

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO CARLOS
 AGÊNCIA DE INOVAÇÃO DA UFSCAR
 PROGRAMA DE MESTRADO E DOUTORADO ACADÊMICO PARA INOVAÇÃO –
 MAI/DAI

DIVULGAÇÃO DAS VAGAS DISPONÍVEIS

Mês de Referência: Junho de 2022

1. Vagas totais, linhas de pesquisa e temas oferecidos

Empresa Parceira	Orientador / Programa de Pós Graduação	Linha de pesquisa / Tema oferecido	Bolsas disponíveis (Mestrado / Doutorado / Graduação)
Luiz Ferreira de Lima Junior-ME Nome Fantasia: Import Now	Ernesto Chaves Pereira de Souza (PPGQ)	Tecnologias para o Desenvolvimento Sustentável / sensoriamento de substâncias	1 / 0 / 2
CPA WERNHER VON BRAUN	Auri Marcelo Rizzo Vincenzi (PPGCC)	Tecnologias Habilitadoras/Engenharia de Software: Teste em Dispositivos Móveis	1 / 0 / 2
C4 Científica Brazil Importação e Exportação LTDA	Clóvis W. Oliveira de Souza (PPGBIOTEC)	Biotecnologia / tratamento de efluentes por microalgas	0 / 0 / 2
Agrivalle Brasil Indústria e Comércio de Produtos Agrícola LTDA	Paulo Teixeira Lacava (PPGBIOTEC)	Agronegócio e Indústria / Bioprospecção de microrganismos	0 / 0 / 2
REDLAB Projetos e Soluções Ltda	Victor Carlos Pandolfelli (PPGCEM)	Tecnologias para o Desenvolvimento Sustentável / Revestimento Refratário	1 / 0 / 2
CPA WERNHER VON BRAUN	Celso Jorge Villas Boas (PPGF)	Tecnologias Estratégicas / Computação Quântica	0 / 0 / 2
Serasa Experian	Murilo Naldi (PPGCC) Coelho	Tecnologias Habilitadoras / análise estatística	0 / 0 / 2
Luiz Ferreira de Lima Junior-ME - IMPORT NOW	Marcio W. Paixão / PPGQ	Tecnologias para o Desenvolvimento Sustentável / Síntese de Insumos Farmacêuticos	0 / 0 / 1
CBA - Companhia Brasileira de Alumínio	Fabio Minoru Yamaji / PPGPUR	Tecnologias para o Desenvolvimento Sustentável / Lama Vermelha e RSU (Resíduo Sólido Urbano) na indústria cimenteira	0 / 0 / 4

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO CARLOS
 AGÊNCIA DE INOVAÇÃO DA UFSCAR
 PROGRAMA DE MESTRADO E DOUTORADO ACADÊMICO PARA INOVAÇÃO –
 MAI/DAI

Companhia Brasileira de Alumínio	André Bernardo / PPGPUR	Tecnologias para o Desenvolvimento Sustentável / Melhoria do Processo Produtivo da Alumina	0 / 1 / 4
Instituto Tecnológico Vale - ITV	Rodrigo Béttega / PPGEQ	Tecnologias de Produção / Secagem de Produtos da Mineração	0 / 0 / 2
CPA WERNHER VON BRAUN	Auri Marcelo Rizzo Vincenzi / PPGCC	Tecnologias Habilitadoras/Engenharia de Software: Teste em Dispositivos Móveis	0 / 0 / 4
SERASA EXPERIAN	Rafael Izbicki / PIPGES	Tecnologias Habilitadoras /análise estatística	0 / 1 / 4
BIOSMART NANOTECHNOLOGY	Sandra Andrea Cruz / PPGQ	Desenvolvimento Sustentável / Desenvolvimento de Biopolímeros para área de Embalagens e Médica	0 / 0 / 4

2. Detalhes dos Programas Participantes e Contato dos orientadores para esclarecimentos

Programa	Site do Programa	Contato dos orientadores
PPGQ: Programa de Pós - Graduação em Química	http://www.ppgq.ufscar.br/	Ernesto Chaves Pereira de Souza (ernesto@ufscar.br) Marcio W. Paixão (mwpaixao@ufscar.br) Sandra Andrea Cruz (sandra.cruz@ufscar.br)
PPGCC: Programa de Pós-Graduação em Ciência da Computação	http://ppgcc.dc.ufscar.br/	Auri Marcelo Rizzo Vincenzi (auri@ufscar.br) Murilo Coelho Naldi (naldi@ufscar.br)
PPGBIOTEC: Programa de Pós-Graduação em Biotecnologia da UFSCar	http://www.ppgbiotec.ufscar.br/	Clóvis W. Oliveira de Souza (clovis@ufscar.br) Paulo Teixeira Lacava (ptlacava@ufscar.br)
PPGCEM: Programa de Pós-Graduação em Ciência e Engenharia de Materiais	https://www.ppgcem.ufscar.br/	Victor Carlos Pandolfelli (vicpando@ufscar.br)

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO CARLOS
AGÊNCIA DE INOVAÇÃO DA UFSCAR
PROGRAMA DE MESTRADO E DOUTORADO ACADÊMICO PARA INOVAÇÃO –
MAI/DAI

PPGF: Programa de Pós-Graduação em Física	https://www.ppgf.ufscar.br/	Celso Jorge Villas Boas (celsovb@df.ufscar.br)
PPGPUR/So: Planejamento e Uso de Recursos Renováveis	http://www.ppgpur.ufscar.br	Fabio Minoru Yamaji (fmyamaji@ufscar.br)
PIPGEs: Programa Interinstitucional de Pós-Graduação em Estatística	http://www.pipges.ufscar.br/	Rafael Izbicki (rafaelizbicki@gmail.com)
PPGEQ: Engenharia Química	http://www.ppgeq.ufscar.br	Rodrigo Béttega (bettega@ufscar.br) André Bernardo (abernardo@ufscar.br)

3. Inscrições para o mês de junho de 2022:

3.1 Acesse o edital:

https://www.inovacao.ufscar.br/pt-br/negocios/parcerias/programa-de-mestrado-e-doutorado-academico-para-inovacao-mai-dai-cnpq-1/editais-e-resultados/2022/edital-001_2022_mai-dai-ufscar.pdf/view

3.2 Inscreva-se por meio do formulário eletrônico:

<https://forms.gle/JoMETuRrV7MtMHSD6>

3.3 Início das inscrições: 01/06/2022

3.4 Término das inscrições: 10/06/2022

Observação: A tabela mostra a quantidade total de bolsas disponíveis para o mês de junho. A cada mês, algumas bolsas serão implementadas, até que não existam mais bolsas disponíveis. Acompanhe a quantidade de bolsas implementadas e disponíveis por mês pelo site da Agência de Inovação da UFSCar: <https://www.inovacao.ufscar.br/pt-br/negocios/parcerias/programa-de-mestrado-e-doutorado-academico-para-inovacao-mai-dai-cnpq-1/editais-e-resultados/2022>