



Diário Oficial

ELETRÔNICO

Lei nº 795 de 14 de setembro de 2015

Município de Colmeia-TO
25 de novembro de 2021 - Ano VII - Nº 637

PODER EXECUTIVO

AVISO DE SESSÃO DESERTA

ATA DA COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO REFERENTE AO JULGAMENTO DA LICITAÇÃO NA MODALIDADE TOMADA DE PREÇOS PARA OBRAS E SERVIÇOS DE ENGENHARIA Nº 01/2021

Abertura do Certame

Às 08:30 horas do dia 25 de novembro de 2021 na sede da Secretaria Mun de Educação de Colmeia, sito à Av. Longuinho Vieira Junior, Prédio, Centro, reuniu-se a Comissão Permanente de Licitação, nomeada pelo Decreto nº 165 de 28/10/2021, sob a presidência do(a) Sr.(a) EMERSON JUNIOR VIEIRA CORDEIRO LEITE e na presença dos membros Polyana Ribeiro da Silva Neres e Maria Goretti Janzkovski Leite, para realizar o julgamento da licitação supracitada, tendo por objeto a CONTRATAÇÃO DE EMPRESA PARA EXECUÇÃO DE CONSTRUÇÃO DE ESCOLA 12 SALAS, COM ÁREA TOTAL DE 3.057,01 m²

Iniciados os trabalhos, o Presidente da CPL constatou que NÃO HOUVE PARTICIPANTES, e que nenhum licitante se fez presente à sessão ou enviou os envelopes de propostas de preços e documentação. Desta forma, o Presidente da CPL declarou a sessão DESERTA.

Nada mais havendo a tratar, o(a) Presidente da CPL encerrou o certame, e para constar, lavrou-se a presente Ata que, lida e achada conforme, vai devidamente assinada pelo(a) Presidente e Membros da CPL.

Colmeia-TO, 25 de novembro de 2021

EMERSON JÚNIOR VIEIRA CORDEIRO LEITE
Presidente da CPL

POLYANA RIBEIRO DA SILVA NERES
Membro

MARIA GORETTI JANZKOVSKI LEITE
Membro

INFORMATIVO

DONNA STRICKLAND É A PRIMEIRA MULHER A VENCER O NOBEL DE FÍSICA EM 55 ANOS



Nascida em 1959 em Guelph, cidade da província de Ontário, no Canadá, Strickland estudou engenharia física na década de 1970 na Universidade McMaster, uma instituição pública canadense. Tornou-se bacharel em 1981 e, em 1989, doutora em física ótica pela Universidade de Rochester, nos EUA.

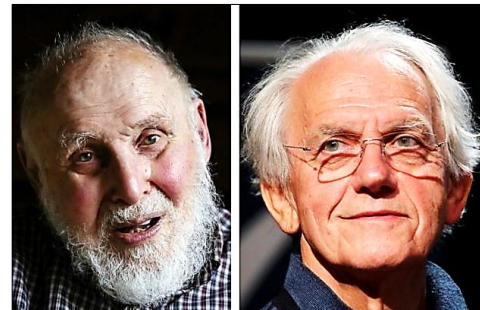
A Academia Sueca anunciou nesta terça (2), os vencedores da edição de 2018 do Prêmio Nobel de Física, entre eles, uma mulher: Donna Strickland, que ao lado de Gérard Mourou e Arthur Ashkin desenvolveu um método para amplificação de pulsos de laser - os mais poderosos da história da humanidade - que podem avançar as cirurgias oftalmológicas.

O resultado fez da canadense Donna, pesquisadora da University of Waterloo, em Ontario, a primeira mulher a receber um Nobel de Física em 55 anos - apenas a terceira na história da premiação.

Antes da cientista, duas outras mulheres escreveram seus nomes na história do Nobel: Marie Curie, em 1903, pelo seu trabalho com radiação, e Maria Goeppert-Mayer, pela criação do modelo nuclear de camadas.

Em entrevista à própria Academia Sueca após a notícia de que havia vencido o prêmio e era a sucessora de Marie Curie e Maria Goeppert-Mayer, Donna Strickland comentou:

"Em primeiro lugar, é loucura. Nós precisamos celebrar as mulheres na física porque nós estamos por aí e, espero, com o tempo, começaremos a avançar mais rapidamente. Estou honrada por ser uma dessas mulheres."



Arthur Ashkin (esq.) e Gerard Mourou dividem o Nobel com Strickland

Donna Strickland e Gérard Mourou dividem o prêmio deste ano com o físico Arthur Ashkin, que também foi laureado pela pesquisa em 'pinças ópticas', feixes de laser que permitem mover partículas.

Além do reconhecimento, a cientista levará quase R\$ 1 milhão para continuar a trabalhar em suas descobertas.

A técnica desenvolvida por eles em 1985, conhecida como amplificação de pulso com varredura em frequência - CPA, em inglês -, tornou-se a ferramenta-padrão para obter lasers de alta intensidade, utilizados desde então em milhões de cirurgias oculares.



Fonte:

<https://revistagalileu.globo.com/Ciencia/noticia/2018/10/donna-strickland-quem-e-terceira-mulher-ganhar-o-nobel-de-fisica.html>



Diário Oficial Eletrônico

Jocã José dos Reis
Prefeito Municipal

Marcos Paulo Torres de Souza
Secretário Municipal de Transparência e Controle Interno (Dec. nº 02 de 04/01/2021)

Weliques Pereira Morais
Coordenador do Diário Oficial Eletrônico do Município de Colmeia-TO (Dec. nº 55 de 18/09/2015)