



## CHAMADA PÚBLICA Nº 23/2024 PROGRAMA INSTITUCIONAL DE PESQUISA UNIVERSAL

## ANEXO II – Lista de projetos aprovados pela ICT (ETAPA II)

## 1.IDENTIFICAÇÃO DA PROPOSTA

1.1 Instituição Exe	cutora: Ur	niversidade Federal da Integração Latino-Americana
1.2 Coordenador:	Pr	rof. Dra. Laura Fortes
1.3 E-mail/Telefon	e: <u>pr</u>	<u>rppg@unila.edu.br</u> / (45) 3522-9782
1.4 Link do edital of	de seleção de ht	ttps://documentos.unila.edu.br/editais/prppg/5-2
projetos da ICT	•	

2. Lista de projetos aprovados na ICT (P1: lista dos projetos a serem contratados)

Nº	ta de projetos aprovados na	Coordenador	Área do Conhecimento	Ecossistema /Domínio	Valor total do
IN°	Título projeto	do projeto	(Coordenador)	Paraná 2040	projeto
1	CARBON[USE]: Uso de CO2 no tratamento de pós reciclados de concreto: propriedades, aplicação e mercado de carbono	Edna Possan	Engenharias	Infraestrutura, Logística e Construção	R\$ 47.619,04
2	Escondida à Vista de Todos/as: Confrontando a Branquitude dos Estudos para a Paz	Ramon Blanco de Freitas	Ciências Humanas	Complexo Trinacional	R\$ 47.619,04
3	Rastreabilidade e autenticidade da cocaína apreendida na cidade de Foz do Iguaçu (PR): impressão digital (fingerprint) por ressonância magnética nuclear e estatística multivariada	Aline Theodoro Toci	Ciências da Saúde	Tecnologia da Informação e Comunicação	R\$ 47.619,04
4	Bioprospecção do ambiente Antártico: busca por moléculas aplicáveis em processos de biorremediação e industriais	Michel Rodrigo Zambrano Passarini	Ciências da Saúde	Água e Energia	R\$ 47.619,04
5	Reaproveitamento de compostos bioativos para o desenvolvimento de biomateriais:  Sustentabilidade no contexto da economia	Claudia Leites Luchese	Engenharias	Água e Energia	R\$ 47.619,04





TE	ECNOLOGIA E ENSINO SUPERIOR				ÇÃO PARA O PARANA
	circular				
6	Diplomacia Digital e Tecnologias nas Relações Internacionais	Lucas Ribeiro Mesquita	Ciências Humanas	Tecnologia da Informação e Comunicação	R\$ 47.619,04
7	Inovação de materiais eletrocatalíticos para as reações em eletrolisadores da água	José Ricardo Cezar Salgado	Ciências Exatas e da Terra/Química	Água e Energia	R\$ 47.619,04
8	Plásticos, hidrogéis e biopolímeros: modificação, aplicação e reciclagem	Caroline da Costa Silva Gonçalves	Ciências Exatas e da Terra/Química	Água e Energia	R\$ 47.619,04
9	Sofrimento psíquico em região de fronteira: uma abordagem psicossocial	Anaxsuell Fernando da Silva	Ciências Humanas	Saúde	R\$ 47.619,04
10	Inteligência Computacional Aplicada à Geração de Energia e Sustentabilidade	Joylan Nunes Maciel	Engenharias	Água e Energia	R\$ 47.619,04
11	Implicações da comunidade microbiana na degradação ambiental e na proliferação e transmissão de doenças: Metabarcoding e Metagenômica como Ferramentas para a abordagem de Saúde Única (One Health)	Rafaella Costa Bonugli Santos	Engenharias	Meio Ambiente/ Saúde	R\$ 47.619,04
12	Bioprospecção de imunobiológicos destinados à saúde humana e animal	Kelvinson Fernandes Viana	Ciências da Saúde	Saúde	R\$ 47.619,04
13	Validação e adaptação para o contexto brasileiro da "Escala de Opressão Racial Internalizada": uma oportunidade de descolonização dos saberes psicológicos	Marcos de Jesus Oliveira	Ciências Humanas	Saúde	R\$ 47.619,04
14	A desinformação na política, impactos e mecanismos de detecção	Maria Alejandra Nicolás	Ciências Humanas	Tecnologia da Informação e Comunicação (TIC)	R\$ 47.619,04





	ECNOLOGIA E ENSINO SUPERIOR		,	ay	
	na América Latina				
15	Síntese e caracterização de hidrogéis poliméricos absorventes a partir de resíduos para aplicações na Engenharia	Diego David Pinzon Moreno	Engenharias	Infraestrutura, logística e construção	R\$ 47.619,04
16	Modelagem Eletrotérmica de Componentes Eletrônicos com Simulação de Método de Elementos Finitos	João Manoel Lenz Vianna da Silva	Engenharias	Água e Energia	R\$ 47.619,04
17	Síntese de Compostos porfirinóides com Potenciais Aplicações em Terapia Fotodinâmica	Marciana Pierina Uliana Machado	Ciências Exatas e da Terra	Saúde	R\$ 47.619,04
18	Toxigenômica: biomarcadores e biomonitoramento humano visando sustentabilidade em saúde	Jean Franciesco Vettorazzi	Ciências da Saúde	Saúde	R\$ 47.619,04
19	Emprego de um Produto Contendo os Canabinoides CBD e THC como Estratégia de Tratamento para a Doença de Alzheimer - Ensaio Clínico Doença de Alzheimer e Cannabis (DAZACANN).	Francisney Pinto do Nascimento	Ciências da Saúde	Saúde	R\$ 47.619,04
20	Diversidade e Genética de Peixes Neotropicais	Luiz Henrique Garcia Pereira	Ciências da Saúde	Meio Ambiente	R\$ 47.619,04
21	Proteção e cuidado da Mãe Terra: estratégias e lutas dos povos indígenas/originários latino- americanos e a reinvenção da política	Ana Carolina Teixeira Delgado	Ciências Humanas	Complexo Educacional	R\$ 47.619,04





3. Lista de projetos aprovados na ICT (P2: lista dos projetos em cadastro de reserva)

N o	Título projeto	Coordenador do projeto	Área do Conhecimento (Coordenador)	Ecossistema /Domínio Paraná 2040	Valor total do projeto
1	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
2	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
3	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A

(adicionar mais linhas se necessário)

## 4. TERMO DE COMPROMISSO

Declaro expressamente conhecer e concordar, para todos os efeitos legais, com as normas gerais para concessão de auxílio pela Fundação Araucária.	Declaro que a presente proposta está de acordo com os objetivos científicos e tecnológicos desta Instituição.	
Documento assinado digitalmente  LAURA FORTES Data: 24/03/2025 18:09:59-0300 Verifique em https://validar.iti.gov.br	Documento assinado digitalmente  KATIA REGINA GARCIA PUNHAGUI Data: 24/03/2025 19:43:07-0300 Verifique em https://validar.iti.gov.br	
Coordenador (a) da proposta (Nome e assinatura ou nome e assinatura digital	Responsável pela instituição ou representante (Nome, assinatura e carimbo ou nome e assinatura digital)	

Foz do Iguaçu, 24 de março de 2025.