

THE NOBEL PRIZE

O VALOR DA CIÊNCIA

ESTUDANTES SELECIONADOS

Mesa-Redonda com May-Britt Moser



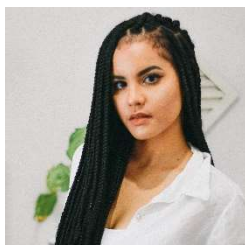
Ágata Costa Coelho Batista
Graduanda • Medicina
Universidade de Brasília



Angélica Martins Ferreira Barros
Graduanda • Engenharia Civil
Universidade Federal de Rondônia



Bianca Taeko Matsuo
Pós-Graduanda • Química
Universidade Federal de São Carlos



Erirly Victória Ricarte de Andrade
Graduanda • Jornalismo
Universidade Federal de Pernambuco



Jéssica Santos Machado
Pós-Graduanda • Arqueologia e
Patrimônio Cultural
*Universidade Federal do Recôncavo da
Bahia*



Ana Paula Schaan Silva
Pós-Graduanda • Genética e Biologia
Molecular
Universidade Federal do Pará



Antonio Filipe Maciel Szezecinski
Pós-Graduando • Educação
Universidade La Salle



Bruna Maria Malagoli Rocha Santos
Pós-Graduanda • Ciências da Saúde
Universidade Federal de Uberlândia



Gabriel Coimbra C. Schuwarden
Graduando • Medicina
Universidade Vale do Rio Doce



Juliana da Motta Bustamante
Pós-Graduanda • Saúde e Meio
Ambiente
Universidade da Região de Joinville

ESTUDANTES SELECIONADOS
Mesa-Redonda com May-Britt Moser



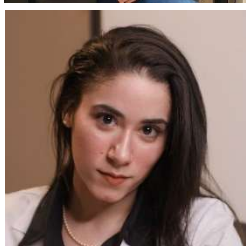
Keyty Almeida de Oliveira
Pós-Graduanda • Recursos Naturais
Universidade Federal de Roraima



Lucas Gabriel Ribeiro
Graduando • Engenharia de
Bioprocessos e Biotecnologia
Universidade Estadual Paulista



Miguel Lins Quintella
Graduando • Medicina
Universidade Federal de São Paulo



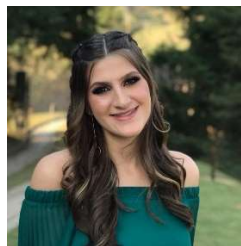
Raquel Queiroz Sousa Lima
Graduanda • Medicina
Universidade de Fortaleza



Roger Borges
Pós-Graduando • Nanociências e
Materiais Avançados
Universidade Federal do ABC



Lucas de Brito Silva
Graduando • Farmácia
Universidade Federal de Mato Grosso



Luiza Lorenzoni Grillo
Graduanda • Medicina
Universidade Federal do Espírito Santo



Raquel Lubambo Ostrovski
Graduanda • Ciências Biológicas
*Pontifícia Universidade Católica do Rio
de Janeiro*



Renata Pereira Nolêto
Pós-Graduanda • Ciências Biomédicas
*Universidade Federal do Delta do
Parnaíba*



Rômulo Leão Silva Neris
Pós-Graduando • Imunologia e
Inflamação
Universidade Federal do Rio de Janeiro

DIÁLOGO NOBEL BRASIL EM PARCERIA COM



EM COLABORAÇÃO COM



PARCEIROS INTERNACIONAIS DO PRÊMIO NOBEL



PARCEIRO DO EVENTO



AGRADECIMENTOS ESPECIAIS PARA

Embaixada da Suécia no Brasil, Ministério da Educação (Brasil), Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovações (Brasil), Instituto de Matemática Pura e Aplicada (IMPA)