza Marques da Silva	29/03/2023	08:00	Sala 4.20.1	Nota na disciplina, CRA e entrevista
14	Desenho Técnico Digital	Édio Luiz da Costa	29/03/2023	7:30	Laboratório de informática II	Prova teórica e prática, entrevista, análise de CR e análise de nota na disciplina. nota mínima para aprovação 7,0 Encaminhar documentos para: edio@ufsj.edu.br Docentes que comporão a banca: Édio Luiz da Costa Silvestre Rodrigues
15	Desenho Técnico e Digital	Bianca Machado Campos Trindade	30/03/2023	30/03/2023, a partir das 10:00h	Laboratório de Melhoramento de Plantas	Entrevista e análise do histórico acadêmico.
16	Desenvolvimento de Novos Produtos	Cintia Nanci Kobori	29/03/2023	11:30	Sala da Profa. Cintia	Extrato escolar (CR e nota na disciplina) e entrevista (disponibilidade de horário)
17	Entomologia Geral	Cidália Gabriela Santos Marinho - Renovação				
18	Estatística Básica	Alejandra Semiramis Albuquerque	28/03/2023	28/03/2023 ÀS 10 HORAS (NÃO HAVERÁ ENTREVISTA)	NÃO HAVERÁ ENTREVISTA	NOTA NA DISCIPLINA E COEFICIENTE DE RENDIMENTO PARA DESEMPATE. Enviar documentos para o e-mail da docente alejandra@ufsj.edu.br
19	Estatística Básica	Ana Paula Coelho Madeira Silva - Renovação				
20	Física I	Leandro Mendes de Souza	28/03/2023	14:00	Laboratório de Eletroeletrônica (Sala A11 do NIA)	Análise de histórico escolar, entrevista e prova oral (sobre o conteúdo programático da disciplina).
21	Física II	Kassilio José Guedes	30/03/2023	9:00	Laboratório de Física - Pavilhão de Aulas - Sala 3.15	Entrevista, Nota na disciplina e Coeficiente de Rendimento; (Nota mínima para a aprovação: 6,0 em 10)

PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE GRADUAÇÃO – PROEN

COORDENADORIAS DOS CURSOS ENGENHARIA AGRÔNOMICA, ENGENHARIA DE ALIMENTOS, ENGENHARIA FLORESTAL E INTERDISCIPLINAR EM BIOSISTEMAS

EDITAL UNIFICADO 001/2023: ANEXO 1 - CRITÉRIOS PARA SELEÇÃO DE MONITORES

22	Física III	Kassilio José Guedes	30/03/2023	10:00	Laboratório de Física - Pavilhão de Aulas - Sala 3.15	Entrevista; Nota na disciplina e Coeficiente de Rendimento; (Nota mínima para a aprovação: 6,0 em 10)
23	Físico química	Hosane Aparecida Taroco	29/03/2023	09:50	Laboratório de Físico Química	Análise do histórico escolar e disponibilidade de horário
24	Fisiologia Vegetal	Leonardo Lucas Carnevalli Dias	29/03/2023	15h	Sala 3.16 - pavilhão de aulas	CR (10%) + Nota na disciplina (60%) + prova de conhecimentos da disciplina por entrevista (30%)
25	Fitopatologia Aplicada	Frederick Mendes Aguiar	30/03/2023	9:00	Laboratório de fitopatologia, 3º do prédio de laboratórios, sala 308	Candidato com maior nota (nota mínima 6) e conhecimento básico da disciplina
26	Fitopatologia Geral	Frederick Mendes Aguiar	30/03/2023	9:00	Laboratório de fitopatologia, 3º andar prédio de laboratórios, sala 309	Candidato com maior nota (nota mínima 6) e conhecimento básico na disciplina
26	Forragicultura e Pastagens	Cláudio Manoel Teixeira Vitor	28/03/2023	das 10 às 11 horas	Gabinete do prof. Cláudio Manuel	Análise de histórico escolar e entrevista
27	Genética e Melhoramento Florestal	Bianca Machado Campos Trindade	30/03/2023	Dia 30/03/2023, a partir das 10h	Laboratório de Melhoramento de Plantas	Entrevista e análise do histórico acadêmico.
28	Genética Geral	Alejandra Semiramis Albuquerque	28/03/2023	28/03/2023 ÀS 10 HORAS (NÃO HAVERÁ ENTREVISTA)	NÃO HAVERÁ ENTREVISTA	NOTA NA DISCIPLINA E COEFICIENTE DE RENDIMENTO PARA DESEMPATE. Enviar documentos para o e-mail da docente alejandra@ufs.br
29	Genética Molecular e Bioquímica Geral	Evânia Galvão Mendonça	28/03/2023	14:00	Sala da professora	currículo e entrevista
30	Hidráulica	João Carlos Ferreira Borges Júnior	29/03/2023, 30/03/2023	29/03/2023 - 09h00 às 10h00; 30/03/2023 - 09h00 às 10h00	Sala do professor	Entrevista e nota na disciplina. A nota mínima para aprovação no processo de monitoria é 7,0 em 10. A nota no processo de monitoria decorrerá da entrevista e nota na disciplina.

PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE GRADUAÇÃO – PROEN

COORDENADORIAS DOS CURSOS ENGENHARIA AGRONÔMICA, ENGENHARIA DE ALIMENTOS, ENGENHARIA FLORESTAL E INTERDISCIPLINAR EM BIOSISTEMAS

EDITAL UNIFICADO 001/2023: ANEXO 1 - CRITÉRIOS PARA SELEÇÃO DE MONITORES

31	Inventário Florestal	Mayra Luiza Marques da Silva	29/03/2023	09:00	Sala 4.20.1	Nota na disciplina, CRA e entrevista
32	Irrigação e Drenagem	João Carlos Ferreira Borges Júnior	29/03/2023, 30/03/2023	29/03/2023 - 09h00 às 10h00; 30/03/2023 - 09h00 às 10h00	Sala do professor	Entrevista e nota na disciplina. A nota mínima para aprovação no processo de monitoria é 7,0 em 10. A nota no processo de monitoria decorrerá da entrevista e nota na disciplina.
33	Manejo de Florestas Plantadas	Renato Castro	28/03/2023	Dia 28/03/2023 às 09h.	Gabinete 4.20.3 (profs Renato Castro)	Entrevista e histórico escolar.
34	Máquinas e Mecanização Agrícola	Édio Luiz da Costa e Silvestre Rodrigues	29/03/2023	7:30	Laboratório de informática II	Prova teórica e prática, entrevista, análise de CR e análise de nota na disciplina. nota mínima para aprovação 7,0 Encaminhar documentos para: edio@ufsj.edu.br Docentes que comporão a banca: Édio Luiz da Costa Silvestre Rodrigues
35	Metodologia da Pesquisa e Redação Científica	Cristiane Alcantara dos Santos	28/03/2023	9:00	Laboratório de Microbiologia Ambiental do DECEB - 3º andar do complexo de salas	1 - CR; 2 - Nota na disciplina; 3 - Disponibilidade para acompanhar as aulas eventualmente (quarta de manhã); 4 – Prova de conhecimento. A seleção ocorrerá no dia 28/03, de forma presencial, no laboratório de Microbiologia Ambiental (DECEB). O aluno deverá apresentar documento para comprovar as informações dos itens 1 e 2. O horário da prova será o mesmo para todos os alunos inscritos. O não comparecimento no horário estabelecido para início da prova acarretará em desclassificação do aluno. A prova será de conhecimentos específicos e terá duração máxima de 40 minutos.

PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE GRADUAÇÃO – PROEN

COORDENADORIAS DOS CURSOS ENGENHARIA AGRONÔMICA, ENGENHARIA DE ALIMENTOS, ENGENHARIA FLORESTAL E INTERDISCIPLINAR EM BIOSISTEMAS

EDITAL UNIFICADO 001/2023: ANEXO 1 - CRITÉRIOS PARA SELEÇÃO DE MONITORES

36	Microbiologia de Alimentos	Andréia Marçal da Silva	29/03/2023	13:00h	Gabinete da Docente (Prédio Principal, 3o andar)	Análise de extrato escolar, curriculum vitae e entrevista.
37	Higiene na Indústria de Alimentos	Andréia Marçal da Silva	29/03/2023	13:00h	Gabinete da Docente (Prédio Principal, 3o andar)	Análise de extrato escolar, curriculum vitae e entrevista.
38	Microbiologia Geral	Cristiane Alcantara dos Santos	28/03/2023, 29/03/2023	28/03/2023 e 29/03/2023 a partir das 14h	Laboratório de Microbiologia Ambiental do DECEB - 3º andar do complexo de salas	1 - CR; 2 - Nota na disciplina; 3 - Disponibilidade para acompanhar as aulas práticas (segunda a tarde e/ ou terça de manhã); 4 – Prova de conhecimento prático e entrevista. A seleção ocorrerá no dia 28/03, de forma presencial, no laboratório de Microbiologia Geral (DECEB). Em caso de grande quantidade de inscritos, a seleção poderá ocorrer na quarta-feira (29/03) no período da tarde. O aluno deverá apresentar documento para comprovar as informações dos itens 1 e 2. O horário da entrevista/prova será encaminhado via email no dia anterior à seleção. Será tolerado um atraso máximo de 5 minutos. Após esse tempo o aluno será desclassificado da seleção. O não comparecimento também acarretará em desclassificação do aluno.
39	Patologia Florestal	Evânia Galvão Mendonça	28/03/2023	15:00	Sala da professora	Análise de currículo e entrevista
40	Princípios e Métodos Silviculturais	Glauciana da Mata Ataíde	28/03/2023	28/03/23 as 15:00hs	Laboratório 4.15 do pavilhão de aulas	CR, nota na disciplina e entrevista
41	Química de Alimentos	Juliana Ubaldo	28/03/2023	Dia 28/03 - não terá entrevista presencial	On-line	Extrato escolar, nota na disciplina, disponibilidade de horário. Enviar por email: julianacristina@ufsj.edu.br Prazo: 28/03
42	Química Geral	Hosane Aparecida Taroco	29/03/2023	10:00	Laboratório de Físico química	Análise do histórico escolar e disponibilidade de horário

PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE GRADUAÇÃO – PROEN

COORDENADORIAS DOS CURSOS ENGENHARIA AGRONÔMICA, ENGENHARIA DE ALIMENTOS, ENGENHARIA FLORESTAL E INTERDISCIPLINAR EM BIOSISTEMAS

EDITAL UNIFICADO 001/2023: ANEXO 1 - CRITÉRIOS PARA SELEÇÃO DE MONITORES

43	Química Geral	Amauri Geraldo de Souza	28/03/2023	14:00	Sala 3.20	Entrevista, Análise do Histórico (CR) e nota na disciplina de Química Geral
44	Química Orgânica - Engenharia Agrônômica	Júlio Onésio Ferreira Melo - Renovação				
45	Química Orgânica	Júlio Onésio Ferreira Melo	28/03/2023	10:00 horas	Laboratório de Química Orgânica e Fitoquímica Prédio Principal	<p>1)O candidato deve ter obtido, no mínimo, 70 pontos, na disciplina de Química Orgânica.</p> <p>2) A nota de corte, para aprovação, na seleção de monitoria, deverá ser igual ou superior a 80 pontos.</p> <p>3) Para cada semestre que o discente tiver realizado a monitoria de Química Orgânica receberá 5 pontos na sua média final. A nota final será composta pela média das seguintes notas:</p> <p>a) Nota obtida na disciplina de Química Orgânica, peso 100.</p> <p>b) Nota obtida pelo discente, na entrevista, peso 100.</p> <p>c) Disponibilidade de horários para a monitoria, peso 100.</p>
46	Sementes e Viveiros Florestais	Glauçiana da Mata Ataíde	28/03/2023	28/03/23 as 14:00 horas	Laboratorio 4.15	CR, nota na disciplina e entrevista
47	Sensoriamento Remoto	André Hirsch	29/03/2023	Dia 29/03/2023 às 10:00 hh	Gabinete do Professor	Histórico Escolar, CR, Nota na Disciplina e Prova com uma questão (caso necessário).
48	Sistemática e Organografia Vegetal	Paulo Sergio Minatel Gonella Silva	28/03/2023	14h	Laboratório de Sistemática - sala 3.1/3.2 do Pavilhão de Aulas	Nota na disciplina (50%) + Entrevista (50%)

PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE GRADUAÇÃO – PROEN

COORDENADORIAS DOS CURSOS ENGENHARIA AGRONÔMICA, ENGENHARIA DE ALIMENTOS, ENGENHARIA FLORESTAL E INTERDISCIPLINAR EM BIOSISTEMAS

EDITAL UNIFICADO 001/2023: ANEXO 1 - CRITÉRIOS PARA SELEÇÃO DE MONITORES

49	Tecnologia da Madeira	Ana Flávia Neves Mendes	30/03/2023	10:00	Laboratório de Componentes Anatômicos e Químicos da Madeira - Sala 4.3/4.4	CR, nota da disciplina e entrevista
50	Tecnologia de Carnes e Derivados	Ana Karoline Ferreira Ignácio Câmara	29/03/2023	Dia 29/03 (quarta-feira) às 08:00	Plataforma google meet	Crítérios: Extrato escolar (será avaliado CR e nota na disciplina, que necessariamente deve ser acima de 70), entrevista e disponibilidade de horário (antes e após as aulas de tecnologia de carnes e derivados para auxiliar no preparo das práticas e cozimento posterior dos produtos e organização do laboratório). Data da Seleção: 29/03/2023 (quarta-feira) Horário: 8:00; enviar extrato escolar até dia 28/03/2023 às 23:59h por e-mail (ana.karoline@ufsj.edu.br). A entrevista será via google meet (link enviado previamente ao aluno).
51	Topografia Geoprocessada	André Hirsch	29/03/2023	Dia 29/03/2023 às 09:00 h	Gabinete do Professor	Histórico Escolar, CR, Nota na Disciplina e Prova com uma questão (caso necessário).
52	Zoologia Geral - Engenharia Agrônômica	Cidália Gabriela Santos Marinho - Renovação				
53	Zoologia Geral - Eng. Florestal	Cidália Gabriela Santos Marinho	30/03/2023	Dia 30.03.23 às 10:00horas	Laboratório de Zoologia e Entomologia Geral - 3o. Andar do Prédio Principal	Análise do histórico escolar (30%) Nota na disciplina (20%) Prova oral prática (matéria toda da disciplina) (50%)



Emitido em 21/03/2023

EDITAL Nº Edital Unificado 01/2023 - COBIB (12.32)
(Nº do Documento: 150)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 21/03/2023 16:38)

AMAURI GERALDO DE SOUZA
COORDENADOR DE CURSO - TITULAR
COBIB (12.32)
Matrícula: 2145838

(Assinado digitalmente em 21/03/2023 16:33)

CIDALIA GABRIELA SANTOS MARINHO
COORDENADOR DE CURSO - TITULAR
CEAGR (12.47)
Matrícula: 1481674

(Assinado digitalmente em 21/03/2023 16:41)

CRISTHIANE GUIMARAES MACIEL REIS
COORDENADOR DE CURSO - TITULAR
CEALI (12.49)
Matrícula: 2030376

(Assinado digitalmente em 21/03/2023 17:06)

JOAO CARLOS COSTA GUIMARAES
COORDENADOR DE CURSO - TITULAR
CEFLO (12.54)
Matrícula: 1048532

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sipac.ufsj.edu.br/public/documentos/> informando seu número: **150**, ano: **2023**, tipo: **EDITAL**, data de emissão: **21/03/2023** e o código de verificação: **8037c70a8a**