

## EDITAL Nº. 77/2026

### Programa de Educação Científica para o Ensino Médio Subprograma Expedição Científica - 2026

#### Resultado

A UNIVERSIDADE CATÓLICA DE SANTOS (UNISANTOS), por meio do Instituto de Pesquisas Científicas e Tecnológicas (IPECI) 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 Expedição Científica** referente ao **Edital nº 73/2026**.

A relação de estudantes selecionados e indicados pelas escolas conveniadas à Universidade encontra-se no **QUADRO 1**.

QUADRO 1: Estudantes indicados para participar do Subprograma Expedição Científica - ciclo 2026

ESTUDANTE	ESCOLA
Ana Luisa Bueno	Colégio Rita de Cássia
Anna Luia Alencar Santos	ETEC de Praia Grande
Anny Heloisa Correia de Jesus	Escola Verde que te Quero Verde
Ashley Lyandra dos Santos Candido	Escola Municipal 1º de Maio
Bianca Denobile Pereira	ETEC Escolástica Rosa
Bryan Lucas Chagas	ETEC de Praia Grande
Caio de Castro Rodio	ETEC Escolástica Rosa
Daniella de Andrade	ETEC Escolástica Rosa
Denis Gabriel Menezes Santana	ETEC Escolástica Rosa
Eduarda Testa de Paula Gasbarro	ETEC Escolástica Rosa
Emmily Malaquias Gonçalves	Escola Municipal 1º de Maio
Enzo Dario Guimarães Marques	ETEC Escolástica Rosa
Felipe de Almeida Paes Pedro	Colégio Rita de Cássia
Francisco Storti Camargo	Colégio Objetivo - Ponta da Praia
Gabriel Araújo Lage	Escola Municipal 1º de Maio
Gabriel Monteiro Soares	ETEC Ruth Cardoso
Gabriela de Almeida Paes Pedro	Colégio Rita de Cássia
Gabriela Lima Cruz	ETEC Ruth Cardoso
Isadora Vieira Saccumman	Escola Estadual Dr. Reynaldo Küntz Busch
Júlia De Jesus Araújo	ETEC de Praia Grande



Júlia Rodrigues dos Santos	ETEC de Praia Grande
Julia Zedan Leite Nogueira	Colégio Objetivo - Ponta da Praia
Laís Patrício da Silva Nolasco	ETEC Escolástica Rosa
Lucas Mateus Messias dos Santos	Colégio Presidente Kennedy
Luiz Fernando Santos da Silva	Escola Municipal 1º de Maio
Luiz F. S. Silva	Escola Municipal 1º de Maio
Marcela Oliveira Santos	ETEC Escolástica Rosa
Maria Clara Batista Rosa de Oliveira	Escola Estadual Dr. Reynaldo Küntz Busch
Maria Eduarda de Moura Alves	ETEC de Praia Grande
Maria Eduarda do Amaral Mourão	ETEC Escolástica Rosa
Maria Eduarda Leite da Silva	Escola Estadual Dr. Reynaldo Küntz Busch
Maria Eduarda Martins de Castro	Escola Estadual Dr. Reynaldo Küntz Busch
Maria Rita Lourenço das Neves Carvalho de Alencar	Colégio Rita de Cássia
Mariana Areias de Freitas	Colégio Objetivo - Ponta da Praia
Melissa Spinassi Latrova	Colégio Presidente Kennedy
Mell Exaltação	Escola Estadual Dr. Reynaldo Küntz Busch
Mhel Lago Cunha	Colégio Presidente Kennedy
Miguel Menezes Martins	Colégio Objetivo - Ponta da Praia
Milena Santos de Souza	ETEC de Praia Grande
Murillo de Freitas Levis Araújo	ETEC de Praia Grande
Nataly Vitória da Silva	Escola Municipal 1º de Maio
Nicole Cabral Chinale Rodrigues	Liceu Santista
Nicollas Schneider	Etec Alberto Santos Dumont
Nicolly Losso Ribeiro	Colégio Objetivo - Ponta da Praia
Pedro de Mattos Martins	Escola Verde que te Quero Verde
Vicente Pyatã Correia de Jesus	Escola Verde que te Quero Verde
Victor Brazil santos	ETEC de Praia Grande
Vitor Guimaraes Ignacio	Colégio Presidente Kennedy
Yasmin Molledo de Souza Oliveira	Escola Estadual Dr. Reynaldo Küntz Busch

## OBSERVAÇÕES

1. Os estudantes indicados para o **Subprograma Expedição Científica** devem confirmar sua participação através do envio das **Autorizações de Pais ou Responsáveis legais** e do **Formulário de Efetivação e Termo de Compromisso (Anexos 1, 2 e 3)**, devidamente preenchidos.

2. O envio dos documentos deve acontecer até o dia **15 de abril de 2026**, através do link <https://forms.gle/SdR5dmzaggjDhFzi7>. Os arquivos deverão estar com o seguinte nome: EXPEDICAO\_2026\_ANEXO\_(Número do Anexo)\_NOME COMPLETO DO ESTUDANTE (por exemplo, EXPEDICAO\_2026\_ANEXO\_1\_CAROLINA SANTOS).



**3. A Sessão de Abertura do Subprograma Expedição Científica** acontecerá no dia **8 de abril de 2026**, às 14h, **presencialmente** no Campus Dom Idílio José Soares da UNISANTOS, à Av. Conselheiro Nébias, 300.

Santos, 07 de abril de 2026.

Prof.ª. Dr.ª. Ana Paula Fuliaro  
Coordenadora  
Comitê Institucional de Iniciação Científica  
Universidade Católica de Santos - UNISANTOS