

Resultado Programa de Incentivo Docente à Produção Científica e Tecnológica Faperj/Uezo - Edital N.º 13/2018

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

| Solicitante | Título do Projeto |
|---------------------------------|---|
| Alaide de Sá Barreto | Analise química e biológica de extratos aquosos e óleos essenciais de espécies brasileiras e acclimatadas e desenvolvimento de um produto (bala de pectina) |
| Alex da Silva Sirqueira | Desenvolvimento de super nano termoplásticos vulcanizados a base de poliamida e borracha nitrílica carboxilada |
| Alexander Machado Cardoso | Metagenoma e Diversidade Microbiana. |
| Ana Beatriz Santoro de Carvalho | Efeito de polimorfismos em slc2a2 e slc22a1 no potencial antineoplásico da metformina |
| Ana Isabel de Carvalho Santana | Novas aplicações de resíduos oriundos da biomassa como inibidores de corrosão em diferentes ligas metálicas |
| Catharina Eccard Fingolo | Estudo químico e atividade biológica/farmacológica de plantas do mangue do Estado do Rio de Janeiro |

| Solicitante | Título do Projeto |
|----------------------------------|--|
| Daniele Cruz Bastos | Desenvolvimento de novos materiais compósitos à base de madeira plástica e cargas de resíduos orgânicos e/ou inorgânicos |
| Diego Pinheiro Aguiar | Criação de um modelo de cultivo de condróцитos articulares cultivados em 3D in vitro para teste de toxicidade de novos agentes farmacológicos para o tratamento da osteoartrite. |
| EDMILSON MONTEIRO DE SOUZA | Avaliação do nível de radioatividade natural das trilhas do parque estadual da pedra branca – rj: uma análise sob a ótica do turismo ecológico |
| Eidy de Oliveira Santos | Proteoma do plasma e da saliva em adultos jovens com obesidade e sobre peso como possível biomarcador precoce de doença periodontal e cardiovascular. |
| Florêncio Gomes de Ramos Filho | Desenvolvimento de membranas poliméricas orgânica/inorgânica para aplicação em célula a combustível |
| Ida Carolina Neves Direito | Diversidade microbiana para sustentabilidade ambiental |
| Jamila Alessandra Perini Machado | Identificação de polimorfismos em genes envolvidos com o desenvolvimento, diagnóstico e prognóstico de doenças complexas. |
| João Bosco de Salles | Avaliação da ação radiomodificadora de extratos vegetais sobre sintomas da síndrome aguda da radiação ionizante |

| Solicitante | Título do Projeto |
|--------------------------------|--|
| Judith Liliana Solórzano Lemos | Remoção de mercúrio de efluentes sintéticos e industriais empregando biorremediação com fungos filamentosos |
| Luanda Silva de Moraes | 1. "A era da energia limpa: Síntese de Membranas Poliméricas Aplicáveis a Célula a Combustível do tipo PEMFC". |
| Luciana da Cunha Costa | Desenvolvimento de polímeros porosos "tailor-made" via técnicas de polimerização em múltiplos estágios para catálise heterogênea |
| Marise Costa de Mello | Difusão de práticas ambientais sustentáveis para o controle, a reutilização, a reciclagem e a disposição de resíduos sólidos |
| Mauro Carlos Lopes Souza | Tratamentos Termomecânicos e Termoquímicos de Aços e Ligas Especiais |
| Monica Costa Rezende | Avaliação da influência da soldagem laser cladding com pó de ni-cr-al-hf na microestrutura e propriedades mecânicas do inconel 718 |
| Neyda de la Caridad Om Tapanes | Materiais resistentes aos compostos de enxofre, ácidos e outras impurezas contidas nos derivados combustíveis do petróleo e nos biocombustíveis produzidos no Brasil |
| Patricia Reis Pinto | Síntese e caracterização de resina epóxi à base de óleos vegetais para potencial aplicação em compósitos estruturais |

| Solicitante | Título do Projeto |
|----------------------------------|---|
| Patricia Soares da Costa Pereira | Incorporação de refugos vegetais em polietileno de alta densidade pós-consumo (peadpc) proveniente de sacolas plásticas |
| Renata Angelis | Observatório virtual de inovação em tecnologias ambientais para o desenvolvimento sustentável |
| Rosana da Paz Ferreira | Uso de métodos estatísticos robustos na análise ambiental: qualidade do ar na zona oeste (rj) |
| Shirleny Fontes Santos | Aproveitamento de resíduos de madeira plástica e mica de baixo valor agregado para obtenção de compósitos |
| Tetyana Gurova | Análise experimental das tensões residuais em juntas soldadas e reparos por solda na indústria naval |
| Vanderlaine Amaral de Menezes | Avaliação do risco de extinção de populações de lagartos ameaçados na costa leste do Brasil. |
| Vânia Lúcia Muniz de Pádua | Educação Ambiental: Caminho para o Desenvolvimento Sustentável do Rio de Janeiro |