

EDITAL APOIO TÉCNICO-PROPPG/LAMM

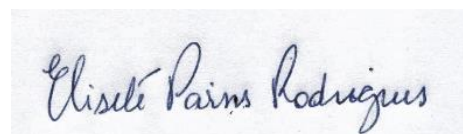
RELAÇÃO DE CANDIDATOS INSCRITOS E CALENDÁRIO COM DATA, HORARIO E LOCAL DE REALIZAÇÃO DA ENTREVISTA.

O Laboratório Multiusuário de Análise de Materiais e Moléculas (LAMM), PROPPG-Universidade Estadual de Londrina, torna pública a relação dos candidatos inscritos, **por ordem alfabética**, e o calendário com data, horário e local de realização da entrevista, conforme as normas publicadas no Edital de apoio técnico da CHAMADA PÚBLICA 10/2019 - PROGRAMA DE BOLSA-TÉCNICO (ACORDO CAPES/FA) da Fundação Araucária.

Nº	NOME	Nº RG	DATA, HORÁRIO E LOCAL DA ENTREVISTA
1	CRISTINA APARECIDA LOPES	5.818.721-6	Dia: 14/11/2019 Horário: 14:00 h Local: Laboratório Multiusuário de Análise de Materiais e Moléculas (LAMM)
2	DIEGO GALVAN	9.788.403-0	Dia: 14/11/2019 Horário: 14:20 h Local: Laboratório Multiusuário de Análise de Materiais e Moléculas (LAMM)
3	IGOR SOARES MANTOVANI	15.685.410-7	Dia: 14/11/2019 Horário: 14:40 h Local: Laboratório Multiusuário de Análise de Materiais e Moléculas (LAMM)
4	ISMAEL RODRIGUES AMADOR	6.494.581-5	Dia: 14/11/2019 Horário: 15:00 h Local: Laboratório Multiusuário de Análise de Materiais e Moléculas (LAMM)
5	JOAO VITOR DE OLIVEIRA ZIMMERMAN	42.384.418-0	Dia: 14/11/2019 Horário: 15:20 h

			Local: Laboratório Multiusuário de Análise de Materiais e Moléculas (LAMM)
6	LUCIANE EFFTING	10.025.759-9	Dia: 14/11/2019 Horário: 15:40 h Local: Laboratório Multiusuário de Análise de Materiais e Moléculas (LAMM)
7	MIRIAM SOUZA PRADO BORDIN	9.495.338-3	Dia: 14/11/2019 Horário: 16:00 h Local: Laboratório Multiusuário de Análise de Materiais e Moléculas (LAMM)
8	RENAN SILVA MARIANO	093.279.709-18	Dia: 14/11/2019 Horário: 16:20 h Local: Laboratório Multiusuário de Análise de Materiais e Moléculas (LAMM)
9	SIMONE BIRKHEUR DOS SANTOS	8.441.466-2	Dia: 14/11/2019 Horário: 16:40 h Local: Laboratório Multiusuário de Análise de Materiais e Moléculas (LAMM)
10	YARA COSTA DE OLIVEIRA	13.165.644-0	Dia: 14/11/2019 Horário: 17:00 h Local: Laboratório Multiusuário de Análise de Materiais e Moléculas (LAMM)

Londrina, 12 de novembro de 2019.



Dra. Elisete Pains Rodrigues
Coordenadora do LAMM