

# CBPF sedia 2ª Conferência de Física da Comunidade de países de língua portuguesa

11/09/2012 - De 10 a 12 de setembro, será realizada no Centro Brasileiro de Pesquisas Físicas (CBPF), no Rio de Janeiro, a 2ª Conferência de Física da Comunidade de Países de Língua Portuguesa (CF-CPLP), organizada pela Sociedade Brasileira de Física, que incluiu o evento na agenda de celebração do Ano de Portugal no Brasil, cujo início oficial coincide com o feriado nacional de 7 de setembro.

Siga o [CIÊNCIAemPAUTA](#) no Twitter. Curta nossa página [CIÊNCIAemPAUTA](#) no Facebook!

A CPLP, oficialmente criada em 17 de Julho de 1996, inclui oito países-membros - Angola, Brasil, Cabo Verde, Guiné-Bissau, Moçambique, Portugal, São Tomé e Príncipe e Timor-Leste - localizados em quatro continentes e somando cerca de 250 milhões de falantes da língua portuguesa. Cada um desses países-membros é caracterizado por pontos de excelência científica e técnica que interessa dar a conhecer. Esta conferência é uma plataforma propícia para a partilha de conhecimento entre países, uns com algumas áreas de excelência, com outros em que ainda elas necessitam ser ampliadas, num esforço de desenvolvimento comum.

Ao passo que o tema da primeira conferência, realizada em 2010, em Maputo (Moçambique), foi o papel da física e das suas aplicações na educação e no desenvolvimento nos países de língua portuguesa, nesta, serão priorizados quatro eixos temáticos, que já têm sido alvo de colaborações bem-sucedidas entre os países da CPLP: física nuclear e de partículas elementares, física de plasmas, física da matéria condensada e nanotecnologia e educação e atividades de extensão em física. Nesses temas, somente nos últimos dez anos, foram publicados mais de mil artigos científicos, fruto de colaborações entre autores de língua portuguesa.

A 2ª Conferência da CPLP, que está sendo organizada localmente pelo professor Ricardo Galvão (USP), representando a SBF, terá cerimônia de abertura presidida pelo secretário executivo do Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação (MCTI), Luiz Antonio Rodrigues Elias, pelo presidente da SBF, Celso Melo, pelo diretor do CBPF, Fernando Lázaro Freire Júnior, pela presidente da Sociedade Portuguesa de Física, Maria Helena Nazareth, além de membros do comitê organizador do evento.

ANO\_2012

Postado em 11/09/2012

---

Mais informações sobre o evento podem ser consultadas no endereço <http://www.sbfisica.org.br/v1/cfcplp/>.

Fonte: Jornal da Ciência/(Ascom do CBPF)