# Audiência Pública na Comissão de Educação, Cultura no Senado

Mulheres e meninas no ambiente acadêmico : O Prêmio Carolina Bori da SBPC

Profa. Fernanda Sobral UnB/SBPC



Figura 1 - Registro dos 29 participantes da quinta edição da Conferência de Solvay, realizada em Bruxelas, Bélgica, em 1927. A cientista Marie Curie era a única mulher a figurar entre os principais expoentes internacionais da física e da química na época.





## O Premio Carolina Bori e a SBPC



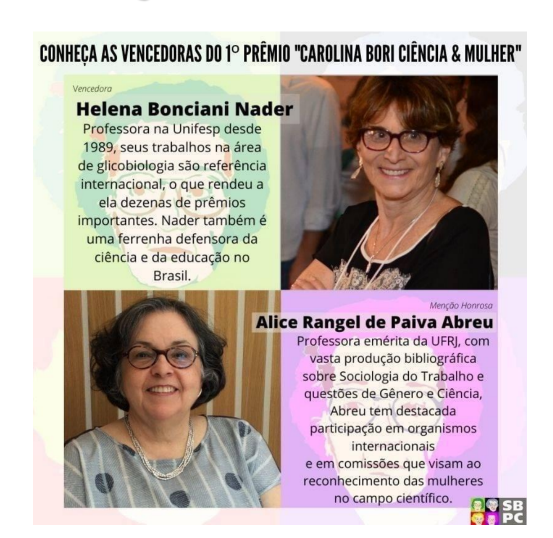
Criado pela SBPC em 2019

#### Quatro edições:

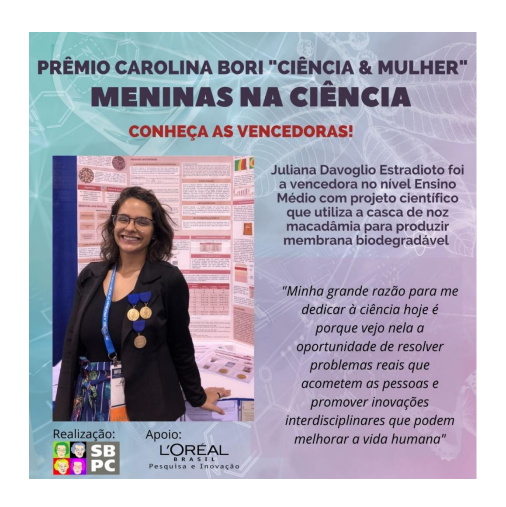
- 1 Edição Mulheres na Ciência -30 candidatas indicadas pelas sociedades científicas afiliadas à SBPC
- 2 Edição Meninas na Ciência -286 candidatas (90 do ensino médio, 195 da graduação)
- 3 Edição 35 candidatas indicadas pelas Sociedades Afiliadas à SBPC. Do total de indicadas, 11 na área de Humanidades, 11 na área de Ciências da Vida e 13 de Engenharias, Exatas e Ciência da Terra.
- 4 Edição Meninas na Ciência 446 candidatas de 223 instituições de todas as regiões do País. Foram 126 indicadas do Ensino Médio e 320 da Graduação, entre três grandes áreas do conhecimento



## Primeira Edição: Mulheres na Ciência



# Segunda Edição "Meninas na Ciência": As Vencedoras







## Terceira Edição: Mulheres na Ciência



### 👨 🔞 3º Prêmio Carolina Bori 🧑 👽 Ciência & Mulher



### 😨 😨 3º Prêmio Carolina Bori 🔻 😨 3º Prêmio Carolina Bori Ciência & Mulher



# 👺 🐯 Ciência & Mulher



**VENCEDORA NA ÁREA DE EXATAS E CIÊNCIAS DA TERRA** 

#### Beatriz Leonor Silveira Barbuy

Possui graduação em Bacharelado em Física pelo Instituto de Física da Universidade de São Paulo (1972). Atualmente é professora titular do Instituto de Astronomia. Geofísica e Ciências Atmosféricas (IAG) da Universidade de São Paulo, atuando principalmente nos temas de espectroscopia, diagrama cor magnitude, aglomerados globulares, síntese de populações e evolução estelar.



**VENCEDORA NA ÁREA DE BIOLÓGICAS E SAÚDE** 

#### Gulnar Azevedo e Silva

Graduada em Medicina pela Universidade do Estado do Rio de Janeiro (UERJ), mestre em Saúde Coletiva (UERJ) e doutora em Medicina Preventiva (USP), é professora titular do Instituto de Medicina Social da UERJ. Desenvolve pesquisas em epidemiologia de doenças crônicas com ênfase na prevenção e controle de câncer. Foi presidente da Associação Brasileira de Saúde Coletiva de agosto de 2018 a julho de 2021. Entre 2003 e 2007 foi coordenadora de prevenção do INCA.



#### **VENCEDORA EM HUMANIDADES Nilma Lino Gomes**

Doutora em Antropologia Social/USP e pós-doutora em Sociologia/Universidade de Coimbra e em Educação pela UFSCar. Professora titular emérita da Faculdade de Educação da UFMG, integra o corpo docente permanente da pós-graduação em Educação, Conhecimento e Inclusão Social -FAE/UFMG. Foi coordenadora geral do Programa de Ensino, Pesquisa e Extensão de Ações Afirmativas na UFMG (2002 a 2013) e, atualmente, integra a equipe de pesquisadores desse Programa. Integrou a Câmara de Educação Básica do Conselho Nacional de Educação (gestão 2010 a 2014). Foi reitora Pró-Tempore da Universidade da Integração Internacional da Lusofonia Afro-Brasileira - UNILAB (2013-2014). Foi ministra da Secretaria de Políticas de Promoção da Igualdade Racial -SEPPIR - (2015) e do Ministério das Mulheres, da Igualdade Racial, da Juventude e dos Direitos Humanos (2015-2016) do governo da presidenta Dilma Rousseff.

REALIZAÇÃO

PATROCÍNIO





Allergan





Allergan Aesthetics





PATROCÍNIO



## Quarta Edição "Meninas na Ciência": As Vencedoras do Ensino Médio





## Quarta Edição "Meninas na Ciência": As Vencedoras da Graduação em Humanidades





## Quarta Edição "Meninas na Ciência": As Vencedoras na Graduação em Ciências Biológicas e Saúde





## Quarta Edição "Meninas na Ciência": As Vencedoras na Graduação em Engenharias, Ciências Exatas e da Terra







## Palavras finais



"Queremos uma ciência transformada pela diversidade"
Nilma Lino Gomes

 Diversidade no ambiente acadêmico de geração, gênero e raça

A diversidade é expressão e exercício da democracia

