



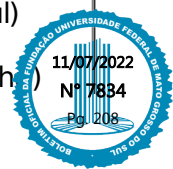
EDITAL DE RETIFICAÇÃO Nº 154/2022 - PROPP/UFMS

A **FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE MATO GROSSO DO SUL**, por meio da Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação (Propp) e o Grupo Gestor do Projeto Institucional de Internacionalização da UFMS (GGPrInt-UFMS), no uso de suas atribuições legais e amparada pela Resolução COUN nº 112/2021, que estabelece a Política Institucional de Internacionalização no âmbito da UFMS, torna pública a RETIFICAÇÃO do Edital UFMS/PROPP/PROGEP nº 130, de 08 de junho de 2022, que tornou pública a seleção de Candidaturas para o Programa de Professor Visitante no Brasil, em consonância com o Programa Institucional de Internacionalização - Capes-PrInt, conforme o EDITAL CAPES 41/2017, Portaria CAPES 289, de 28/12/2018 e Resolução CD UFMS nº 169/2021 e as normas do Edital UFMS/PROPP/PROGEP nº 130, de 08 de junho de 2022.

**1. ALTERAÇÃO DO ITEM 5.2, quanto às Instituições Estrangeiras Parceiras do tema Novos Materiais, conforme tabela:**

Onde se lê:

Área Temática do PrInt-UFMS	Projeto de Cooperação Internacional do PrInt-UFMS	Programa de Pós-Graduação participante do PrInt-UFMS	Cotas de Professor Visitante no Brasil	Período de atuação	Instituições Estrangeiras Parceiras
Novos Materiais	Síntese e caracterização de novos materiais baseados em nanopartículas de metais (incluindo metais nobres) aplicados ao transporte de medicamentos, estudo da mobilidade intra-agregada de sais biliares e produção de hidrogênio.	Química (PPGQuímica)	5 cotas de 15 dias	Janeiro a Março de 2023	<b>1. UNIVERSITÄT STUTTGART (Alemanha)</b> <b>2. UNIVERSITY OF VICTORIA (Canadá)</b> <b>3. UNIVERSITÉ TOULOUSE III - PAUL SABATIER - CENTER D'ÉLABORATION DE MATÉRIAUX ET D'ETUDES STRUCTURALES (França)</b> <b>4. CSIR - NORTH EAST INSTITUTE OF SCIENCE AND TECHNOLOGY (Índia)</b> <b>5. NIKOLAEV INSTITUTE OF INORGANIC CHEMISTRY (Rússia)</b>
					<b>1. UNIVERSITY OF CAPE TOWN (África do Sul)</b> <b>2. UNIVERSITÄT HAMBURG (Alemanha)</b>



Ecologia,  
Biomassas e  
Sistemas  
Sustentáveis

Mudanças  
climáticas e no  
uso do solo: em  
direção ao  
entendimento dos  
efeitos antrópicos  
e do aumento de  
temperatura na  
biodiversidade do  
Pantanal

PPGEC (Ecologia)

2 cotas de  
15 dias

Janeiro a  
Março  
de 2023

3. TECHNISCHE UNIVERSITÄT DARMSTADT (Alemanha)
4. UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE (Argentina)
5. JAMES COOK UNIVERSITY (Austrália)
6. KATHOLIEKE UNIVERSITEIT LEUVEN (Bélgica)
7. CONCORDIA UNIVERSITY (Canadá)
8. MEMORIAL UNIVERSITY OF NEWFOUNDLAND (Canadá)
9. INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN DE RECURSOS BIOLÓGICOS ALEXANDER VON HUMBOLDT (Colômbia)
10. UNIVERSIDAD DE BOGOTÁ JORGE TADEO LOZANO (Colômbia)
11. AARHUS UNIVERSITET (Dinamarca)
12. UNIVERSITY OF COPENHAGEN (Dinamarca)
13. CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS - INSTITUTO MEDITERRÁNEO DE ESTUDIOS AVANZADOS (Espanha)
14. LOUISIANA TECH UNIVERSITY (Estados Unidos)
15. THE UNIVERSITY OF KANSAS (Estados Unidos)
16. UNIVERSITY OF FLORIDA (Estados Unidos)
17. UNIVERSITY OF GEORGIA (Estados Unidos)
18. UNIVERSITY OF MARYLAND - BALTIMORE COUNTY, BALTIMORE (Estados Unidos)
19. UNIVERSITY OF MINNESOTA (Estados Unidos)
20. UNIVERSITY OF VERMONT (Estados Unidos)
21. VIRGINIA TECH (Estados Unidos)
22. UNIVERSITÉ D'ANGERS (França)
23. VRIJE UNIVERSITEIT AMSTERDAM (Holanda)
24. PATANJALI RESEA



					<p>FOUNDATION (Índia)  25. S S RESEARCH FOUNDATION (Índia)  26. THE HEBREW UNIVERSITY OF JERUSALEM (Israel)  27. DOKKYO MEDICAL UNIVERSITY (Japão)  28. KOBE UNIVERSITY (Japão)  29. NIIGATA UNIVERSITY (Japão)  30. NEWCASTLE UNIVERSITY (Reino Unido)  31. SWANSEA UNIVERSITY (Reino Unido)</p>
Cidades Inteligentes	Águas urbanas: em direção a segurança hídrica	PPGTA (Tecnologias Ambientais)	1 cota de 15 dias	Janeiro a Março de 2023	<p>1. HELMHOLTZ-ZENTRUM GEESTHACHT (Alemanha)  2. LEIBNIZ UNIVERSITÄT HANNOVER (Alemanha)  3. TECHNISCHE UNIVERSITÄT DRESDEN (Alemanha)  4. TECHNISCHE UNIVERSITÄT KAISERSLAUTERN (Alemanha)  5. UNIVERSITY OF SOUTH AUSTRALIA (Austrália)  6. UNIVERSITY OF WATERLOO (Canadá)  7. AUBURN UNIVERSITY (Estados Unidos)  8. MASSACHUSETTS INSTITUTE OF TECHNOLOGY (Estados Unidos)  9. THE UNIVERSITY OF KANSAS (Estados Unidos)  10. UNITED STATES DEPARTMENT OF AGRICULTURE, TUCSON (Estados Unidos)  11. UNIVERSITY OF ARIZONA (Estados Unidos)  12. INSTITUT NATIONAL DE RECHERCHE EN AGRICULTURE, ALIMENTATION ET ENVIRONNEMENT (França)  13. UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TRENTO (Itália)  14. UNIVERSIDADE DE LISBOA - INSTITUTO SUPERIOR TÉCNICO, LISBOA (Portugal)  15. UNIVERSITY OF BRISTOL (Reino Unido)  16. UNIVERSITY OF STIRLING (Reino Unido)  17. SWEDEN UNIVER</p>



					OF AGRICULTURAL SCIENCE(SVERIGES LANTBRUKSUNIVERSITET) (Suécia) 18. Karlsruhe Institute of Technology - KIT (Alemanha) 19. University of Napoli Federico II (Itália)
Novos Materiais	Desenvolvimento de nanomateriais para indução de processos oxidativos: aplicações de interesses ambientais, energéticos e da saúde.	PPG Química (Química) e PPGSD (Saúde e Desenvolvimento na Região Centro-Oeste)	1 cota de 15 dias	Janeiro a Março de 2023	1. LEIBNIZ UNIVERSITÄT HANNOVER (Alemanha) 2. UNIVERSITY OF CALIFORNIA, DAVIS (Estados Unidos) 3. UNIVERSITY OF ESSEX (Reino Unido) 4. UNIVERSITY OF NOTTINGHAM (Reino Unido)
Saúde Humana e Saúde Animal	Programa Institucional de internacionalização em Saúde no Âmbito de Doenças Emergentes, Reemergentes e Negligenciadas	PPGSD (Saúde e Desenvolvimento na Região Centro-Oeste) e PPGDIP (Doenças Infecciosas e Parasitárias)	1 cota de 15 dias	Janeiro a Março de 2023	1. KATHOLIEKE UNIVERSITEIT LEUVEN (Bélgica) 2. CENTERS FOR DISEASE CONTROL AND PREVENTION (Estados Unidos) 3. STANFORD UNIVERSITY (Estados Unidos) 4. WALSH UNIVERSITY (Estados Unidos) 5. UNIVERSITÉ DE LORRAINE (França) 6. KAROLINSKA INSTITUTET (Suécia) 7. NELSON MANDELA METROPOLITAN UNIVERSITY (África do Sul)

**Leia-se:**

Área Temática do PrInt-UFMS	Projeto de Cooperação Internacional do PrInt-UFMS	Programa de Pós-Graduação participante do PrInt-UFMS	Cotas de Professor Visitante no Brasil	Período de atuação	Instituições Estrangeiras Parceiras
Novos	Síntese e caracterização de novos materiais baseados em nanopartículas de metais (incluindo metais nobres) aplicados ao	Química	5 cotas de	Janeiro a Março	1. UNIVERSITÄT STUTTGART (Alemanha)  2. UNIVERSITY OF VICTORIA (Canadá)  3. UNIVERSITÉ TOULOUSE III - PAUL SABATIER - CENTER D'ÉLABORATION DE MATÉRIAUX ET D'ETUDES STRUCTURALES (França)

Materiais	aplicações do transporte de medicamentos, estudo da mobilidade intra-agregada de sais biliares e produção de hidrogênio.	(PPGQuímica)	15 dias	Março de 2023	<p><b>4. CSIR - NORTH EAST INSTITUTE OF SCIENCE AND TECHNOLOGY (Índia)</b></p> <p><b>5. NIKOLAEV INSTITUTE OF INORGANIC CHEMISTRY (Rússia)</b></p> <p><b>6. Thiruvalluvar University/TU (Índia)</b></p> <p><b>7. Universitat de Barcelona/UB (Espanha)</b></p>
Ecologia, Biomas e Sistemas Sustentáveis	Mudanças climáticas e no uso do solo: em direção ao entendimento dos efeitos antrópicos e do aumento de temperatura na biodiversidade do Pantanal	PPGEC (Ecologia)	2 cotas de 15 dias	Janeiro a Março de 2023	<p>1. UNIVERSITY OF CAPE TOWN (África do Sul)</p> <p>2. UNIVERSITÄT HAMBURG (Alemanha)</p> <p>3. TECHNISCHE UNIVERSITÄT DARMSTADT (Alemanha)</p> <p>4. UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE (Argentina)</p> <p>5. JAMES COOK UNIVERSITY (Austrália)</p> <p>6. KATHOLIEKE UNIVERSITEIT LEUVEN (Bélgica)</p> <p>7. CONCORDIA UNIVERSITY (Canadá)</p> <p>8. MEMORIAL UNIVERSITY OF NEWFOUNDLAND (Canadá)</p> <p>9. INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN DE RECURSOS BIOLÓGICOS ALEXANDER VON HUMBOLDT (Colômbia)</p> <p>10. UNIVERSIDAD DE BOGOTÁ JORGE TADEO LOZANO (Colômbia)</p> <p>11. AARHUS UNIVERSITET (Dinamarca)</p> <p>12. UNIVERSITY OF COPENHAGEN (Dinamarca)</p> <p>13. CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS - INSTITUTO MEDITERRÁNEO DE ESTUDIOS AVANZADOS (Espanha)</p> <p>14. LOUISIANA TECH UNIVERSITY (Estados Unidos)</p> <p>15. THE UNIVERSITY OF KANSAS (Estados Unidos)</p> <p>16. UNIVERSITY OF FLORIDA (Estados Unidos)</p>



				<p>Unidos)</p> <p>17. UNIVERSITY OF GEORGIA (Estados Unidos)</p> <p>18. UNIVERSITY OF MARYLAND - BALTIMORE COUNTY, BALTIMORE (Estados Unidos)</p> <p>19. UNIVERSITY OF MINNESOTA (Estados Unidos)</p> <p>20. UNIVERSITY OF VERMONT (Estados Unidos)</p> <p>21. VIRGINIA TECH (Estados Unidos)</p> <p>22. UNIVERSITÉ D'ANGERS (França)</p> <p>23. VRIJE UNIVERSITEIT AMSTERDAM (Holanda)</p> <p>24. PATANJALI RESEARCH FOUNDATION (Índia)</p> <p>25. S S RESEARCH FOUNDATION (Índia)</p> <p>26. THE HEBREW UNIVERSITY OF JERUSALEM (Israel)</p> <p>27. DOKKYO MEDICAL UNIVERSITY (Japão)</p> <p>28. KOBE UNIVERSITY (Japão)</p> <p>29. NIIGATA UNIVERSITY (Japão)</p> <p>30. NEWCASTLE UNIVERSITY (Reino Unido)</p> <p>31. SWANSEA UNIVERSITY (Reino Unido)</p>
Águas urbanas	DDCTA			<p>1. HELMHOLTZ-ZENTRUM GEESTHACHT (Alemanha)</p> <p>2. LEIBNIZ UNIVERSITÄT HANNOVER (Alemanha)</p> <p>3. TECHNISCHE UNIVERSITÄT DRESDEN (Alemanha)</p> <p>4. TECHNISCHE UNIVERSITÄT KAISERSLAUTERN (Alemanha)</p> <p>5. UNIVERSITY OF SOUTH AUSTRALIA (Austrália)</p> <p>6. UNIVERSITY OF WATERLOO (Canadá)</p> <p>7. AUBURN UNIVERSITY (Estados Unidos)</p> <p>8. MASSACHUSETTS INSTITUTE OF TECHNOLOGY (Estados Unidos)</p> <p>9. THE UNIVERSITY OF KANSAS (Estados Unidos)</p> <p>10. UNITED STATES DEPARTMENT OF AGRICULTURE, TUCS</p>

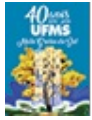


Cidades Inteligentes	Águas urbanas, em direção a segurança hídrica	PPGTA (Tecnologias Ambientais)	1 cota de 15 dias	Janeiro a Março de 2023	<p>(Estados Unidos)</p> <p>11. UNIVERSITY OF ARIZONA (Estados Unidos)</p> <p>12. INSTITUT NATIONAL DE RECHERCHE EN AGRICULTURE, ALIMENTATION ET ENVIRONNEMENT (França)</p> <p>13. UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TRENTO (Itália)</p> <p>14. UNIVERSIDADE DE LISBOA - INSTITUTO SUPERIOR TÉCNICO, LISBOA (Portugal)</p> <p>15. UNIVERSITY OF BRISTOL (Reino Unido)</p> <p>16. UNIVERSITY OF STIRLING (Reino Unido)</p> <p>17. SWEDEN UNIVERSITY OF AGRICULTURAL SCIENCE(SVERIGES LANTBRUKSUNIVERSITET) (Suécia)</p> <p>18. Karlsruhe Institute of Technology - KIT (Alemanha)</p> <p>19. University of Napoli Federico II (Itália)</p>
Novos Materiais	Desenvolvimento de nanomateriais para indução de processos oxidativos: aplicações de interesses ambientais, energéticos e da saúde.	PPGQuímica (Química) e PPGSD (Saúde e Desenvolvimento na Região Centro-Oeste)	1 cota de 15 dias	Janeiro a Março de 2023	<p>1. LEIBNIZ UNIVERSITÄT HANNOVER (Alemanha)</p> <p>2. UNIVERSITY OF CALIFORNIA, DAVIS (Estados Unidos)</p> <p>3. UNIVERSITY OF ESSEX (Reino Unido)</p> <p>4. UNIVERSITY OF NOTTINGHAM (Reino Unido)</p>
Saúde Humana e Saúde Animal	Programa Institucional de internacionalização em Saúde no âmbito de Doenças Emergentes, Reemergentes e Negligenciadas	PPGSD (Saúde e Desenvolvimento na Região Centro-Oeste) e PPGDIP (Doenças Infecciosas e Parasitárias)	1 cota de 15 dias	Janeiro a Março de 2023	<p>1. KATHOLIEKE UNIVERSITEIT LEUVEN (Bélgica)</p> <p>2. CENTERS FOR DISEASE CONTROL AND PREVENTION (Estados Unidos)</p> <p>3. STANFORD UNIVERSITY (Estados Unidos)</p> <p>4. WALSH UNIVERSITY (Estados Unidos)</p> <p>5. UNIVERSITÉ DE LORRAINE (França)</p> <p>6. KAROLINSKA INSTITUTET (Suécia)</p> <p>7. NELSON MANDELA METROPOLITAN UNIVERSITY (África do Sul)</p>

Campo Grande, 06 de julho de 2022.

MARIA LÍGIA RODRIGUES MACEDO,  
Pró-Reitora de Pesquisa e Pós-Graduação





Documento assinado eletronicamente por **Maria Ligia Rodrigues Macedo, Pró-Reitor(a)**, em 07/07/2022, às 17:00, conforme horário oficial de Mato Grosso do Sul, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site [https://sei.ufms.br/sei/controlador\\_externo.php?acao=documento\\_conferir&id\\_orgao\\_acesso\\_externo=0](https://sei.ufms.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0), informando o código verificador **3392651** e o código CRC **586E4918**.

#### GABINETE DA PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO

Av Costa e Silva, s/nº - Cidade Universitária

Fone: (67) 3345-7190 3345-7184

CEP 79070-900 - Campo Grande - MS

**Referência:** Processo nº 23104.000388/2022-08

SEI nº 3392651

