

UNIVERSIDADE DE FRANCA

SALA REMOTA REFERENTE A ENTREVISTA DO PROCESSO SELETIVO PARA INGRESSO E SELEÇÃO/CLASSIFICAÇÃO DE BOLSISTAS E TAXISTAS NO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO *STRICTO SENSU* – MESTRADO EM CIÊNCIA ANIMAL

Prezados candidatos,

Com os devidos cumprimentos, segue link para acesso a sala remota via TEAMS, para entrevista de seleção aos candidatos inscritos que fizeram a entrega da documentação, lembrando que a ausência na entrevista implicará na eliminação do candidato.

ENTREVISTA

Data: 21/02/2025

Remotamente via TEAMS, link abaixo

Abaixo quadro com o horário de cada candidato.

SALA REMOTA: [\[CLIQUE AQUI\]](#)

Para que sua entrevista online seja um sucesso, confira as dicas abaixo:

- Equipamento: Utilize um computador ou notebook com câmera e microfone funcionando perfeitamente.
- Internet: Certifique-se de ter uma conexão estável e com boa velocidade.
- Plataforma: A entrevista será realizada via TEAMS. Acesse o link abaixo para ingressar na sala virtual no dia e horário agendados:
- Local: Escolha um local tranquilo, livre de ruídos e distrações, onde você possa se concentrar na entrevista.
- Iluminação: Certifique-se de que o ambiente esteja bem iluminado para que sua imagem seja nítida.

Turma	Nome	Horário da Entrevista
2500005	AMANDA DE JESUS AGRELA DE LIMA	08h00
2500005	ANA FLÁVIA CUNHA	08h15
2500005	ANA LUÍZA BERNARDES PAVAN	08h30
2500005	BRUNA DAL PICOLO DE ALMEIDA	08h45
2500005	EDUARDA TALITA DE FREITAS DA SILVA	09h00
2500005	FERNANDA CRISTINA BRAGHETTO BIANO	09h15
2500005	ISABELA ANDRADE COSTA	09h30
2500005	JAQUELINE STABILE GOUVEIA	09h45
2500005	JULIANA DIAS RODRIGUES	10h00
2500005	LARISSA CRISTINA FERNANDES LEONCIO	10h15
2500005	LIEGGY CARLA SILVA	10h30
2500005	LUANA PIMENTA RAMOS	10h45
2500005	MARIA FERNANDA RIBEIRO DE OLIVEIRA	11h00
2500005	MARÍLIA VITÓRIA FRANCO DA SILVA	11h15
2500005	MONICA GARCIA LEAL RODRIGUES	11h30
2500005	TICIANO JORGE BARCAROLI RIGO	11h45

Universidade de Franca, em 18 de fevereiro de 2025

Prof. Dr. Thércius Oliveira Tasso
Secretário de Pós-graduação Stricto Sensu