



**EDITAL 01/2021**

**NÚCLEO DE QUÍMICA BIOQUÍMICA E FARMACOLOGIA  
PROCESSO SELETIVO PARA CONTRATAÇÃO DOCENTE**

O coordenador do núcleo de química, bioquímica e farmacologia do Centro universitário FAG, vem por meio deste torna público o presente Edital para contratação docente para a seguintes disciplinas:

- 1- Farmacologia
- 2- Análise instrumental e orgânica

O docente interessado deve encaminhar e-mail para [farmacia@fag.edu.br](mailto:farmacia@fag.edu.br) com o título “SELEÇÃO DOCENTE” anexando seu currículo Lattes para análise até a data de 30 de maio de 2021.

Após a análise dos currículos esta coordenação entrará em contato com os candidatos selecionados para agendar entrevista e prova didática.

O conteúdo da Prova didática serão informados para o candidato com antecedência mínima de 24 horas.

A prova didática é aquela em que o(a) candidato(a) profere aula para banca examinadora, observados os seguintes aspectos:

- I- O tema a ser discorrido na aula didática deverá ser parte da ementa da disciplina.
- II- O candidato deverá apresentar o Plano da Aula a ser ministrada.
- III- Após a aula a banca poderá arguir o(a) candidato(a) sobre o conteúdo apresentado, para auxiliar na avaliação da prova didática.

A banca examinadora será formada por três docentes, sendo: o coordenador do curso, um representante da coordenação pedagógica ou convidado *ad doc* e um docente do curso.

Os candidatos classificados serão convocados pelo Setor de Recursos Humanos, de acordo com as necessidades da Faculdade Assis Gurgacz FAG, para apresentação da documentação necessária para contratação.



Ao efetivar sua inscrição, o candidato aceita, irrestritamente, as normas estabelecidas neste Edital, assim como as demais normas regimentais estabelecidas pela Faculdade Assis Gurgacz FAG Toledo.

Os documentos apresentados para inscrição no processo seletivo não serão devolvidos.

Cascavel, 05 de maio de 2021.

---

Prof. Giovane Douglas Zanin  
Coordenador do núcleo de química, bioquímica e farmacologia  
Centro universitário FAG