

EDITAL Nº. 124/2019

Programa de Educação Científica para o Ensino Médio Modelo das Nações Unidas (MONU) - 2º semestre de 2019

Resultado

A **UNIVERSIDADE CATÓLICA DE SANTOS**, por meio do Instituto de Pesquisas Científicas e Tecnológicas (IPECI), do Comitê Institucional de Iniciação Científica (COIC) e do Laboratório de Relações Internacionais (LARI), homologa e torna público o **RESULTADO** do processo de indicação de estudantes participantes no **Programa de Educação Científica para o Ensino Médio – Modelo das Nações Unidas (MONU)** – (Ensino Médio - 2º ano), referente ao EDITAL Nº. 11/2019. A relação de estudantes selecionados encontra-se no **QUADRO 1**.

OBSERVAÇÕES

1- Os estudantes indicados para participação junto ao **MONU** devem confirmar sua participação pela entrega do **Formulário de Efetivação e Termo de Compromisso (Ficha A)**, devidamente preenchido, anexo a esse EDITAL.

2- A entrega deve acontecer no dia **19 de agosto de 2019**, às 14h, na Sessão de Abertura do **MONU**, que acontecerá na Universidade Católica de Santos, Campus Dom Idílio José Soares, Auditório 213, Av. Conselheiro Nébias, 300, Vila Mathias, Santos.

QUADRO 1 – Estudantes selecionados a participar do Modelo das Nações Unidas (MONU) - ciclo 2019.2.

ESCOLA	ESTUDANTE
Colégio COC Novo Mundo	Adrianys de Paiva Rancan
E. E. Prof. Ary de Oliveira Garcia	Alisson da Silva Santos
E. E. Martim Afonso	Barbara Santos Lima
Colégio Objetivo - Unidade Conselheiro	Beatriz Dias
E. E. Profa. Raquel de Castro Ferreira	Bianca Maciel Bezerra dos Santos
Colégio Objetivo - Unidade Guarujá	Carla Lazzuri Righini
E. E. Profa. Raquel de Castro Ferreira	Catarina Souza Batista
Colégio Universitas	Enzo Nesi Pineschi
E. E. Olga Cury	Gabriel Batista Macêdo
Colégio Presidente Kennedy	Gabriel Nunes Soares
E. E. Olga Cury	Gabriella Muniz Lourenço
Colégio Objetivo - Unidade Conselheiro	Giovanna Formighieri
Colégio COC Novo Mundo	Giulia Guzzardi Leal
Colégio Presidente Kennedy	Isabel Bueno de Jesus

Continua...

...Continuando

ESCOLA	ESTUDANTE
Colégio Universitas	Jacqueline Bekerman
Colégio Presidente Kennedy	João Bagetto
E. E. Profa. Raquel de Castro Ferreira	Julya Robert Menezes
E. E. Profa. Alzira Martins Lichti	Laura Regina Galacho Silva
E. E. Martim Afonso	Lauro Cesar Santos Blasco
E. E. Prof. Ary de Oliveira Garcia	Lindsey Anne Cunha Miceno
Escola Verde que te quero verde	Lorena Rubo Fernandes
Colégio Liceu Santista	Luan Taiyo Yogui Dias
E. E. Profa. Raquel de Castro Ferreira	Luana Da Silva Basto
E. E. Prof. Leopoldo José de Sant'anna	Luiz Fernando Oliveira
Colégio Objetivo - Unidade Conselheiro	Marceli S. Kobayashi
Colégio Liceu Santista	Maria Fernanda de Jesus Neves
Colégio Objetivo - Unidade Conselheiro	Mariana Dezotti Rüegge
Colégio Objetivo - Unidade Conselheiro	Mariana Mendes Moutela
Colégio Objetivo - Unidade Conselheiro	Mariane Stephany Roncatti
E. E. Profa. Raquel de Castro Ferreira	Melissa Vitória Santos Rodrigues
E. E. Martim Afonso	Mikaela Ramos Malaquias
Colégio Passionista São Gabriel	Milena Cunha Abelha do Valle
Colégio Objetivo - Unidade Conselheiro	Palmira Cristina Mendonça Ortiz
Colégio Presidente Kennedy	Pedro Gabriel Luz Sena
E. E. Dr. Reynaldo Kuntz Busch	Rebeka Frati Lima
E. E. Olga Cury	Renata Meira de Oliveira
E. E. Martim Afonso	Sabrina Vitoria Carvalho dos Reis
E. E. Profa. Alzira Martins Lichti	Tauane Melo Santana
Colégio Passionista São Gabriel	Thiago Ranieri Marcos dos Santos
E. E. Dr. Reynaldo Kuntz Busch	Valentina de Lima Mostari justo
E. E. Prof. Ary de Oliveira Garcia	Vanessa Ferreira da Silva
E. E. Dr. Reynaldo Kuntz Busch	Vitória Rita Carvalho Silveira
E. E. Profa. Alzira Martins Lichti	Wendelson Amaro Lima Santos
Colégio Objetivo - Unidade Guarujá	Zaira Mohana Dahroug

Santos, 15 de agosto de 2019.



Profª. Drª. Adriana Florentino de Souza

Diretora

Instituto de Pesquisas Científicas e Tecnológicas – IPECI
Universidade Católica de Santos – UNISANTOS

Instituto de Pesquisas Científicas e Tecnológicas - IPECI

Campus Dom Idílio José Soares - Av. Conselheiro Nébias, 300 - 11015-002 - Vila Mathias, Santos, SP
(13) 3205-5555 - www.unisantos.br