

Ato da CPSP Nº 011/2019

Ref.: Divulgação dos Resultados de Relevância da Chamada Pública 21/2018 - APOIO A CONCESSÃO DE BOLSAS FUNDAÇÃO ARAUCÁRIA & FUNDAÇÃO PARQUE TECNOLÓGICO ITAIPU – BRASIL

A Comissão Permanente de Seleção de Projetos de Ciência, Tecnologia e Inovação (CPSP) da Fundação Araucária de Apoio ao Desenvolvimento Científico e Tecnológico do Estado do Paraná torna público o RESULTADO DE RELEVÂNCIA após divulgação das propostas elegíveis bem como a homologação e convalidação da análise de relevância.

CP 21/18 – Apoio a Concessão de Bolsas FA & FPTI-BR

PROT.	IES	TITULO DO PROJETO	COORDENADOR(A)
51375	UNILA	DESENVOLVIMENTO DE UMA ESTRATÉGIA DE CONTROLE PARA SUAVIZAÇÃO DA POTÊNCIA ATIVA DE UM SISTEMA FOTOVOLTAICO COM ARMAZENAMENTO DE ENERGIA	Oswaldo Hideo Ando Junior
51385	UFPR	Desenvolvimento de catalisadores para reação de metanação: Uso de CO2 proveniente da purificação do biogás e de H2 renovável	Helton José Alves
51340	UNILA	FORMULAÇÃO TERMODINÂMICA DO ACOPLAMENTO CORROSÃO-FISSURAÇÃO EM ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO	Julio Florez Lopez
51390	UFPR	Eficiência de materiais de reparo para a calha do vertedouro: desgaste erosivo hidráulico associado a influência de variação térmica	Marcelo Henrique Farias de Medeiros
51392	UTFPR	Monitoração da estabilidade de células solares orgânicas para geração de energia limpa e renovável	Andreia Gerniski Macedo
51393	UNILA	Materiais porosos a base de nanocelulose para aplicação como cátodo em baterias de sódio	Liliane Cristina Battirola
51400	UFPR	Produtos de alteração dos diferentes litotipos basálticos do baixo Iguaçu, Paraná, Brasil.	Jairo Calderari de Oliveira Junior

1

Curitiba, 26 de março de 2019.


Giselle Gomes Müller Gonçalves

Comissão Permanente de Seleção de Projetos de Ciência,
Tecnologia e Inovação da Fundação Araucária (CPSP)