

## EDITAL Nº. 165/2023

Programa de Educação Científica para o Ensino Médio da Universidade Católica de Santos

SUBPROGRAMA: OFICINA TEMÁTICA

SEGURANÇA DE DADOS E INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL

2º. semestre de 2023

RESULTADO

A UNIVERSIDADE CATÓLICA DE SANTOS (UniSantos), por meio do Instituto de Pesquisas Científicas e Tecnológicas (Ipec) e do Comitê Institucional de Iniciação Científica (Coic), homologa e torna público o RESULTADO do processo de seleção de estudantes participantes no Programa de Educação Científica para o Ensino Médio – **SUBPROGRAMA: OFICINA TEMÁTICA - SEGURANÇA DE DADOS E INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL**, para 3º. ano do Ensino Médio Regular, ou último ciclo do Ensino Médio Técnico, por meio das escolas conveniadas à UNISANTOS participantes desse subprograma, referente ao Edital nº. 147/2023.

A relação de estudantes selecionados para o **SUBPROGRAMA: OFICINA TEMÁTICA - SEGURANÇA DE DADOS E INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL** - encontra-se no Quadro 1.

**Quadro 1:** estudantes selecionados - SEGURANÇA DE DADOS E INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL (Oficina Temática)

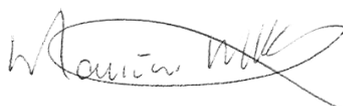
| ESTUDANTE                                     | ESCOLA                        |
|---|-------------------------------|
| ALLAN ALVES DOS SANTOS                        | E.E. DR. REYNALDO KUNTZ BUSCH |
| JENIFFER OLIVEIRA DA SILVA                    | Etec de Praia Grande          |
| LEONARDO FREITAS DE OLIVEIRA                  | E.E. DR. REYNALDO KUNTZ BUSCH |
| MARCELLA DA SILVA ARAUJO                      | Etec de Praia Grande          |
| MEL MYZARRI JESUS DA SILVA                    | E.E. DR. REYNALDO KUNTZ BUSCH |
| MICHELLY FERNANDA DOS SANTOS GONÇALVES        | E.M. ADOZINDA PIRES GUEDES    |
| PEDRO DALESSANDRO DOMINGUES OLIVEIRA DE SOUZA | E.E. DR. REYNALDO KUNTZ BUSCH |
| RAYSSA CLARA SANTANA DOS SANTOS               | E.E. DR. REYNALDO KUNTZ BUSCH |
| VITÓRIA MARIA DE SALES                        | E.E. MARTIM AFONSO            |

### OBSERVAÇÕES

1. Os estudantes selecionados para os **Subprogramas nas categorias Gamificação e Oficinas Temáticas** devem confirmar sua participação através do formulário: <https://forms.gle/t9ny5jrBnM9aADrf7>.

2. Deverão ser enviados por email ([ensinomedio.ipeci@unisantos.br](mailto:ensinomedio.ipeci@unisantos.br), com cópia para [ipeci@unisantos.br](mailto:ipeci@unisantos.br)) o Anexo 1 (Autorização de Pais ou Responsáveis legais), Anexo 2 (Autorização de uso de imagem e voz) e Anexo 3 (Formulário de Efetivação e Termo de Compromisso), devidamente preenchidos;
3. O envio dos documentos deve acontecer até o dia 06 de setembro de 2023, para os e-mails citados. O assunto do e-mail deverá ser SUBPROGRAMA\_2.2023\_NOME COMPLETO DO ESTUDANTE (por exemplo, SUBPROGRAMA\_2.2023\_CAROLINA SANTOS).

Santos, 05 de setembro de 2023.



Prof. Dr. Maurício Marques Pinto da Silva  
Coordenador do Comitê Institucional de Iniciação Científica - Coic  
Instituto de Pesquisas Científicas e Tecnológicas – Ipeci  
Universidade Católica de Santos – UniSantos