



Universidade de São Paulo
Pró-reitoria de Pós-graduação

Ofício CoPGR – 91/2023

São Paulo, 01 de agosto de 2023.

RTCDSR/nafm

REF.: RESULTADO FINAL DO EDITAL Nº 15/2023 - PrInt USP - PROGRAMA DE APOIO A MISSÕES ACADÊMICO-CIENTÍFICAS NO EXTERIOR – PAME - SAÍDAS DE 01 DE SETEMBRO/2023 A 30 DE JUNHO/2024.

A Pró-Reitoria de Pós-Graduação da USP e o Comitê Gestor do PrInt analisaram os documentos referentes à seleção de candidatos para o edital PAME/ PRPG acima mencionado e divulga abaixo a lista dos candidatos deferidos e a lista de espera da área: Translational Plant and Animal Sciences – TPAS:

DEFERIDOS: ARTS AND HUMANITIES -AAH

Nome	Instituição Estrangeira	Programa de Pós-graduação - Código - Nome
Adrián Pablo Fanjul	Universidade de Buenos Aires (UBA)	33002010113P9 - LETRAS (LÍNGUA ESPANHOLA E LIT. ESPANHOLA E HISPANO-AMERIC.)
André Vereta Nahoum	Princeton University	33002010028P1 - SOCIOLOGIA
Belinda Piltcher Haber Mandelbaum	University of Essex	33002010040P1 - PSICOLOGIA SOCIAL
Clarissa Mendonça Corradi Webster	Yale University	33002029030P1 - PSICOLOGIA
Fabio Mariz Gonçalves	Universidade Nacional Autônoma do México – UNAM	33002010097P3 - ARQUITETURA E URBANISMO
Fabíola Andréa Silva	University of East Anglia	33002010151P8 - ARQUEOLOGIA

Rua da Reitoria, 374 – 4º andar, São Paulo – SP 05508-220
Tel.: 55 (11) 3091-8349/3091-3576 – print@usp.br– www.usp.br/prpg



Universidade de São Paulo
Pró-reitoria de Pós-graduação

Gustavo Orlando Fudaba Curcio	University of Leeds - School of Design	33002010249P8 - Design
José Mauricio Conti	Universidade de Lisboa	33002010119P7 - DIREITO
Kelen Almeida Dornelles	Universidade de Perugia – UNIPG (Università degli Studi di Perugia)	33002045014P7 - ARQUITETURA E URBANISMO
Marcelo Claudio Tramontano	Tsinghua University - School of Architecture	33002045014P7 - ARQUITETURA E URBANISMO
Marcia Aparecida Gobbi	Università degli Studi Roma Tre (University of Rome III)	33002010001P6 - EDUCAÇÃO
Maria Beatriz Cruz Rufino	Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM)	33002010097P3 - ARQUITETURA E URBANISMO
Marília Mendes Ferreira	Open University	33002010109P1 - ESTUDOS LINGÜÍSTICOS E LITERÁRIOS EM INGLÊS
Nilton Ken Ota	Université Paris-Nanterre	33002010040P1 - PSICOLOGIA SOCIAL
Phablo Roberto Marchis Fachin	Fundação Casa Ducal de Medinaceli	33002010107P9 - FILOLOGIA E LÍNGUA PORTUGUESA
Priscila Lena Farias	Università IUAV di Venezia	33002010249P8 - Design
Rafael Antonio Duarte Vila	Universidad Nacional Autónoma do México (UNAM)	33002010030P6 - CIÊNCIA POLÍTICA
Renê Coppe Pimentel	Stellenbosch University	33002010086P1 - CONTROLADORIA E CONTABILIDADE
Rita de Cassia Ariza da Cruz	King's College London	33002010035P8 - GEOGRAFIA (GEOGRAFIA HUMANA)
Tomás Antonio Moreira	Universidad Autónoma de Guadalajara	33002045014P7 - ARQUITETURA E URBANISMO

Rua da Reitoria, 374 – 4º andar, São Paulo – SP 05508-220
Tel.: 55 (11) 3091-8349/3091-3576 – print@usp.br – www.usp.br/prpg



Universidade de São Paulo
Pró-reitoria de Pós-graduação

DEFERIDOS: EARTH AND SPACE - EAS

Nome	Instituição Estrangeira	Programa de Pós-graduação - Código - Nome
Claudio Fabiano Motta Toledo	Strathclyde Business School	33002045004P1 - CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO E MATEMÁTICA COMPUTACIONAL
Daniel Junqueira Dorta	Universidade de Coimbra	33002029031P8 - QUÍMICA
Denise de La Corte Bacci Toledo	Arizona State University, School of Earth and Space Exploration	33002010013P4 - GEOCIÊNCIAS (MINERALOGIA E PETROLOGIA)
Diego Furtado Silva	New York University	33002045004P1 - CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO E MATEMÁTICA COMPUTACIONAL
José Mauricio Rosolen	University of Amsterdam	33002029031P8 - QUÍMICA
Juliana Cancino Bernardi	Ulm University	33002029031P8 - QUÍMICA
Luís Américo Conti	University College Cork	33002010228P0 - Sustentabilidade
Paula Rodrigues Teixeira Coelho	Instituto de Astrofisica de Canarias	33002010004P5 - ASTRONOMIA
Paulo Santos de Almeida	University of New Mexico	33002010228P0 - Sustentabilidade
Rogéria Rocha Gonçalves	Université Paris Sciences et Lettres (PSL)	33002029031P8 - QUÍMICA
Stanislau Bogusz Junior	University of Minnesota, Twin Cities, EUA	33002045020P7 - Química
Sylmara Lopes Francelino Gonçalves Dias	University of Victoria	33002010228P0 - Sustentabilidade
Taisa Magnani Dinamarco	Universidade do Minho	33002029031P8 - QUÍMICA
Tito Jose Bonagamba	KU Leuven	33002045002P9 - FÍSICA
Valéria Reginatto Spiller	Universidad Valladolid (UVA)	33002029031P8 - QUÍMICA

Rua da Reitoria, 374 - 4º andar, São Paulo - SP 05508-220
Tel.: 55 (11) 3091-8349/3091-3576 - print@usp.br- www.usp.br/prpg



Universidade de São Paulo
Pró-reitoria de Pós-graduação

DEFERIDOS: HEALTH AND DISEASES – HAD

Nome	Instituição Estrangeira	Programa de Pós-graduação - Código - Nome
Adalberto Pessoa Junior	Technical University of Denmark	33002010078P9 - TECNOLOGIA BIOQUÍMICO-FARMACÊUTICA
Alexandre Dias Porto Chiavegatto Filho	University of Texas - Austin	33002010242P3 - Epidemiologia
Anderson Marliere Navarro	Biotechnology Center - University of Wisconsin-Madison, USA	33002029054P8 - Nutrição e Metabolismo
André Rolim Baby	Universidade de Lisboa	33002010081P0 - FÁRMACOS E MEDICAMENTOS
Andrea Bernardes	University of Alberta – Canada	33002029017P5 - ENFERMAGEM FUNDAMENTAL
Antônio José da Costa Filho	University of Cambridge - UK	33002029022P9 - FÍSICA APLICADA À MEDICINA E BIOLOGIA
Beatriz Simonsen Stolf Carboni	Institute of Structural Biology, Helmholtz Zentrum	33002010026P9 - CIÊNCIAS (BIOLOGIA DA RELAÇÃO PATÓGENO-HOSPEDEIRO)
Camila Lima	University of California, San Diego	33002010186P6 - ENFERMAGEM NA SAÚDE DO ADULTO
Carla Marins Silva	New York University	33002010083P2 - ENFERMAGEM
Carlos Henrique Tomich de Paula da Silva	Universidade de Granada - Espanha	33002029041P3 - BIOCÊNCIAS E BIOTECNOLOGIA
Claudia Roberta de Castro Moreno	Harvard University	33002010067P7 - SAÚDE PÚBLICA
Claudio Mendes Pannuti	Aarhus University	33002010077P2 - CIÊNCIAS ODONTOLÓGICAS
Danielle Palma de Oliveira	Universidade de Lisboa	33002029039P9 - TOXICOLOGIA
Eduardo Antonio Donadi	RedeUniversitèdeParis (UP5ParisDescartes)	33002029010P0 - MEDICINA (CLÍNICA MÉDICA)

Rua da Reitoria, 374 - 4º andar, São Paulo - SP 05508-220
Tel.: 55 (11) 3091-8349/3091-3576 - print@usp.br - www.usp.br/prpg



Universidade de São Paulo
Pró-reitoria de Pós-graduação

Eduardo Moraes Rego Reis	Universidade do Chile	33002010017P0 - CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (BIOQUÍMICA)
Fabiana Faleiros Castro	Universidade do Porto/Escola Superior de Enfermagem do Porto	33002029017P5 - ENFERMAGEM FUNDAMENTAL
Fernanda Baeza Scagliusi	Arizona State University, School of Human Evolution and Social Change, Center for Global Health.	33002010199P0 - NUTRIÇÃO EM SAÚDE PÚBLICA
Isabel de Camargo Neves Sacco	Staffordshire University	33002010194P9 - CIÊNCIAS DA REABILITAÇÃO
Izabel Regina Fischer Rubira de Bullen	KULeuven	33002053010P7 - Ciências Odontológicas Aplicadas
Kelly Graziani Giacchero Vedana	Universidade do Porto	33002029016P9 - ENFERMAGEM PSIQUIÁTRICA
Lucas Pereira de Melo	Faculdade de Economia e Centro de Estudos Sociais da Universidade de Coimbra	33002029016P9 - ENFERMAGEM PSIQUIÁTRICA
Luciana Barizon Luchesi	University of Virginia School of Nursing	33002029016P9 - ENFERMAGEM PSIQUIÁTRICA
Luciana Fávaro Francisconi dos Rios	University of Toronto	33002010141P2 - ODONTOLOGIA (DENTÍSTICA)
Marcelo Dias Baruffi	Universidade de Coimbra e Universidade Nova de Lisboa	33002029041P3 - BIOCÊNCIAS E BIOTECNOLOGIA
Marco Antonio Stephano	University of Maryland Baltimore County	33002010078P9 - TECNOLOGIA BIOQUÍMICO-FARMACÊUTICA
Maria Mercedes Martinez Okumura	University of Copenhagen	33002010021P7 - CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (BIOLOGIA GENÉTICA)
Marília Cerqueira Leite Seelaender	University of Oxford	33002010132P3 - ANESTESIOLOGIA
Marília Cristina Prado Louvison	Universidade Nova de Lisboa	33002010067P7 - SAÚDE PÚBLICA
Marina de Góes Salvetti	Rigshospitalet Hospital da Universidade de Copenhague	33002010186P6 - ENFERMAGEM NA SAÚDE DO ADULTO
Marucia Chacur	Aarhus University	33002010024P6 - BIOLOGIA DE SISTEMAS - ICB
Michele Mazzaron de Castro	Harvard Medical School	33002029003P4 - CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (FARMACOLOGIA)
Neide Pena Coto	Universidade de Palermo	33002010077P2 - CIÊNCIAS ODONTOLÓGICAS

Rua da Reitoria, 374 - 4º andar, São Paulo - SP 05508-220
Tel.: 55 (11) 3091-8349/3091-3576 - print@usp.br - www.usp.br/prpg



Universidade de São Paulo
Pró-reitoria de Pós-graduação

Paula Cristina Nogueira	Universidade Católica Portuguesa	33002010186P6 - ENFERMAGEM NA SAÚDE DO ADULTO
Paulo Roberto Pereira Santiago	University of North Florida	33002029045P9 - Reabilitação e Desempenho Funcional
Regina Szylit	Universidade da Pensilvânia	33002010083P2 - ENFERMAGEM
Taís Scaramucci Forlin	Indiana University	33002010141P2 - ODONTOLOGIA (DENTÍSTICA)

Rua da Reitoria, 374 - 4º andar, São Paulo - SP 05508-220
Tel.: 55 (11) 3091-8349/3091-3576 - print@usp.br- www.usp.br/prpg



Universidade de São Paulo
Pró-reitoria de Pós-graduação

DEFERIDOS: TECHNOLOGY - TEC

Nome	Instituição Estrangeira	Programa de Pós-graduação - Código - Nome
Adair Roberto Aguiar	Universidade da Califórnia, Berkeley	33002045006P4 - BIOENGENHARIA
Ana Paula Camargo Larocca	1 Hasselt University; 2 Ghent University e 3 Universidade do Porto	33002045013P0 - ENGENHARIA DE TRANSPORTES
Cassiano Augusto Isler	University of California at Davis	33002010055P9 - ENGENHARIA DE TRANSPORTES
Cira Souza Pitombo	Universidade de Lisboa	33002045013P0 - ENGENHARIA DE TRANSPORTES
Denis Vinicius Coury	University of Strathclyde	33002045010P1 - ENGENHARIA ELÉTRICA
Flávio Donizeti Marques	Universidade do Porto	33002045011P8 - ENGENHARIA MECÂNICA
Gherhardt Ribatski	Massachusetts Institute of Technology	33002045011P8 - ENGENHARIA MECÂNICA
Guilherme Rosa Franzini	University of Exeter	33002010130P0 - ENGENHARIA CIVIL
Hercílio Gomes de Melo	Université de Bordeaux	33002010048P2 - ENGENHARIA METALÚRGICA E MATERIAL
Jefferson Lins da Silva	Universidade do Porto	33002045009P3 - GEOTECNIA
João Paulo Pereira do Carmo	Universidade do Porto	33002045010P1 - ENGENHARIA ELÉTRICA
José Roberto Boffino de Almeida Monteiro	Politecnico di Milano	33002045010P1 - ENGENHARIA ELÉTRICA
Maicon Gouvêa de Oliveira	Universidade de Cambridge e Universidade RWTH Aachen	33002045018P2 - ENGENHARIA DE PRODUÇÃO
Marcelo Leite Ribeiro	CESI-LINEACT no campus de Saint-Nazaire	33002045011P8 - ENGENHARIA MECÂNICA
Renato Picelli Sanches	Delft University of Technology	33002010049P9 - ENGENHARIA NAVAL E OCEÂNICA

Rua da Reitoria, 374 - 4º andar, São Paulo - SP 05508-220
Tel.: 55 (11) 3091-8349/3091-3576 - print@usp.br - www.usp.br/prpg



Universidade de São Paulo
Pró-reitoria de Pós-graduação

DEFERIDOS: TRANSLATIONAL PLANT AND ANIMAL SCIENCES - TPAS

Nome	Instituição Estrangeira	Programa de Pós-graduação - Código - Nome
Carla Maris Machado Bittar	University of Vermont	33002037013P5 - CIÊNCIA ANIMAL E PASTAGENS
Carmen Josefina Contreras Castillo	University of Alberta	33002037015P8 - CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE ALIMENTOS
Diego Mauricio Riaño Pachón	Max-Planck-Institut für Molekulare Pflanzenphysiologie (MPIMP) and Universität Potsdam (UP)	33002061001P3 - CIÊNCIAS (ENERGIA NUCLEAR NA AGRICULTURA)
Jarbas Honorio de Miranda	University of Illinois at Urbana-Champaign	33002037023P0 - Engenharia de Sistemas Agrícolas
José Roberto Kfoury Junior	Universidad Complutense de Madrid	33002010099P6 - ANATOMIA DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS E SILVESTRES
Marcus Antônio Rossi Feliciano	Universidad de Buenos Aires / Universidad de La República Uruguay	33002010238P6 - Biociência Animal
Marie-Anne Van Sluys	IRD - Université de Montpellier	33002010018P6 - CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (BOTÂNICA)
Paulo José do Amaral Sobral	Université Paris-Saclay, AgroParisTech.	33002010209P6 - ENGENHARIA DE ALIMENTOS
Saulo da Luz e Silva	Virginia Tech	33002010165P9 - ZOOTECNIA
Teresa Cristina Magro Lindenkamp	Wageningen University & Research (WUR)-	33002037020P1 - ECOLOGIA APLICADA

Rua da Reitoria, 374 - 4º andar, São Paulo - SP 05508-220
Tel.: 55 (11) 3091-8349/3091-3576 - print@usp.br- www.usp.br/prpg



Universidade de São Paulo
Pró-reitoria de Pós-graduação

LISTA DE ESPERA: TRANSLATIONAL PLANT AND ANIMAL SCIENCES – TPAS

A(O)s candidatas(os) poderão ser atendidas(os), considerando primeiro a ordem de classificação estabelecida pelo Comitê Gestor e na sequência o valor da missão que precisa ser compatível com o saldo remanescente da área. Caso não haja verba suficiente para o primeiro colocado, será verificado o 2º classificado e assim sucessivamente até o último colocado.

Classificação	Nome	Instituição Estrangeira	Programa de Pós-graduação - Código - Nome
1.o	Paulo Sergio Pavinato	Bangor University	33002037006P9 - AGRONOMIA (SOLOS E NUTRIÇÃO DE PLANTAS)
2.o	Lilian Gregory	Universidade de Zaragoza	33002010150P1 - CLÍNICA VETERINÁRIA
3o.	Douglas Silva Domingues	Instituto de Pesquisa para o Desenvolvimento (IRD)	33002037004P6 - AGRONOMIA (GENÉTICA E MELHORAMENTO DE PLANTAS)
4o.	Antonio Vargas de Oliveira Figueira	University College Cork	33002061001P3 - CIÊNCIAS (ENERGIA NUCLEAR NA AGRICULTURA)

Solicitamos às(aos) selecionadas(os) verificarem se os dados estão corretos, caso haja necessidade de alguma correção encaminhar e-mail para print@usp.br.

Lembramos que, conforme o edital 15/2023, as(os) candidatas(os) deferidas(os) podem ser eliminados em qualquer parte do processo por insuficiência documental e/ou não atendimento da legislação vigente.

O pagamento da missão será efetuado mediante a solicitação da(o) candidata(o) aprovada(o) em formulário digital pelo link: https://docs.google.com/forms/d/1VGkX1tztqcJo7gXg_iUE9A6HgsglYdn1pbGK9hzzkAg/edit, com o envio de comprovação de pagamento da passagem aérea, os 3 (três) orçamentos e ofício com a justificativa para quem por exemplo ultrapassou o período de 10 diárias (11 dias corridos).

Rua da Reitoria, 374 – 4º andar, São Paulo – SP 05508-220
Tel.: 55 (11) 3091-8349/3091-3576 – print@usp.br – www.usp.br/prpg



Universidade de São Paulo
Pró-reitoria de Pós-graduação

O pagamento pelo DF será efetuado em até 15 dias úteis, após a solicitação, se a documentação estiver correta.

Todos os documentos (passagem, auxílio seguro, afastamento DOE) devem conter datas coincidentes com o período da missão sob risco de não-homologação da documentação pela CAPES;

Em hipótese nenhuma a missão pode ultrapassar 20 (vinte) dias corridos.

Para a prestação de contas junto ao SCBA e o SIBREC pela equipe da PRPG, o(a) docente/pesquisador(a) contemplado(a) deverá encaminhar à Pró-Reitoria de Pós-Graduação a documentação em PDF (relacionada no item 10 do Edital 15/2023), no prazo de 30 dias úteis após o retorno da missão pelo link: <https://docs.google.com/forms/d/1r2MUVYi1L0oEu1orvvfhBddY3dym2nNSfHzQpEVp5eM/edit> -

É exigência da CAPES que a documentação original seja mantida para consulta por, pelo menos, cinco anos.

Atenciosamente,

Prof. Dr. Rodrigo do Tocantins Calado De Saloma Rodrigues
Pró-Reitor de Pós-Graduação

Rua da Reitoria, 374 – 4º andar, São Paulo – SP 05508-220
Tel.: 55 (11) 3091-8349/3091-3576 – print@usp.br– www.usp.br/prpg



USPAssina - Autenticação digital de documentos da USP

Registro de assinatura(s) eletrônica(s)

Este documento foi assinado de forma eletrônica pelos seguintes participantes e sua autenticidade pode ser verificada através do código 7UBC-514S-7IEM-M7WZ no seguinte link: <https://portalservicos.usp.br/iddigital/7UBC-514S-7IEM-M7WZ>

Rodrigo do Tocantins Calado de Saloma Rodrigues

Nº USP: 1878036

Data: 01/08/2023 10:13

Perfil assinante:: Pró-reitor de Pós-graduação