



Centro de Ciências Exatas e de Tecnologia
Programa de Pós-Graduação em Ciência e Engenharia de Materiais
Rodovia Washington Luiz, km 235 – Caixa Postal 676
13565-905 – São Carlos-SP
Fone: (16) 3351-8258
e-mail: processoseletivoppgcem@ufscar.br
website: <http://www.ppgcem.ufscar.br>



Processo seletivo para ingresso como aluno regular no 1º Semestre de 2023 no Curso de MESTRADO ACADÊMICO aos portadores de diploma de curso de nível superior reconhecido pelo Ministério da Educação e para disputa de bolsas de estudos institucionais de Mestrado do PPGCEM/UFSCar.

EDITAL nº 06-2022

CANDIDATOS COM INSCRIÇÕES DEFERIDAS

Seq.	CPF do Candidato	Área de Concentração	Disputa Bolsa
1	356.XXX.XXX-03	Metalurgia ou Desenvolvimento Tecnológico	Sim
2	096.XXX.XXX-74	Metalurgia ou Desenvolvimento Tecnológico	Sim
3	160.XXX.XXX-31	Polímeros ou Desenvolvimento Tecnológico	Sim
4	450.XXX.XXX-38	Cerâmica ou Desenvolvimento Tecnológico	Sim
5	055.XXX.XXX-46	Metalurgia ou Desenvolvimento Tecnológico	Sim
6	454.XXX.XXX-81	Cerâmica ou Desenvolvimento Tecnológico	Sim
7	457.XXX.XXX-30	Metalurgia ou Desenvolvimento Tecnológico	Sim
8	365.XXX.XXX-65	Polímeros ou Desenvolvimento Tecnológico	Não
9	106.XXX.XXX-97	Polímeros ou Desenvolvimento Tecnológico	Sim
10	317.XXX.XXX-78	Metalurgia ou Desenvolvimento Tecnológico	Não
11	049.XXX.XXX-79	Cerâmica ou Desenvolvimento Tecnológico	Sim
12	148.XXX.XXX-62	Cerâmica ou Desenvolvimento Tecnológico	Sim
13	315.XXX.XXX-36	Polímeros ou Desenvolvimento Tecnológico	Sim
14	434.XXX.XXX-71	Metalurgia ou Desenvolvimento Tecnológico	Não
15	085.XXX.XXX-08	Cerâmica ou Desenvolvimento Tecnológico	Sim
16	455.XXX.XXX-90	Polímeros ou Desenvolvimento Tecnológico	Não
17	136.XXX.XXX-35	Polímeros ou Desenvolvimento Tecnológico	Não
18	059.XXX.XXX-26	Cerâmica ou Desenvolvimento Tecnológico	Não
19	442.XXX.XXX-14	Metalurgia ou Desenvolvimento Tecnológico	Não
20	163.XXX.XXX-01	Metalurgia ou Desenvolvimento Tecnológico	Não
21	064.XXX.XXX-61	Cerâmica ou Desenvolvimento Tecnológico	Não
22	402.XXX.XXX-36	Metalurgia ou Desenvolvimento Tecnológico	Não
23	438.XXX.XXX-29	Polímeros ou Desenvolvimento Tecnológico	Sim

São Carlos-SP, 20 de dezembro de 2022

Prof. Dr. Guilherme Zepon
Coordenador do PPGCEM/UFSCar