

**REGISTROS E PATANTES
PROGRAMAS DE PÓS GRADUAÇÃO STRICTO
SENSU**

REGISTROS E PATENTES PROGRAMAS DE PÓS GRADUAÇÃO STRICTO SENSU

A Instituição oferece um conjunto de cursos de Pós-Graduação *Lato Sensu* nas grandes áreas de conhecimento, cinco programas e neles cinco cursos de Pós-Graduação *Stricto Sensu* (4 Programas de Mestrado e 1 Programa de Doutorado). Além disso, foi contemplada com bolsas do Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica – PIBIC, do Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico – CNPq.

As linhas de pesquisas dos Programas têm contribuído com o desenvolvimento social da região onde a IES está inserida. Produções das pesquisas tem resultados em Registros de Patentes.

CURSO	MODALIDADE	DURAÇÃO
BIOENGENHARIA	Mestrado	24 meses
CIENCIAS AMBIENTAIS	Mestrado	24 meses
ENGENHARIA BIOMÉDICA	Doutorado	48 meses
ENGENHARIA BIOMÉDICA	Mestrado	24 meses
PRODUÇÃO ANIMAL	Mestrado	24 meses

	TÍTULO	INVENTORES	DATA DO DEPÓSITO	PUBLICAÇÃO	NÚMERO INPI
1	Dispositivo mictório feminino	Carlos José de Lima Cláudia dos Santos Oliveira Eduardo Clauson Leandro Procopio Alves Renato Amaro Zângaro	08/02/2013	29/10/2014	BR 10 2013 003233-6 A2

Campus São Paulo

Rua Carolina Fonseca, 584 – Vila Santana – São Paulo – SP – CEP: 08230-030
Tel: 11. 20700000 - www.universidadebrasil.edu.br

2	Película Polimérica	Adriana Barrinha Fernandes Moretti Carlos José de Lima Lívia Helena Moreira da Silva Melo Renato Amaro Zângaro Valéria Cristina José Erédia Fancio	05/03/2013	21/01/2015	BR 10 2013 005266-3 A2
3	Bateria adaptada para fins terapêuticos	Nathalya de Carvalho Avelino Leiliane Conceição Pinto Moita Andreia de Oliveira Pinheiro Luciana Aparecida Campos Baltatu	23/01/2014	13/09/2016	BR 202014001639-8 U2
4	Análise de Equilíbrio Neuro-Geométrico	José Ernesto de Araújo Filho Renato Amaro Zângaro	06/09/2016	20/12/2016	BR 102016020540-9 A2
5	Extrato Etanólico Formulado Partir da Folha do Caule do Pteridófito Salpichlaena Volubilis	Altemiza Barbosa de Souza Adjaci Uchoa Fernandes Thamila Kamila de Souza	22/09/2015	01/08/2017	BR 102015024322— 7 A2

Campus São Paulo

Rua Carolina Fonseca, 584 – Vila Santana – São Paulo – SP – CEP: 08230-030

Tel: 11. 20700000 - www.universidadebrasil.edu.br

6	Processo de fotobioestimulação para otimização metabólica de consorcio microbiano na catalise da Degradação de materiais celulósicos	Paulo Fernando de Almeida Antonio Luiz Barbosa Pinheiro, Gustavo Miranda Pires Santos Pedro Jorge Louro Crugeira J. A . S. Ferreira	09/09/2016	O pedido de patente será mantido em sigilo durante 18 (dezoito) meses a contar da data da prioridade mais antiga. Decorrido esse prazo, será publicado para conhecimento público.	BR 10 2016 020904 8
7	Produto biotecnológico para aproveitamento de resíduos lignocelulósicos utilizando consórcio termo-celulolítico fotoestimulado e catalizadores para produção de compostos químicos, fertilizantes, inseticidas e ração animal	Paulo Fernando de Almeida Antonio Luiz Barbosa Pinheiro Pedro Jorge Louro Crugeira Pedro Francisco Jean Nunes dos Santos Mariana Pinheiro Ponzio Júlia Ramos Sampaio Flávia Marília de Jesus dos Santos Poliana Rocha Suzart Crespo Gustavo Miranda Pires Santos Susana Carla Pires Sampaio de Oliveira	29/04/2016	Numeração anulada por não cumprimento de exigência publicada na RPI 2374, de 05/07/2016	BR 10 2016 009759 2
8	SISGAVI - Sistema De Gerenciamento	Guilherme de Moraes	20/04/2014	30/05/2017 (Registro)	BR 51 2014 001034-1

Campus São Paulo

Rua Carolina Fonseca, 584 – Vila Santana – São Paulo – SP – CEP: 08230-030

Tel: 11. 20700000 - www.universidadebrasil.edu.br

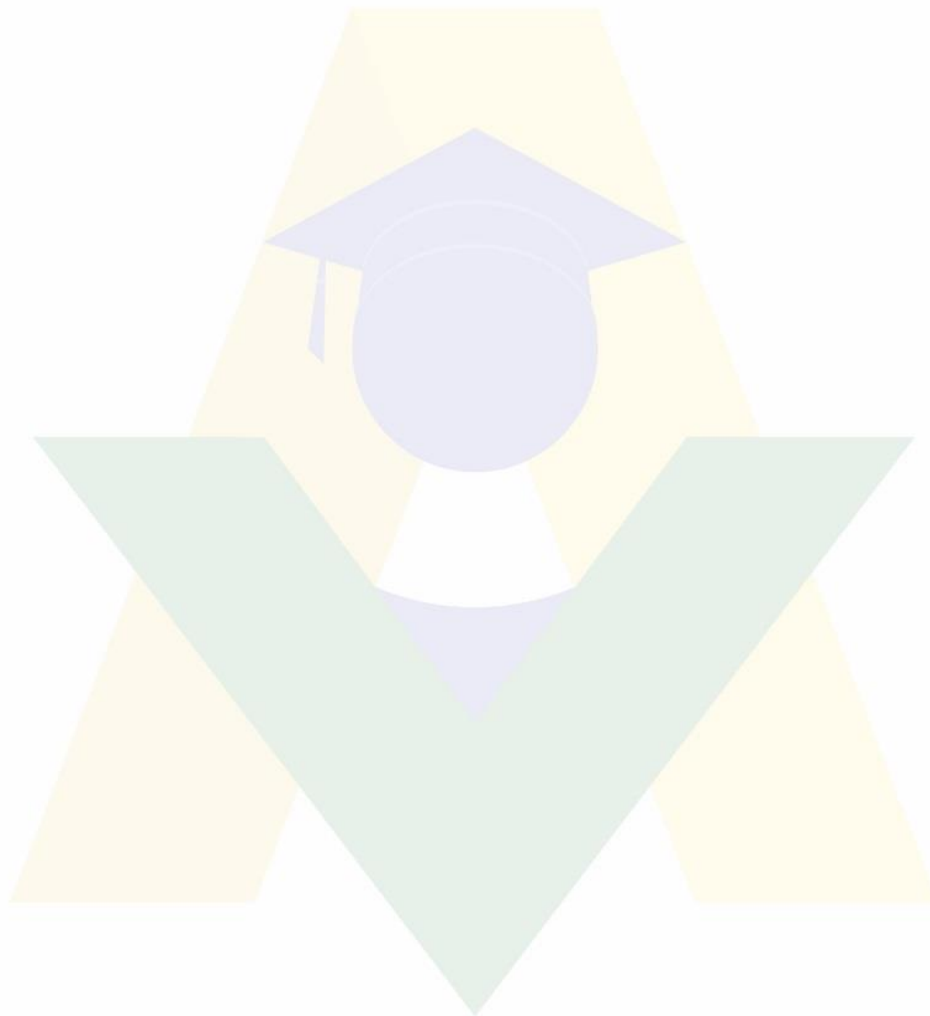
	de Aplicação de Vinhaça				
9	RECICLATI – Software de Reciclagem de Lixo Eletrônico	Evandro Rogerio Rocha Dora Inês Kozusny- Andreani	17/11/2014	25/01/2016 (Registro)	BR 51 2014 001394 4
10	Processo de fabricação de painéis de aglomerados a partir do bagaço de cana-de-açúcar.	Ed Wilson Perussini Viana Luiz Sergio Vanzela	25/04/2016	NUMERAÇÃO ANULADA POR NÃO CUMPRIMENTO DE EXIGÊNCIA PUBLICADA NA RPI 2372, DE 21/06/2016 (16/08/2016)	BR 10 2016 009113 6
11	Maquete de Bacia Hidrográfica Aplicada ao Ensino da Matemática Associada a Educação Ambiental	Marcelo da Silva Miguelão Luiz Sergio Vanzela	08/12/2017	Pedido com Numeração Anulada tendo em vista falta de cumprimento de exigência formal (24/07/2018)	BR 10 2017 026550 1
12	SISGALE - SISTEMA DE GERENCIAMENTO AGRÍCOLA DO LODO DE ESGOTO	ERNANDO KENDY AOKI RIZZATO / GABRIEL MAURÍCIO PERUCA DE MELO / WANERLEY JOSÉ DE MELO	25/11/2016	04/04/2017 (Registro)	BR 51 2016 001634 5
13	SISTEMA DE PREVISÃO DE EPIDEMIAS DE DENGUE COM BASE NO CLIMA - SISPED	LILISSANNE MARCELLY DE SOUSA, LUIZ SERGIO VANZELA, ISABEL CRISTINA VINHA BERGER ZAPAROLI	17/12/2018	Nada consta	BR 10 2018 076322 9

Campus São Paulo

Rua Carolina Fonseca, 584 – Vila Santana – São Paulo – SP – CEP: 08230-030

Tel: 11. 20700000 - www.universidadebrasil.edu.br

14	SISMMI – SISTEMA MÓVEL DE MANEJO DA IRRIGAÇÃO	EDUARDO DEL PIERI PRANDO, LUIZ SERGIO VANZELA	21/11/2014	25/01/2016 (Registro)	BR 51 2014 001395 2
----	--	---	------------	--------------------------	------------------------



Campus São Paulo

Rua Carolina Fonseca, 584 – Vila Santana – São Paulo – SP – CEP: 08230-030

Tel: 11. 20700000 - www.universidadebrasil.edu.br