



MESTRADO E DOUTORADO BIOTECNOLOGIA

EDITAL DO PROCESSO SELETIVO PROSUP-CAPES
2023/2

RESULTADO DO PROCESSO SELETIVO PROSUP-CAPES
2023/2

DOUTORADO SANDUÍCHE - EDITAL 01/2023

RESULTADO - PROCESSO SELETIVO MESTRADO E
DOUTORADO

[Início](#) | [Cursos](#) | [MESTRADO E DOUTORADO EM BIOTECNOLOGIA](#) | [Apresentação do Programa](#) | [Objetivo](#)



Apresentação do Programa

Objetivo

- Apresentação
- Histórico
- **Objetivo**

O Programa de Pós-graduação (PPG) em Biotecnologia da Universidade de Ribeirão Preto – Unaerp foi estruturado para formar doutores, mestres e pesquisadores aptos ao planejamento e desenvolvimento de pesquisas científicas, com abordagens multidisciplinares, voltadas para as duas Áreas de Concentração do Programa:

- 1) Biotecnologia Aplicada à Saúde;
- 2) Biotecnologia Aplicada à Agroindústria e ao Meio Ambiente.

Perfil do Egresso

Adicionalmente, é objetivo dos docentes orientadores do PPG - Biotecnologia instruir esses profissionais quanto à capacidade empreendedora, habilidades de gestão e aptidão para transformar conhecimento em produtos biotecnológicos demandados no contexto nacional.

Corpo Docente

Para concretização dos objetivos propostos pelo PPG – Biotecnologia foram colocadas em prática ações que visam:

Comissões

- Estimular a capacidade empreendedora dos discentes do programa por meio da realização de estágios de curta duração em empresas do Polo de Bioindústrias da região para vivenciar as oportunidades oferecidas pelo mercado de trabalho e captar as demandas do setor produtivo a serem atendidas com a realização de projetos em parceria para o desenvolvimento de processos e produtos inovadores;

Grupos de Pesquisa

Projetos de Pesquisa

Estrutura Curricular

Processo Seletivo

Convênios e Bolsas

Laboratórios

Unidade de Biotecnologia

Dissertações e Teses

This website uses cookies to ensure you get the best experience on our website. [Learn more](#)

[Decline Cookies](#)

[Okay, I get it](#) Cookies Preferences

aumentando a qualidade e quantidade de produção intelectual conjunta de docentes e discentes do programa;

- Acolher recém-doutores nas atividades de pesquisa do programa, propiciando-lhes a oportunidade de realização de estágios de pós-doutorado, ganhando assim experiência na tutoria de alunos e no desenvolvimento de novas abordagens de pesquisa;
- Adequar o currículo dos cursos de mestrado e doutorado de modo a torná-los atrativos para profissionais do setor tecnológico em busca de conhecimentos atualizados e capacitação na área biotecnológica;
- Dinamizar o intercâmbio de pesquisadores e alunos do curso de Doutorado da Unaerp e de Instituições congêneres, nacionais e internacionais, através de convênios baseados em projetos de longa duração e proporcionar aos pesquisadores externos oportunidades para realizarem na Unidade de Biotecnologia da Unaerp atividades de pesquisa; ministrarem no PPG - Biotecnologia cursos e seminários e também participarem de bancas de defesa de trabalhos de conclusão;
- Ampliar o rol de disciplinas ministradas em inglês e expandir o número de vagas oferecidas para estágios tecnológicos de estudantes estrangeiros;
- Ofertar cursos intensivos e estágios para estudantes de cursos de pós-graduação externos ao Programa, aproveitando a infraestrutura de equipamentos instalada e os recursos humanos capacitados e solidificar ações em parceria como estratégia para uma maior inserção nacional e internacional do programa.

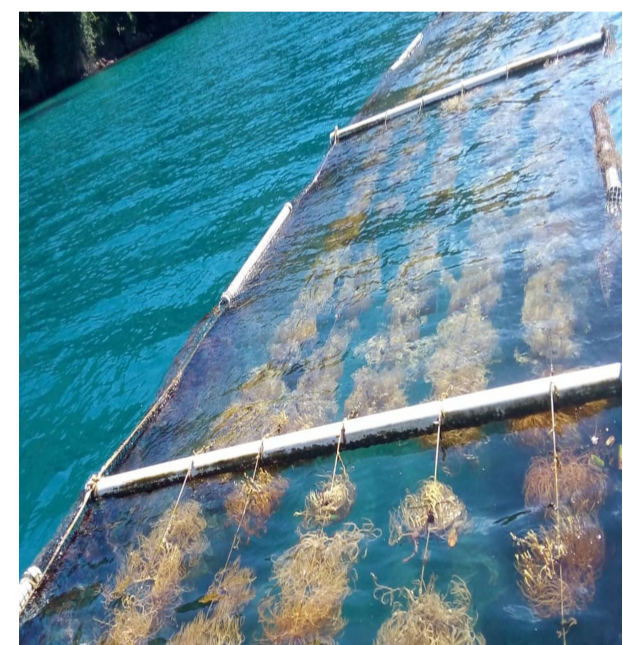
Coordenador

Prof. Dr. Mozart de Azevedo
Marins
E-mail: mmarin@unaerp.br

PÓS-GRADUAÇÃO STRICTO SENSU

Av. Costábile Romano, 2201 -
Ribeirânia
Unaerp - Bloco A
Telefone: (16) 3603-6774 / 3603-
7010
E-mail: dpg@unaerp.br
Ribeirão Preto - SP
CEP - 14096-900

NOTÍCIAS



This website uses cookies to ensure you get the best experience on our website. [Learn more](#)

[Decline Cookies](#) [Okay, I get it](#) !!! Cookies Preferences

CONTRIBUI PARA EFICIÊNCIA DE PRODUÇÃO DO SETOR

04 de maio de 2023

Sequenciamento genético da bactéria Xylella Fastidiosa, redução do volume da vinhaça e aflatoxinas que contaminam grãos são foco de estudo de pesquisadores

[+ Leia mais](#)



EDITAL DE SELEÇÃO PARA BOLSAS PROSUP-CAPES: PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOTECNOLOGIA

14 de abril de 2023

Inscrições devem ser feitas por e-mail entre os dias 17 de abril e 1 de maio

[+ Leia mais](#)



RESULTADO DO PROCESSO SELETIVO PARA O PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOTECNOLOGIA

14 de fevereiro de 2023

Confira a lista de selecionados

[+ Leia mais](#)

PODE AUXILIAR NO CONTROLE DE PRAGAS E ERVAS DANINHAS

28 de abril de 2023

Novas alternativas sustentáveis contribuem para a redução de prejuízos econômicos no setor do agronegócio

[+ Leia mais](#)



OPORTUNIDADE DE BOLSA PROSUP/CAPES PARA ALUNOS DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM TECNOLOGIA AMBIENTAL

01 de março de 2023

Inscrições podem ser realizadas até o dia 8 de março, confira!

[+ Leia mais](#)



PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOTECNOLOGIA: OPORTUNIDADE DE BOLSA DE DOUTORADO SANDUÍCHE

19 de janeiro de 2023

Interessados devem realizar a inscrição até o dia 10 de março de 2023

[+ Leia mais](#)

AGRICULTURA DE PRECISÃO

20 de abril de 2023

Doutorando em Biotecnologia está trabalhando para mapear e avaliar os diferentes perfis químicos do extrato de macroalga marinha

[+ Leia mais](#)

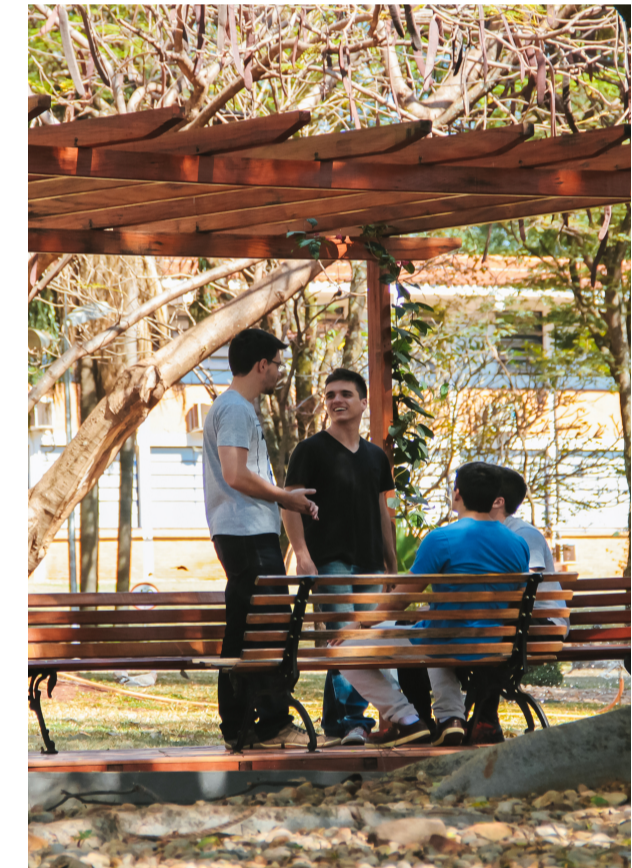


RESULTADO DO PROCESSO DE SELEÇÃO PARA BOLSAS DE PROSUP EM BIOTECNOLOGIA

28 de fevereiro de 2023

Confira a lista de selecionados

[+ Leia mais](#)



INSCRIÇÕES PRORROGADAS: MESTRADO E DOUTORADO EM BIOTECNOLOGIA

05 de dezembro de 2022

Inscrições vão até o dia 7 de fevereiro; ingresso é previsto para o primeiro semestre de 2023

[+ Leia mais](#)

This website uses cookies to ensure you get the best experience on our website. [Learn more](#)

[Decline Cookies](#)

[Okay, I get it](#) Cookies Preferences



INSCRIÇÕES PRORROGADAS: MESTRADO E DOUTORADO EM BIOTECNOLOGIA

05 de dezembro de 2022

Inscrições vão até o dia 7 de fevereiro; ingresso é previsto para o primeiro semestre de 2023

+ Leia mais

This website uses cookies to ensure you get the best experience on our website. [Learn more](#)

Decline Cookies **Okay, I get it** ! Cookies Preferences

CAMPUS RIBEIRÃOCAMPUS GUARUJÁACESSO EXCLUSIVO

Alunos
Docentes
Colaborador

CONTATO

Atendimento
Telefones Unaerp Ribeirão
Preto
Telefones Unaerp Guarujá
Fale Conosco e Chat
Ouvidoria
Hospital Electro Bonini
Clínicas, Farmácias e Laboratórios
Escritório de Assistência Jurídica
Solicitação de Documentos

TRABALHE CONOSCOPRIVACIDADE

Política e Aviso de Privacidade
Portal do Titular de Dados

INSTITUCIONAL

Apresentação da Reitora Profª Suzelei De Castro
França
Missão
Nossa História
Estrutura Organizacional
CPA – Comissão Própria de Avaliação Institucional
ESG (Governança e Responsabilidade Socioambiental)
Bolsas, Descontos e Financiamentos
NAEPE - Apoio Educacional e Psicológico
Estágio e Relacionamento com o Mercado
Mais Benefícios aos Alunos
PDI
Estatuto
Regimento
Registro de Diplomas
Saiba mais: Revista UNAERP
CEBAS

CAMPI-INFRAESTRUTURA

Qualidade e Diferenciais da UNAERP
Biblioteca
Campus Ribeirão
Conheça o Campus - Acesse os Vídeos
Campus Guarujá
Intercâmbio / Internacionalização

ENSINO
Cursos de Graduação (Presencial)
COMO INGRESSAR
Processo Seletivo
Transferência
Vagas remanescentes
Portador de curso superior
Reabertura de matrícula
Egressos da Unaerp
Mestrados e Doutorados
Pós-Graduação / Especialização Presencial
Residência Médica
Pós-Graduação EAD - Unaerp Digital
Cursos Livres, Extensão e Outros Cursos (Presenciais e EAD) Disciplinas Ministradas em Inglês

PESQUISA

MESTRADOS E DOUTORADOS
Biologia
Direito
Odontologia
Saúde e Educação
Tecnologia Ambiental
Grupos Certificados
Comitê De Ética
Patentes e Registros
Núcleo Fernando Lee
Neiab

PUBLICAÇÕES
In Revista
Revista Paradigma
Revista Reflexão e Crítica do Direito
Revista Científica Integrada

CONGRESSOS CIENTÍFICOS
CONIC - Congresso de Iniciação Científica e Pesquisa
SICI - Simpósio Internacional de Ciências Integradas
Órgãos de Fomento

EXTENSÃO À COMUNIDADE

Políticas de Extensão
Princípio da Indicossabilidade
Áreas Temáticas e Modalidades de Extensão
Programas, Projetos e Cursos de Extensão
Hospital, Maternidade, Clínicas e Laboratórios
Normas e Procedimentos Resultados

UNAERP NOTÍCIAS

Blog de notícias
TV Unaerp

INTERNACIONAL

Viva o Mundo. Estude no Exterior. ALUNOS UNAERP
Via o Brasil. Estude na Unaerp. INTERNACIONAL STUDENTS

ALUMNI

Cadastro e questionário
Benefícios ao egresso
Notícias
Depoimentos
Viva o Campus
Contato

OUVIDORIA E FALECONOSCOEVENTOS

CAMPUS RIBEIRÃO PRETO

AV. COSTÁBILE ROMANO, 2.201
RIBEIRÂNIA, RIBEIRÃO PRETO-SP
CEP 14096-900
F.: 16 3603 7000 | 0800 771 8388

CAMPUS GUARUJÁ

AV. D. PEDRO I, 3.300
ENSEADA GUARUJÁ-SP
CEP 11440-003
F.: 13 3398 1000 | 0800 773 7760



Consulte aqui o cadastro da Instituição no Sistema e-MEC
ACESSE AI

This website uses cookies to ensure you get the best experience on our website. [Learn more](#)

[Decline Cookies](#)

[Okay, I get it](#) Cookies Preferences