

RESULTADO – Etapa VI

A Comissão de Julgamento do Edital FACEPE 27/2022 Apoio à Fixação de Jovens Doutores em Pernambuco foi composta pelos seguintes pesquisadores convidados:

Área	Pesquisador	IEP
Ciências Agrárias	Ademir Sérgio Ferreira de Araújo	UFPI
	Carlos Alberto Silva	UFLA
	Daniel Fonseca de Carvalho	UFRRJ
	Eduardo Luis Cupertino Ballester	UFPR
	Márcio Gilberto Zangeronimo	UFLA
Ciências Biológicas	Russolina Benedeta Zingali	UFRJ
	Tania Beatriz Creczynski Pasa	UFSC
Ciências da Saúde	Fatima Regina Mena Barreto Silva	UFSC
Ciências Exatas	Ricardo Erthal Santelli	UFRJ
Ciências Humanas	Paulo Sérgio Boggio	MACKENZIE
Engenharias	Roberto Braga Figueiredo	UFMG

que recomendou os projetos listados abaixo, que homologados pela Diretoria da FACEPE e pelo CNPq e serão indicados na Plataforma Carlos Chagas de acordo com a classificação e disponibilidade de bolsas.

A aprovação e implementação das bolsas PDJ dependem da regularização dos candidatos, das informações de seus CV Lattes, entre outros pontos de conferência pelo CNPq que analisará todos os que forem indicados.

As bolsas terão início a partir do aceite dado pelos candidatos diretamente na PICC. Todos serão indicados com início em novembro/2022. Àqueles com documentos provisórios deverão providenciar a substituição imediata (prazo de 5 dias corridos) sob o risco de terem suas indicações indeferidas pelo CNPq.

Recife, 21 de outubro de 2022.

José Fernando Thomé Jucá

Diretor Presidente

Paulo Roberto Freire Cunha

Diretor Científico

EDITAL FACEPE 27/2022**PROGRAMA DE APOIO À FIXAÇÃO DE JOVENS DOUTORES EM PE – FIX-JD/PE**

Tabela 1: Recomendados para Aprovação pela Comissão de Julgamento				
PROCESSO	INST.	TÍTULO	COORDENADOR	PÓS-DOC
CIÊNCIAS AGRÁRIAS				
APQ-1087-5.01/22	EMBRAPA	Incremento da qualidade da manga por meio de reguladores do metabolismo vegetal	Maria Auxiliadora Coêlho de Lima	Antonio Augusto Marques Rodrigues
APQ-1564-5.01/22	EMBRAPA	Crisopídeos como estratégia de controle biológico de pragas de mangueira no submédio do Vale do São Francisco	Tiago Cardoso da Costa Lima	Marília Mickaele Pinheiro Carvalho
APQ-1458-5.05/22	UFAPE	Pesquisa de cryptosporidium spp. E de giardia spp. Em pequenos ruminantes na microrregião de Garanhuns, Agreste Meridional de Pernambuco: uma abordagem molecular e imunológica	Gílcia Aparecida de Carvalho	Tatiene Rossana Móta Silva
APQ-1464-5.01/22	UFAPE	Prospecção de biondicadores de qualidade do solo relacionados à produtividade de pastagens no estado de Pernambuco	Erika Valente de Medeiros	Diogo Paes da Costa
APQ-1473-5.01/22	UFAPE	Desenvolvimento e avaliação de um bioinoculante à base de bactérias solubilizadoras de fosfato associadas a biochar na produtividade de plantas de milho cultivado no agreste pernambucano	José Romualdo de Sousa Lima	Rafaela Felix da França
APQ-1481-5.05/22	UFAPE	Deteção de resistência anti-helmíntica e avaliação da eficácia in vitro de extrato vegetal contra helmintos gastrintestinais em pequenos ruminantes no estado de Pernambuco	Rafael Antonio do Nascimento Ramos	Lucia oliveira de Macedo
APQ-1432-5.03/22	UFPE - Recife	Fertilização silicatada e irrigação com água de esgoto doméstico tratado no cultivo do milho no semiárido pernambucano	Enio Farias de França e Silva	Breno Leonan de Carvalho Lima
APQ-1527-5.01/22	UFPE - Recife	Fungos endofíticos e fitopatogênicos em folhas de cenoura (daucus carota l.) Cultivada utilizando sistemas de manejo orgânico e convencional em Pernambuco	Gladstone Alves da Silva	Rejane Maria Ferreira da Silva
APQ-1427-5.06/22	UFRPE - Recife	Estratégias para o escalonamento de culturas de dinoflagelados marinhos	Alfredo Olivera Galvez	Carlos Yure Barbosa de Oliveira
APQ-1428-5.01/22	UFRPE - Recife	Qualidade do solo após reuso de esgoto tratado e aporte de resíduos culturais em consórcio de espécies forrageiras no semiárido pernambucano	Ademir de Oliveira Ferreira	William Ramos da Silva
APQ-1440-5.01/22	UFRPE - Recife	Desenvolvimento e aplicação de táticas integradas de controle de pragas das brássicas em campo	Jorge Braz Torres	Rogério Lira
APQ-1531-5.05/22	UFRPE - Recife	Epidemiologia e mensuração do impacto econômico da mastite em vacas primíparas do estado de Pernambuco, Brasil	Rinaldo Aparecido Mota	Pollyanne Raysa Fernandes de Oliveira
APQ-1537-5.01/22	UFRPE - Recife	Geoquímica e mineralogia aplicada à formação dos sais em solos no perímetro irrigado do moxotó, semiárido de Pernambuco	Valdomiro Severino de Souza Junior	Marilya Gabryella Fernanda de Sousa
APQ-1551-5.05/22	UFRPE - Recife	Prevalência e perfil da resistência anti-helmíntica de nematódeos gastrintestinais em pequenos ruminantes no estado de Pernambuco: análise molecular e expressão gênica	Leucio Camara Alves	diogo manool farias da silva
APQ-1560-5.03/22	UFRPE - Recife	Produção de biogás utilizando resíduos lignocelulósicos hidrolisados por celulasas fúngicas	Tatiana Souza Porto	Liliana Andréa dos Santos
APQ-1561-5.06/22	UFRPE - Recife	Avaliação da influência da ecdise e da transparência da água no comportamento alimentar do camarão penaeus vannamei utilizando acústica passiva	Silvio Ricardo Maurano Peixoto	Cecília Fernanda Farias Craveiro
APQ-1577-5.01/22	UFRPE - Recife	Geoquímica, modelagem espacial e avaliação do risco probabilístico à saúde humana de metais pesados em solos urbanos da Região Metropolitana do Recife	Clistenes Williams Araujo do Nascimento	Fernando Bruno Vieira da Silva
APQ-0999-5.01/22	UFRPE - Serra Talhada	Adubação orgânica associada a tecnologias pós-colheita não térmicas como indutores de compostos bioativos em pitaia no semiárido	Adriano do Nascimento Simões	Kelem Silva Fonseca

EDITAL FACEPE 27/2022

PROGRAMA DE APOIO À FIXAÇÃO DE JOVENS DOUTORES EM PE – FIX-JD/PE

Tabela 1: Recomendados para Aprovação pela Comissão de Julgamento				
PROCESSO	INST.	TÍTULO	COORDENADOR	PÓS-DOC
APQ-1449-5.01/22	UFRPE - Serra Talhada	Indicadores e produtos agrometeorológicos para subsídio ao servagro "ovicapri" do estado de Pernambuco	Thieres George Freire da Silva	Carlos André Alves de Souza
APQ-1493-5.04/22	UNIVASF	Potencial nutracêutico do resíduo de uva de vitivinícolas na alimentação de cabras leiteiras	Daniel Ribeiro Menezes	Anny Graycy Vasconcelos de Oliveira Lima
APQ-1514-5.01/22	UNIVASF	Suplementação de boro e silício na mitigação do estresse hídrico em plantas girassol ornamental	Márkilla Zunete Beckmann Cavalcante	Raphael Reis da Silva
APQ-1517-5.07/22	UNIVASF	Contribuição às boas práticas de fabricação adotadas para produtos lácteos culturais em uma cooperativa da região semiárida pernambucana e inclusão de bactérias ácido lácticas bacteriocinogênicas com atividade protetiva, tecnológica, biometabólicas e imuno	Francesca Silva Dias Nobre	Anay Priscilla David de Oliveira Gonçalves
APQ-1635-5.02/22	UPE - Recife e RMR	Potencial biotecnológico de fungos da caatinga na biorremediação de efluentes oriundos da indústria têxtil da região do Agreste Setentrional para utilização na agricultura familiar	Romero Marcos Pedrosa Brandão Costa	Raphael Luiz Andrade Silva
CIÊNCIAS BIOLÓGICAS				
APQ-1482-2.02/22	UFPE - Recife	Desenvolvimento e avaliação pré-clínica de vacinas de baixo custo para o tratamento do câncer de cervical e controle da infecção pelo vírus zika	Antonio Carlos de Freitas	Anna Jéssica Duarte Silva
APQ-0902-2.10/22	UFPE - Recife	Estudo fitoquímico e avaliação das atividades antiartrítica e antinociceptiva do extrato etanólico de rhynchospora nervosa boeckeler e do flavonoide 4,5,7-trihidroxi-3,5-dimetoxiflavona	Antonio Fernando Moraes de Oliveira	José Jailson Lima Bezerra
APQ-1491-2.08/22	UFPE - Recife	Estudo do potencial da lectina de sementes de moringa oleifera (wsmol) no controle de isolados bacterianos não-resistentes e resistentes a antibióticos	Thiago Henrique Napoleão	Pollyanna Michelle da Silva
APQ-1506-2.05/22	UFPE - Recife	Identificação e avaliação da fauna exótica invasora de briozoários em Pernambuco, Brasil	Leandro Manzoni Vieira	Everthon de Albuquerque Xavier
APQ-1556-2.05/22	UFPE - Recife	Uso de ferramentas autônomas e remotas para monitoramento da biodiversidade e avaliação ambiental em unidades de conservação no estado de Pernambuco.	Bruna Martins Bezerra	Bárbara Lins Caldas de Moraes
APQ-1518-2.04/22	UFPE - Vitória de Sto. Antão	Diagnóstico do estado de conservação da biodiversidade dos recifes da costa de Pernambuco e do Arquipélago de Fernando de Noronha: passado, presente e futuro.	Carlos Daniel Perez	Felipe Ferreira Campos
APQ-1628-2.10/22	UFPE - Vitória de Sto. Antão	Avaliação da eficácia e do efeito anti-hipertensivo do composto sti4t em ratos hipertensos renais 2r-1c	Alice Valença Araújo	Maria da Conceição Correia Silva
APQ-1480-2.08/22	UFRPE - Recife	Desenvolvimento de um bioproduto trombolítico constituído por bioativos da arthrospira platensis	Raquel Pedrosa Bezerra	Marilyn Marques da Silva
APQ-1512-2.03/22	UFRPE - Recife	Distribuição geográfica, modelagem de nicho ecológico e taxonomia de espécies endêmicas de phyllanthaceae no nordeste do brasil, com ênfase em Pernambuco	Sarah Maria Athiê de Souza	Jone Clebson Ribeiro Mendes
APQ-1610-2.05/22	UFRPE - Recife	Ambientes recifais profundos como estratégia para recuperação de corais brasileiros frente a impactos ambientais	Ralf Tarciso Silva Cordeiro	José Renato Mendes de Barros Correia
APQ-1554-2.05/22	UPE - Petrolina	Como harmonizar conservação da biodiversidade de plantas e agropecuária nos brejos de altitude pernambucanos?	Elaine Maria dos Santos Ribeiro	Wanessa Vieira Silva Menezes Batista
CIÊNCIAS DA SAÚDE				
APQ-1643-4.03/22	IAM/ FIOCRUZ	Desenvolvimento de um aerossol nanoestruturado como base para uma nova formulação do anticorpo monoclonal tocilizumabe direcionada ao tratamento da covid-19	Fabio Rocha Formiga	Douglas Dourado Oliveira

EDITAL FACEPE 27/2022**PROGRAMA DE APOIO À FIXAÇÃO DE JOVENS DOUTORES EM PE – FIX-JD/PE**

Tabela 1: Recomendados para Aprovação pela Comissão de Julgamento				
PROCESSO	INST.	TÍTULO	COORDENADOR	PÓS-DOC
APQ-1600-4.03/22	UFPE - Recife	Investigação dos efeitos imunomodulador e antifibrótico de novas alternativas terapêuticas na esclerose sistêmica	Maira Galdino da Rocha Pitta	Anderson Rodrigues de Almeida
APQ-1548-4.03/22	UFPE - Recife	Desenvolvimento tecnológico de novos carreadores biopoliméricos para drug delivery system	Monica Felts de La Roca Soares	Amanda Damasceno Leão
APQ-1424-4.03/22	UFPE - Recife	Obtenção tecnológica de medicamento em associação dose-fixa à base de nanopartículas contendo antimoniato de meglumina e nitrato de gálio para a terapia antileishmaniose	Pedro Jose Rolim Neto	Myla Lôbo de Souza
APQ-1471-4.05/22	UFPE - Recife	Efeitos do tratamento neonatal com vitamina d na inflamação e plasticidade neural em ratos submetidos a um modelo experimental de paralisia cerebral	Raul Manhaes de Castro	Henrique José Cavalcanti Bezerra Gouveia
CIÊNCIAS EXATAS				
APQ-1569-1.06/22	UFPE - Recife	Nova geração de retardantes de chamas a base de nanobiogel: prevenção, controle e combate a incêndios	Severino Alves Júnior	José Yago Rodrigues Silva
APQ-1605-1.08/22	UFPE - Recife	Análise comparativa e integrada dos espectros de tamanhos e assinaturas isotópicas das comunidades zooplancônicas ao largo do norte e nordeste do Brasil	Ralf Schwamborn	Gabriela Guerra Araújo Abrantes de Figueiredo
APQ-1433-1.06/22	UFRPE - Recife	Síntese de novos análogos de nucleosídeos: potenciais candidatos a fármacos com atividade antiviral contra zika e sars-cov-2	Ronaldo Nascimento de Oliveira	Bruna Martins Guimarães
APQ-1483-1.06/22	UFRPE - Serra Talhada	Uso do infravermelho e métodos de machine learning como ferramentas no estudo da degradação ambiental de novos materiais aditivados a base de cactos	Andréa Monteiro Santana Silva Brito	José Francielson Queiroz Pereira
CIÊNCIAS HUMANAS E SOCIAIS APLICADAS				
APQ-1435-7.06/22	UFPE - Recife	Revolução digital e centralidade territorial por intensidade de inovação dos centros urbanos brasileiros: proposição metodológica a partir das atividades de tecnologia de informação, saúde e agricultura	Ana Cristina de Almeida Fernandes	Cícero Harisson dos Santos Souza
APQ-1602-6.08/22	UFPE - Recife	Gestão da cultura e accountability: transparência pública e acesso à informação no conselho do estadual de preservação do patrimônio cultural de Pernambuco	Emanuela Sousa Ribeiro	Rômulo José Benito de Freitas Gonzales
APQ-1437-7.07/22	UNIVASF	Marcadores neurofisiológicos da doença de Parkinson	Ivani Brys	Michelle França Dourado Neto Pires
ENGENHARIAS				
APQ-1550-3.13/22	UFPE - Recife	Desenvolvimento de dispositivos biossensores para auxílio diagnóstico point-of-care de doenças de alta morbimortalidade	Rosa Amalia Fireman Dutra	Erika Ketlem Gomes Trindade
APQ-1486-3.03/22	UFPE - Recife	Seleção de micro-organismos potencialmente degradadores de petróleo e seus derivados na região de Suape-PE	Severino Leopoldino Urtiga Filho	Edkarlla Sousa Dantas de Oliveira
APQ-1586-3.13/22	UFPE - Recife	Zika.ai: sistemas inteligentes para predição espaço-temporal e apoio ao diagnóstico clínico de dengue, chikungunya e zika	Wellington Pinheiro dos Santos	Cecilia Cordeiro da Silva
APQ-1541-3.03/22	UFPE - Recife	Fibras renováveis e minerais bioativos como agentes de reforço em compósitos poliméricos biodegradáveis para aplicação em biomateriais	Yêda Medeiros Bastos de Almeida	Anna Raffaella de Matos Costa

EDITAL FACEPE 27/2022**PROGRAMA DE APOIO À FIXAÇÃO DE JOVENS DOUTORES EM PE – FIX-JD/PE**

Tabela 2: Recomendados para a Lista de Espera pela Comissão de Julgamento				
PROCESSO	INST.	TÍTULO	COORDENADOR	PÓS-DOC
CIÊNCIAS AGRÁRIAS				
APQ-1487-5.06/22	UFRPE - Recife	Identificação de estoques pesqueiros de duas espécies pelágicas comercialmente exploradas no Brasil: subsídios para a gestão da pesca oceânica	Rosangela Paula Teixeira Lessa	Rafael Menezes Roberto
APQ-1584-5.03/22	UFRPE - Recife	Aplicação de ferramentas multivariadas no tratamento e integração de dados fisiológicos e ambientais para o estudo da adaptabilidade de vacas de raça holandesa nas condições semiárida de Pernambuco	Gledson Luiz Pontes de Almeida	Maria das Dores Silva Araujo
APQ-1419-5.06/22	UFRPE - Recife	Aquicultura simbiótica – uso de farelo de arroz e soja processados com probióticos para a alimentação do <i>litopenaeus vannamei</i> em sistema intensivo	Luis Otavio Brito da Silva	Marcele Trajano de Araújo
APQ-1476-5.01/22	UFRPE - Garanhuns	Café arábica cultivado em sistema agroflorestal com sombreamento: aspectos fitotécnicos, de sanidade e qualidade	Kedma Maria Silva Pinto	Juliana Pereira da Silva
APQ-1588-5.05/22	UFRPE - Recife	Desenvolvimento de pomada a base de nanoemulsão elaborada com óleo rico em cbd associado à quercetina para dermatite atópica experimentalmente induzida em ratos wistar adultos e em cães atópicos wistar adultos e em cães atópicos	Valdemiro Amaro da Silva Júnior	Mariana de França Oliveira da Silva
APQ-1607-5.04/22	UFAPE	Produção de pós-bióticos e parabióticos a partir de bactérias ácido lácticas para o desenvolvimento queijo minas frescal	Keila Aparecida Moreira	Wellington Leal dos Santos
APQ-1474-5.01/22	UFRPE - Recife	Tecnologia de baixo custo para o monitoramento da umidade dos principais solos agricultáveis do estado de Pernambuco	Edivan Rodrigues de Souza	Lucas Yago de Carvalho Leal
APQ-1599-5.03/22	UFRPE - Recife	Desenvolvimento de tecnologias hídras para convivência produtiva com a escassez no semiárido de Pernambuco	Abelardo Antônio de Assunção Montenegro	Frederico Abraão Costa Lins
APQ-1508-5.05/22	UFRPE - Recife	Utilização de plasma rico em plaquetas autólogo liofilizado na congelamento de sêmen ovino e caprino	Maria Madalena Pessoa Guerra	Lúcia Cristina Pereira Arruda
APQ-1571-5.01/22	UFRPE - Recife	Inoculantes microbianos como alternativa de suprimento de fósforo para a viticultura no Vale do São Francisco	Giselle Gomes Monteiro Fracetto	Cíntia Caroline Gouveia da Silva
APQ-1638-5.06/22	UFRPE - Recife	Implementando protocolos de detecção de microplásticos nos recursos pesqueiros produzidos pela pesca oceânica e aquicultura em Pernambuco	Flávia Lucena Frédo	Anne Karen da Silva Justino
APQ-1622-5.06/22	UFPE - Recife	Bioprospecção de gametas e células de corais endêmicos para criação de um banco de germoplasma que subsidie o desenvolvimento de bioprodutos para programas de monitoramento e conservação recifal	Ranilson de Souza Bezerra	Nayara Oliveira da Cruz
APQ-1055-5.02/22	UFRPE - Recife	Melhoramento genético de araçás (<i>psidium</i> spp.): frutíferas nativas prioritárias com potencial econômico para Pernambuco	Ricardo Gallo	Heloisa Rocha do Nascimento
APQ-1484-5.01/22	EMBRAPA	Modelos de sistemas integrados de produção animal de baixa emissão de carbono para o semiárido brasileiro.	Diana Signor Deon	Ana Paula Guimarães Santos
APQ-1611-5.01/22	UFRPE - Recife	Cultivo sustentável de fruteiras e olerícolas no semiárido: utilização de novas tecnologias para aumento de produtividade e mitigação de emissões de gases de efeito estufa	Ana Dolores Santiago de Freitas	Jessica Rafaella de Sousa Oliveira
APQ-1454-5.03/22	UFRPE - Recife	Visão computacional aplicada ao monitoramento preditivo do peso vivo de suínos por imagens 3d	Héliton Pandorfi	Nicolly Farias Gomes
APQ-1590-5.06/22	UFRPE - Recife	Avaliação da farinha da pulga d'água <i>daphnia magna</i> como potencial imune estimulante em larvas de camarão <i>litopenaeus vannamei</i> frente ao vírus da mionecrose infecciosa (imnv)	Suzianny Maria Bezerra Cabral da Silva	Clarissa Vilela Figueiredo da Silva Campos

EDITAL FACEPE 27/2022

PROGRAMA DE APOIO À FIXAÇÃO DE JOVENS DOUTORES EM PE – FIX-JD/PE

Tabela 2: Recomendados para a Lista de Espera pela Comissão de Julgamento				
PROCESSO	INST.	TÍTULO	COORDENADOR	PÓS-DOC
APQ-1523-5.01/22	UFRPE - Serra Talhada	Respostas fisiológicas e nutricionais do cajueiro anão em diferentes condições edafoclimáticas do semiárido de Pernambuco: cultivos sob sistemas agroecológicos para uma produção de baixo impacto de carbono	Luiz Guilherme Medeiros Pessoa	Emanuelle Maria da Silva
APQ-1612-5.05/22	UFRPE - Recife	Vitrificação de oócitos bovinos: efeito de três proteínas anticongelantes diferentes	André Mariano Batista	Rafael Artur da Silva Júnior
APQ-1572-5.01/22	UNIVASF	Impacto do porta enxerto no cultivo de mangueiras 'palmer', 'keitt', 'kent' e 'tommy atkins' no Vale do São Francisco	Ítalo Herbert Lucena Cavalcante	Jaciele Beserra de Lira
APQ-1510-5.01/22	UFRPE - Recife	Impacto da irrigação com água de esgoto tratado na microbiota do solo e na produtividade de forrageiras no semiárido pernambucano	Mario de Andrade Lira Junior	Michelle Justino Gomes Alves
APQ-1319-5.04/22	UNIVASF	Ação antioxidante e antimicrobiana de óleo essencial na nutrição, conservação de forragem e na produção de produtos cárneos em ovinos	Mário Adriano Ávila Queiroz	Jose Gledyson da Silva
APQ-1615-5.02/22	EMBRAPA	Efeito das mudanças climáticas e estresses abióticos no desenvolvimento inicial de espécies florestais da caatinga	Barbara França Dantas	Jailton de Jesus Silva
APQ-1521-5.01/22	UFAPE	Sequestro de CO ₂ atmosférico pelo processo de carbonatação mineral em saprolitos sob condições litológicas inéditas	Marcelo Metri Corrêa	Cybelle Souza de Oliveira
APQ-1542-5.01/22	UFAPE	Análise multielementar na identificação de limitantes à produtividade de uvas viníferas e qualidade de vinho produzidos na mesorregião de Garanhuns	Gustavo Pereira Duda	Érica de Oliveira Silva
APQ-1530-5.01/22	UFRPE - Recife	Diagnose e manejo de vírus associados às tubérculos agronomicamente importantes para o estado de Pernambuco	Rosana Blawid	Géssyka Rodrigues de Albuquerque
APQ-1625-5.04/22	UFAPE	Influência da utilização de óleos essenciais de <i>ocimum basilicum</i> e <i>zingiber officinale</i> no desempenho de crescimento e metabolismo de camarões <i>litopenaeus vannamei</i>	Felipe Guedes de Araújo	Samantha Chung
APQ-1594-5.01/22	IPA	Aproveitamento sustentável de manipueira no controle de <i>colletotrichum</i> sp. Em cultivo de mandioca do semiárido pernambucano com auxílio de tecnologia emergente	Josimar Gurgel Fernandes	Nathália Sá Alencar do Amaral Marques
APQ-1573-5.01/22	UFRPE - Recife	Nanoformulações baseadas em toxinas botânicas nativas brasileiras promissoras ao controle de tuta absoluta	Herbert Alvaro Abreu de Siqueira	Thiago José de Souza Alves
APQ-1418-5.01/22	UFRPE - Recife	Biorremediação de solos contaminados por mercúrio utilizando bactérias nativas: funcionalidade e potencial mitigador da microbiota	Caroline Miranda Biondi	Adriana Alves Batista de Souza
APQ-1520-5.05/22	EMBRAPA	Paratec semiárido: mudando o paradigma do controle parasitário nos rebanhos de caprinos e ovinos	Josir Laine Aparecida Veschi	Antônio Francisco Igor Magalhães de Matos
APQ-1603-5.01/22	UFAPE	Produção sustentável de mudas de café por meio da compostagem de resíduos agroindustriais	Edilma Pereira Gonçalves	Priscila Cordeiro Souto
APQ-1007-5.01/22	UFAPE	Redução de impactos ambientais com reuso de resíduos agroindustriais na implantação e crescimento inicial do cafeeiro	Jeandson Silva Viana	Adrielle Naiana Ribeiro Soares Tenório
CIÊNCIAS BIOLÓGICAS				
APQ-1593-2.12/22	IAM/ FIOCRUZ	Desenvolvimento de plataformas de diagnóstico do tipo "point-of-care" para sars-cov-2, o agente etiológico da covid-19	Lindomar José Pena	Bárbara Nazly Rodrigues Santos
APQ-1479-2.08/22	UFPE - Recife	Purificação, caracterização estrutural e atividades prebióticas de novos polissacarídeos oriundos de plantas da caatinga	Maria Tereza dos Santos Correia	Kátia Alves Ribeiro
APQ-1544-2.12/22	UFPE - Recife	Bioprospecção e otimização da técnica de secagem por atomização para a produção de microrganismos probióticos com alta viabilidade	Marcos Antonio de Moraes Junior	Paula Katharina Nogueira da Silva

EDITAL FACEPE 27/2022

PROGRAMA DE APOIO À FIXAÇÃO DE JOVENS DOUTORES EM PE – FIX-JD/PE

Tabela 2: Recomendados para a Lista de Espera pela Comissão de Julgamento				
PROCESSO	INST.	TÍTULO	COORDENADOR	PÓS-DOC
APQ-1644-2.07/22	UFPE - Recife	Investigação pré-clínica do canabidiol como ferramenta terapêutica para o tratamento da lesão renal: mecanismos celulares e moleculares de ação	Leucio Duarte Vieira Filho	Regina Souza Aires
APQ-1462-2.04/22	UFRPE - Recife	Reconhecimento dos coleópteros (inseta, coleoptera) de importância agrícola no estado de Pernambuco	Paschoal Coelho Grossi	Paulo Roberto Marinho Duarte
APQ-1558-2.12/22	UPE - Petrolina	Atividade inibitória de peptídeos antimicrobianos isolados de mudas de dioclea grandiflora e dioclea virgata associadas a fungos micorrízicos arbusculares (fma) contra bactérias e fungos multirresistentes	Maryluce Albuquerque da Silva Campos	Melquisedec de Sousa Oliveira
APQ-1475-2.02/22	IAM/ FIOCRUZ	Identificação de mrnas alvos e mapeamento de regiões ou motivos responsáveis pelo seu reconhecimento específico por proteínas de ligação a rna (rbps) de trypanosoma brucei.	Oswaldo Pompilio de Melo Neto	Ludmila Arruda de Assis
APQ-1515-9.26/22	UFPE - Recife	Desenvolvimento de fitocosmético como uma inovação para a utilização do resíduo de uva proveniente da cadeia produtiva do Vale do São Francisco - PE	Jaciana dos Santos Aguiar	Erika de Arruda Nascimento
APQ-1425-2.02/22	UFPE - Recife	Avaliação de fatores imunológicos e genéticos envolvidos na recuperação imunológica de pacientes hiv-positivos em terapia antirretroviral	Rafael Lima Guimarães	Wlisses Henrique Veloso de Carvalho da Silva
APQ-1629-2.12/22	UFPE - Recife	Design de novas estratégias para detecção precoce da sepse fúngica por microchip de dna associado a inteligência artificial	Rejane Pereira Neves	Cicero Pinheiro Inácio
APQ-1445-2.09/22	UFPE - Recife	Plataformas biossensoras foto(eleto)químicas baseadas em pontos quânticos - aplicações na detecção e estudo da zika	Adriana Fontes	Jessika Fernanda Ferreira Ribeiro
APQ-1528-2.05/22	UFPE - Recife	Valor anual do serviço de polinização de hortifruticulturas em pernambuco: caracterização reprodutiva, dependência de polinizadores e perspectivas futuras	Marcelo Tabarelli	Jéssica Luiza Souza e Silva
APQ-1429-2.08/22	UFPE - Recife	Purificação de l-asparaginase, usada no tratamento da leucemia linfoblástica aguda, com nanopartículas magnéticas.	Luiz Bezerra de Carvalho Júnior	Layla Carvalho Mahnke
APQ-1624-2.13/22	IAM/ FIOCRUZ	Estudo do potencial terapêutico de derivados triazólicos contra à leishmaniose visceral	Regina Célia Bressan Queiroz de Figueiredo	Vanderlan Nogueira Holanda
APQ-1434-2.04/22	UFPE - Recife	Evolução da genitália em teiioidea (eureptilia: squamata)	Pedro Murilo Sales Nunes	Paola María Sánchez Martínez
APQ-1597-2.09/22	UFPE - Recife	Influência da radiação gama na atividade antineoplásica, fungicida e virucida contra o sars-cov-2 e estudos in sílico dos extratos aquoso, hidroalcolico e etanólico das folhas de boldo chinês (plectranthus ornatus codd)	Edvane Borges da Silva	Luiz da Silva Maia Neto
CIÊNCIAS DA SAÚDE				
APQ-1547-4.03/22	UFPE - Recife	Avaliação da atividade antifóidica de plantas medicinais nativas do nordeste brasileiro	Luiz Alberto Lira Soares	Alessandra Daniele Silva
APQ-1456-4.03/22	UFPE - Recife	Consequências da coinfeção na história natural de doenças febris agudas: biomarcadores solúveis e genéticos associados à severidade da covid-19 e à cronicidade da febre chikungunya	Moacyr Jesus Barreto de Melo Rêgo	Amanda Pinheiro de Barros Albuquerque
APQ-1555-4.03/22	UFPE - Recife	Desenvolvimento de estratégias para fomento racional de política de CT&I: uma busca de agenda prioritária para pesquisa em saúde	Jose Lamartine Soares Sobrinho	Antonia Carla de Jesus Oliveira
APQ-1472-4.05/22	UFPE - Vitória de Sto. Antão	Efeitos da atividade física voluntária na regulação da expressão de micrnas sobre genes envolvidos na via de sinalização da insulina no tecido adiposo branco e músculo esquelético em ratos submetidos à dieta hipoproteica materna	Carol Virginia Gois Leandro	Marília Kalinne da Silva Torres

EDITAL FACEPE 27/2022**PROGRAMA DE APOIO À FIXAÇÃO DE JOVENS DOUTORES EM PE – FIX-JD/PE**

Tabela 2: Recomendados para a Lista de Espera pela Comissão de Julgamento				
PROCESSO	INST.	TÍTULO	COORDENADOR	PÓS-DOC
APQ-1459-4.05/22	UFPE - Vitória de Sto. Antão	Influência do consumo de dieta ocidentalizada associado ao treinamento resistido durante a gestação sobre a plasticidade neuromuscular da prole: um estudo comportamental e molecular	Raquel da Silva Aragão	Thaynan Raquel dos Prazeres Oliveira
APQ-1496-4.05/22	UFPE - Vitória de Sto. Antão	Adaptações hepáticas induzidas pelo treinamento físico aeróbico: efeitos na bioenergética mitocondrial e no balanço oxidativo de ratos submetidos à supernutrição	Mariana Pinheiro Fernandes	Reginaldo Correia da Silva Filho
APQ-1583-4.05/22	UFPE - Recife	Efeitos extrapiramidais induzidos pelo fármaco metoclopramida: modulação por alterações celulares e eletrofisiológicas.	Rubem Carlos Araújo Guedes	Sonia Carolina Guerrero Prieto
APQ-1414-4.08/22	UFPE - Recife	Uso da caderneta de saúde da pessoa idosa para o manejo e cuidado à longo prazo em indivíduos idosos do nordeste brasileiro pós pandemia de covid-19, a ser submetido ao Edital FACEPE 27/2022	Armele de Fatima Dornelas de Andrade	Sabrina Gabrielle Gomes Fernandes
CIÊNCIAS EXATAS				
APQ-1467-1.01/22	UFPE - Recife	Propriedades de controle para equações diferenciais parciais	Roberto de Almeida Capistrano Filho	Dany Nina Huaman
APQ-1576-1.07/22	UFPE - Recife	Individualização, petrologia e geoquímica do batólito Caruaru-Arcoverde, Província Borborema, nordeste do Brasil	Valderez Pinto Ferreira	Charles Henrique Fernandes Sales das Neves
APQ-1642-1.06/22	UFRPE - Recife	Inovações tecnológicas em saúde através do desenvolvimento de nanomateriais multifuncionais e compostos bioativos	Mônica Freire Belian	Renê Gomes da Silva
APQ-1620-1.08/22	UFRPE - Recife	Avaliando caranguejos estuarinos e costeiros de Pernambuco sob a luz da cultura oceânica: método steam versus pesquisa científica em prol da conservação de espécies ameaçadas	Mauro de Melo Junior	Simone Maria de Albuquerque Lira
APQ-1592-1.08/22	UFPE - Recife	Diversidade e variação temporal dos crustáceos peracarida com ênfase na subordem mysida e sua relação com o ictioplâncton capturados por armadilhas luminosas na baía de Tamandaré- Pernambuco: um estudo de longa duração	Jesser Fidelis de Souza Filho	Aurinete Oliveira Negromonte
APQ-1616-1.08/22	UFPE - Recife	Meiofauna e nematofauna associadas a esponjas cinachyrella wilson 1925 (porifera: desmospongiae) na Praia do Paiva (Pernambuco, Brasil) após o derramamento de óleo de 2019 na costa tropical do Brasil	José Souto Rosa Filho	Thuareag Monteiro Trindade dos Santos
APQ-1627-1.06/22	UFPE - Recife	Estudo do potencial anticâncer do óleo essencial de alga no estado de Pernambuco	Daniela Maria do Amaral Ferraz	Suyana Karolyne Lino da Rocha
CIÊNCIAS HUMANAS E SOCIAIS APLICADAS				
APQ-1639-6.07/22	UFPE - Recife	Formulação e estruturação do setor informal de produção e venda de tapioca na concepção teórico-metodológica das tecnologias sociais e das interações sociotécnicas	Nadi Helena Presser	Carlos Eduardo Falcão Luna
APQ-1492-6.09/22	UFPE - Recife	Fotografia experimental: hibridismo estético-político na arte brasileira contemporânea	Nina Velasco e Cruz	Ludimilla Carvalho Wanderlei
APQ-1632-7.08/22	UFRPE - Recife	Desenvolvimento do pensamento algébrico de pedagogas(os) em formação inicial: um olhar à luz da teoria da objetivação	Jadilson Ramos de Almeida	Juliana Martins
APQ-1444-7.07/22	UFPE - Recife	Sistemas representacionais implicados no uso de animais e de embriões humanos em laboratório	Renata Lira dos Santos Aléssio	lassana danfa
APQ-1633-6.09/22	UFPE - Recife	Realismo vulgar: aplicação de um conceito para análise, interpretação e identificação de false found footages, mockumentaries e manifestações congêneres na produção audiovisual contemporânea	Rodrigo Octavio D Azevedo Carreiro	Luiz Philipe Fassarella Pereira

EDITAL FACEPE 27/2022

PROGRAMA DE APOIO À FIXAÇÃO DE JOVENS DOUTORES EM PE – FIX-JD/PE

Tabela 2: Recomendados para a Lista de Espera pela Comissão de Julgamento				
PROCESSO	INST.	TÍTULO	COORDENADOR	PÓS-DOC
ENGENHARIAS				
APQ-1400-3.03/22	UACSA/UFPE	Avaliação da atividade antimicrobiana de óleo essencial incorporado em óxidos magnéticos imobilizados em argilominerais regionais do estado do Pernambuco	Ramón Raudel Peña Garcia	Luís Humberto de Oliveira
APQ-1490-3.09/22	UFPE - Recife	Modelagem usando códigos CFD do escoamento bifásico no núcleo de um reator modular pequeno de água pressurizada com combustíveis mistos	Carlos Alberto Brayner de Oliveira Lira	Leorlen Yunier Rojas Mazaira
APQ-1516-3.05/22	UFPE - Recife	Simulação numérica de escoamentos em meios naturalmente fraturados usando tecnologias computacionais avançadas	Paulo Roberto Maciel Lyra	Gustavo Galindez Ramirez

Recife, 21 de outubro de 2022.

José Fernando Thomé Jucá
Diretor Presidente

Paulo Roberto Freire Cunha
Diretor Científico