



## Edital N° 002/2022

## PROCESSO SELETIVO DOCENTE

A Faculdade de Tecnologia de Sinop (FASTECH), credenciada por meio da Portaria 1.514 – DOU 29 de agosto de 2019, em consonância com seu Regimento Interno, informa que estão abertas as inscrições do Processo Seletivo de Docentes para o Cadastro de Reserva (CR), para atuar como docente nos cursos de Graduação ofertados na Instituição.

## 1. DAS VAGAS

Disciplina	Formação*	Requisito Mínimo (Titulação)	Vagas (CR)
Anatomia e morfologia vegetal	Agronomia ou Biólogo	Especialista na área	1
Gênese, morfologia de classificação dos solos	Agronomia	Especialista na área	1
Química orgânica	Químico ou Engenharia de Alimentos ou Agronomia	Especialista na área	1
Probabilidade e estatística aplicada a agronomia	Agronomia	Especialista na área	1
Fundamentos da nutrição	Nutrição	Especialista na área	1
Epidemiologia nutricional	Nutrição	Especialista na área	1
Composição nutricional e funcional dos alimentos	Nutrição ou Engenharia de Alimentos	Especialista na área	1
Bioquímica básica	Bioquímica ou Biologia ou Biomedicina	Especialista na área	1
Bromatologia	Engenharia de Alimentos ou Química	Especialista na área	1
Microbiologia geral e de alimentos	Engenharia de Alimentos ou Nutrição ou Biólogo	Especialista na área	1
Introdução à psicologia	Psicologia	Mestrado e/ou Doutorado	1



Processos psicológicos básicos	Psicologia	Mestrado e/ou Doutorado	1
Fundamentos da psicanálise	Psicologia	Especialista na área	1
Psicologia aplicada a estética	Psicologia	Mestrado e/ou Doutorado	1
Psicologia aplicada a nutrição	Psicologia	Mestrado e/ou Doutorado	1
Psicologia aplicada a comunicações e mídias	Psicologia	Mestrado e/ou Doutorado	1
Processos químicos industriais e agroindustriais	Engenharia Química ou Engenharia de Alimentos ou Química Industrial	Mestrado e/ou Doutorado	1
Exportação e importação de matérias-primas e produtos	Comércio Exterior ou Ciências Econômicas (Economia)	Mestrado e/ou Doutorado	1
Fundamentos de fenômenos de transporte	Engenharia Química ou Engenharia de Alimentos ou Engenharia de Produção ou Química Industrial	Mestrado e/ou Doutorado	1
Sistema integrado de gestão nas indústrias	Ciências da Computação ou Informática	Mestrado e/ou Doutorado	1
Projeto de desenvolvimento de novos produtos	Engenharia de Produção ou Administração	Mestrado e/ou Doutorado	1
Probabilidade e estatística	Matemática ou Engenharia	Mestrado e/ou Doutorado	1
Energia e instalações elétricas	Engenharia Elétrica	Mestrado e/ou Doutorado	1
Engenharia de segurança do trabalho e ergonomia	Engenharia de Produção ou Engenharia de Segurança do Trabalho	Mestrado e/ou Doutorado	1
Operações unitárias e suas transformações e aplicações nas indústrias	Engenharia Química	Mestrado e/ou Doutorado	1



Gestão e análise econômica de custos, investimentos e riscos	Ciências Econômicas (Economia)	Mestrado e/ou Doutorado	1
Bolsa de valores e mercados futuros de commodities agrícolas	Administração ou Ciências Econômicas (Economia)	Mestrado e/ou Doutorado	1
Contabilidade geral	Ciências Contábeis (Contabilidade)	Mestrado e/ou Doutorado	1
Marketing e transformação digital no agronegócio	Administração ou Marketing ou Publicidade e Propaganda	Mestrado e/ou Doutorado	1
Máquinas e mecanização agrícola	Engenharia Agrícola	Mestrado e/ou Doutorado	1
Estrutura dos mercados agroindustriais	Ciências Contábeis (Contabilidade)	Mestrado e/ou Doutorado	1
Direito aplicado ao agronegócio	Direito	Mestrado e/ou Doutorado	1
Micro e macroeconomia aplicadas ao agronegócio	Ciências Econômicas (Economia)	Mestrado e/ou Doutorado	1
Farmacologia e bases cosméticas	Farmacêutico	Especialista na área	1
Cosmetologia II	Farmacêutico	Especialista na área	1
Direitos humanos e políticas públicas de saúde	Direito	Mestrado e/ou Doutorado	1
Linguagens de programação I	Ciência da Computação ou Informática	Mestrado e/ou Doutorado	1
Cálculo moderno I	Matemática	Mestrado e/ou Doutorado	1
Álgebra linear e geometria analítica	Matemática	Mestrado e/ou Doutorado	1
Física para cientistas e engenheiros I	Física	Mestrado e/ou Doutorado	1
Elettricidade básica	Engenheiro Eletricista ou Engenheiro	Mestrado e/ou Doutorado	1
Fotografia e iluminação	Publicidade & Propaganda ou Jornalismo ou Marketing	Especialista na área	1



\*Outras áreas de formação que tenham relação com as citadas neste quadro das vagas/disciplinas também poderão ser aceitas para participação no processo seletivo. Exemplo: Engenharia de Produção ou ainda também Engenharia de Produção Agroindustrial, entre outros exemplos.

## 2. DAS INSCRIÇÕES

2.1 As inscrições para o processo seletivo iniciam-se no dia 10 de maio e encerram-se no dia 18 de maio.

2.2 As inscrições deverão ser feitas através do link:  
<https://forms.gle/g5iErxRCocRnAxbF9>.

2.3 Os documentos abaixo devem ser anexados no formulário de inscrição em um único documento no formato PDF, seguindo a ordem de solicitação:

- a. Cópia do documento pessoal com foto;
- b. Cópia do CPF;
- c. Cópia do comprovante de endereço;
- d. Currículo Lattes;
- e. Comprovantes de Titulação (Diplomas e Certificados dos últimos 3 anos).

2.4 O candidato poderá se inscrever em mais de uma vaga/disciplina, basta selecionar todas as opções na mesma inscrição.

## 3. DO PROCESSO SELETIVO

3.1 O processo seletivo será dividido em duas etapas.

<b>Etapa</b>	<b>Atividade</b>	<b>Caráter</b>
1 <sup>a</sup>	Análise de Currículos	Eliminatório
2 <sup>a</sup>	Prova Didática (Aula, Avaliação do Plano de Aula e Entrevista)	Classificatório

3.1 No dia 20 de maio será feita a divulgação da lista dos selecionados para a 2<sup>a</sup> etapa que compreende a Prova Didática (Aula, Avaliação do Plano de Aula e Entrevista) – banca composta por, pelo menos, 2 (dois) Professores da FASTECH. A lista dos selecionados para a 2<sup>a</sup> etapa será divulgada no site [www.faculdefastech.com.br](http://www.faculdefastech.com.br) (MAIS > DOCUMENTOS INSTITUCIONAIS > EDITAIS).

3.2 A realização da Prova Didática será entre os dias 23 a 27 de maio de 2022.



3.3 As informações relacionadas ao local, data e horário da Prova Didática de cada candidato serão divulgadas juntamente com a relação dos candidatos classificados para a 2ª etapa.

3.4 Na 2ª etapa o candidato deverá apresentar-se munido de:

a) 3 (três) cópias do Plano de Aula (ver modelo no ANEXO I).

#### **4. DOS INSTRUMENTOS DO PROCESSO DE SELEÇÃO**

4.1 O Processo de Seleção realizar-se-á mediante:

a) Avaliação da aptidão do candidato à vaga/disciplina oferecida;

b) Avaliação de títulos;

c) Prova Didática\*\*: aula ministrada com duração máxima de 15 minutos sobre uma temática\*\*\* relativa à disciplina na qual se refere à vaga/disciplina da candidatura;

\*\*Para a realização da Prova Didática a Instituição disponibilizará ao candidato: quadro branco, pincéis, apagador e projetor data show.

\*\*\*O tema da aula poderá ser definido pelo candidato conforme conteúdo relacionado a disciplina na qual se refere à vaga da candidatura. Caso o candidato se inscreva para mais de uma vaga/disciplina, será realizada apenas uma Prova Didática e o mesmo poderá escolher um conteúdo relacionado a uma das disciplinas inscritas para preparar e realizar a sua Prova Didática.

d) Entrevista sobre:

- O Currículo Lattes do candidato;

- As atividades (projetos de ensino, pesquisa e extensão) correspondentes a vaga/disciplina que se pretende preencher.

#### **5. CADASTRO DE RESERVA**

5.1. Os candidatos aprovados poderão ser convocados mediante surgimento de comprovada necessidade da Coordenação dos Cursos.

5.2. Esse Processo Seletivo tem o prazo de validade de 2 (dois) anos, a partir da data de homologação do mesmo.



## 6. RESULTADO

6.1 A divulgação do resultado final do processo seletivo (classificação final) será realizada no dia 31 de maio no site [www.faculdedefastech.com.br](http://www.faculdedefastech.com.br) (MAIS > DOCUMENTOS INSTITUCIONAIS > EDITAIS).

6.2 Os candidatos classificados poderão ser convocados mediante surgimento de comprovada necessidade da Coordenação dos Cursos. Esta convocação será realizada via endereço eletrônico do candidato (e-mail) informado no ato da inscrição.

6.3 Após a convocação, o não comparecimento no prazo estabelecido caracterizará a desistência da vaga.

## 7. CRONOGRAMA DO PROCESSO SELETIVO

Atividade	Data
Período das inscrições	10/05/2022 a 18/05/2022
Divulgação da lista dos selecionados para a 2ª etapa (Prova Didática – Aula, Avaliação do Plano de Aula e Entrevista)	20/05/2022
Divulgação da data, horário e local de realização da Prova Didática	20/05/2022
Realização da Prova Didática	23/05/2022 a 27/05/2022
Divulgação do Resultado Final do Processo Seletivo (Classificação Final)	31/05/2022

Este edital poderá ser ratificado ou retificado via Edital Complementar.

Este edital encontra-se disponível no site [www.faculdedefastech.com.br](http://www.faculdedefastech.com.br) (MAIS > DOCUMENTOS INSTITUCIONAIS > EDITAIS).

Em caso de dúvidas relativas a este Edital, entrar em contato pelo endereço eletrônico (e-mail): [secretaria@fastechfaculdade.com.br](mailto:secretaria@fastechfaculdade.com.br) ou WhatsApp (66) 9 9646-6158 (de segunda a sexta-feira das 13:30 às 22:00 horas, e de sábado das 8:00 às 11:30 horas).

Sinop - MT, 10 de maio de 2022.

Guilherme Fernando Ribeiro  
Diretor Acadêmico  
Faculdade de Tecnologia de Sinop (FASTECH)



ANEXO I

PLANO DE AULA

DOCENTE:
DISCIPLINA:
FORMAÇÃO:
TITULAÇÃO:

TEMA DA AULA:
DURAÇÃO:
OBJETIVOS: Objetivo Geral: Objetivos Específicos:
CONTEÚDO:
MATERIAL A SER UTILIZADO:
METODOLOGIA:
AVALIAÇÃO:
BIBLIOGRAFIA: Bibliografia Básica: Bibliografia Complementar:

Local, \_\_\_\_\_ Data \_\_\_\_\_.

\_\_\_\_\_  
ASSINATURA