

Resultado Edital FAPERJ Nº 19/2019 – Programa Apoio à Difusão e Popularização da Ciência e Tecnologia da UEZO

SOLICITANTE	TÍTULO
Alessandra Micherla Rodrigues do Nascimento	Farmácia Consciente: Orientações sobre o descarte de medicamentos
Alex da Silva Sirqueira	MINI CIENTISTAS – uma experiência científica no ensino infantil e fundamental
Alexander Machado Cardoso	Descobrimo o universo “micro”: uma viagem ao interior dos organismos
Aline Fonseca da Silva Soares	Cozinha PANC: a alimentação emergente e o resgate de plantas alimentícias esquecidas
Anderson Moraes de Castro e Silva	Empreendedorismo e Propriedade Intelectual: capacitando jovens, popularizando a Uezo
Cristiane Pimentel Victório	Botânica extramuros: movimento de difusão e popularização
Edmilson Monteiro de Souza	Difusão e popularização do tema radioatividade nas escolas públicas do estado do rio de janeiro: uma abordagem com foco nas aplicações e mercado de trabalho
Fernanda Marques Peixoto	Implantação da Farmácia Solidária Escola: dispensação e descarte conscientes
Gisele Duarte Caboclo Antolin	Projeto de criação de um núcleo de colaboração universidade-escola para o desenvolvimento e construção de produtos utilizando um kit de robótica educacional construído a partir de lixo eletrônico
Ida Carolina Neves Direito	Popularização da ciência: “Um novo olhar sobre o dia a dia forja jovens cientistas”
Jamila Alessandra Perini Machado	Difusão e popularização da ciência e tecnologia na área de biologia molecular e do câncer em escolas públicas do estado do Rio de Janeiro.
Judith Liliana Solórzano Lemos	Saneamento ambiental: “A saúde do meio ambiente depende de nós!”
Leandro Medeiros Motta	Fabricação de sabão e derivados a partir do óleo comestível residual: conscientização e educação científica
Luanda Silva de Moraes	O papel da humanização na transformação individual para o impacto global
Maria Iaponeide Fernandes Macêdo	Nanociência e nanotecnologia para a difusão e popularização da ciência e tecnologia: questões e novos desafios para educação com a participação de escolas da rede pública de ensino do estado do Rio de Janeiro

SOLICITANTE	TÍTULO
Marise Costa de Mello	Implantação de práticas ambientais sustentáveis em escala piloto na Uezo
Nilton Rosembach Junior	A pedagogia de projetos no ensino de química: produção de biodiesel a partir do óleo extraído da borra de café
Patricia Reis Pinto	Oficina itinerante para ensino em construção de peças de compósitos em <i>fiberglass</i>
Ronaldo Figueiró Portella Pereira	Estabelecimento da editora universitária Uezo e fortalecimento do periódico <i>Acta Scientiae et Technicae</i> como veículos para divulgação científica
Vanderlaine Amaral de Menezes	Conexão Científica: Sustentabilidade, Ecologia e Saúde
Vânia Emerich Bucco de Campos	Cuidados farmacêuticos aos idosos da região da Zona Oeste
Vânia Lúcia Muniz de Pádua	A difusão de conhecimento que pode fazer diferença na Baía de Sepetiba e adjacências