



Faculdade de Direito da UFMG

Programa de Pós-Graduação em Direito

PAUTA DA REUNIÃO EXTRAORDINÁRIA DO COLEGIADO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM DIREITO DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS

Data: 30/07/2020 (quinta-feira)

Início: 10h (*Google Meet*)

I – PAUTA DELIBERATIVA

1. Pedido de Prorrogação de Prazo - Segunda Qualificação

Requerente: Mirlir Cunha

Orientador: Professor Leandro Zanitelli

Prazo: 03/10/2020

2. Resposta Consulta CAPES - Portaria 55/2020 – Prorrogação de Bolsas

2.1 Pedido de Prorrogação de Bolsa CAPES -Pedido de Prorrogação de Defesa

Requerente: Julia Guimarães

Orientador: Professor Marcelo Andrade Cattoni de Oliveira

Prazo: 03 meses.

2.2 Pedido de Prorrogação de Bolsa CAPES –Pedido de Prorrogação de Defesa

Requerente: Thales Monteiro Freire

Orientador: Professor José Luiz Borges Horta

3. Pedido de Trancamento Total de Matrícula – 2020/2

Requerente: João Pedro de Rezende Martins

Orientador: Professor Antônio Álvares da Silva

3.1 Pedido de Trancamento Total ou Prorrogação do Prazo para Qualificação

Requerente: Marcos Lourenço Capanema

Orientador: Professor Rodolfo Viana Pereira

4. Pedido de Residência Pós-Doutoral

Requerente: Ulisses Reis Silvério dos Reais

Supervisor: Professor Emilio Peluso Neder Meyer

Parecerista: Professor Thomas da Rosa de Bustamante.

5. Pedido de Estágio de Docência Extemporâneo – Ofício DIT 07/2020

Requerente: Professor Pedro Augusto Gravatá Nicoli

5.1 Pedido de Estágio de Docência 2020/1

Requerente: Lucas de Oliveira Maciel

Supervisor: Professor Vitor Sartori



Faculdade de Direito da UFMG

Programa de Pós-Graduação em Direito

5.2 Pedido de Estágio de Docência 2020/1

Requerente: Lucas Camargos Bizzoto Amorim

Supervisora: Professora Karine Salgado

6 Aprovação Planejamento de Retorno de Atividades – Curso de Especialização em Direito Administrativo

Coordenador requerente: Professor Eurico Bittencourt

Professor Dr. Emilio Peluso Neder Meyer

*Subcoordenador do Programa de Pós-Graduação em Direito
da Universidade Federal de Minas Gerais*