



**COORDENAÇÃO DE APERFEIÇOAMENTO DE PESSOAL DE NÍVEL SUPERIOR
PROGRAMA CAPES/COFECUB**

EDITAL Nº 32/2022 - RESULTADO RENOVAÇÃO DE PROJETOS

PROCESSO Nº 23038.001828/2021-96

A **COORDENAÇÃO DE APERFEIÇOAMENTO DE PESSOAL DE NÍVEL SUPERIOR - CAPES**, Fundação Pública, no cumprimento das atribuições conferidas pela Lei nº 8.405, de 9 de janeiro de 1992 e pelo Estatuto aprovado pelo Decreto no 11.238, de 18 de outubro de 2022, inscrita no CNPJ nº 00.889.834/0001-08, por meio de seu Presidente - substituto, no uso de suas atribuições, torna público o resultado da renovação dos projetos no âmbito do **Programa CAPES/COFECUB** - Edital nº 32/2022, publicado no DOU de 29/06/2022, Seção 3, Página 147.

PROJETOS CAPES- COFECUB RENOVAÇÃO (BIÊNIO 2025/2026) - EDITAL Nº 32/2022						
Nº	COORDENADOR BRASILEIRO	IES BRASILEIRA PRINCIPAL	IES ESTRANGEIRA PRINCIPAL	ÁREA	TÍTULO DO PROJETO	PERÍODO DE RENOVAÇÃO
1	Glauber José FERREIRA TOMAZ DA SILVA	UFAL - UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS	CNRS - UMR 8520 (SPI)	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	Sistemas de Acustoflúidica Integrados a Micro/nanobiossensores para Aplicações em Ciências da Vida	2025-2026
2	Amedea BAROZZI SEABRA	UFABC - UNIVERSIDADE FEDERAL DO ABC	UNIVERSITÉ LORRAINE (UL)	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	Nanopartículas de selênio e de óxido de zinco aliadas a doadores de óxido para aplicações biomédicas	2025-2026
3	Marciane MAGNANI	UFPB - UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA	UNIVERSITÉ CLAUDE BERNARD LYON1 (UCBL)	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	Cooperação Brasil-França para avaliação translacional de probióticos e prebióticos	2025-2026
4	André Lima FERRER DE ALMEIDA	UFC - UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ	UNIVERSITÉ CÔTE D'AZUR (UCA)	ENGENHARIAS	Ciência de dados e inteligência artificial para aplicações biomédicas	(por 1 ano) até 31/12/2025
5	Andrea Novais MORENO AMARAL	PUCPR- UNIVERSIDADE CATÓLICA DO PARANÁ	INSERM (1138)	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	Estudo da função não-canônica do fator H intracelular na Síndrome hemolítica-urêmica atípica (SHUa)	2025-2026
6	Edécio CUNHA NETO	FZ- FUNDACAO ZERBINI	INSERM 1090 TAGC	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	Interferon-gama e mitocôndrias na cardiopatia chagásica: biomarcadores e alvos terapêuticos	2025-2026
7	Maria Eugenia QUEIROZ NASSUR	UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO (USP RIBEIRÃO PRETO)	École supérieure de physique et de chimie industrielles de la ville de Paris (ESPCI)	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	In-tube SPME-LC-MS/MS na determinação de biomarcadores (amostras biológicas) da doença de Alzheimer	2025-2026

PROJETOS CAPES- COFECUB RENOVAÇÃO (BIÊNIO 2025/2026) - EDITAL Nº 32/2022

8	Cinira Magali FORTUNA	UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO (USP RIBEIRÃO PRETO)	UNIVERSITÉ PARIS-EST CRÉTEIL (UPEC)	CIÊNCIAS DA SAÚDE	Diálogos na Formação de Adultos em Saúde no Brasil e na França	2025-2026
9	Edvani CURTI MUNIZ	UFPI - UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ	CNRS - UPR 5301 (SC)	MULTIDISCIPLINAR	Modificação química de polissacarídeos oriundos da biodiversidade da região do Piauí e posterior	(por 1 ano) até 31/12/2025
10	Moacyr Jesus BARRETO DE MELO REGO	UFPE - UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO	INSERM (1068)	CIÊNCIAS DA SAÚDE	Rede Brasil-França de estudos em invasão Perineural no Câncer de Pâncreas	2025-2026
11	Sébastien Olivier CHARNEAU	UNB - UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA	Muséum national d'Histoire naturelle (MNHN)	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	Parasitas de transmissão vetorial em um contexto de "One Health"	2025-2026
12	Joanna Maria GONCALVES DE SOUZA FABJAN	UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE	Institut national de la recherche agronomique (INRA)	CIÊNCIAS AGRARIAS	Vesículas extracelulares: otimização de biotécnicas reprodutivas em condições de aquecimento global	2025-2026
13	Vagner ANABOR	UFMS - UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA	UNIVERSITÉ DE LA RÉUNION (UR)	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	AERosol Observations over Brazil and Impacts - AEROBI	2025-2026
14	Eduardo Savio PASSOS RODRIGUES MARTINS	UFC - UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ	Institut de recherche pour le développement (IRD) - Toulouse	ENGENHARIAS	Contribuições da sócio-hidrologia para gestão da água no contexto do nexus água-energia-alimentos	2025-2026
15	Carlos Otávio PETTER	UFRGS- UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO SUL	UNIVERSITÉ GUSTAVE EIFFEL (U EIFFEL)	ENGENHARIAS	Re-Maud 2: soluções inovadoras para reciclagem de materiais	2025-2026
16	Romain Pierre MARCEL BACHELARD	UFSCar - UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO CARLOS	CNRS - UMR 7010 (SPM) - Nice	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	Efeitos quânticos e coletivos nas correlações fóton-fóton	2025-2026
17	Maria Sueli SOARES FELIPE	UCB - UNIVERSIDADE CATÓLICA DE BRASÍLIA	CNRS - UMR 7503 (STIC)	MULTIDISCIPLINAR	Novos fármacos contra infecções fúngicas invasivas: hit ao lead otimizado por machine learning	(por 1 ano) até 31/12/2025
18	Leandro Vinicius ALVES GURGEL	UFOP- UNIVERSIDADE FEDERAL DE OURO PRETO	UNIVERSITÉ VERSAILLES ST QUENTIN (UVSQ)	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	Novos catalisadores à base de biomassas para síntese de cumarinas e oxidação do glicerol	2025-2026

PROJETOS CAPES- COFECUB RENOVAÇÃO (BIÊNIO 2025/2026) - EDITAL Nº 32/2022

19	Marcio Gilberto CARDOSO COSTA	UESC- UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ	Centre de coopération Internationale en Recherche Agronomique pour le Développement (CIRAD)	CIÊNCIAS AGRARIAS	Otimização do protocolo de edição de genoma em citros para melhoria de características agrônômicas	2025-2026
20	Celia Regina DA SILVA GARCIA	UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO (USP)	INSERM (U1016)	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	Caracterização funcional de candidatos à GPCR de Plasmodium falciparum	2025-2026
21	Julliane Tamara ARAUJO DE MELO CAMPOS	UFRN - UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE	Commissariat à l'énergie atomique et aux énergies alternatives (CEA)	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	Papel da seipina e adiponectina na manutenção da função mitocondrial em células humanas	(por 1 ano) até 31/12/2025
22	Felipe Antonio DE LIMA TOLEDO	UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO (USP)	Institut français de recherche pour l'exploitation de la mer (IFREMER)	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	O papel da circulação do Atlântico Sul sobre o clima da América do Sul: passado, presente e futuro	2025-2026
23	Fabricio Siqueira BENEVIDES	UFC - UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ	Institut national de recherche en sciences et technologies du numérique (INRIA)	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	Graphs, Optimization, Combinatorics and Algorithms	2025-2026
24	Sergio TOSI RODRIGUES	UNESP- UNIVERSIDADE ESTADUAL PAULISTA JÚLIO DE MESQUITA FILHO	UNIVERSITÉ DE LILLE (LL)	CIÊNCIAS DA SAÚDE	Comportamento do olhar e controle postural em ambientes visuais estático e dinâmico	2025-2026
25	Carmen Cecilia TADINI	UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO (USP)	UNIVERSITÉ PARIS-SACLAY, CENTRALE SUPÉLEC (NULL)	ENGENHARIAS	Estratégias para melhoria da qualidade de vida da população idosa	2025-2026
26	Aristóteles GOES NETO	UFMG - UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS	Institut national de la recherche agronomique (INRA)	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	Papel das Vesículas Extracelulares de Bactérias Benéficas em Processos Anti-Inflamatórios	2025-2026
27	Gleyci Aparecida OLIVEIRA MOSER	UERJ - UNIVERSIDADE DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO	Muséum national d'Histoire naturelle (MNHN)	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	EUTROBAYS Vulnerabilidade de baías tropicais à eutrofização	2025-2026
28	Teresinha GONCALVES DA SILVA	UFPE - UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO	UNIVERSITÉ DE NANTES	CIÊNCIAS DA SAÚDE	Design, Síntese e Avaliação Biológica de Novos Heterociclos Candidatos à Fármacos Antileishmania	2025-2026

PROJETOS CAPES- COFECUB RENOVAÇÃO (BIÊNIO 2025/2026) - EDITAL Nº 32/2022

29	Fabiana Cristina KOMESU	UNESP-UNIVERSIDADE ESTADUAL PAULISTA JÚLIO DE MESQUITA FILHO	UNIVERSITÉ DE LILLE (ULILLE)	LINGÜÍSTICA, LETRAS E ARTES	Letramentos e tecnologias na educação científica e no enfrentamento da desinformação	2025-2026
30	Anderson VICHINKESKI TEIXEIRA	UNISINOS-UNIVERSIDADE DO VALE DO RIO DOS SINOS	UNIVERSITÉ PARIS I (ISJPS)	CIÊNCIAS SOCIAIS APLICADAS	Crises setoriais e sistematicas	2025-2026
31	Eryvaldo SOCRATES TABOSA DO EGITO	UFRN - UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE	UNIVERSITÉ DE LORRAINE (UL)	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	Sistemas de liberação inovadores: estratégia inteligente para otimização terapêutica do canabidiol	2025-2026
32	Daniella AREAS MENDES DA CRUZ	FUNDACAO OSWALDO CRUZ (FIOCRUZ)	SORBONNE UNIVERSITÉ (SU)	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	Inflamação em doenças neuromusculares: possível papel do timo	2025-2026
33	Dinora Eliete FLORIANI	UNIVALE-UNIVERSIDADE VALE DO RIO DOCE	UNIVERSITÉ DE TOULOUSE 1 CAPITOLE (UT-C)	CIÊNCIAS SOCIAIS APLICADAS	Novos catalisadores à base de biomassas para síntese de cumarinas e oxidação do glicerol	2025-2026

ANTONIO GOMES DE SOUZA FILHO

PRESIDENTE DA CAPES - SUBSTITUTO



Documento assinado eletronicamente por **Antonio Gomes de Souza Filho, Presidente, Substituto(a)**, em 27/12/2024, às 16:51, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 54, inciso II, da Portaria nº 06/2021 da Capes.



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site http://sei.capes.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **2519826** e o código CRC **700080E3**.