

**Processo Seletivo de Candidatos à 4ª Turma do Curso de Mestrado
Profissional em Direito do PPGPD/Enfam - 2023**

CONVOCAÇÃO PARA ENTREVISTA (3ª ETAPA)

A **banca de seleção**, no âmbito do processo seletivo para discentes da 4ª Turma - 2023 do Programa de Pós-Graduação Profissional em Direito - PPGPD/Enfam, torna pública a convocação para a 3ª etapa (entrevistas) dos(as) candidatos(as) a seguir especificados:

DAS DATAS, HORÁRIOS E ENDEREÇO DA PLATAFORMA

1. Banca – 6 de julho de 2023

Candidatos(as):

- André Luiz Alves – **Horário: 9h**
- Andrea da Silva Brito – **Horário: 9h10**
- Andréa Márcia Vieira de Almeida – **Horário: 9h20**
- Bruno Montenegro Ribeiro Dantas – **Horário: 9h30**
- Camila Henning Salmoria – **Horário: 9h40**
- Carina Paula Chini Falcao – **Horário: 9h50**
- César Manuel Granda Pereira – **Horário: 10h**
- Cristiane Soares de Brito – **Horário: 10h10**
- Cristiano Diniz da Silva - **Horário: 10h20**
- Cristiano Mauro da Silva – **Horário: 10h30**
- Daniela Cunha Pereira – **Horário: 10h40**
- Debora Cassiano Redmond – **Horário: 10h50**
- Diego Paolo Barausse – **Horário: 11h**
- João Afonso Morais Pordeus – **Horário: 11h10**
- Leticia Daniele Bossonario – **Horário: 11h20**
- Lorany Serafim Morelato – **Horário: 11h30**
- Beatriz Fruet de Moraes – **Horário: 14h**
- José Gomes de Araújo Filho - **Horário: 14h10**
- Tiago Fontoura de Souza – **Horário: 14h20**
- Malcon Jackson Cummings - **Horário: 14h30**



Matheus Moura Matias Miranda – **Horário: 14h40**

Michelle Oliveira Chagas Silva – **Horário: 14h50**

Mírian Zampier de Rezende – **Horário: 15h**

Paulo Cezar Mourão Almeida – **Horário: 15h10**

Thiago Bertuol de Oliveira – **Horário: 15h20**

Willi Lucarelli – **Horário: 15h30**

Link para acesso para todas entrevista da terceira etapa do processo seletivo (Zoom):

Banca Examinadora Discentes Mestrado Enfam - 4ª Turma

Fabrcio Castagna Lunardi

Presidente

Antonio Cesar Bochenek

Membro titular

Rosimeire Ventura Leite

Membro titular

Carlos Henrique Borlido Haddad

Suplente