



Instruções para alunos especiais do PPGPVBA – 1/2022

Inscrição	24 e 25/02/2022, por e-mail.
Divulgação do Resultado	01/03/2022, a partir de 14h, na página do PPGPVBA (http://www.ppgpvba.ufscar.br/processo-seletivo)
Obs. Não serão fornecidos resultados por telefone.	
Matrícula:	02 e 03/03/2022, confirmação do interesse em cursar a disciplina, por e-mail.
Início das Aulas	07/03/2022
Período Letivo	07/03/2022 a 09/07/2022

Disciplinas oferecidas no 1/2022 para alunos especiais.

NOME DAS DISCIPLINAS
Biotransformação de Resíduos
Cultivo <i>in vitro</i> de Plantas e Biologia Molecular Aplicada
Fitopatologia Molecular
Metodologia e Redação Científica
Tópicos Especiais em Produção Vegetal

O horário das disciplinas encontra-se disponível em www.ppgpvba.ufscar.br (Documentos – Informações acadêmicas). Informações sobre as disciplinas podem ser encontradas no site em “O Programa – Estrutura curricular”.

**as disciplinas serão oferecidas de forma remota*

DOCUMENTOS NECESSÁRIOS:

- 1-Ficha de inscrição fornecida pelo Programa;
- 2-Currículo Lattes atualizado;
- 3-Cópias simples do RG e CPF;
- 4-Cópias simples dos Históricos escolares (graduação, mestrado e doutorado);
- 5-Cópias simples dos Diplomas (graduação, mestrado, doutorado);
- 6-Comprovante de matrícula recente (caso seja aluno de graduação ou pós-graduação).

A cópia do diploma poderá ser substituída por documentação que comprove o mínimo de 80% (oitenta por cento) dos créditos cursados, no caso de alunos que ainda não concluíram a graduação.

Esses documentos deverão ser enviados no e-mail ppgpvba@ufscar.br

Seleção: o coordenador do curso irá fazer o deferimento das inscrições de acordo com o número de vagas disponíveis para cada disciplina, estabelecido pelo docente de cada disciplina, não cabendo recurso. Cada aluno poderá cursar no máximo duas disciplinas como aluno especial.



RESULTADO DA SELEÇÃO DE ALUNOS ESPECIAIS
1º SEMESTRE DE 2022

INSCRIÇÕES DEFERIDAS

Aluno	Disciplina
Bruno Thomaz Rampim	Fitopatologia Molecular
Camila Kiritani Rodrigues	Biotransformação de resíduos Tópicos Especiais em Produção Vegetal
Emanuele Paiva	Metodologia e Redação Científica Biotransformação de resíduos
Guilherme Dias Onorato	Metodologia e Redação Científica Tópicos Especiais em Produção Vegetal
Jéssica Fernanda Fonseca Fernandes	Metodologia e Redação Científica Tópicos Especiais em Produção Vegetal
Maria Rita Leite Valadão	Tópicos Especiais em Produção Vegetal
Raphael Zucherato	Cultivo <i>in vitro</i> de Plantas e Biologia Molecular Aplicada

Os alunos deferidos devem confirmar o interesse em cursar as disciplinas pelo e-mail ppgpvba@ufscar.br nos dias 02 e 03 de março de 2022.

Araras, 01 de março de 2022

Prof.^a Dr.^a Sandra Regina Ceccato Antonini
Coordenadora do PPGPVBA