

Resultado: Programa de Iniciação Científica 2018/2

Os contemplados deverão aguardar o recebimento do aviso para a retirada do termo de outorga através do e-mail cadastrado no SisFaperj.

<b>Orientador</b>	<b>Bolsista</b>	<b>Título do Projeto</b>
Afranio Gonçalves Barbosa	Dharlan Rodrigues Silva do Nascimento	História oral e ensino de língua portuguesa: norma e normatização no colégio militar (RJ) em meados do século XX
Aleksandra Menezes de Oliveira	Thamyrez Luiza de Carvalho Ribeiro	Pesquisas em Helminologia no Norte Fluminense: Abordagem Pioneira sobre a Helmintofauna com Potencial Zoonótico
Alex Enrich Prast	Eugenio Tuorto de Moraes	Processos microbianos e fluxo de gases de carbono em lagoas hipersalinas
Aline Alves Ferreira	Milena Macano da Costa Macedo Martins	Análise da eficácia de um programa de promoção de práticas de estilo de vida saudável no ambiente de trabalho em parâmetros antropométricos, laboratoriais e hábitos alimentares.
Aline Alves Ferreira	Talita Marine Soares	Análise da eficácia de um programa de promoção de práticas de estilo de vida saudável no ambiente de trabalho em parâmetros antropométricos, laboratoriais e hábitos alimentares
ALINE PIRES VEROL	Julia Almeida Celles Cordeiro	Manejo Sustentável da Água em uma Edificação de Uso Misto Integrado ao Projeto Urbano e Paisagístico
Aline Ponciano dos Santos Silvestre	Yasmim Delfino os Santos	Prosódia regional e a interface fonologiasintaxe: orações desgarradas em dialetos do PB: análise do falar gaúcho
Amilcar Tanuri	Ricardo Martins Santos	Análise do transcriptoma de células de glioblastoma humano infectadas por vírus zika
Ana Lucia Nogueira de Paiva Britto	Aline Cristina Pereira	Saneamento básico na Região Metropolitana do Rio de Janeiro: impasses e possibilidades de universalização
Ana Paula de Castro Rodrigues	Jobson Larrubia de Almeida Júnior	Biomarcadores sustentáveis para avaliação de risco ecológico associado à poluição por metais na Baía de

		Guanabara-RJ
Ana Paula Santos da Silva de Oliveira	Leticia Ferreira Serra	Exposição a Poluentes Ambientais de Ação Interferente Endócrina e o Metabolismo – Papel do TBT sobre o Eixo Tireoideano, Gonadal e a Gênese da Obesidade
ANDREA CAMAZ DESLANDES	Deborah Marques de Oliveira	Eficácia do exercício físico multimodal na força e no equilíbrio dinâmico na doença de Alzheimer.
Andrea de Oliveira Ribeiro Junqueira	Luana Correa Cardoso Rodrigues	Monitoramento do bivalve invasor <i>Isognomon bicolor</i> no âmbito do Programa Ecológico de longa duração PELD-GUANABARA
Antonio Eduardo Ramires Santoro	Andressa Menezes Dos Santos	MAXIPROCESSOS COMO INSTRUMENTOS DE LAWFARE POLÍTICO: UMA ANÁLISE QUALITATIVA DA COMPATIBILIDADE DA “OPERAÇÃO LAVA JATO” COM UM PROCESSO PENAL DEMOCRÁTICO
Bruno de Almeida Carlos de Carvalho Pontes	Juliana Soares de Sá Mendonça Pinto	ESTUDO DAS PROPRIEDADES MECÂNICAS DE MEMBRANA AO LONGO DO PROCESSO DE DIFERENCIAÇÃO CELULAR.
Bruno Palazzo Nazar	Gabriela Leite de Camargo	Transtornos Alimentares em estudantes universitários
Caio Tavora Rachid Coelho da Costa	Felipe Matheus Ribeiro de Lima	Bioprospecção de bactérias com potencial biofertilizante para aplicação em <i>Eucalyptus</i>
Carlos Alberto Das Chagas Junior	Ana Beatriz Fontinelle de Mattos	Catalisadores à base de óxido de grafeno reduzido para aplicação na reação de hidrogenação catalítica do CO <sub>2</sub> visando à obtenção de metano
Carlos Alberto de Moura Barboza	Leticia Lacerda Figueira de Oliveira	Estrutura de população do ofiuróide ( <i>Echinodermata</i> ) epizóico invasor <i>Ophiothela mirabilis</i> (Verrill, 1867) e relação com a fauna nativa em recifes da costa norte fluminense, Rio de Janeiro
Carlos Renato Rezende Ventura	Marina Alves Mega de Andrade	Avaliação da tolerância de larvas de dois morfotipos de <i>Paracentrotus gaimardi</i> na presença de cepas potencialmente nocivas do

		gênero <i>Alexandrium</i> isoladas da Baía de Guanabara, RJ
Célio Geraldo Freire de Lima	Bruce Veiga Andriolo	Fenômenos imunomoduladores observados no curso da infecção por microrganismos intracelulares: impacto na patogênese e imunoproteção
Christina Abreu Gomes	Gisele Silva da Costa	Indivíduos socialmente marginalizados contribui(N)D)O para dinâmica da comunidade de fala: uma análise da variação da consoante oclusiva seguida de vogal nasal na comunidade de fala do Rio de Janeiro
Claudio Fernando Mahler	Hugo Martins Siqueira de Carvalho	USO DE MACRÓFITAS PARA REMEDIAÇÃO DE AMBIENTES AQUÁTICOS CONTAMINADOS
Cláudio Rezende Ribeiro	Gabriela Ribeiro Lourenço Silva	A urbanização periférica como produtora de novos lugares teóricos: mapeando Maurício de Abreu
DALIA MAIMON	Guilherme Pessoa Brito de Souza	Economia compartilhada e servitização: tendências para novos negócios
Danielle dos Santos Corpas	Jade Hodara Moreira Fernandes	A lógica do sentimentalismo no mundo do capital: figuração do amor e processo social em “A Mão e a Luva” de Machado de Assis
David Majerowicz	Thayna Dos Santos de Assumpcao Regis	Caracterização do metabolismo de lipídeos do besouro <i>Tribolium castaneum</i>
Deise Cristina de Moraes Pinto	Eduarda Stefany Fernandes Lima	CONSTRUÇÕES ADVERBIAIS QUALITATIVAS E MODALIZADORAS DO TIPO PREP + SN NO PORTUGUÊS DO SÉCULO XX
Eliane de Oliveira Ferreira	Andressa Rosario de Azevedo	Deteção e caracterização de bacteriocinas (Diffocinas) em ribotipos de <i>Clostridium difficile</i>
Elisabete Pereira dos Santos	Carlos Alexandre Maciel de Matos	Desenvolvimento e Avaliação de Nanosistema com Ação Fotoprotetora contendo Óleo de Buriti
Elizabeth Roditi Lachter	Amanda Carvalho Martins da Silva	Avaliação de sílicas mesoporosas contendo terras raras e nióbio como catalisadores para a produção de biodiesel
Ethel Menezes Rocha	Lara Xavier Stragevitch	Individuação no Sistema Cartesiano

Fabio de Almeida Mendes	Mariana Soares de Alencar	Mecanismos moleculares da tumorigênese e quimiorresistência de glioblastoma
Fernanda Ferreira Cruz	Matheus Rodrigues Hemerly	Células CD11b - Papel de Macrófagos na Terapia Celular na Asma
Fernanda Martins de Almeida Maia	Juliana Almeida	O USO DA INOSINA AUXILIA NA REGENERAÇÃO DE NERVO ISQUIÁTICO DE CAMUNDONGOS APÓS LESÃO POR ESMAGAMENTO
Fernando Lucas Palhano Soares	Rodolfo Lopes Carneiro	Efeito de domínios alcalinos na regulação cotraducional da síntese de proteínas pelo complexo ribossomal quality control (RQC)
Flavia Fonseca Bloise	Clara Amaral Silva Perini Fiorot	Infectividade das células da granulosa humanas pelo ZikaV
Gloria Valeria da Veiga	Kallyl Johnson de Souza Smith	INTERVENÇÃO POR PARES PARA INCENTIVO A ALIMENTAÇÃO SAUDÁVEL, PRÁTICA DE ATIVIDADE FÍSICA E REDUÇÃO DO COMPORTAMENTO SEDENTÁRIO EM ADOLESCENTES.
Gustavo da Costa Ferreira	Maria Gabriela Brandao da Silva	Efeito biológico da carnosina sobre vias apoptóticas, proliferativas e viabilidade celular em culturas primárias de astrócitos corticais de ratos
Henrique Rocha Mendonça	Debora Magalhães Portela	Efeito da malformação cortical e convulsões por hipertermia na mielinização e organização de segmentos excitáveis do axônio e sua relação com a hiperexcitabilidade cerebral.
Jane Correa	Carolina Lopes Maciel	POR UM MODELO LINGUÍSTICO-COGNITIVO DA LEITURA NO PORTUGUÊS BRASILEIRO
JANETE LUZIA LEITE	Victor Costa de Souza	Transformações no mundo do trabalho e Serviço Social: desafios para o assistente social em espaços sócio-ocupacionais reestruturados
Jennifer Lowe	Gabriela Pereira Milhm	Modulação da Cu(I)-ATPase por angiotensina II em modelos hepáticos
Jerson Lima da Silva	Thais Alessandra Dos Santos	Caracterização do Efeito Oncolítico do Zika Vírus Sobre Modelos Experimentais in vitro

		e in vivo de Glioblastoma Envolvendo a Proteína p53
Joana Zanol Pinheiro da Silva	Layla Fontao de Lima	Sistemática de anelídeos poliquetas bioluminescentes dos gêneros Nicidion (Eunicidae) e Chaetopterus (Chaetopteridae) na costa do Brasil
João Baptista de Oliveira e Souza Filho	Matheus Bastos de Oliveira	Aprendizado de Máquina Esperso e Efetivo em Aplicações de Defesa
João Luiz Mendes Wanderley	Nazaré Pamela Donato Lira Dos Santos	Desenvolvimento de nanopartículas associadas a fosfatidilserina para utilização em terapia anti-inflamatória
Julia Galli Odonnell	Igor Ramos Carvalho	Urbanismo, sociabilidade e moradia na invenção da “Barra Olímpica”
Julia Helena Rosauo Clarke	Layla Raquel do Nascimento Rabelo	EFEITOS COMPORTAMENTAIS E MOLECULARES TARDIOS ASSOCIADOS COM A EXPOSIÇÃO NEONATAL AO VÍRUS DA ZIKA
Julia Polessa Maçaira	Roberta Carolina Freire de Oliveira	Recontextualização pedagógica nos livros didáticos de sociologia e ciências sociais brasileiros e franceses (2000 a 2017)
Kelly Cristina Mota Gonçalves	Pedro Soares Figueiredo	Criação de um pacote em R para estimadores lineares Bayesianos em amostragem de população finita
Leonardo Freire de Lima	Jhenifer Santos Dos Reis	A participação da polipeptídeo-Nacetilgalactosaminiltransferase 6 (pp-GalNAcT6) e de glicanas O-ligadas no fenótipo de resistência a drogas em células tumorais
Leonor Werneck dos Santos	Isabelle Lins Taranto Barbosa	Referenciação em contos de Lygia Fagundes Telles: propostas para o ensino
Luca Scala	Eduardo Galvão de Mello Barboza	Fibrados Tautológicos sobre esquemas de Hilbert de pontos sobre curvas e superfícies.
Lucia Mendonça Previato	Maria Alice Esteves da Silva	Variabilidade Estrutural de Galactoxilomananas de Cryptococcus neoformans
Luciana Barros de Arruda	Bruno Braz Bezerra	Estudo da Hidroxipropil-beta-ciclodextrina como fármaco imunomodulatório durante a infecção por HIV
Luiz Eduardo Baggio Savio	Roberta Ciarlini Delgado Magalhães	O PAPEL DA SINALIZAÇÃO PURINÉRGICA NA INFECÇÃO

		PELO VÍRUS DA ZIKA
Luiz Fernando Brum Malta	Lucas Muniz da Cunha	Catalisadores a base de nanopartículas de Pd, ciclodextrinas e hidróxidos duplos lamelares de Cu/Al e Zn/Fe para reações de acoplamento cruzado carbono-carbono
Marcelo Gerardin Poirot Land	Gabriella Alves Ramos	INCIDÊNCIA E CARACTERIZAÇÃO CLÍNICA E MORFOLÓGICA DAS NEOPLASIAS LINFOPROLIFERATIVAS MALIGNAS EM PACIENTES COM TRANSMISSÃO VERTICAL DE HIV NO RIO DE JANEIRO NA ERA PÓS-cART: UM ESTUDO MULTICÊNTRICO
Márcia Regina Soares da Silva	Daniel Ramos da Costa	ATIVIDADE ANTIMICROBIANA DE PEPTÍDEOS DO LEITE HUMANO
Marcia Souto Couri	Rafael Matheus Lima	Sistemática e Biologia de Diptera Neotropicais com enfoque nas famílias Muscidae, Fanniidae, Anthomyiidae, Cecidomyidae, Agromyzidae e Ephydriidae
Maria Vitoria Campos Mamede Maia	Natasha Moutinho Geada	O lúdico como metodologia no ensino superior
Mauricio Aredes	Marcos Jorge Araujo de Souza	Modelagem, simulação e análise de estabilidade de grandes sistemas elétricos de potência contendo sistemas em HVDC na configuração multiterminal (DC Multi-Infeed) utilizando processamento paralelo.
Morgana Teixeira Lima Castelo Branco	Thayane Carvalho Vieira	Envolvimento do receptor P2X7 na fibrose intestinal.
Morgana Teixeira Lima Castelo Branco	Ana Caroline Frazao Soares	Envolvimento do receptor P2X7 na fibrose intestinal
Mychael Vinícius da Costa Lourenço	Mariana Gomes Chauvet	O papel da síntese proteica cerebral na fisiopatologia da doença de Alzheimer
Oswaldo Andrade Santos Filho	Márcia Neves da Silva	Planejamento Racional de Substâncias Leishmanicidas. Modelagem Molecular da Interação de Chalconas com Aurora Quinase de Leishmania(V.) braziliensis
Patricia Rieken Macedo Rocco	Leonardo Alves Gonçalves	Pré-condicionamento de Células Mesenquimais com Soro de Pacientes Asmáticos

Paula Tatianne Carrera Szundy	Marcelo Augusto Silva Lopes	IDEOLOGIAS LINGUÍSTICAS (DES/RE)CONSTRUÍDAS POR USUÁRIOS DE INGLÊS COMO LÍNGUA ADICIONAL: QUE IDENTIDADES SÃO (DES)LEGITIMADAS?
Paulo de Assis Melo	Joao Marcos Mota Ferreira Gomes	Neutralização dos efeitos do veneno de Apis mellifera por diferentes agentes: avaliação pré-clínica de soro antiapílico e efeito da associação de polianiontes
Paulo Gustavo Homem Passos	Larissa Magalhaes Ferreira da Cunha	Morfologia Comparada de Táxons cis-Andinos do Gênero Rhinoclemmys Fitzinger, 1835 (Testudines: Geoemydidae)
Pedro Leme Silva	Juliana Borges Vieira	IMPACTO BIOLÓGICO DA INIBIÇÃO DO TRANSDUTOR DE SINAL E ATIVADOR TRANSCRIPCIONAL (STAT) 3 EM MODELO EXPERIMENTAL DE HIPERTENSÃO ARTERIAL PULMONAR
Rafaella Martins Ribeiro	Matheus Ferreira Gomes	DESENVOLVIMENTO DE LIGAS DE ALTA ENTROPIA A BASE DE Ti-Zr-Nb PARA APLICAÇÃO BIOMÉDICA
Raimundo Nonato Silva Gomes	Lorainy Sidrim Costa	Laser de baixa intensidade associado à Matricaria Recutita e Calendula Officinalis na prevenção e tratamento da mucosite oral induzida pela quimioterapia e radioterapia
Renata Coura Borges	Anna Carolina Dos Santos Gomes	APLICAÇÃO DE TECNOLOGIAS DE FRACIONAMENTO QUÍMICO E ESPECTROMETRIA GAMA NA DETERMINAÇÃO DA QUALIDADE AMBIENTAL DE SOLOS E SEDIMENTOS EM MARIANA (MG).
Ricardo Sposina Sobral Teixeira	Felipe Goncalves Belo de Lima	Análise do secretoma do fungo Aspergillus awamori: bioprospecção por enzimas acessórias à hidrólise de biomassas lignocelulósicas
Robson Coutinho Silva	Monique Daiane Andrade Martins	Papel de cisteinil leucotrienos na indução de resistência à infecção por L. amazonensis mediada pela ativação de receptores P2
Robson da Costa	Isabel Santos Abreu	Estudo dos Mecanismos

		Pruriceptivos em um Modelo Murino de Dermatite Atópica
Rodolfo Pinheiro da Rocha Paranhos	Gabriel de Freitas Ramos Paiva	Tendências do viroplâncton na Baía de Guanabara
Rodrigo Soares Fortunato	Kathelinie Celestino Faustino	Papel do TSH na regulação da homeostase redox e dano ao DNA na glândula tireoide
Rodrigo Volcan Almeida	Matheus da Silva Welp sá	Expressão heteróloga da enzima Lasparaginase de Zymomonas mobilis em Escherichia coli em biorreator de bancada visando produção em altas densidades celulares
Rodrigo Volcan Almeida	Eduarda Cavalcante Saldanha Braga	Expressão heteróloga de novas lipases de interesse biotecnológico na levedura metilotrófica Pichia pastoris.
Ronaldo da Silva Mohana Borges	Flavia Costa Carvalho de Andrade	Elucidação de fatores celulares e virais envolvidos na fisiopatologia da Dengue e Zika: uso das abordagens “ômicas” na prospecção de potenciais alvos moleculares para a terapêutica e o diagnóstico diferencial de flavivirose
Sérgio Teixeira Ferreira	Bárbara Bedôr Novo	Elucidando o papel da FNDC5/irisina na depressão maior
Sidney Cesar Silva Guerra	Lays Serpa de Souza de Oliveira Silva	Risco, catástrofes naturais e a proteção dos direitos das vítimas de tragédias ambientais: o Direito Internacional das Catástrofes
Susana Frases Carvajal	Bruna Lopes Arcoverde	Estudo das propriedades ultraestruturais, mecânicas e físico-químicas da cápsula polissacarídea de Cryptococcus spp.: relação com os processos de virulência e patogenicidade.
Suyá Quintslr	Ana Júlia Oliveira da Silva Pacheco	Redes de infraestrutura urbana e saneamento: entre a integração homogeneizadora e fragmentação social e material da cidade
Sylvia Meimaridou Rola	Alice Cristine Ferreira Dias de Oliveira	Avaliação da eficiência energética e iluminação natural: estudo de caso do ambiente de aula da FAU-UFRJ
Tania Coelho dos Santos	Juliana Monteiro de Godoy	AS INTERVENÇÕES DO ANALISTA NA CLÍNICA LACANIANA
Tânia Maria Ruffoni Ortega	Veronica Muller de Oliveira	Bases moleculares dos

	Nascimento	processos de doenças endócrinas: a placenta e o parto prematuro
Thereza Cristina de Lacerda Paiva	Joao Pedro da Cruz Bravo Ferreira	Transições de fase topológicas e correlação eletrônica em sistemas unidimensionais
Thiago da Silva Paiva	Gabrielle Dos Santos Pinto	Ciliados (Protista, Alveolata) presentes em um hot spot urbano de biodiversidade microscópica
Thiago Melo Grabois	Samara Ferreira Costa	Correlação de imagem digital aplicada ao diagnóstico de patologias no edifício Jorge Machado Moreira.
Vinicius Ottonio Oliveira Goncalves	Walter Henrique Schöpke Marques Talon	Estudo da hidroxidação de moléculas modelo representativas do bio-óleo proveniente da pirólise da biomassa usando catalisadores do tipo fosfato de níquel
Wagner Barbosa Dias	Ana Rafaela Noemia de Oliveira	Glicosilação aberrante e via das hexosaminas como novos alvos para o tratamento de melanomas