

**EDITAL DE SELEÇÃO 2022/1 - Disciplinas Isoladas  
Pós-Graduação – ICA/UFMG**

A Coordenação do Núcleo de Assessoramento à Pós-Graduação do Instituto de Ciências Agrárias da Universidade Federal de Minas Gerais FAZ SABER que no período **de 16 de março a 04 de abril de 2022** estarão abertas as inscrições para a seleção de candidatos às **disciplinas isoladas** dos Programas de Pós-Graduação do ICA/UFMG, observando-se as normas discriminadas neste edital.

**I – Da Quantidade de Disciplinas por Inscrito:** O candidato poderá inscrever-se em até **3 (três) disciplinas**.

**II- Da Documentação:** a) Cópia da cédula de identidade; b) Cópia do CPF; c) Cópia do passaporte com visto temporário de estudante ou permanente válidos, se estrangeiro; d) Cópia do último contra-cheque e autorização da chefia, no caso de servidor da UFMG; e) Declaração de ciência de alteração no quadro de horários (Anexo 1); f) Comprovação de pré- requisitos de condições para frequentar a disciplina:

- *Curriculum vitae* (Lattes ou comum), acompanhado de cópia dos títulos e diplomas;
- Cópia do histórico escolar completo ou documento equivalente;
- Cópia do diploma de curso superior ou atestado de colação de grau;
- Formulário de requerimento de matrícula (Anexo 2).

**III - Dos Requisitos para a Inscrição:** Existência de vaga para disciplina de interesse e **NÃO** ser aluno de cursos de Graduação ou de Pós-graduação da UFMG.

**III- Do Protocolo de Inscrição:** As inscrições serão realizadas, única e exclusivamente, por e-mail no período de **16 a 25 de março de 2022**. Para a inscrição o candidato deverá encaminhar toda documentação exigida no item II para o e-mail: [secp@ica.ufmg.br](mailto:secp@ica.ufmg.br). **Não haverá taxa de inscrição e de matrícula.**

**IV - Da Seleção:** A seleção será realizada pelo professor responsável pela disciplina ofertada.

**V- Da Grade Horária:** A grade horária com a disciplina a ser ofertada está disponível no Anexo 3 deste edital. Os dias e horários apresentados poderão sofrer modificações.

**VI - Do Resultado Final:** O resultado será divulgado no dia **29 de março até às 16 horas.**

**VII Do Certificado.** O certificado de conclusão da disciplina poderá ser solicitado à Secretaria da Pós-Graduação após o encerramento do período letivo e fechamento dos diários eletrônicos pelos docentes.



Montes Claros, 10 de março de 2022

Eduardo Robson Duarte

Coordenador do NAPG/ICA-UFMG



Universidade Federal de Minas Gerais  
Instituto de Ciências Agrárias  
Campus Regional de Montes Claros  
Núcleo de Assessoramento à Pós-Graduação

EDITAL DE SELEÇÃO 2022/1 - Disciplinas Isoladas  
Pós-Graduação – ICA/UFMG

ANEXO 1

**DECLARAÇÃO DE CIÊNCIA DE ALTERAÇÃO NO QUADRO DE HORÁRIOS**

Eu, \_\_\_\_\_, declaro estar  
ciente que as disciplinas referentes ao quadro de horários 2022/1 (Anexo 3), da Pós-  
Graduação do ICA/UFMG, poderão sofrer modificações em relação ao dia e ao horário em que  
serão ofertadas.

Montes Claros, \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de 2022.



Universidade Federal de Minas Gerais  
Instituto de Ciências Agrárias  
Campus Regional de Montes Claros  
Núcleo de Assessoramento à Pós-Graduação

EDITAL DE SELEÇÃO 2022/1 - Disciplinas Isoladas  
Pós-Graduação – ICA/UFMG

ANEXO 2

 UFMG	<p>DRCA - DEPARTAMENTO DE REGISTRO E CONTROLE ACADÊMICO <b>REQUERIMENTO DE MATRÍCULA EM DISCIPLINA ISOLADA</b> DISCIPLINA VINCULADA AO CURSO: _____</p>				
<b>REQUERENTE</b>					
NOME:					
<b>SEXO</b>		<b>ESTADO CIVIL</b>			<b>DATA DE NASCIMENTO</b>
<b>MASC.</b>	<b>FEM.</b>	<b>SOLTEIRO(A)</b>	<b>CASADO(A)</b>	<b>SEPARADO(A)</b>	<b>VIÚVO(A)</b> <b>OUTROS</b>
NOME DA MÃE					
NOME DO PAI					
CÉDULA DE IDENTIDADE / PASSAPORTE		ÓRGÃO EMISSOR		ESTADO	CPF
ENDEREÇO (RUA, AVENIDA, ETC.):				Nº:	APT.:
BAIRRO:		CIDADE:	UF:	CEP:	TELEFONE/ CELULAR
E-MAIL:					
<b>DISCIPLINAS EM QUE REQUER MATRÍCULA</b>					
<b>CÓDIGO</b>	<b>NOME</b>				<b>TURMA</b>
<b>INFORMAÇÕES ADICIONAIS</b>					
<p>( ) SERVIDOR(A) ATIVO(A) DA UFMG ( ) SERVIDOR(A) APOSENTADO(A) DA UFMG ( ) PÓS-GRADUADO(A) PELA UFMG NO CURSO _____ ( ) PÓS-GRADUADO(A) POR OUTRA IES NO CURSO _____ ( ) GRADUADO(A) PELA UFMG NO CURSO _____</p>					



**Universidade Federal de Minas Gerais**  
**Instituto de Ciências Agrárias**  
**Campus Regional de Montes Claros**  
**Núcleo de Assessoramento à Pós-Graduação**

<input type="checkbox"/> GRADUADO(A) POR OUTRA IES NO CURSO _____
<input type="checkbox"/> PROFISSIONAL DA ÁREA DE _____
<input type="checkbox"/> ALUNO(A) DE OUTRA IES DO CURSO _____
<input type="checkbox"/> OUTRO(A) INTERESSADO(A) _____

**JUSTIFICATIVA – INTERESSE EM CURSAR A(S) DISCIPLINA (S) - (OBRIGATÓRIO)**

\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_  
DATA

\_\_\_\_\_  
ASSINATURA DO REQUERENTE

**EDITAL DE SELEÇÃO 2022/1 - Disciplinas Isoladas**  
**Pós-Graduação – ICA/UFMG**

**ANEXO 3**

<b>Disciplina</b>	<b>Código</b>	<b>Horário</b>	<b>Professor(a)</b>	<b>Nº Vagas</b>
<b>Mestrado em Alimentos e Saúde</b>				
Bioestatística Aplicada a Alimentos e Saúde	NCA 972	Quarta-feira, 8h às 11h	Sidnei Tavares	4
Tóp. Especiais II: Redação de artigo científico	NCA 988	Quinta-feira, 8h às 12h	Igor Brandi	4
Tóp. Especiais II: Toxicologia Aplicada à Segurança de Alimentos	NCA988	Sexta-feira 8h às 12h	Gabriela Mendes	4
Projetos Interdisciplinares em Alimentos e Saúde	NCA985	Segunda-feira, 14h às 18h	Sérgio Santos	4
Tóp. Especiais II: Química Orgânica Avançada I	NCA 988	Quinta-feira, 14h às 18h	Theles Costa	4
Tóp. Especiais II: Engenharia Bioquímica	NCA 988	Quarta-feira, 14h às 18h	William James	4
Análise Funcional de Alimentos e Bromatologia	NCA 986	Sexta-feira, 14h às 18h	Claudia Vieira e Janaína de Faria	4
<b>Mestrado em Ciências Florestais</b>				
Genética e Biotecnologia	NCA 875	Quarta-feira, 13h às 17h	Demerson Sanglard	5
Tópicos Especiais III - Redação de artigos para revistas de alto impacto	NCA 872	Terça-feira, 13h às 16h	Pedro Lemes	5
Dendrologia	NCA 936	Sexta-feira, 14h às 17h	Rúbia Santos	5
Manejo Integrado de Pragas florestais	NCA 942	Quinta-feira, 9h às 12h	Pedro Lemes	5
Manejo de Florestas Plantadas	NCA 943	Terça-feira, 9h às 12h	Carlos Araújo	5
Planejamento e Otimização Florestal	NCA 944	Quarta-feira, 15h às 18h	Carlos Araújo	5
Qualidade da Madeira	NCA 945	Segunda-feira, 14h às 17h	Talita Baldin	5
Secagem e Preservação da Madeira	NCA 946	Sexta-feira, 14h às 17h	Edy Baraúna	5
Silvicultura de Florestas de Produção	NCA 949	Quarta-feira, 8h às 11h	Leandro Silva	5
Recuperação de Ecossistemas Degradados	NCA 953	Segunda-feira, 14h às 17h	Nilza Lima	5

Tópicos especiais IV: Tecnologia de Produção de Carvão Vegetal	NCA 873	Módulo Condensado	Marina Donária	5
Propagação de Espécies Florestais	NCA939	Módulo Condensado		5
<b>Mestrado em Produção Animal</b>				
Produção de Bovinos de Leite	NCA 891	Quinta-feira, 14h às 17h	Mário H. F. Mourthé	5
Microbiologia do Leite e Derivados	NCA 901	Módulo Condensado (uma semana)	Marcelo Resende	5
Bioquímica Animal	NCA 885	Quinta-feira, 08h às 12h	Luciana Castro Geraseev	5
Agrostologia e Pastagens	NCA 890	Quarta-feira, 07h às 10h	Thiago Gomes dos Santos Braz	5
Tópicos Especiais II - Prática de Redação Científica	NCA 880	Terça-feira, 14h às 17h	Eduardo Robson Duarte	6
Tópicos Especiais II - Físico-Química do Leite e Produtos Derivados	NCA880	Segunda-feira, 9h às 12h	Cláudia Penna	4
Tópicos Especiais II - Biotécnicas aplicadas à Reprodução Animal	NCA881	Sexta-feira, 9h às 12h	Letícia Ferrari Crocomo	5
Metodologia de Ensino e Aprendizagem Aplicada ao Ensino Superior	NCA 882	Segunda-feira, 9h às 12h	Maximiliano Soares Pinto	5
Manejo Sanitário em Produção Animal	NCA898	Segunda-feira, 9h às 12h	Anna Christina de Almeida	5
<b>Mestrado em Sociedade, Ambiente e Território</b>				
Tópicos Especiais II - Derivativos de Agronegócios	ICA810	Quinta-feira, 19h às 22h	Vanessa Marzano Araújo	7
<b>Programa de Pós-Graduação em Produção Vegetal</b>				
Análise de Sementes	NCA911	Segunda-feira, 8h às 12h	Delacyr Brandão Jr	05
Biologia e Manejo Integrado de Plantas Daninhas	NCA849	Segunda-feira, 8h às 11h	Leonardo Tuffi	05
Fertilidade do Solo	NCA905	Segunda-feira, 8h às 12h	Luiz Arnaldo Fernandes	05
Cromatografia Aplicada	NCA971	Quinta-feira, 8h às 12h	Flaviano Silvério	05
Culturas I (Milho, Sorgo, Arroz, Soja e Feijão)	NCA916	Terça-feira, 8h às 11h	Carlos Juliano Brant/ Evander Ferreira	05
Tópicos Especiais III: Biologia do Solo Aplicada a Nutrição de Plantas	NCA967	Terça-feira, 8h às 11h	Rodinei Pegoraro	05
Biologia Celular e Molecular	NCA958	Terça-feira, 14h às 18h	Silvia Nietzsche	05