Resultado Final por Projeto de Candidatos Inscritos no Edital 01/2023-PCI/INT, com enquadramento realizado pelo Comitê de Pré-Enquadramento, do INT, instituído pela Portaria nº 66/2020/SEI-INT, de 10/09/2020 e após analise e aprovação pela Comissão de Avaliação de Mérito, de acordo com a Portaria nº 191/2022/SEI-INT, de 06/06/2022.

**Projeto 1 –** Utilização de técnicas avançadas de manufatura e de caracterização para desenvolvimento de DMIs - 1 Bolsa PCI – DA

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **INSCRITOS** | **CANDIDATO** | **ENQUADRAMENTO** | **NOTA** | **JULGAMENTO** |
| 1 | Heloisa Cunha Furtado | SIM | **9,5** | CLASSIFICADA |
| 2 |

|  |
| --- |
| Marcelo Augusto Neves Beltrão  |

 | SIM | **7,6** | APROVADO |

**Projeto 1 –** Utilização de técnicas avançadas de manufatura e de caracterização para desenvolvimento de DMIs - 1 Bolsa PCI – DD

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **INSCRITOS** | **CANDIDATO** | **ENQUADRAMENTO** | **NOTA** | **JULGAMENTO** |
| 1 | Vinicios Souza Guilherme | SIM | **7,3** | CLASSIFICADO |

**Projeto 2 -** Utilização de técnicas avançadas de manufatura e de caracterização para desenvolvimento de DMIs - 1 Bolsa PCI – DD

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **INSCRITOS** | **CANDIDATO** | **ENQUADRAMENTO** | **NOTA** | **JULGAMENTO** |
| 1 | Jorge de Souza e Silva Neto | NÃO | ---- | ---- |
| 2 | Júlia Pitanga Carvalho | SIM | **6,7** | CLASSIFICADA |

**Projeto 3 -** Desenvolvimento de formulações farmacêuticas baseadas em HME - 1 Bolsa PCI – DD

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **INSCRITOS** | **CANDIDADTO** | **ENQUADRAMENTO** | **NOTA** | **JULGAMENTO** |
| 1 | Carlos Henrique Gamarano de Oliveira | SIM | **5,3** | CLASSIFICADO |

**Projeto 4 -** Desenvolvimento de betumes sintéticos, e outros produtos, a partir de termoplásticos e óleos industriais, pós-consumidos - 1 Bolsa PCI – DC

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **INSCRITOS** | **CANDIDADTO** | **ENQUADRAMENTO** | **NOTA** | **JULGAMENTO** |
| NÃO HOUVE CANDIDATO INSCRITO |

**Projeto 5 -** Biocompósitos de PBAT e resíduos agroflorestais- 1 Bolsa PCI – DA

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **INSCRITOS** | **CANDIDADTO** | **ENQUADRAMENTO** | **NOTA** | **JULGAMENTO** |
| 1 |

|  |
| --- |
| Grasielli Correa de Oliveira |

 | SIM | **10,0** | CLASSIFICADA |
| 2 | Vera Lúcia da Cunha Lapa | SIM | **6,9** | APROVADA |

**Projeto 6 -** Biocompósitos de PBAT e resíduos agroflorestais- 1 Bolsa PCI – DD

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **INSCRITOS** | **CANDIDADTO** | **ENQUADRAMENTO** | **NOTA** | **JULGAMENTO** |
| NÃO HOUVE CANDIDATO INSCRITO |

**Projeto 7 -** Estudo de nova metodologia de diagnóstico e controle da biocorrosão através de técnicas de biologia molecular - 1 Bolsa PCI – DA

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **INSCRITOS** | **CANDIDADTO** | **ENQUADRAMENTO** | **NOTA** | **JULGAMENTO** |
| 1 |

|  |
| --- |
| Aike Costa da Silva  |

 | SIM | 10,0 | CLASSIFICADO |
| 2 | Anael Viana Pinto Alberto | SIM | 9,5 | APROVADO |

**Projeto 7 -** Estudo de nova metodologia de diagnóstico e controle da biocorrosão através de técnicas de biologia molecular - 1 Bolsa PCI – DC

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **INSCRITOS** | **CANDIDADTO** | **ENQUADRAMENTO** | **NOTA** | **JULGAMENTO** |
| NÃO HOUVE CANDIDATO INSCRITO |

**Projeto 8 -** Degradação, Corrosão, Compatibilidade de Materiais de Biocombustíveis e de Misturas sob a Influência de Fatores Intervenientes. Novas Metodologias de Análise e Formas de Controle - 1 Bolsa PCI – DD

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **INSCRITOS** | **CANDIDADTO** | **ENQUADRAMENTO** | **NOTA** | **JULGAMENTO** |
| 1 | Daniela Batista de Oliveira Gaspar | NÃO | ---- | ---- |

**Projeto 9 -** Desenvolvimento de metodologias e métodos para caracterização antropométrica do corpo humano utilizando tecnologia de digitalização a laser e câmeras CCD - 1 Bolsa PCI – DD

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **INSCRITOS** | **CANDIDADTO** | **ENQUADRAMENTO** | **NOTA** | **JULGAMENTO** |
| 1 | Wanessa Isabelle de Oliveira | SIM | 7,2 | CLASSIFICADA |

**Projeto 10 -** Desenvolvimento de Tecnologia Assistiva para a Escola Inclusiva - 1 Bolsa PCI – DA

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **INSCRITOS** | **CANDIDADTO** | **ENQUADRAMENTO** | **NOTA** | **JULGAMENTO** |
| 1 | Pedro Celso Nogueira Teixeira | NÃO | ---- | ---- |

**Projeto 11 -** Pesquisa e desenvolvimento de soluções de Tecnologia Assistiva - 1 Bolsa PCI – DD

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **INSCRITOS** | **CANDIDADTO** | **ENQUADRAMENTO** | **NOTA** | **JULGAMENTO** |
| 1 | Beatriz Catete de Mello | SIM | 6,3 | CLASSIFICADA |

**Projeto 12 –** Caracterização de catalisadores heterogêneos utilizando análises *in-situ* para o estudo da reação de desidrogenação do isopropanol - 1 Bolsa PCI – DB

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **INSCRITOS** | **CANDIDADTO** | **ENQUADRAMENTO** | **NOTA** | **JULGAMENTO** |
| 1 | Karen Gonçalves Rachele | SIM | 8,3 | CLASSIFICADA |

**Projeto 13 -** Estudo das modificações no ambiente eletrônico da superfície (até 10nm) e da interface dos materiais (metálicos ou não) por espectroscopia de fotoelétrons excitados por raios-X (XPS) - 1 Bolsa PCI – DD

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **INSCRITOS** | **CANDIDADTO** | **ENQUADRAMENTO** | **NOTA** | **JULGAMENTO** |
| 1 | Jorge Manoel Lopes dos Santos | NÃO | ---- | ---- |

**Projeto 14 -** Oxidação de Alcanos leves via Catálise Heterogênea - 1 Bolsa PCI - DC

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **INSCRITOS** | **CANDIDADTO** | **ENQUADRAMENTO** | **NOTA** | **JULGAMENTO** |
| NÃO HOUVE CANDIDATO INSCRITO |

**Projeto 15 -** Tecnologia e Análise Ambiental - 1 Bolsa PCI – DC

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **INSCRITOS** | **CANDIDADTO** | **ENQUADRAMENTO** | **NOTA** | **JULGAMENTO** |
| NÃO HOUVE CANDIDATO INSCRITO |

**Projeto 16 -** Transformação Catalítica de Açúcares em Fase Aquosa - 1 Bolsa PCI – DA

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **INSCRITOS** | **CANDIDADTO** | **ENQUADRAMENTO** | **NOTA** | **JULGAMENTO** |
| 1 |

|  |
| --- |
| Camila Gabriele Silva |

 | SIM | 8,5 | APROVADA |
| 2 | Vinícius Wyse Faria | SIM | 9,2 | CLASSIFICADA |

**Projeto 17 -** Otimização do processo de degradação de herbicidas triazínicos e seus derivados por microrganismos - 1 Bolsa PCI – DB

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **INSCRITOS** | **CANDIDADTO** | **ENQUADRAMENTO** | **NOTA** | **JULGAMENTO** |
| NÃO HOUVE CANDIDATO INSCRITO |

**Projeto 18 -** Produção de Hidrogênio por Via Microbiana - 1 Bolsa PCI – DD

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **INSCRITOS** | **CANDIDADTO** | **ENQUADRAMENTO** | **NOTA** | **JULGAMENTO** |
| NÃO HOUVE CANDIDATO INSCRITO |

**Projeto 19 -** Avaliação das potencialidades de microalgas para a produção de produtos de alto valor comercial – 1 Bolsa PCI – DB

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **INSCRITOS** | **CANDIDADTO** | **ENQUADRAMENTO** | **NOTA** | **JULGAMENTO** |
| 1 |

|  |
| --- |
| Camylle Guimarães Scheliga |

 | SIM | 8,3 | CLASSIFICADA |
| 2 | Daphne Cristina da Silva Ferreira | NÃO | ---- | ---- |

**Projeto 20 -** Tecnologia e Análise Ambiental – 1 Bolsa PCI – DD

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **INSCRITOS** | **CANDIDADTO** | **ENQUADRAMENTO** | **NOTA** | **JULGAMENTO** |
| 1 |

|  |
| --- |
| Ana Cecília Arcanjo da Silva  |

 | SIM | 5,9 | APROVADA |
| 2 | Fábio Francisco de Oliveira | SIM | 7,0 | APROVADO |
| 3 | Laryssa dos Santos | NÃO | ---- | ---- |
| 4 | Liliana Princisval França | SIM | 7,1 | CLASSIFICADA |
| 5 | Lucas Henrique Rhozier Simões | SIM | 3,9 | APROVADO |
| 6 | Thaísa de Souza Marques Ribeiro | NÃO |  |  |

**Projeto 21 -** Tecnologia e Análise Ambiental – 1 Bolsa PCI – DA

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **INSCRITOS** | **CANDIDADTO** | **ENQUADRAMENTO** | **NOTA** | **JULGAMENTO** |
| 1 |

|  |
| --- |
| Adriana Correia de Velosa |

 | SIM | **8,0** | CLASSIFICADA |
| 2 | Andrea Santos | NÃO | ---- | ---- |

**Projeto 22 –** Análise das emissões de HC, CO, CO2, NOx e MP de Motores Diesel em condições reais em trânsito urbano comparativamente com as medições em laboratório - 1 Bolsa PCI – DA

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **INSCRITOS** | **CANDIDADTO** | **ENQUADRAMENTO** | **NOTA** | **JULGAMENTO** |
| 1 |

|  |
| --- |
| José Claudino Souza Almeida |

 | SIM | 9,8 | CLASSIFICADO |

**Cadastro de reserva**

**Projeto 23 -** Estudo de nova metodologia de diagnóstico e controle da biocorrosão através de técnicas de biologia molecular - 1 Bolsa PCI – DB

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **INSCRITOS** | **CANDIDADTO** | **ENQUADRAMENTO** | **NOTA** | **JULGAMENTO** |
| NÃO HOUVE CANDIDATO INSCRITO |

**Projeto 24 -** Desenvolvimento de Metamateriais em impressão 3D para aplicação em Tecnologia Assistiva (órteses/próteses) - 1 Bolsa PCI – DC

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **INSCRITOS** | **CANDIDADTO** | **ENQUADRAMENTO** | **NOTA** | **JULGAMENTO** |
| NÃO HOUVE CANDIDATO INSCRITO |

**Projeto 25 -** Produção de biolubrificantes a partir de biomassas residuais - 1 Bolsa PCI – DD

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **INSCRITOS** | **CANDIDADTO** | **ENQUADRAMENTO** | **NOTA** | **JULGAMENTO** |
| NÃO HOUVE CANDIDATO INSCRITO |

**Projeto 26 -** Tecnologia Analítica para Produtos e Processos - 1 Bolsa PCI – DA

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **INSCRITOS** | **CANDIDADTO** | **ENQUADRAMENTO** | **NOTA** | **JULGAMENTO** |
| 1 |

|  |
| --- |
| Beatriz de Andrade Ripper |

 | SIM | 8,2 | APROVADA |
| 2 | Nathália Martins Bomfim Barreto | NÃO | ---- | ---- |
| 3 | Roberta dos Reis Ribeiro | SIM | 9,4 | CLASSIFICADA |

**Projeto 26 -** Tecnologia Analítica para Produtos e Processos - 1 Bolsa PCI – DE

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **INSCRITOS** | **CANDIDADTO** | **ENQUADRAMENTO** | **NOTA** | **JULGAMENTO** |
| 1 |

|  |
| --- |
| Beatriz Pereira de Freitas |

 | SIM | 7,5 | CLASSIFICADA |