

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA

REITORIA

**RESULTADO RETIFICADO DO EDITAL Nº 46, DE 16 DE OUTUBRO DE 2023**

**PROJETOS SELECIONADOS PARA A MOSTRA DE MENINAS CIENTISTAS NO 5º SIMPIF**

| Coordenador(a)/ Acompanhante do projeto                            | Campus         | Título do projeto  | Estudantes pesquisadoras   |
|--|----------------|--|--|
| Eduardo da Cruz Teixeira/ Camila Macêdo Medeiros                   | Campina Grande | Nanodureza na zona de transição de concretos preparados com calcário de alta densidade   | Thassia Isis Barbosa Ferreira  |
| Rackynelly Alves Sarmento Soares                                   | Sousa          | ESPACIALIZAÇÃO DE PLANTAS MEDICINAIS: UM ESTUDO QUANTITATIVO NOS QUINTAIS DO SÍTIO CACHOEIRA DOS ALVDES, VIEIRÓPOLIS, PARAIBA, BRASIL.   | ALANA ANDRADE PEREIRA  |
| Kesia Cristiane dos Santos Farias                                  | João Pessoa    | Desenvolvimento de sensores flexíveis de baixo custo para aplicações na área de reabilitação motora                                      | Maria Vitória Rodrigues de Castro Silva  |
| RODINEY MARCELO BRAGA DOS SANTOS/<br>TACIANA ARAUJO DE SOUZA       | Cajazeiras     | Inclusão do transtorno do espectro autista em sala de aula: orientações para professores   | Jocilene Andrade de Oliveira/<br>Aryadne Wynne de Carvalho<br>Travassos/ Aline Lidia Soares  |
| Rossana Moreno Santa Cruz  | João Pessoa    | Análise Computacional de Sensores Ópticos Baseados na Ressonância de Plásmons de Superfície Localizada utilizando Nanopartículas de Ouro | Bruna Luíse da Silva Bandeira de Carvalho  |
| Hannah Dora de Garcia e Lacerda/ Máira Rodrigues Villamagna        | Patos          | "GAMIFICAÇÃO NO PROCESSO DE ENSINO-APRENDIZAGEM NAS AULAS DE MATEMÁTICA"   | RAIANE MIKELE GOMES DAVI/<br>LARYSSA DIONARA DE FARIAS<br>FERREIRA/ JESSICA DUARTE<br>RIBEIRO VIEIRA/ EVELYN<br>PATRICIA MEDEIROS DE SOUTO |
| LUISMAR CARDOSO DE QUEIROZ/ Tuilly de Fatima Macedo Furtado Guerra | Guarabira      | Pandemia e necro-ideologia: uma antologia das ideias que condicionaram o maior desastre sanitário da história do Brasil.                 | Grazielli Nunes Freire/ Aysha Myckelly Soares de Lima/ Mariana Gomes de Pontes/ Clara Eunice Silva da Costa/ Gabriely Santos Fragoso       |
| Marcelo de Almeida Buriti/ Saskia Lavyne Barbosa da Silva          | João Pessoa    | Produção Científica sobre o uso da Musicoterapia no tratamento do Alzheimer  | Helloisa Bezerra Medeiros/ Maria Eduarda de Oliveira Ribeiro/<br>Mariaelena Bernardo Araújo/ Ruthe Ferreira Farias                         |
| Fernando Costa Fernandes Gomes/ Kassandra Christiny Silva Mendes   | Picuí          | Simulador de Gravímetro  | Emily Nazaré Silva Santos/ Irene Raquel Macedo dos Santos/ Júlia Souto Lima  |

| MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO   |                 |   |   |
|--|-----------------|---|---|
| SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA                      |                 |   |   |
| INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA         |                 |   |   |
| REITORIA   |                 |   |   |
| RESULTADO RETIFICADO DO EDITAL Nº 46, DE 16 DE OUTUBRO DE 2023         |                 |   |   |
| PROJETOS SELECIONADOS PARA A MOSTRA DE MENINAS CIENTISTAS NO 5º SIMPIF |                 |   |   |
| Coordenador(a)/ Acompanhante do projeto                                | Campus          | Título do projeto   | Estudantes pesquisadoras  |
| Fernando Costa Fernandes Gomes/ Kassandra Christiny Silva Mendes       | Picuí           | Lupa Geológica Adaptada   | Laura Cecília Ferreira Silva/ Maria Jaqueline Dantas Fernandes  |
| Hidemi Soares Miyamoto/ Tuilly de Fatima Macedo Furtado Guerra         | Guarabira       | Quando os deuses descem à Terra: interpretações fenomenológicas das aparições do Sagrado.                                     | Maria Yasmin Silva de Sousa/ Gilnara Maciel dos Santos  |
| Edyfran de Medeiros Fernandes  | Sousa           | Explorando o Mundo com Visual 3D: Um Projeto de Realidade Aumentada e Virtual para Educação                                   | Yasmim Ferreira dos Santos/ Sebastiana Marina Lima Monte  |
| Valéria Matos Leitão de Medeiros                                       | João Pessoa     | ATIVIDADE FÍSICA e OSTEOPOROSE: representações da qualidade de vida das servidoras do Programa de Educação para Aposentadoria | Ana Júlia Velôso Lopes/ Maria Clara Araújo Aguiar/ Maria Eduarda Vieira Duarte.                             |
| Marcelo de Almeida Buriti/ Maria do Socorro Leite Buriti               | João Pessoa     | Exercício físico: Qualidade de Vida em Portadores do Câncer de Mama   | Carla Noemi Medina Zumbé/ Letícia Amorim de Almeida/ Letícia Mendonça Martins/ Maria Eduarda Firmino Amorim |
| Clarice Marinho  | Mangabeira      | Caminhos para a Autonomia e Independência: Tecnologia Assistiva para Idosos em ILPIs",  | Maria Victoria Cardoso da Silva   |
| JOAB SOBREIRA DE ANDRADE/ Taciana Araújo de Souza                      | Cajazeiras      | DESIGN E FABRICAÇÃO DE PLACA DE FUROS PARA CALIBRAÇÃO DE MÁQUINA DE MEDIÇÃO POR COORDENADAS                                   | Rabeche Keise da Silva Arruda/ Maria das Graças Oliveira de Lima  |
| Victor de Oliveira Rodrigues/ Clarissa Cecília Ferreira Alves          | Catolé do Rocha | Informática é para mulheres? A percepção das estudantes do curso integrado em informática do campus Catolé do Rocha           | Riwanny Ketylen Maia de Oliveira/ Maria Eduarda de Oliveira Sousa   |
| Professor Bruno Allison Araújo/ Anne Karine de Queiroz Alves           | Esperança       | Desenvolvimento de um Sistema de Aquecimento Solar com Materiais Recicláveis: Uma Abordagem Sustentável                       | Juliana Costa Araújo/ Maria Heloisa Alves da Silva/ Marthiliana Pereira Clementino                          |
| Camila Macêdo Medeiros   | Campina Grande  | Desenvolvimento de peças de concreto pré-moldado com incorporação de RCD  | Viviane de Lima Tavares/ Elaine Cristina Fernandes da Silva   |
| Erik Farias da Silva/ Kesia Cristiane dos Santos Farias                | João Pessoa     | 1º Equipe Feminina no Grupo de Robótica Educacional Livre do Campus João Pessoa   | Erika Vieira de Souza/ Maria Violeta Soares da Trindade/ Vitória Celani Sanguinetti Soares                  |
| Saskia Lavyne Barbosa da Silva/ Maria do Socorro Leite Buriti          | João Pessoa     | ATIVIDADES FÍSICAS NA PREVENÇÃO DA ANOREXIA E BULIMIA   | Aline Vitória Gomes de Oliveira/ Fabyolla de Oliveira Alves Pimentel  |

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA

REITORIA

**RESULTADO RETIFICADO DO EDITAL Nº 46, DE 16 DE OUTUBRO DE 2023**

**PROJETOS SELECIONADOS PARA A MOSTRA DE MENINAS CIENTISTAS NO 5º SIMPIF**

| Coordenador(a)/ Acompanhante do projeto     | Campus | Título do projeto   | Estudantes pesquisadoras  |
|---|--------|---|---|
| Lisanka Angelo Maia/ Isabela Calixto Matias | Sousa  | Prevalência de <i>Dirofilaria immitis</i> em cães de ONGs do município de João Pessoa, litoral da Paraíba | lasmin Viera Alves/ Thayline Holanda da Silva/ Milla Cordeiro de Souza Cunha/ Brunna Araújo Campos Saraiva de Andrade |
| Katarine de Souza Rocha                     | Sousa  | GEAS IFPB: a importância do grupo de estudo para o desenvolvimento de atividades interdisciplinares       | Clara Andrielem Baia Batista  |
|   |        | João Pessoa, 30 de outubro de 2023  |   |
|   |        | <b>Deyse Morgana das Neves Correia</b>  |   |
|   |        | Diretora de Pesquisa  |   |