

## FLUXOGRAMA DO PROCESSO DE SELEÇÃO DE MONITORIA E ORIENTAÇÕES GERAIS

**03/02/2021 - Publicação de EDITAL N° 01/2021 DE CHAMADA PARA O PROCESSO SELETIVO DE INICIAÇÃO À DOCÊNCIA - MONITORIA**

**03 à 13/02/2021** - Período para Formalização de Editais de Seleção por Curso, encaminhamento para o NAD e Divulgação dos Editais das disciplinas no site.

**Observação:** O professor assina o edital, envia à coordenação de curso. Após a assinatura do coordenador (a), este remete a reitoria que também assinará e encaminhará para publicação no site.

**22 a 24/02/2021** - Período para realização das Inscrições por meio de Formulário Eletrônico (O Link será aberto às 08:00 do

**Link para formulário de inscrição:**  
[https://forms.office.com/Pages/ResponsePage.aspx?id=6Oy8YGvrTkmmB-g\\_zc7zMxVufvxDKelPu0GKIYFfiEFUQkg3N0xJS1hGMVNVV1VWMktCWVFMRDICRC4u](https://forms.office.com/Pages/ResponsePage.aspx?id=6Oy8YGvrTkmmB-g_zc7zMxVufvxDKelPu0GKIYFfiEFUQkg3N0xJS1hGMVNVV1VWMktCWVFMRDICRC4u)

O NEAD e o NAD irão providenciar um ambiente no Canvas com o nome "SELEÇÃO DE MONITORES 2021/1" para realização das provas. Professores e candidatos serão inseridos neste ambiente.

**Observação:** O professor responsável deve encaminhar ao e-mail do NAD ([nad@unitpac.edu.br](mailto:nad@unitpac.edu.br)) os dados (nome, matrícula, curso, disciplina e tipo de monitoria (bolsista ou voluntário)) dos monitores aprovados.  
**Prazo limite para envio: 09/03/2021.**

**01 à 06/03/2021** - Período para realização da seleção dos (as) monitores (as), preferencialmente realizado pela Plataforma Canvas.

**10/03** - Divulgação do resultado preliminar.

**10 e 11/03** – Prazo de recurso via e mail: [nad@unitpac.edu.br](mailto:nad@unitpac.edu.br)

**15/03** – Publicação do resultado final.

**17/03/2021** – Início das atividades.

**17/06/2021** – Encerramento das atividades de Monitoria de disciplinas de Graduação e Nivelamento.

**30/06/2021** – Prazo limite para entrega dos relatórios de Monitoria de disciplinas de Graduação e Nivelamento.