

DEPARTAMENTO DE FÍSICA
FACULDADE DE FILOSOFIA, CIÊNCIAS E LETRAS
DA UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO

AV. BRIGADEIRO LUIZ ANTONIO N.º 784
SÃO PAULO (BRASIL)

Copie

30 de Julho de 1947.

Prezado Sr. Presidente,

Tenho a honra de comunicar a V.Excia. que o Sr. Cesar M. G. Lattes, meu primeiro assistente, terminará em Dezembro deste ano o seu estagio na Universidade de Bristol, Inglaterra, e aproveito o ensejo para agradecer a essa Fundação pela ajuda que prestou ao Sr. Lattes pagando-lhe a viagem a Inglaterra, ajuda esta que tornou possível aquele estagio.

Com grande satisfação comunico a V.Excia. que o Sr. Lattes conseguiu realizar, em menos de dois anos, trabalhos científicos dignos de todo louvor e que publicou (parte em colaboração com cientistas ingleses) 7 trabalhos referentes a problemas de fisica nuclear e de raios cósmicos da mais alta significação. Participou tambem da descoberta de um fenomeno nos raios cósmicos até agora desconhecido. Adquiriu conhecimentos e tornou-se senhor de uma técnica de trabalho que será de grande utilidade para seus colegas brasileiros, quando voltar para cá. Mereceu em diversas ocasiões referencias elogiosas por parte do diretor do Laboratório de Bristol e dos companheiros de trabalho e obteve uma bolsa de estudo da Fundação Rockefeller para 1948, devendo ir para a California trabalhar na instalação de um cyclotron de 400 milhões de electron-volts.

Venho consultar V.Excia. se essa Fundação pode facilitar a volta do Sr. Lattes para o Brasil em Dezembro deste ano, pagando-lhe a viagem de volta de acordo com os entendimentos verbais, que se referem a Dezembro de 1945 ou Janeiro de 1946, quando o auxilio ao Sr. Lattes foi pleiteado pelo ilustre Prof. Comte Alvaro Alberto da Motta e Silva.

Agradecendo antecipadamente, aproveito o ensejo para reiterar a V.Excia. meus protestos de elevada estima e distinta consideração

Gleb Wataghin

Exmo. Sr. Dr. Luiz Simões de Lopes,
D.D. Presidente da Fundação Getulio Vargas.