



Serviço Público Federal  
FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO ABC  
CENTRO DE CIÊNCIAS NATURAIS E HUMANAS



Santo André, 01 de junho de 2023

## **RELATÓRIO CHAMADA RTI FAPESP 2023**

### **Ao Conselho de Centro de Ciências Naturais e Humanas (ConsCCNH)**

Prezados Conselheiros.

A análise das demandas da Reserva Técnica Institucional (RTI) Fapesp 2023, ano base 2022 foi realizada pela Comissão para Alocação de Laboratórios para os Grupos de Pesquisa do CCNH (CALGP) no dia 30 de maio de 2023. Para esse edital os valores disponíveis foram:

TOTAL RTI	R\$ 166.520,29
PROPES	R\$ 16.652,03
VALOR CCNH	R\$ 149.868,26
70 % G1	R\$ 104.907,78
30 % G2	R\$ 44.960,48

### **Período da chamada**

O edital foi publicado em 28/11/2022 e as demandas foram recebidas no período de 17/02/2023 e 17/03/2023. As propostas apresentadas foram divididas em dois grupos:

- Grupo 1 - manutenção de infraestrutura coletiva;
- Grupo 2 - demandas de Laboratórios de Grupos de Pesquisa;

### **Análise das demandas**

Foram considerados os projetos de pesquisa da RTI FAPESP vigentes entre 28/11/2022 a 17/03/2023, em consulta ao Banco de Dados da FAPESP. Considerando que os docentes foram contabilizados apenas uma vez nas demandas de cada GRUPO, foram considerados como beneficiários das demandas apenas os docentes do CCNH.

Grupo 1

<b>Demanda</b>	<b>Pontuação</b>	<b>Valor da Proposta</b>
Arnaldo Rodrigues dos Santos Jr (Manutenção do Secador de Ponto Crítico (CEM-SBC))	10.96	R\$ 58,553.87
Marcelo Augusto Christoffolete (Manutenção de equipamentos multiusuários)	7.75	R\$ 25,344.00
Thiago Branquinho de Queiroz (Manutenção do espectrômetro de RMN da CEM-AS)	4	R\$ 61,387.98
Wendel Alves (Substituição dos compressores do gerador de nitrogênio (modelo NM32LA, número de série: A13-12-214) do equipamento LC/MS alocado no bloco K da CEM)	3.83	R\$ 37,803.37
Pedro Alves da Silva Autreto (Suporte Cluster Multiusuário Titânio)	3.26	R\$ 38,203.33
Leticie Mendonça Ferreira (Manutenção preventiva da plataforma PPMS da CEM/AS)	2.20	R\$ 46,760.61
José Javier Acuña (Complementação do Laboratório de Preparação de Amostras para HRTEM da CEM-AS)	1.91	R\$ 72,764.64
Roosevel Droppa Junior (Aquisição de base de dados para identificação de estruturas cristalinas por difratometria de raios X)	0.43	R\$ 74,047.35

## Grupo 2

<b>Demanda</b>	<b>Pontuação</b>	<b>Valor da Proposta</b>
Danilo Trabuco do Amaral (Aquisição de estações de processamento de dados para fins biotecnológicos)	4.59	R\$ 10,347.39
Luiz Fernando Barrére Martin (Conforme o item 1,d) do edital RTI FAPESP, a demanda é: Aquisição de livros para a biblioteca de Sao Bernardo do Campo.)	4.16	R\$ 1,581.44
Luciana Campos Paulino (Adequação do L507-3 para nível de segurança biológica 2 (NB-2))	3.04	R\$ 11,230.49
Camilo Angelucci (Conserto Agua Ultra-Pura)	1.2	R\$ 14,008.01
Adriana Soares Ralejo (Aquisição de livros para biblioteca do grupo de pesquisa NEPE (Núcleo de Estudos e Pesquisas da Escola))	0.96	R\$ 1,033.06
Nathalia de Setta Costa (Manutenção preventiva de câmara de cultivo vegetal)	0.94	R\$ 7,793.00
Marcelo Augusto Leigui de Oliveira (Adequação do arranjo de tanques Cherenkov (LAGO-UFABC))	0.51	R\$ 4,000.00
Anselmo Nogueira (Adequação do laboratório 009 - Bloco Zeta.)	0.27	R\$ 9,100.00

### Propostas atendidas

Recomendada a rejeição das propostas dos Profs. Danulo Trabuco do Amaral e Anselmo Oliveira por não atenderem aos critérios da FAPESP para utilização de verba de RTI; e da proposta do Prof. Camilo Angelucci.

Grupo 2

<b>Demanda</b>	<b>Pontuação</b>	<b>Valor da Proposta</b>
Luiz Fernando Barrére Martin (Aquisição de livros para a biblioteca de Sao Bernardo do Campo.)	4.16	R\$ 1,581.44
Luciana Campos Paulino (Adequação do L507-3 para nível de segurança biológica 2 (NB-2))	3.04	R\$ 11,230.49
Adriana Soares Ralejo (Aquisição de livros para biblioteca do grupo de pesquisa NEPE (Núcleo de Estudos e Pesquisas da Escola))	0.96	R\$ 1,033.06
Nathalia de Setta Costa (Manutenção preventiva de câmara de cultivo vegetal)	0.94	R\$ 7,793.00
Marcelo Augusto Leigui de Oliveira (Adequação do arranjo de tanques Cherenkov (LAGO-UFABC))	0.51	R\$ 4,000.00
<b>Total</b>		R\$ 25,637.99
<b>Disponível</b>		R\$ 44.960,48

Grupo 1

<b>Demanda</b>	<b>Pontuação</b>	<b>Valor da Proposta</b>
Arnaldo Rodrigues dos Santos Jr (Manutenção do Secador de Ponto Crítico (CEM-SBC))	10.96	R\$ 58,553.87
Marcelo augusto Christoffolete (Manutenção de equipamentos multiusuários)	7.75	R\$ 25,344.00
Wendel Alves (Substituição dos compressores do gerador de nitrogênio (modelo NM32LA, número de série: A13-12-214) do equipamento LC/MS alocado no bloco K da CEM)	3.83	R\$ 37,803.37
<b>Total</b>		R\$ 121,701.24
<b>Disponível</b>		R\$ 104.907,78 + R\$ 19,322.49 (Grupo 2)

Me coloco à disposição para quaisquer esclarecimentos que se façam necessários

Atenciosamente,