



EDITAL Nº. 03/2023

INSCRIÇÃO E SELEÇÃO PARA O PRIMEIRO SEMESTRE DE 2024 DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM AGRONOMIA (PRODUÇÃO VEGETAL) DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ

1. APRESENTAÇÃO

A Coordenadoria do Programa de Pós-graduação em Agronomia (PPGA), Área de Concentração em Produção Vegetal, do Instituto de Ciências Agrárias, da Universidade Federal de Jataí, torna pública as normas do Processo Seletivo para o primeiro semestre letivo de 2024, em nível Mestrado. As normas estão em conformidade com as Resoluções CEPEC nº 1403/2016 que aprova o novo Regulamento Geral dos Programas de Pós-graduação *Stricto Sensu* em vigência na Universidade Federal de Jataí e CEPEC nº 1567/2018 que aprova o novo Regulamento do Programa de Pós-graduação em Agronomia – Produção Vegetal, nível Mestrado, do Instituto de Ciências Agrárias, da Universidade Federal de Jataí. Este edital é válido pelo período que transcorre entre sua publicação e o término das matrículas no semestre objeto da seleção do Programa de Pós-graduação em Agronomia.

2. DO PROGRAMA E DO PÚBLICO

O Programa de Pós-graduação em Agronomia, com Área de Concentração em Produção Vegetal, em nível de Mestrado, reconhecido pela CAPES, tem por objetivo capacitar docentes, pesquisadores e profissionais das áreas de Ciências Agrárias e afins, diplomados em nível de graduação (bacharelado ou licenciado), para atender à pesquisa, o ensino, o desenvolvimento e a inovação tecnológica. Os diplomados devem ser oriundos de instituições nacionais reconhecidas pelo MEC ou por instituições estrangeiras equivalentes, bem como concluintes de Graduação, desde que comprovem a conclusão do referido curso, até a data da matrícula no Programa de Pós-graduação em Agronomia.

3. DA INSCRIÇÃO

3.1. O período de inscrições será de 01/01/2024 a 31/01/2024.

3.2. Para se inscrever, o candidato deverá seguir o fluxo:

- Acessar o endereço eletrônico: <https://posagronomia.jatai.ufg.br/p/43256-aluno-regular>
- Preencher o formulário de inscrição pela plataforma do Google Forms disponibilizado na página do processo seletivo e anexar todos os documentos solicitados no item 3.6;

- c) O candidato deverá concluir todos os passos do formulário até receber a mensagem de que a inscrição foi realizada com sucesso;
- d) O comprovante de inscrição deverá ser salvo em arquivo local do candidato, para fins de comprovação futura, se necessário.

3.3. O candidato será o único responsável pelo preenchimento correto e completo do formulário de inscrição online.

3.4. Poderão inscrever-se no processo seletivo candidatos residentes no Brasil ou no exterior.

3.4.1. Caso aprovado, o candidato estrangeiro deverá, obrigatoriamente, comprovar com os originais todos os documentos no ato da matrícula. O Programa terá o direito de excluir o candidato estrangeiro que não cumprir esse item, mesmo após a publicação da lista final de aprovados.

3.5. Os candidatos estrangeiros deverão, no ato da inscrição, inserir a declaração de suficiência em língua inglesa e proficiência em língua portuguesa e demais documentos a que se refere o item 3.6 deste edital.

3.5.1. Serão aceitos como documentos de proficiência de língua inglesa aqueles certificados e/ou declarações emitidos por Escolas devidamente registradas, Consulados ou ainda comprovante de pontuação mínima (com data igual ou superior a 2019) nos seguintes exames:

a) IELTS – International English Language Testing System: Pontuação mínima: 5,5 pontos;

b) TOEFL – Test of English as a Foreign Language:

ITP – Institutional Testing Program: Pontuação mínima: 450 pontos;

Paper – Test of English as a Foreign Language. Pontuação mínima: 450 pontos;

CBT – Test of English as a Foreign Language. Pontuação mínima: 133 pontos;

iBT – Test of English as a Foreign Language. Pontuação mínima: 87 pontos;

c) FCE – First Certificate in English - Cambridge Level Three. Conceito mínimo: C;

d) CAE – Certificate in Advanced English – Cambridge Level Four. Conceito mínimo: C;

e) CPE – Certificate of Proficiency in English – Cambridge Level Five. Conceito mínimo: C;

f) TOEIC – Test of English for International Communication. Pontuação mínima: 600 pontos;

g) Cambridge:

FCE – First Certificate in English. Conceito mínimo: A ou B;

CAE – Certificate in Advanced English. Conceito mínimo: A, B ou C;

CPE – Certificate of Proficiency in English. Pontuação mínima: Conceito mínimo: A, B ou C; Esol Skills for Life. Conceito mínimo: Pass;

h) Michigan ECCE ou ECPE exam. Conceito mínimo: Pass;

i) Certificado de Suficiência em Língua Portuguesa para Estrangeiros (Celpe-Bras). Pontuação mínima: 2 pontos.

3.6. Documentos necessários para efetivação da inscrição (Check List - ANEXO IX):

- a) Ficha de inscrição (ANEXO I);
- b) Preenchimento do termo de autodeclaração étnico-racial, quando for o caso conforme os quesitos de cor, raça e etnia utilizados pelo IBGE (ANEXO III);
- c) No caso de candidato autodeclarado indígena, é obrigatória a apresentação de cópia do registro administrativo de nascimento e óbito de índios (RANI) ou declaração de pertencimento emitida pelo grupo indígena assinada por liderança local;
- d) Carta de intenções/proposta de atividades (modelo disponível no ANEXO IV);
- e) Cópia da carteira ou registro geral de identidade (RG) e do Cadastro de Pessoa Física (CPF). Para estrangeiros, apresentar passaporte, Registro Nacional de Estrangeiros - RNE ou documento similar;
- f) Comprovante de quitação com o serviço militar (para homens, salvo se o candidato for estrangeiro);
- g) Cópia do título de eleitor acompanhado do comprovante de quitação com a Justiça Eleitoral;
- h) Cópia do Diploma de Graduação ou documento equivalente;
- i) Cópia do Histórico Escolar do Curso de Graduação completo;
- j) Currículo no formato Lattes atualizado (<http://lattes.cnpq.br/>), com documentos comprobatórios de acordo com a planilha de pontuação em ANEXO V. **Todos os documentos comprobatórios DEVERÃO ser enumerados de forma sequencial em algarismo arábico iniciando pelo número 1, sendo tais números informados no Formulário de Resumo do Currículo, disponível no ANEXO V deste Edital.** Os itens que estiverem citados no currículo e não constarem na planilha não serão pontuados. Para fins de pontuação, serão consideradas as produções a partir de 2019. O não atendimento a qualquer uma dessas exigências implicará em não pontuação do currículo. Para auxiliar o candidato no preenchimento da planilha de pontuação e organização dos documentos comprobatórios do Lattes, seguem exemplos no ANEXO VI. Não será permitida a inclusão de documentos posteriormente à inscrição.

3.7. O envio de documentação incompleta e/ou fora do prazo implicará no indeferimento da inscrição.

3.8. A qualquer tempo, o candidato poderá ser excluído do processo seletivo se for verificada alguma irregularidade nos documentos apresentados. As informações prestadas no formulário de inscrição serão de inteira responsabilidade do candidato.

3.9. Para o caso de candidato estrangeiro, com visto permanente e/ou vínculo empregatício no Brasil, o diploma (Graduação) deve ter passado pelo processo de reconhecimento de título em IES brasileira.

3.10. Da informação para candidatos portadores de necessidade especial no Processo Seletivo:

- a) Aos candidatos com necessidade especial – física, visual ou auditiva – é assegurado o direito de requerer condições para fazer as provas em ambientes especiais. Tais condições não incluem atendimento domiciliar;
- b) Candidatos com necessidade especial deverão enviar para a Comissão de Seleção, no ato da inscrição e junto com o restante da documentação, um requerimento solicitando as condições especiais necessárias para a realização das provas, devendo anexar declaração ou atestado médico que especifique o grau ou o tipo de necessidade especial;
- c) Os candidatos com necessidade especial deverão submeter-se, quando convocados, a exame realizado pela Junta Médica da UFJ, que terá poder de decidir se o candidato necessita ou não de condições especiais para fazer as provas e opinará sobre o grau de necessidade;
- d) Os resultados preliminar e final da perícia médica, contendo os nomes dos candidatos convocados para esse fim, serão publicados com antecedência necessária para a realização das etapas do Processo Seletivo.

4. DAS VAGAS

4.1. Para o 1º semestre de 2024, serão oferecidas 12 vagas em nível de Mestrado em Agronomia. As opções de orientadores do programa encontram-se destacadas no ANEXO II.

4.2. Para o ingresso no primeiro semestre letivo do ano de 2024, serão oferecidas 12 vagas destinadas ao curso de Mestrado, sendo que 3 (atendendo ao mínimo de 20%, conforme resolução “UFJ para todos”) serão reservadas para pretos, pardos e indígenas (PPI).

4.2.1. Os candidatos PPI, que fizerem a autodeclaração (ANEXO III), concorrerão, ao mesmo tempo, às vagas reservadas e àquelas destinadas à livre concorrência. Os candidatos PPI, classificados no subconjunto referente às vagas oferecidas para ampla concorrência (máximo 80% das vagas), não serão computados para efeito do preenchimento das vagas reservadas (mínimo 20% das vagas).

4.2.2. Não havendo candidatos PPI aprovados em número suficiente para ocupar as vagas reservadas, essas vagas serão revertidas para ampla concorrência, sendo ocupadas pelos demais candidatos aprovados, conforme a ordem de classificação no Processo Seletivo regido por este Edital.

4.2.3. O(a) candidato(a) que preencher e assinar o termo de autodeclaração (Anexo III), uma vez aprovado, passará por entrevista (em data e local a ser divulgado após a finalização do Processo Seletivo) com a Comissão de Heteroidentificação, instituída para este fim por Portaria do Reitor, conforme resolução CONSUNI Nº 008/2022, de 30 de março de 2022, que dispõe sobre a composição e atuação da comissão de Heteroidentificação no âmbito da Universidade Federal de Jataí (UFJ).

4.2.4. De acordo com a resolução CONSUNI Nº 008/2022 da UFJ, Art. 16, o(a) candidato(a) a uma vaga reservada para negros que não comparecer perante a Comissão de Heteroidentificação não será considerado(a) elegível para ocupar uma vaga reservada e, portanto, não poderá efetivar sua

matrícula.

5. DOS CRITÉRIOS E CRONOGRAMA PARA SELEÇÃO AO MESTRADO/2024-1

5.1. O processo de seleção do Programa de Pós-graduação em Agronomia, nível Mestrado, será conduzido pela Comissão de Seleção do Programa, composta por docentes do Programa, indicados em reunião de colegiado do Programa de Pós-graduação em Agronomia (ANEXO VIII) e designada por Portaria. Os mesmos docentes comporão todas as bancas das provas do processo seletivo.

5.2. Após a seleção, os candidatos serão classificados de acordo com o rendimento nas diferentes etapas, levando em consideração a nota mínima para aprovação.

5.3. O programa não preencherá necessariamente o número total de vagas ofertadas, caso não tenha candidatos suficientes com nota parcial igual ou superior ao limite de aprovação.

5.4. A seleção será feita mediante a pontuação da prova de língua inglesa e prova oral, além da avaliação do currículo Lattes de caráter classificatório. **Todas as provas serão on-line.** Os candidatos farão as mesmas provas. **O Instituto de Ciências Agrárias (ICA) da Universidade Federal de Jataí disponibilizará no sítio do Programa de Pós-graduação em Agronomia (<https://posagronomia.jatai.ufg.br/>), no dia 09/02/2024, os horários de início das Provas e os links de acesso para a realização das provas.**

5.5. Primeira etapa da seleção – Fase eliminatória: Prova de Língua Inglesa (PI) e Prova Oral (PO).

5.5.1. Prova de Língua Inglesa (PI)

5.5.1.1. Os candidatos que apresentarem os documentos de proficiência em Língua inglesa, segundo o tópico 3.5.1, serão dispensados da Prova de Língua Inglesa.

5.5.1.2. O exame de suficiência em língua inglesa será constituído de interpretação de artigos científicos da área de Produção vegetal.

5.5.1.3. Será disponibilizado no site do PPGA (<https://posagronomia.jatai.ufg.br/>), três artigos científicos em língua inglesa, em que o candidato deverá escolher somente um dos três para leitura e estudo.

5.5.1.2. A prova será realizada em tempo delimitado para a resolução de questões sobre o artigo selecionado pelo candidato, em que as instruções sobre a avaliação será feita antes do início da aplicação da prova. A aplicação da prova será realizada por videoconferência, por meio de recurso de informática a ser definido e disponível aos candidatos no sítio do Programa de Pós-graduação em Agronomia (<https://posagronomia.jatai.ufg.br/>). Providências quanto à qualidade da rede e acesso à internet e computador para a prova, são responsabilidade do candidato. Os candidatos deverão acessar

a sala virtual, por meio do link disponível aos candidatos no sítio do Programa de Pós-graduação em Agronomia (<https://posagronomia.jatai.ufg.br>), com 10 minutos de antecedência do início da prova. Após o acesso, os candidatos deverão mostrar aos responsáveis pela aplicação da prova, com o recurso da câmera do respectivo computador e que estão em ambiente privativo. Será permitido exclusivamente a consulta a dicionário físico ou digital. Ainda, nesse período que antecede a prova até 10 minutos do tempo inicial, os responsáveis pela sua aplicação, disponibilizarão o link do cartão para inserção das respostas das questões pelos candidatos. Durante a realização da prova, a câmera do respectivo computador de acesso do candidato não pode ser desligada. Problemas técnicos, que porventura possam surgir, interrompendo a conexão do candidato, serão tolerados por um período de até 10 minutos. Caso retorne no tempo hábil, as questões da prova que transcorreram nesse período não serão reapresentadas.

5.5.1.3. Em caso de interrupção contínua por tempo igual ou maior que 10 minutos será marcada uma segunda chamada do Exame de Suficiência em inglês para os candidatos que não conseguiram solucionar os problemas técnicos a tempo. O candidato deve comunicar, o mais rápido possível, a comissão de seleção pelo e-mail **ppga@ufj.edu.br**. Em até 24 horas, o horário da segunda chamada será comunicada ao candidato. A segunda chamada deverá ocorrer em até 72 horas da ocorrência do incidente.

5.5.1.4. Será atribuída uma nota de 0 a 10 para a Prova de Língua Inglesa (PI), considerando-se duas casas decimais.

5.5.2. Prova Oral (PO)

5.5.2.1. A prova oral tratará de questionamentos ao candidato sobre seu histórico acadêmico, seu conhecimentos gerais e específicos e sua trajetória de pesquisa.

Na Prova Oral serão avaliados:

A. Expressão de ideia e articulação do raciocínio (peso 3);

B. Conhecimentos gerais de assuntos relacionados à pesquisa e iniciação científica (peso 4);

C. Trajetória acadêmica (peso 3).

5.5.2.2. Para a composição da Nota da Prova Oral (PO) do candidato será calculada a média ponderada das notas de: Expressão de ideia e articulação do raciocínio (EO), conhecimentos gerais de assuntos relacionados à pesquisa e iniciação científica (CG), trajetória acadêmica (TA), sendo feita a classificação em ordem decrescente, conforme a expressão:

$$PO = \frac{((EO \times 3) + (CG \times 4) + (TA \times 3))}{10}$$

5.5.3.3. Ao final será atribuída uma nota de 0 a 10 para a Prova Oral (PO) considerando-se duas casas decimais.

5.6. A prova de língua inglesa e a prova oral serão feitas de forma remota, por meio do link disponível aos candidatos no sítio do Programa de Pós-graduação em Agronomia (<https://posagronomia.jatai.ufg.br>).

5.7. O candidato que não estiver on-line em até 10 minutos do horário marcado para início da realização das provas estará desclassificado do processo seletivo. As avaliações poderão ser gravadas.

5.8. Sobre os resultados da primeira etapa do processo seletivo – **Etapa eliminatória.**

5.8.1. Para o cálculo da nota parcial de caráter eliminatório (NP), a nota da prova oral (PO) terá peso 6,00 (seis) e a prova de língua inglesa (PI) terá peso 4,00 (três), conforme a expressão:

$$NP = \frac{((6 \times PO) + (4 \times PI))}{10}$$

5.8.2. Os candidatos que forem dispensados da prova de língua inglesa, não terão a PI calculada na NP, sendo considerada somente a nota da PO na NP.

5.8.3. O candidato que obtiver nota parcial inferior a 6,00 (seis), considerando duas casas decimais, será eliminado do processo seletivo.

5.9. Segunda etapa da seleção – Análise do Currículo (AC) – **Etapa classificatória.**

5.9.1. Na avaliação do currículo serão consideradas as atividades desenvolvidas a partir de janeiro de 2019, de acordo com a planilha disponibilizada para pontuação do currículo no site do PPGA no ANEXO V deste edital.

5.9.2. O candidato com maior pontuação receberá nota 10,00 (dez) e os demais candidatos receberão notas ajustadas proporcionalmente à maior pontuação, considerando sempre duas casas decimais.

5.9.3. A análise do currículo será adicionada à nota parcial para efeito classificatório.

5.9.4. Caso o candidato não atenda as exigências estabelecidas na alínea k do item 3.3. (documentação exigida) seu currículo não será pontuado, portanto, não terá efeito na fase classificatória.

5.10. Resultado da seleção

5.10.1. Para o cálculo da nota final (NF) será concedido peso 7,00 (sete) à nota parcial (NP) e peso 3,00 (três) à análise de currículo (AC), conforme a expressão:

$$NF = \frac{((7 \times NP) + (3 \times AC))}{10}$$

5.10.2. A classificação final será feita com base na nota final (NF). Em caso de empate, prevalecerá o candidato que obtiver maior nota parcial.

5.10.3. Persistindo o empate, prevalecerá o candidato com a maior nota no item conhecimentos gerais de assuntos relacionados à pesquisa e iniciação científica (CG) da prova oral.

5.10.4. Os candidatos classificados que excederem o limite de vagas (conforme item 4.1) ficarão na lista de espera.

5.10.5. O candidato em lista de espera poderá ser convocado, por ordem de classificação, até a data de início do período letivo referente a este processo seletivo, caso haja desistência de algum candidato aprovado.

5.11. O processo seletivo obedecerá ao cronograma descrito no Quadro 1.

Quadro 1. Cronograma do Processo Seletivo do Programa de Pós-graduação em Agronomia 2024/1 (Edital 03/2023).

Atividade	Data
Lançamento do edital.	18/12/2023
Período de inscrição (on-line).	01/01/2024 a 31/01/2024 via formulário
Homologação preliminar das inscrições e publicação da banca examinadora.	até 05/02/2024
Período de interposição de recurso contra a homologação preliminar das inscrições (ANEXO VII) e solicitação de impedimento ou suspeição contra qualquer membro ou suplente da banca examinadora (ANEXO VIII).	06 e 07/02/2024
Resultado dos recursos, homologação final das inscrições e divulgação dos horários de início das provas e os links de acesso para realização das provas.	até 09/02/2024
Prova de língua inglesa e prova oral.	12/02/2024*
Resultado Preliminar da Seleção.	até 16/02/2024
Período de Interposição de Recurso Contra o Resultado Preliminar do Processo Seletivo (Formulário disponível no ANEXO VII).	19 e 20/02/2024
Resultado dos Recursos e Publicação do Resultado Final do Processo Seletivo.	até 23/02/2024
Divulgação dos candidatos aprovados e respectivos orientadores.	até 08/03/2024
Matrícula dos ingressantes (via e-mail).	a definir
Convocação segunda chamada (em caso de vagas remanescentes).	a definir
Matrícula dos convocados em segunda chamada (via e-mail).	a definir
Início das aulas.	abril de 2024

* Sujeita a modificações de acordo com o número de candidatos inscritos no processo seletivo.

6. CONSIDERAÇÕES FINAIS SOBRE A SELEÇÃO

6.1. O prazo para alegação de impedimento ou suspeição dos membros da banca consta no cronograma, no item 5.11, deste Edital (Quadro 1). A alegação de impedimento deverá ser feita **via e-mail** da Secretaria do Programa de Pós-graduação em Agronomia (ppga@ufj.edu.br), com justificativa fundamentada segundo uma ou mais restrições estabelecidas nos Artigos 18 e 20 da Lei nº. 9.784, de 29 de janeiro de 1999, usando o formulário disponível no ANEXO X. A relação dos docentes que compõem a Comissão de Seleção consta no ANEXO VIII deste edital.

6.2. O não comparecimento a qualquer uma das etapas do processo seletivo caracterizará desistência do candidato e resultará na sua eliminação. Não serão tolerados atrasos.

6.3. O resultado final do processo seletivo do Programa de Pós-graduação em Agronomia – nível Mestrado será homologado pela Comissão Administrativa do PPGA, divulgado pela internet na página do programa (<https://posagronomia.jatai.ufg.br/>).

6.4. No resultado do processo seletivo, constará o CPF ou documento equivalente no caso de estrangeiros de todos os inscritos (exceção àqueles considerados desistentes), bem como suas respectivas notas em cada etapa, refletindo, dessa forma, o desempenho de cada candidato.

6.5. O prazo de recurso contra cada etapa do processo de seleção do Programa de Pós-graduação em Agronomia, do Instituto de Ciências Agrárias, da Universidade Federal de Jataí, nível Mestrado, obedecerá ao calendário do processo seletivo, conforme item 5.11.

6.6. O prazo de recurso ao resultado final preliminar do Processo Seletivo do Programa de Pós-graduação em Agronomia será de 48 (quarenta e oito) horas a partir do horário de divulgação do mesmo. Imediatamente após o fim desse prazo, os eventuais pedidos de recurso serão analisados e julgados por comissão específica designada pela coordenação do Programa de Pós-graduação em Agronomia, tendo seus resultados divulgados tempestivamente.

6.7. Todo o processo de seleção será desenvolvido on-line e a divulgação de todas as informações ocorrerá a partir da data de publicação do Edital no site do programa - <https://posagronomia.jatai.ufg.br/>.

6.8. A inscrição do candidato implicará aceitação das normas deste processo seletivo contidas nos comunicados e neste edital.

6.9. Acarretará a eliminação do candidato do processo seletivo, sem prejuízo das sanções penais cabíveis, a burla ou a tentativa de burla de quaisquer das normas definidas neste edital ou nos comunicados, bem como o tratamento incorreto e/ou descortês a qualquer pessoa envolvida nesta seleção.

6.10. A seleção de que trata este Edital será válida para matrícula no período letivo para o qual o candidato for aprovado.

6.11. A coordenação do programa de pós-graduação em Agronomia, em conjunto com seus docentes, envidará esforços para concentrar o maior número de disciplinas em determinados dias da semana para facilitar a interação dos alunos. Dará maior atenção às disciplinas de caráter obrigatório..

6.12. As despesas decorrentes da participação em todos os procedimentos do processo seletivo de que trata este edital correm por conta do candidato.

6.13. O candidato deverá manter atualizado o seu endereço residencial e/ou comercial, telefones de contato e endereço eletrônico na Secretaria do Programa de Pós-graduação em Agronomia (ppga@ufj.edu.br), enquanto estiver participando do processo de seleção.

6.14. O programa possui bolsas disponíveis para alunos pelas agências de fomento, sendo a concessão dependente da liberação de bolsas ocupadas e do fluxo dos discentes do Programa.

6.15. Os candidatos selecionados neste Processo Seletivo deverão estar cientes de que, conforme a Portaria nº 13/2006 da CAPES/MEC, as dissertações defendidas no Programa de Pós-graduação em Agronomia, do Instituto de Ciências Agrárias, da Universidade Federal de Jataí, serão obrigatória e integralmente disponibilizadas na internet, no site da CAPES/MEC e do Programa de Pós-graduação em Agronomia e comporão o acervo do repositório da Biblioteca.

6.16. Os candidatos selecionados neste Processo Seletivo deverão estar cientes de que terão que apresentar seus resultados de pesquisas em evento anual da instituição organizado para interação da comunidade universitária (CONEPE), sendo obrigatório, pelo menos uma participação, no referido evento durante o período que estiver cursando a pós-graduação na instituição..

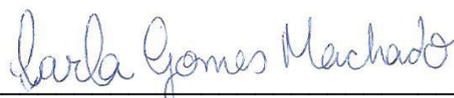
6.17. A legislação com entrada em vigor após a data de publicação deste edital, bem como alterações em dispositivos legais e normativos a ele posteriores, não serão objetos de avaliação nas provas do processo seletivo.

6.18. O curso de Pós-graduação em Agronomia, nível Mestrado, terá duração máxima de 24 meses obedecendo ao disposto no Regulamento Geral de Cursos de Pós-graduação *stricto sensu* em vigência na UFJ (Resolução CEPEC 1403/2016). Ao final do curso, será outorgado o título de Mestre em Agronomia ao aluno regular que cumprir todas as exigências estabelecidas no Regulamento do Programa de Pós-graduação em Agronomia da UFJ (Resolução CEPEC nº 1567/2018).

6.19. Se houver dúvidas durante este processo, o candidato deve entrar em contato via e-mail da Secretaria do Programa de Pós-graduação em Agronomia (ppga@ufj.edu.br)

6.20. Os casos omissos neste Edital serão resolvidos pela Comissão Administrativa do PPGA juntamente com a Comissão de Seleção.

Jataí, 18 de dezembro de 2023.



Profª. Dra. Carla Gomes Machado
Coordenadora do Programa de Pós-graduação em Agronomia
Universidade Federal de Jataí

ANEXO I

INSCRIÇÃO NO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO

Pretende solicitar bolsa? Sim _____ Não _____

Se autodeclara preto, pardo ou indígena? Sim _____ Não _____

Dados pessoais		
Nome Completo:		
Nome da mãe:		
Local de nascimento (Cidade/UF/País):		Data de nascimento:
Nacionalidade:	Estado civil:	Nº de filhos:
RG:	Local e data de emissão:	
E-mail:	CPF:	
Endereço:		
Cidade/Estado/País:	CEP:	Telefone: ()
Passaporte (se estrangeiro)	País, órgão e data de emissão	Data de entrada no país:
Dados profissionais		
Trabalha: Sim Não	Instituição:	Cargo:
Endereço do trabalho:		
Cidade/Estado/País:	CEP:	Telefone: ()
Se selecionado, manterá vínculo empregatício: Sim _____ Não _____	Nome, cargo e assinatura do superior:	
Se mantiver vínculo empregatício a liberação será: Parcial _____ Integral _____		

Assinatura

Local

/ /
Data

Parecer da Comissão de Seleção do Programa de Pós-graduação

Resultado final: **deferido** **indeferido**

Comentários:

/ /

Assinatura e carimbo do Presidente

Local

Data

ANEXO II

QUADRO DE ORIENTADORES DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM AGRONOMIA

Docente	Antônio Paulino da Costa Netto
Titulação	Doutorado em Biologia Funcional e Molecular
E-mail	apcnetto@ufj.edu.br
Área de atuação	Fisiologia e Produção de Plantas.
Docente	Carla Gomes Machado
Titulação	Doutorado em Agricultura – Produção Vegetal
E-mail	carlagomesmachado@ufj.edu.br
Área de atuação	Produção e Tecnologia de Sementes.
Docente	Cláudio Hideo Martins da Costa
Titulação	Doutorado em Agricultura – Produção Vegetal
E-mail	c_hideo@ufj.edu.br
Área de atuação	Fertilidade do solo e nutrição de plantas.
Docente	Danielle Fabíola Pereira da Silva
Titulação	Doutorado em Fitotecnia (Produção Vegetal)
E-mail	daniellefpsilva@ufj.edu.br
Área de atuação	Fruticultura, Floricultura e Paisagismo.
Docente	Deivid Lopes Machado
Titulação	Doutorado em Ciência Florestal
E-mail	deivid.machado@ufj.edu.br
Área de atuação	Restauração Ecológica. Manejo e Conservação do Solo e da Água. Ciclagem de nutrientes.
Docente	Edésio Fialho dos Reis
Titulação	Doutorado em Genética e Melhoramento
E-mail	edesioreis@ufj.edu.br
Área de atuação	Melhoramento de milho e seu cultivo, diversidade genética e adequação de técnicas de manejo e cultivo de fruteiras do do Cerrado.
Docente	Hildeu Ferreira da Assunção
Titulação	Doutorado em Agronomia – Energia na Agricultura
E-mail	hildeu@ufj.edu.br
Área de atuação	Agrometeorologia, Modelagem e simulação do crescimento de plantas, Agricultura Familiar.
Docente	José Hortêncio Mota
Titulação	Doutorado em Agronomia – Fitotecnia
E-mail	hortenciomota@ufj.edu.br
Área de atuação	Olericultura/Fitotecnia. Manejo de hortaliças em sistema orgânico e em cultivo consorciado. Manejo de Plantas Medicinais e Aromáticas.
Docente	Luciana Celeste Carneiro
Titulação	Doutorado em Fitopatologia
E-mail	luciana_celeste_carneiro@ufj.edu.br
Área de atuação	Fitopatologia.

Docente	Paulo César Timossi
Titulação	Doutorado em Agronomia - Produção Vegetal
E-mail	timossi@ufj.edu.br
Área de atuação	Biologia e Manejo de Plantas Daninhas, Tecnologia de Aplicação de Produtos Fitossanitários; Plantas de Cobertura e Adubação Verde para Plantio Direto.
Docente	Simério Carlos Silva Cruz
Titulação	Doutorado em Agricultura – Produção Vegetal
E-mail	simerio@ufj.edu.br
Área de atuação	Fertilidade do solo e nutrição de plantas.
Docente	Vinícius Coelho Kuster
Titulação	Doutorado em Biologia Vegetal
E-mail	vinciuskuster@ufj.edu.br
Área de atuação	Relação parasito-planta hospedeira: impactos estruturais e fisiológicos.

ANEXO III

TERMO DE AUTODECLARAÇÃO ÉTNICO-RACIAL

Eu, _____, CPF _____, portador do documento de identidade _____, declaro, para o fim específico de atender à documentação exigida pela Resolução CONSUNI 07/2015 e aderir ao Edital do Processo Seletivo do Programa de Pós-Graduação *Stricto Sensu* em _____ da Universidade Federal de Goiás, me autodeclaro:

- preto
 pardo
 indígena

Declaro, também, estar ciente de que a prestação de informação falsa, apurada posteriormente ao ingresso no Programa, em procedimento que me assegure o contraditório e ampla defesa, ensejará o cancelamento de minha matrícula na Universidade Federal de Goiás, sem prejuízo das sanções penais eventualmente cabíveis.

_____, ____ de _____ de _____.

Assinatura do Candidato

Para atender ao disposto no parágrafo único do Art. 2º da Resolução CONSUNI Nº 7, de 24 de abril de 2015, no caso de indígena, deve acompanhar este termo a seguinte documentação: cópia do registro administrativo de nascimento e óbito de índios (RANI) OU declaração de pertencimento emitida pelo grupo indígena assinada por liderança local.

ANEXO IV

CARTA DE INTENÇÕES/ PROPOSTA DE ATIVIDADES

Nome: _____ Data: _____

No espaço abaixo constam minhas experiências com pesquisa e proposta de atividades especificando com que pretendo trabalhar no Programa de Pós-graduação em Agronomia (Produção Vegetal), da UFJ.

1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	
10	
11	
12	
13	
14	
15	
16	
17	
18	
19	
20	
21	
22	
23	
24	
25	

*Usar apenas as 25 linhas disponíveis no formulário.

Assinatura do candidato: _____

ANEXO V

PLANILHA DE PONTUAÇÃO CURRICULAR

I – PRODUÇÕES E PARTICIPAÇÕES					
		Máximo 60 pontos			
1. Produção Bibliográfica					
1.1. Artigos publicados em periódicos*	Peso	Quantidade	Pontuação Declarada	Nº do(s) comprovante(s)	Conferência (Comissão)
1.1.1. Completos	(X)	(Y)	= (X x Y)		
1.1.1.1. A1	10,0				
1.1.1.2. A2	8,5				
1.1.1.3. A3	8,0				
1.1.1.4. A4	7,5				
1.1.1.5. B1	7,0				
1.1.1.6. B2	5,0				
1.1.1.7. B3	4,0				
1.1.1.8. B4	2,0				
1.1.1.9. B5	1,0				
1.1.1.10. C ou sem Qualis	0,5				
1.1.2. Artigos Completos aceitos para publicação em periódicos*¹					
1.1.2.1. A1	5,0				
1.1.2.2. A2	4,0				
1.1.2.3. A3	3,0				
1.1.2.4. A4	2,5				
1.1.2.5. B1	2,0				
1.1.2.6. B2	1,5				
1.1.2.7. B3	1,0				
1.1.2.8. B4	0,75				
1.1.2.9. B5	0,5				
1.1.2.10. C ou sem Qualis	0,25				
1.2. Trabalhos em eventos					
1.2.1. Completos	3,0				
1.2.2. Expandido	2,0				
1.2.3. Resumos simples	0,5				
1.3. Livros e capítulos					
1.3.1. Livros publicados ou organizados	15,0				
1.3.2. Capítulos de livros publicados	7,5				
1.4. Textos em jornais ou revistas (magazines)					
1.4.1. Jornal de notícias	1,0				
1.4.2. Revistas (Magazines)	1,0				
2. Produção técnica					
2.1. Trabalhos técnicos (Relatórios, pareceres, laudos e similares)	1,0				
2.2. Demais tipos de produção técnica (Produção Artística, áudios-visuais e similares)	1,0				

2.3 Elaboração de mapas, cartas e materiais didáticos diversos	1,0				
3. Orientações Concluídas					
3.1. Aperfeiçoamento/Especialização	2,0				
3.3. Graduação	1,0				
3.4. Iniciação científica	1,0				
3.5. Orientações de outra natureza	1,0				
4. Atividades em Projetos e Grupos de Pesquisa					
4.1. Participação em Grupos de Pesquisa/CNPq	1,0				
4.2. Participação em Grupos de Estudo (mais de 75% de frequência)	1,0				
4.3. Participação em Projetos de Pesquisa e/ou Extensão	1,0				
5. Dados complementares					
5.1. Participação em bancas examinadoras	0,5				
5.2. Participação em bancas de comissões julgadoras	0,5				
5.3. Participação em eventos	0,5				
5.4 Participação em Comissão Organizadora	0,5				
5.5.. Orientações em andamento	0,5				
Total para este segmento	Total:				
II – FORMAÇÃO ACADÊMICA					
	Máximo 20 pontos				
6. Formação complementar	Peso	Quantidade	Pontuação Declarada	Nº do(s) comprovante(s)	Conferência (Comissão)
6.1. Curso de Especialização (<i>Lato Sensu</i> – mais de 360 horas)	10,0				
6.2. Curso de Aperfeiçoamento (acima de 180 horas)	3,0				
6.3. Cursos de Extensão (menos de 30 horas), Palestras, Mesa- redonda, Conferência.	0,5				
6.4. Bolsista de Iniciação Científica** – IC/PIBIC/PIVIC; PET; PROBEC/PROLICEM	6,0				
6.5. Bolsista de outra natureza (semestral)	1,0				
6.6. Monitoria (semestral)	1,0				
6.7. Estágio supervisionado (acima de 200 horas)	1,0				
Total para este segmento	Total:				
III – EXPERIÊNCIA TÉCNICA E DE ENSINO					
	Máximo 20 pontos				
7. Experiência Profissional	Peso	Quantidade	Pontuação Declarada	Nº do(s) comprovante(s)	Conferência (Comissão)
7.1. Aula no ensino fundamental e médio, na área de formação (por semestre)	0,5				
7.2. Aula no ensino superior (graduação, pós-graduação - a cada 32 horas ministradas)	0,5				
7.3. Experiência Técnica/Profissional (nível superior - por ano)	0,5				
Total para este segmento	Total:				
Observações: Somente serão pontuados os itens que tiverem comprovação, em anexo ao currículo, que deverá ser apresentado no formato Lattes do CNPq (site: http://lattes.cnpq.br) com base na produção do ano de 2014 em diante.					

* Qualis Ciências Agrárias – Quadriênio: 2017-2020); **Por período de 1 (um) ano.

¹ No caso de artigo aceito para publicação, o mesmo deverá ser acompanhado de declaração de aceite, assinada pelo editor do periódico;

ANEXO VI

EXEMPLO DE COMO APRESENTAR O CURRÍCULO LATTES, A PLANILHA DE PONTUAÇÃO (ANEXO V) E OS COMPROVANTES DO CURRÍCULO LATTES DO CANDIDATO

Como exemplo, segue abaixo um exemplo do currículo lattes do candidato. Nesse caso, apenas a parte que se refere a artigos completos publicados em periódicos:

Artigos completos publicados em periódicos

Ordenar por

Ordem Cronológica

6 Artigos

1. [doi>](#) MACHADO, C. G.; SILVA, G. Z.; CRUZ, S. C. S.; ANJOS, R. C. L.; SILVA, C. L.; MATOS, L. F. L.; SMANIOTTO, A. O. . Germination and Vigor of Soybean and Corn Seeds Treated with Mixed Mineral Fertilizers. *PLANTS JCR*, v. 12, p. 338, 2023.
2. [doi>](#) PRADO BRAGA, VALÉRIA ; DA SILVA, ANDRÉIA VANESSA ; LIMA DIAS, LANA LAENE ; FIALHO DOS REIS, EDÉSIO ; GOMES MACHADO, CARLA ; DA COSTA NETTO, ANTÔNIO PAULINO ; ISMAEL ROCHA, DIEGO . Tolerance to desiccation and production of encapsulated units of gabirola (*Campomanesia adamantium*) seeds. *PLANT CELL CULTURE & MICROPROPAGATION*, v. 19, p. 1-8, 2023.
3. [doi>](#) SILVA, I. M. H. L. E. ; JUSTINO, J. M. C. ; ANJOS, R. C. L. ; VIEIRA, J. R. ; MACHADO, C. G. ; SILVA, G. Z. ; DIAS, R. C. ; MENEZES, J. F. S. . REVISTA OBSERVATORIO DE LA ECONOMIA LATINOAMERICANA Curitiba, v.21, n.6, p. 3901-3913. 2023.ISSN: 1696-8352Page 3901REVISTA OBSERVATORIO DE LA ECONOMIA LATINOAMERICANA, Curitiba, v.21, n.6, p. 3901-3913. 2023..Composição química de grãos de híbridos de canola cultivados em Jataí-GO. *OBSERVATORIO DE LA ECONOMÍA LATINOAMERICANA*, v. 21, p. 3901-3913, 2023.
4. [doi>](#) GAMA, GABRIELA FERNANDES ; DA SILVA, GIVANILDO ZILDO ; ROCHA, DIEGO ISMAEL ; MACHADO, MARIANA ; KUSTER, VINÍCIUS COELHO ; MACHADO, CARLA GOMES ; DIAS, RICARDO DE CASTRO ; MENEZES, JUNE FARIA SCHERRER . Safflower (*carthamus tinctorius* L., asteraceae) is an oilseed species with fast seed resource mobilization. *OBSERVATORIO DE LA ECONOMÍA LATINOAMERICANA*, v. 21, p. 7217-7237, 2023.
5. [doi>](#) COELHO, MIRELLE VAZ ; SILVA, INGRID MARESSA HUNGRIA DE LIMA E ; SILVA, AMALIA ANDREZA SOUSA ; PAZ, ROGÉRIO BORGES DE OLIVEIRA ; ROCHA, DIEGO ISMAEL ; MACHADO, CARLA GOMES ; SILVA, GIVANILDO ZILDO DA . Accelerated aging test in the determination of safflower seeds vigor. *Bioscience Journal JCR*, v. 38, p. e38003, 2022.
Citações: [WEB OF SCIENCE™](#) 1 | 1
6. [doi>](#) RAGAGNIN, ANGELITA LORRAYNE SOARES LIMA ; RODRIGUES, CLÁUDIA DAYANE MARQUES ; COSTA, GABRIEL SILVA ; SILVA, GIVANILDO ZILDO DA ; MACHADO, CARLA GOMES ; CRUZ, SIMÉRIO CARLOS DA SILVA ; SILVA, DANIELLE FABIÓLA PEREIRA DA . Morphology of seeds and seedlings, and substrates in germination of *Citrus limetta*. *CIÊNCIA RURAL JCR*, v. 52, p. e20210377, 2022.
Citações: [WEB OF SCIENCE™](#) 1

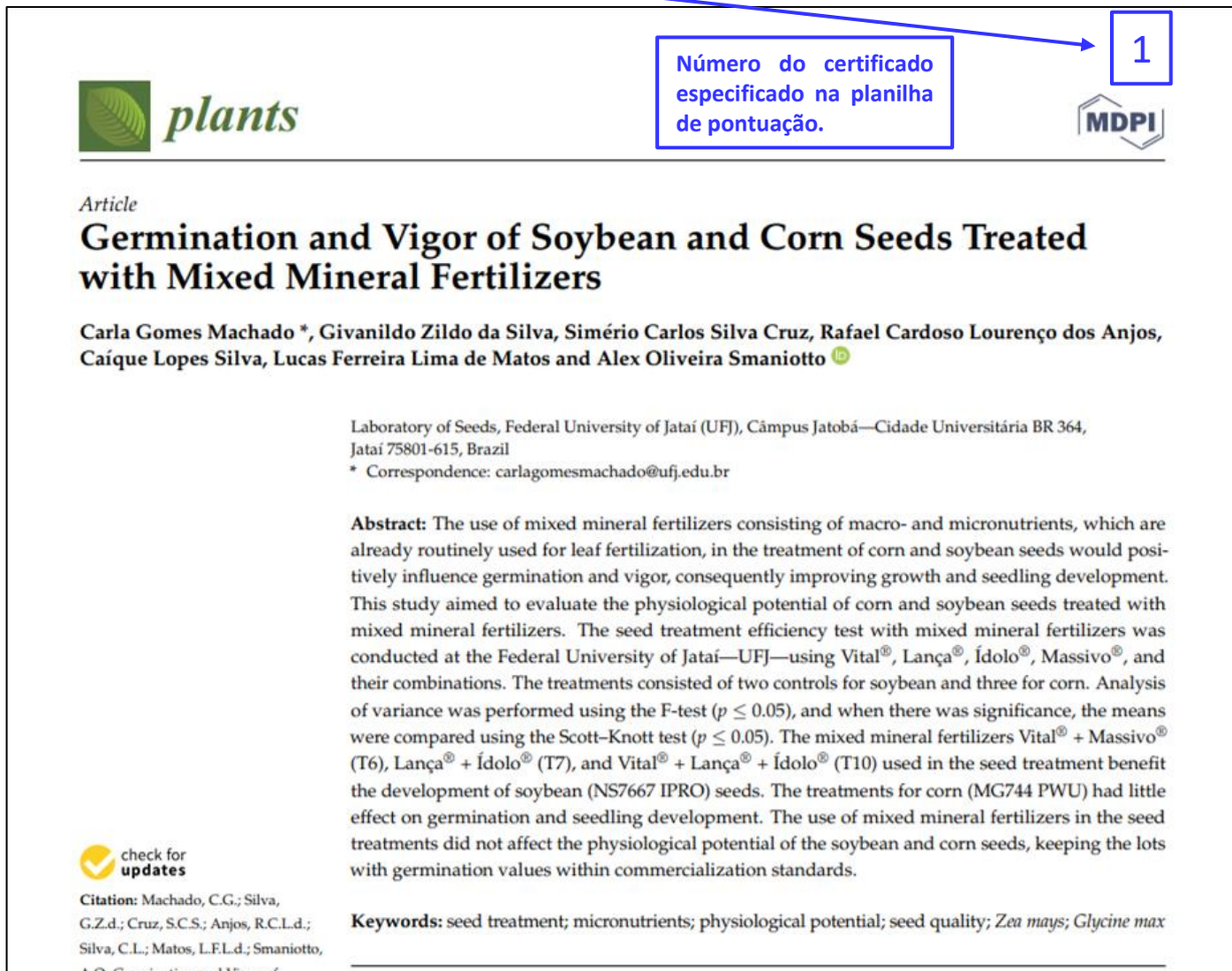
Exemplo: Preenchimento de Parte da Planilha de Pontuação Curricular (ANEXO V)

I – PRODUÇÕES E PARTICIPAÇÕES					
		Máximo 60 pontos			
1. Produção Bibliográfica					
1.1. Artigos publicados em periódicos*	Peso	Quantidade	Pontuação Declarada	Nº do(s) comprovante(s)	Conferência (Comissão)
1.1.1. Completos	(X)	(Y)	= (X x Y)		
1.1.1.1. A1	10,0				
1.1.1.2. A2	8,5				
1.1.1.3. A3	8,0				
1.1.1.4. A4	7,5	4	30	1; 3; 4; 6	
1.1.1.5. B1	7,0				
1.1.1.6. B2	5,0	1	5	5	
1.1.1.7. B3	4,0				
1.1.1.8. B4	2,0	1	2	2	
1.1.1.9. B5	1,0				
1.1.1.10. C ou sem Qualis	0,5				

* Qualis Ciências Agrárias.

EXEMPLO DE COMO APRESENTAR OS CERTIFICADOS ENUMERADOS DE ACORDO COM
A ESPECIFICAÇÃO NA PLANILHA DE PONTUAÇÃO

Exemplo: Primeira página do artigo utilizada como comprovante da publicação (note que foi escrito no canto superior direito o número correspondente ao especificado na planilha de pontuação do currículo lattes.



Article

Germination and Vigor of Soybean and Corn Seeds Treated with Mixed Mineral Fertilizers

Carla Gomes Machado *, Givanildo Zildo da Silva, Simério Carlos Silva Cruz, Rafael Cardoso Lourenço dos Anjos, Caíque Lopes Silva, Lucas Ferreira Lima de Matos and Alex Oliveira Smaniotto 

Laboratory of Seeds, Federal University of Jataí (UFJ), Câmpus Jatobá—Cidade Universitária BR 364, Jataí 75801-615, Brazil
* Correspondence: carlagomesmachado@ufj.edu.br

Abstract: The use of mixed mineral fertilizers consisting of macro- and micronutrients, which are already routinely used for leaf fertilization, in the treatment of corn and soybean seeds would positively influence germination and vigor, consequently improving growth and seedling development. This study aimed to evaluate the physiological potential of corn and soybean seeds treated with mixed mineral fertilizers. The seed treatment efficiency test with mixed mineral fertilizers was conducted at the Federal University of Jataí—UFJ—using Vital[®], Lança[®], Ídolo[®], Massivo[®], and their combinations. The treatments consisted of two controls for soybean and three for corn. Analysis of variance was performed using the F-test ($p \leq 0.05$), and when there was significance, the means were compared using the Scott–Knott test ($p \leq 0.05$). The mixed mineral fertilizers Vital[®] + Massivo[®] (T6), Lança[®] + Ídolo[®] (T7), and Vital[®] + Lança[®] + Ídolo[®] (T10) used in the seed treatment benefit the development of soybean (NS7667 IPRO) seeds. The treatments for corn (MG744 PWU) had little effect on germination and seedling development. The use of mixed mineral fertilizers in the seed treatments did not affect the physiological potential of the soybean and corn seeds, keeping the lots with germination values within commercialization standards.

 **check for updates**

Citation: Machado, C.G.; Silva, G.Z.d.; Cruz, S.C.S.; Anjos, R.C.L.d.; Silva, C.L.; Matos, L.F.L.d.; Smaniotto, A.O. Germination and Vigor of

Keywords: seed treatment; micronutrients; physiological potential; seed quality; *Zea mays*; *Glycine max*

EXEMPLO: PRIMEIRA PÁGINA DO ARTIGO UTILIZADA COMO COMPROVANTE DA PUBLICAÇÃO

Plant Cell Culture & Micropropagation, 19:e186, 2023

Número do certificado especificado na planilha de pontuação.

2

Plant Cell Culture & Micropropagation

<http://pccm.ufla.br/index.php/plantcellculturemicropropagation/index>

Tolerance to desiccation and production of encapsulated units of gabirola (*Campomanesia adamantium*) seeds

Valéria Prado Braga¹, Andréia Vanessa da Silva¹, Lana Laene Lima Dias¹, Edésio Fialho dos Reis², Carla Gomes Machado³, Antônio Paulino da Costa Netto^{2*}, Diego Ismael Rocha^{4*}

ABSTRACT

Campomanesia adamantium is a Brazilian Cerrado fruit crop species that presents a recalcitrant behavior, which compromises the viability of its seeds. Due to this seed feature, the objective of this study was to evaluate the preservation capacity of the species by the use of synthetic seeds. Two seed lots were maintained in a ventilation oven regulated at 30 °C for 30, 60, 120, 240 and 960 min, and then compared with the fresh seeds (control). After drying, the lots were evaluated according to the germination rate, emergence speed index (ESI), initial time, final time and mean time of germination, synchrony, relative frequency, germination speed and seed vigor. For the production of encapsulated units, 3 complexation times (15, 20 and 30 min) and 5 concentrations of sodium alginate (0, 1.5, 2, 2.5 and 3 g) were evaluated, with 3 replicates. For both experiments, Sisvar software was used, and the means were compared by Tukey test at 5%. Seed quality was compromised by desiccation, as the ESI decreases with increasing desiccation time. Regarding synchrony, there was no significant difference among the treatments, whereas for germination time, fresh seeds started and finished the process faster than the others, and the germination time increased as the drying treatments time increases. The emergence rate of fresh seeds was much higher than those exposed to desiccation. For synthetic seeds, the best complexation time was 20 min for 1.5, 2 and 3 g alginate, reaching 100% of the germinated encapsulated units.

Index terms: Cerrado fruit crop; recalcitrant seeds; seed germination; synthetic seeds.

EXEMPLO: PRIMEIRA PÁGINA DO ARTIGO UTILIZADA COMO COMPROVANTE DA PUBLICAÇÃO



REVISTA
OBSERVATORIO
DE LA ECONOMÍA
LATINOAMERICANA

REVISTA OBSERVATORIO DE LA ECONOMIA LATINOAMERICANA
Curitiba, v.21, n.6, p. 3901-3913. 2023.

ISSN: 1696-8352

Número do certificado
especificado na planilha
de pontuação.

3

**Composição química de grãos de híbridos de canola cultivados em
Jataí-GO**

**Chemical composition of grains of canola hybrids cultivated in
Jataí-GO**

DOI: 10.55905/oelv21n6-044

Recebimento dos originais: 09/05/2023

Aceitação para publicação: 15/06/2023

Ingrid Maressa Hungria de Lima e Silva

Doutoranda em Agronomia

Instituição: Instituto Federal Goiano – Campus Rio Verde

Endereço: Rodovia Sul Goiana, km 01, Zona Rural, Rio Verde – GO, CEP: 75.901-970

E-mail: ingridm_hungria@hotmail.com

João Miguel Camara Justino

Graduando em Agronomia

Instituição: Universidade Federal de Jataí

Endereço: Rua Riachuelo, Nº 1530, Setor, Samuel Graham, Jataí - GO, CEP: 75804-020

E-mail: jmcamara167@gmail.com

O candidato deve seguir apresentando os certificados conforme modelos acima para tudo aquilo que foi colocado na planilha de pontuação do currículo Lattes (ANEXO V).

ANEXO VII

**FORMULÁRIO PARA INTERPOSIÇÃO DE RECURSO CONTRA
RESULTADOS PRELIMINARES DO PROCESSO SELETIVO 01/2024**

Eu,, portador do CPF nº....., candidato inscrito no Processo Seletivo 01/2024 no Programa de Pós-graduação em Agronomia, nível de mestrado, venho, por meio deste, requerer a revisão dos resultados emitido na seguinte etapa:

- Indeferimento da inscrição.
- Resultado preliminar das provas (apontar o motivo da contestação).
 - Prova de Inglês.
 - Prova Oral.
- Avaliação do currículo.
- Resultado final preliminar.

Para instruir essa contestação, encaminho anexo(s) com as **justificativas fundamentadas**, apontando os fatos que levaram a tal e os elementos contextualizando as incorreções apontadas.

Jataí, de _____ de 2024.

Assinatura do candidato

RECEBIDO em ___/___/___

Por _____

ANEXO VIII

COMISSÃO DE SELEÇÃO DO PPGA 01/2024

1. Prof. Dr. Deivid Lopes Machado	Presidente
2. Prof. Dr. Vinícius Coelho Kuster	Membro titular
3. Profa. Dra. Luciana Celeste Carneiro	Membra titular
4. Prof. Dr. Cláudio Hideo Martins da Costa	Membro titular
5. Profa. Dra. Carla Gomes Machado	Suplente
6. Prof. Dr. Antônio Paulino da Costa Netto	Suplente

ANEXO IX

“CHECKLIST” DOS DOCUMENTOS NECESSÁRIOS PARA INSCRIÇÃO

	Ficha de inscrição (Anexo I)
	Termo de autodeclaração étnico-racial (quando for o caso; Anexo III)
	Registro administrativo de nascimento e óbito de índios (RANI) ou declaração de pertencimento emitida pelo grupo indígena assinada por liderança local (Somente para indígenas)
	Cópia do Cadastro de Pessoa Física (CPF)
	Cópia da carteira ou registro geral de identidade (RG)
	Passaporte, RNE ou documento similar (Para estrangeiros)
	Comprovante de quitação com o serviço militar (para homens, exceto estrangeiros)
	Cópia do título de eleitor e comprovante de quitação com a Justiça Eleitoral
	Cópia do diploma de graduação ou documento equivalente
	Cópia do Histórico Escolar do Curso de Graduação
	Currículo Lattes comprovado
	Planilha de pontuação do Currículo Lattes preenchida (Anexo V)
	Carta de intenção (Anexo IV)

ANEXO X

FORMULÁRIO PARA INTERPOSIÇÃO DE RECURSO CONTRA RESULTADO DE SOLICITAÇÃO DE IMPEDIMENTO OU SUSPEIÇÃO DE QUALQUER MEMBRO OU SUPLENTE DA BANCA EXAMINADORA DO PROCESSO SELETIVO 01/2024

Eu,, portador do CPF nº....., candidato inscrito no Processo Seletivo 01/2024 no Programa de Pós-graduação em Agronomia, nível de mestrado, venho, por meio deste, requerer a revisão dos resultado da solicitação de impedimento ou suspeição de qualquer membro ou suplente da Banca Examinadora
.....
.....
.....
.....
.....

Para instruir essa contestação, encaminho anexo(s) com as **justificativas fundamentadas**, apontando os fatos que levaram a tal e os elementos contextualizando os argumentos apontados.

Jataí, de _____ de 2024.

Assinatura do candidato

RECEBIDO em ___/___/___

Por _____