

Resultado Preliminar
Editais 05/2024 - Programa de Treinamento e Capacitação Técnica (TCT)

| Solicitante | Bolsista | Título do projeto | Instituição |
|----------------------------------|--|---|-------------|
| Adriana Barreto de Souza | Giulia Cavalari de Souza Cardilo de Oliveira | Construindo o Laboratório Multiusuários do Centro de Documentação da UFRRJ, Campus Seropédica. | UFRRJ |
| Adriana Gioda | Carlos Leonny Raimundo Fragoso | Aplicação de diferentes técnicas analíticas para caracterização química de amostras estudadas no Laboratório de Química Atmosférica (LQA/PUC-Rio) | PUC-RIO |
| Alda Maria da Cruz | Rosa Maria Placido Pereira | Investigação da microbiota nos desfechos clínicos e na descrição de marcadores prognósticos de evolução de doenças parasitárias | FIOCRUZ |
| ALEXANDRA ELAINE RIZZO | Marina Albuquerque de Moura Oliveira | Manutenção, reestruturação e digitalização das Coleções Zoológicas da Universidade do Estado do Rio de Janeiro (UERJ) | UERJ |
| Alexandre Belmonte | Luisa de Almeida Silva | NUCLEAS – Bancos de Dados e Acervo Audiovisual. | UERJ |
| Alexandre Fortes | Ana Beatriz Alho Coelho | Arquivos históricos comunitários na baixada fluminense | UFRRJ |
| Alexandre Malta Rossi | Letícia Carrilho da Silva | Síntese e caracterização de fosfatos de cálcio nanoestruturados associados a bisfosfonatos para a regeneração óssea | CBPF |
| Alexandre Pio Viana | Adrieny da Costa Santos | Seleção recorrente em maracujazeiro visando à resistência ao Cowpea aphid-borne mosaic vírus | UENF |
| Ana Acacia Pinheiro Caruso Neves | Giulianne Bastos Serpa | Estudo dos mecanismos moleculares e celulares envolvidos na patogênese da malária grave: malária cerebral e doença renal aguda induzida na malária (maki) | UFRJ |
| Ana Maria Jacó Vilela | Elisa de Fátima Alves Rosa | Arquivos em História da Psicologia: organização e catalogação de documentos | UERJ |
| Ana Maria Jansen Franken | Lucas Fernando Tinoco Leonardo | Diagnóstico da infecção de Tripanosomatídeos em Mamíferos e Triatomíneos: Abordagens Parasitológicas, Sorológicas e Moleculares | FIOCRUZ |

| Solicitante | Bolsista | Título do projeto | Instituição |
|--|---|---|-------------|
| Ana Paula Cabral de Araujo Lima Smeltzer | Leticia Maneiras Martinez Vazquez Pinto | Nova abordagem para o estudo do papel biológico e validação genética de proteina-quinases no <i>trypanosoma cruzi</i> utilizando crispr/cas9 | UFRJ |
| Ana Paula Canedo Valente | Livia da Silva Otero Conti | Capacitação técnica em preparação de proteína recombinante para biologia estrutural | UFRJ |
| André Luis Souza dos Santos | Pedro Henrique Barbosa da Silva | Prospecção de novos complexos de coordenação com ação anti-Candida auris | UFRJ |
| André Luiz Rodrigues Roque | Mayra Mansur Reimann | Infecção por parasitos tripanosomatídeos em vertebrados domésticos e silvestres do Brasil | FIOCRUZ |
| Andréa Queiroz da Silva Fonseca Rêgo | Aline Ourique Toledo | Paisagem sonora, memória e cultura. Cartografias e Mídias Digitais | UFRJ |
| Andrea Thompson da Poian | Dilma da Silva de Oliveira | Impacto do metabolismo de NAD na fisiopatologia da neuroinfecção pelo vírus da Zika: dos mecanismos da doença à terapia | UFRJ |
| Angelo Maiolino | Eduarda Maria Davi de Couto | Treinamento e capacitação técnica na avaliação de diagnóstico e doença residual mínima no mielomamúltiplo por citometria de fluxo de nova geração | UFRJ |
| Bruno Rêgo Deusdará Rodrigues | Ariel de Sant Anna Fernandes | CARTOGRAFIA DISCURSIVA DO REFÚGIO: Treinamento e capacitação técnica para análise de problemas contemporâneos | UERJ |
| Carlos Jorge Logullo de Oliveira | Keyla Cristiny da Silva Gonçalves | Fisiometabolismo de artrópodes como ferramenta para o desenvolvimento de estratégias de controle de vetores de doenças. | UFRJ |
| Carlos Roberto Alves | Fransuellem Batista de Moura Briito | Biossensores eletroquímicos: Inovação no controle das leishmanioses com abordagens em tratamento e diagnóstico | FIOCRUZ |
| Carmen Silvia Andriolli | Pedro Hugo Costa Cruz | Interculturalidade, biodiversidade e tecnologias sociais: robótica experimental aplicada à pesquisa em ciências sociais | UFRRJ |
| Cesar Augusto Marcelino Mendes Cordeiro | Marina Alves Mega de Andrade | Variabilidade espaço-temporal de atributos funcionais: avaliação dos efeitos de mudanças na distribuição de espécies em serviços ecossistêmicos | UENF |

| Solicitante | Bolsista | Título do projeto | Instituição |
|------------------------------|--------------------------------------|--|-------------|
| Cintia Monteiro de Barros | Ana Beatriz Barbosa da Silva | Organismos marinhos como modelo para estudos de neuroregeneração | UFRJ |
| Claudia de Souza Lopes | Maria Carolina Lopes Barbieri Corrêa | Determinantes socioambientais e comportamentais de saúde mental no período anterior e pós Pandemia de Covid-19 em coorte de adultos do Rio de Janeiro | UERJ |
| Claudia Pinto Figueiredo | Thais Gonçalo Leandro | Mecanismos comuns entre a COVID Longa e as doenças neurodegenerativas: Emprego de abordagens translacionais para a proposição de estratégias preventivas e/ou terapêuticas | UFRJ |
| Cláudio Tadeu Daniel Ribeiro | Carolina de Souza Faria Pereira | Avaliação preliminar do impacto da vacina dt na resposta imune e no desempenho cognitivo em crianças após malária vivax não grave | FIOCRUZ |
| Daniel Pedra Adesse | Guilherme Andrade de Santana | Trinca de ASES: Neuroinvasão, Neuroinflamação e Neurodegeneração em COVID-19 e Toxoplasmose – aspectos celulares e moleculares | FIOCRUZ |
| Denise Mafra | Sharlene Juvencio de Faria | Treinamento e capacitação técnica em análises moleculares de alternativas terapêuticas nutricionais (food as medicine) em pacientes com doença renal crônica | UFF |
| Edgard Leite Ferreira Neto | Gabriela Silva de Sousa | Revitalização de acervo e elaboração de registros de memória biográfica dos imortais, suas obras e legados da Academia Brasileira de Filosofia | ABF |
| Eduardo Faerstein | Jonathan de Barros Campos | Estratificação e mobilidade social, desigualdades em saúde: o caso da pandemia de obesidade | UERJ |
| Eduardo José Lopes Torres | Gabriela Lasmar Peixoto | Otimização do modelo experimental in vitro <i>Metarhabditis</i> spp. para análise de interações com vetores, microrganismos e avaliação de fármacos antiparasitários | UERJ |
| Elaine de Oliveira | Andressa Cardoso Guimarães | Análise da função mitocondrial em modelos de obesidade tratados com plantas medicinais empregando o Oroboros Oxígrafo-2k | UERJ |

| Solicitante | Bolsista | Título do projeto | Instituição |
|-----------------------------------|--|---|-------------|
| Elisa Cupolillo | Gabrielle Barcellos Bezerra | Desafios na Terapêutica da Leishmaniose Visceral no Brasil: Uma Análise Integrada de Susceptibilidade a Fármacos e Genômica de <i>Leishmania infantum</i> | FIOCRUZ |
| Elizabeth Silaid Muxfeldt | Bianca Botelho Viegas | Avaliação da função microvascular e macrovascular de uma população adulta acompanhada na Estratégia Saúde da Família no Centro do Município do Rio de Janeiro – Estudo LapARC | UNESA |
| Fabio do Nascimento Simas | Ingrid Vital da Conceio | Os Comitês e Mecanismos de Prevenção à Tortura no Brasil | UFF |
| Fernanda Ferreira Cruz | Jessica Alexandre de Souza de Figueiredo | Efeitos moleculares, celulares e terapêuticos da inibição da ATP sintase mitocondrial de células mesenquimais em doenças respiratórias | UFRJ |
| Fernando Ariel Genta | Ana Carolina do Valle Faria | Desenvolvimento de novas ferramentas de controle e monitoramento de resistência a inseticidas em flebotomíneos transmissores de Leishmania | FIOCRUZ |
| Flavia Fonseca Bloise | Renata Maria Soares | O papel de oscilações hormonais e nutricionais no desenvolvimento e envelhecimento muscular | UFRJ |
| Flavio Garcia Queiroz de Melo | Tatiane Dos Santos Magalhaes | NÚCLEO DE TRATAMENTO TÉCNICO DE TEXTOS – NuTraT | UERJ |
| Floriano Paes Silva Junior | Luiz Felipe da Silva Soares | Treinamento e Capacitação Técnica em Inteligência Artificial aplica à descoberta de Fármacos | FIOCRUZ |
| Giselle Arteiro Nielsen Azevedo | Esther Ribeiro Costa Xavier | DIÁLOGOS ESCOLA-CIDADE: EDUCAÇÃO URBANÍSTICA E AMBIENTAL COMO ESTRATÉGIA PARA A CONSTRUÇÃO DE CIDADES MAIS IGUALITÁRIAS, RESILIENTES E SUSTENTÁVEIS | UFRJ |
| Giselle Martins Venancio | Clarice Ferreira Ramiro de Souza | Cátedra Unesco/ UFF sobre Desigualdades globais e sociais em perspectiva temporal e espacial | UFF |
| Graça Regina Franco da Silva Reis | Nathalia Pereira Dos Santos Cotrim | MATERIAIS NARRATIVOS: ARTESANIAS NA/DA FORMAÇÃO DOCENTE | UFRJ |

| Solicitante | Bolsista | Título do projeto | Instituição |
|---------------------------------------|-------------------------------|---|-------------|
| Gustavo Silveira Siqueira | Juliana de Souza Rodrigues | Projeto de treinamento e capacitação técnica para a pesquisa histórico-jurídica na Faculdade de Direito da UERJ: história do Judiciário Fluminense a partir dos processos da cidade de Barra Mansa (1820-1988). | UERJ |
| Gutemberg Gomes Alves | Lara Reis Olej | Treinamento e Capacitação de Profissional de Apoio Técnico Para a Obtenção e Manutenção de Matrizes Biológicas para Medicina Regenerativa e Carreamento Farmacológico | HUAP |
| Guilherme Augusto Piedade de Oliveira | Flavia Almeida Souza | Funcionalização de filmes de carbono para preparações em microscopia eletrônica de transmissão com foco na proteína p53, alfa sinucleína e complexos proteicos | UFRJ |
| Haydee Andrade Cunha | Roberta da Silva Haouila | Genômica aplicada à conservação de cetáceos do Atlântico Sul | UERJ |
| Helaine Christine Cancela Ramos | Luiz Fernando Felix de Souza | Fortalecendo o melhoramento do mamoeiro: determinação da resistência de genótipos prospectados e resposta fisiológica à infecção por prsv-p | UENF |
| Humberto Marotta Ribeiro | Lisiane Goncalves Cruz | Capacitação Técnica na Unidade Multiusuário em Geoquímica de Gases, Águas e Sedimentos da Universidade Federal Fluminense (GAS-UFF): Uso da Cromatografia Gasosa ao Enfrentamentoda Crise Climática. | UFF |
| Igor de Almeida Rodrigues | Ana Paula Furtado de Oliveira | Treinamento e capacitação em controle de qualidade de méis apícula e meliponícola como estratégia de integração entre pesquisa, extensão e ensino | UFRJ |
| Irene da Silva Coelho | Rafaela de Souza Menezes | Resistência a antimicrobianos em solos agrícolas: uma preocupação sob a perspectiva de saúde única | UFRRJ |
| Isis Hara Trevenzoli | Leticia Alaburda de Araujo | Endocanabinoidoma na saúde e na doença: desenvolvimento de metodologias analíticas baseadas em espectrometria de massas na medicina de precisão | UFRJ |
| Ivo Antonio Dussin | Diego Soares Lopes Lima | Desenvolvimento de Padrões para Datação U-Pb: Zircão com Idades Paleoproterozóicas e de Badeleita para o Estudo de Rochas Básicas Controlados por Isótopos de Lu-Hf, via LA-MC/SF-ICPMS | UERJ |

| Solicitante | Bolsista | Título do projeto | Instituição |
|----------------------------------|-----------------------------------|---|-------------|
| Jefferson Santos de Gois | Rafael Ferreira Lobato Dos Santos | Desenvolvimento e aplicação de métodos analíticos ultrasensíveis para análise de alimentos | UERJ |
| Jeronimo Augusto Fonseca Alencar | Daniele de Aguiar Maia | DIVERSIDADE, INTERAÇÕES ECOLÓGICAS E DETECÇÃO DE FLAVIVÍRUS EM MOSQUITOS (DIPTERA: CULICIDAE) EM ÁREA DE OCORRÊNCIA DE MICO-LEÃO-DOURADO (LEONTOPITHECUS ROSALIA) | FIOCRUZ |
| Joana D'Arc do Valle Bahia | Layotunde Garcia Bezerra de Mello | Fábrica de médiuns: produção do religioso em modo digital e suas múltiplas controvérsias públicas | UERJ |
| Jose Augusto da Silva Messias | Bárbara Freire Caldeira | PROGRAMA AQUARELA (NESA/UERJ): Narrativas e experiências de adolescentes trans e suas famílias a partir de um trabalho interdisciplinar na atenção primária a saúde | UERJ |
| José Brant de Campos | Priscila Carvalho Borba Cardoso | Materiais Nanoestruturados à Base de Grafeno para Sensoriamento de Gases em Tempo Real | UERJ |
| Jose Garcia Ribeiro Abreu Junior | Ana Beatriz Albuquerque de Moura | Treinamento e capacitação técnica em análise da expressão gênica por PCR em tempo real para pesquisas sobre neurodesenvolvimento e infecções virais | UFRJ |
| Josué da Costa Lima Junior | Ada da Silva Matos | Expressão de proteínas recombinantes modulares quiméricas potencialmente vacinais contra o Plasmodium vivax, PvRMC-1 e PvRMC-2 | FIOCRUZ |
| Juacyara Carbonelli Campos | Carlos Eduardo Alves da Silva | Apoio técnico na aplicação de diferentes tecnologias de tratamento de lixiviados de aterro sanitário e análises de toxicidade | UFRJ |
| Júlia Adão Bernardes | Gustavo Alves Coelho | Reorganização espacial no Norte Fluminense a partir da falência das usinas canavieiras | UFRJ |
| Julia Helena Rosauro Clarke | Cailani da Costa Silva | Os mastócitos como mediadores centrais das interações neuroimunes durante o neurodesenvolvimento fisiológico e patológico | UFRJ |
| Katia Calp Gondim | Bruna Beatris Santana Afonso | Metabolismo de lipídeos no inseto Rhodnius prolixus: Desvendando as etapas e sua regulação | UFRJ |
| Leandro Freitas | Luysa Riscado Gomes | A vida no topo: distribuição, fenologia e ecologia da flora dos Campos de Altitude | IPJBRJ |

| Solicitante | Bolsista | Título do projeto | Instituição |
|--|----------------------------------|---|-------------|
| Lena Geise | Paula Rodrigues Bugueta | Apoio técnico ao Laboratório de Mastozoologia (LabMast, UERJ) em análises taxonômicas e em atividades de divulgação | UERJ |
| Livia Melo Villar | Isabella de Mattos Velasco Guido | Treinamento e capacitação em estudos epidemiológicos e genéticos sobre a infecção pelos vírus das hepatites | FIOCRUZ |
| Lucia Rabello de Castro | Claudio Moises da Costa | Infancias do Sul Global: teoria, pesquisa e formação de redes | UFRJ |
| Luciana Pereira Rangel | Marcelly Muxfeldt de Lima | O impacto das mutações da proteína supressora de tumores p53 na progressão e tratamento do câncer | UFRJ |
| Lucianne Cople Maia de Faria | Rafael Rocha da Silva | Propriedades físico-químicas, biológicas e efeito preventivo de cárie e anti-erosivo de novas soluções e materiais dentários inteligentes, bioativos e responsivos ao pH. | UFRJ |
| Luciano Rodrigues Ornelas de Lima | Vinicius Baptista Paiva de Souza | APOIO TÉCNICO ÀS ATIVIDADES DO LABORATÓRIO DE COMPUTAÇÃO DA ENGENHARIA CIVIL – LABCIV | UERJ |
| Luis Alexandre Gonçalves Magalhães | Isabelle da Rocha Pedro | CALIBRAÇÃO “ON LINE” DE ATIVÍMETROS UTILIZADOS EM MEDICINA NUCLEAR | UERJ |
| Luís Reznik | Vanessa Mendonca Leite | CENTRO DE MEMÓRIA DA IMIGRAÇÃO DA ILHA DAS FLORES: EXTENSÃO, PESQUISA E ENSINO | UERJ |
| Luiz Cesar de Queiroz Ribeiro | Tuanni Rachel Borba | Plataforma de Conhecimento para uma Política Urbana de Reconstrução e Transformação das Metrôpoles Brasileiras: o caso da Região Metropolitana do Rio de Janeiro. | UFRJ |
| Manoel Marques Evangelista de Oliveira | Marcos Antonio Pereira da Silva | Sporothrix spp. pós preservação: Perfis morfológico e proteômico. | FIOCRUZ |
| Marcelo Carvalho Rosa | Igor Thiago Silva de Sousa | Bolsa de apoio técnico para o projeto Teoria e pesquisa social a partir da vida na terra no sul global | UFRRJ |
| Marcus Vinícius Vieira | Gabriella Souza Motta | Impacto das mudanças na estrutura da paisagem em vertebrados terrestres do Mosaico Central Fluminense | UFRJ |

| Solicitante | Bolsista | Título do projeto | Instituição |
|--|----------------------------------|---|-------------|
| Margarida Goréte Ferreira do Carmo | Ligia Sayko Kowata Dresch | Epidemiologia de doenças do tomateiro causadas por patógenos habitantes do solo, caracterização dos agentes e aferição de estratégias de controle | UFRRJ |
| Maria Gabriela Bello Koblitz | Lucas Batista Rocha | Treinamento e capacitação técnica em atividade antimicrobiana de extratos naturais e peptídeos bioativos catiônicos | UNIRIO |
| Mariana de Mattos Vieira Mello Souza | Monique Lombardo de Almeida | Catalisadores para a produção de propilenoglicol por hidrogenólise do glicerol | UFRJ |
| Mário Geraldo de Carvalho | Rafael Torre | Apoio técnico as atividades do grupo de pesquisa PLANTAS AROMÁTICAS E MEDICINAIS e CENTRAL ANALÍTICA MULTIUSUÁRIO da UFRRJ visando a execução de protocolos para extração, amostragem, análises químicas e físico-químicas de óleos essenciais de plantas aromáticas nativas e exóticas, com foco no desenvolvimento de produtos e tecnologias. | UFRRJ |
| Mario Roberto Dal Poz | Vyviane Cavalcante Candido | Demografia e mercado de trabalho em enfermagem | UERJ |
| Martha Cecilia Suárez Mutis | Ellen Chrystine Dos Reis Telácio | Integração da Vigilância Molecular para eliminação de P. falciparum no Brasil: estudo da biodiversidade dos genes pfhrp2/pfhrp3 | FIOCRUZ |
| Maura da Cunha | Fernanda Gomes Trindade | Aplicação de técnicas em estudos de prospecção de padrões anatômicos e estratégias aclimatativas em espécies vegetais de diferentes fitofisionomias na Mata Atlântica e Savanas Neotropicais | UENF |
| Mauricio Lanznaster | Bruno de Souza Silva | Treinamento e Capacitação CRIO-UFF - Projeto de Treinamento e Capacitação para Apoio Técnico ao Laboratório Multiusuário de Criogenia da Universidade Federal Fluminense | UFF |
| Narcisa Leal da Cunha e Silva | Mayara Menezes da Silva | Obtenção de frações purificadas contendo as organelas peculiares de Trypanosoma cruzi para análises ômicas. | UFRJ |
| Nelson Moura Brasil do Amaral Sobrinho | Marinete Bezerra Rodrigues | Produção de Fertilizantes Sustentáveis: Uso do Biocarvão na Redução de Solubilidade de Metais Pesados durante a Compostagem de Cama de Aviário | UFRRJ |

| Solicitante | Bolsista | Título do projeto | Instituição |
|--|-----------------------------------|---|-------------|
| Nielson Rosa Bezerra | Marta Ferreira da Silva | Quilombo do Bomba: memórias, identidades e reparação histórica no território de Duque de Caxias, RJ | UERJ |
| Norberto Mangiavacchi | Giselle Parno Guimarães | Apoio técnico ao desenvolvimento de projetos multidisciplinares de simulação numérica | UERJ |
| Patricia Cuervo Escobar | Bismark Barros Holanda | Avaliação in vitro do efeito do secretoma de cepas de Leishmania braziliensis na ativação funcional de macrófagos | FIOCRUZ |
| Patricia Furtado Mendes Machado | Gabriela Santiago de Matos | Cineastas mulheres, a produção de curta-metragem e o feminismo no período da ditadura militar brasileira. | PUC-RIO |
| Patricia Machado Rodrigues e Silva Martins | Carlos Henrique Rodrigues Pereira | Avaliação prospectiva de novas terapias para controle da silicose experimental. | FIOCRUZ |
| Pedro Leme Silva | Bruna Cavalcante Afonso | Efeito da Terapia com Vesículas Extracelulares e Fatores Solúveis de Células Estromais Mesenquimais em Cultivo Tridimensional na Hipertensão Arterial Pulmonar Experimental | UFRJ |
| Plínio Cunha Sathler | Priscila Santiago Rodrigues | Apoio técnico para manutenção das atividades do Laboratório de Hemostasia Experimental e implementação de procedimentos visando a modernização no desenvolvimento de protótipos e nanossistemas para a trombose | UFRJ |
| Ralph Santos-Oliveira | Pedro Carlos Desouza Junior | Desenvolvimento e Avaliação de Novos Teranósticos e Radioteranósticos no Confronto à Doença de Alzheimer | CNEN |
| Robson Coutinho Silva | Diana da Silva Thomaz de Oliveira | Desenvolvimento de estratégias educativas para mitigar a expansão de infecções virais | UFRJ |
| Rodrigo Hipólito Tardin Oliveira | Deyverson da Silva Pereira | Projeto Sentinelas do Mar: Priorização espacial e risco ecológico de predadores marinhos de topo | UFRJ |
| Rodrigo Soares Fortunato | Taina Correa Atella | EFEITO DA QUERCETINA EM BIOMARCADORES DE HOMEOSTASE REDOX, INFLAMAÇÃO E INSTABILIDADE GENÔMICA NO TECIDO HEPÁTICO DE RATAS OVARIETOMIZADAS | UFRJ |
| Rogério Figueiredo Daher | Camila de Souza Ribeiro | MELHORAMENTO GENÉTICO DO CAPIM-ELEFANTE PARA PRODUÇÃO ANIMAL E FINS ENERGÉTICOS | UENF |

| Solicitante | Bolsista | Título do projeto | Instituição |
|----------------------------------|----------------------------------|---|-------------|
| Sabrina Baptista Ferreira | Rayanne Lessa Neves de Lima | Capacitação Técnica em Experimentos de RMN para o Laboratório Multiusuário de Ressonância Magnética Nuclear de Líquidos do Instituto de Química da UFRJ | UFRJ |
| Salvatore Giovanni De Simone | Larissa Rodrigues Gomes | Desenvolvimento de vacinas recombinantes multi-epítomos contra as variantes de SARS-CoV-2 | FIOCRUZ |
| Sérgio Teixeira Ferreira | Camilla Pereira da Silva | Abordagens moleculares e farmacológicas de manipulação da síntese proteica cerebral na doença de Alzheimer | UFRJ |
| Tania Cremonini de Araújo Jorge | Marcos Vinicius Rangel Ferreira | Avaliação do papel do TGF-beta na infecção por corona vírus Sars-Cov-2: estudos clínicos em pacientes e fisiopatológicos em modelo de fibrose in vitro | FIOCRUZ |
| Tatiana de Castro Abreu Pinto | Andre Rio Tinto de Matos Freire | Desenvolvimento de nova metodologia baseada em FTIR para determinação de tipos capsulares de Streptococcus do grupo B e sua aplicação para monitoramento de impacto vacinal | UFRJ |
| Thaiane Moreira de Oliveira | Ketlin da Rosa Tagliapietra | Rede conecta: enfrentamento a desinformação relacionada ao meio ambiente em uma amostra de brasileiros | UFF |
| Vania Gonçalves Lourenço Esteves | Jeane Marinho Nascimento | INFORMATIZAÇÃO DA PALINOTECA DO LABORATÓRIO DE PALINOLOGIA ALVARO XAVIER MOREIRA, DEPARTAMENTO DE BOTÂNICA, MUSEU NACIONAL/UFRJ | UFRJ |
| Vania Margaret Flosi Paschoalin | Maria Fernanda da Silva Santos | Encapsulação de lectina de inhame em nanolipossomas: desenvolvimento de um produto adjuvante em terapias oncológicas | UFRJ |
| Vinicius de Frias Carvalho | Brunna Lais Santos Senra Barbosa | Impacto do glucagon-na maior gravidade de doenças infecciosas induzida por doenças metabólicas: ênfase na sepse e covid-19 | FIOCRUZ |
| Vitor Francisco Ferreira | Beatriz Cunha Tolla de Oliveira | Modernização e Sustentabilidade em Laboratório de Pesquisa: Formação em Gestão de Conhecimento com Foco na Inserção Profissional com Projetos de Pesquisa Financiados pela FAPERJ | UFF |
| Wanderley de Souza | Veronica dos Santos | Biologia Celular dos Microrganismos e sua Interação com o Hospedeiro | UFRJ |