UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO

culdade de Filosofia, Ciências e Letras

CAIXA POSTAL, 105-B

SÃO PAULO

cesare Mansuetto Giulio Lattes é por demais conhecido pelos seus espetaculares trabalhos com a técnica da chapa fotográfica: juntamente com Powell e Occhialini, descobriu um novo tipo de - meson na radiação cósmica. Mais tarde, em Berkeley, dividiu com Gardner a gçória de ter observado pela primeira vez a produção artificial dessem mesons no grande Cyclotron de Lawrence.

O grande impulso dado ao desenvolvimento do Departamento de Física, graças às generosas contribuições prestadas pelo Governo do Estado, pela Fundação Rockefeller, pela Fundação Getulio Vargas, pelos Fundos Universitários de Pesquizas, e sobretudo o grande apoio que esta mos recebendo da Reitoria da Universidade para a instalação dos Laborató rios de Física Nuclear e para o incentivo das pesquizas nesse importan te setor da física, nos levam a prepor os contratos acimas itados.

Os professores do Departamento de Física servem-se do ensejo para renovar à V. Excia. seus sentimentos de elevado apreço e distinta consideração.

Atenciosas Saudações

A. de Moraes	
Marcello D. de S. Santo	- os
H. Stammreich	
Gleb Wataghin	

Ao Exmo. Snr.

Dr. Astrogildo Rodrigues de Mello

D;D. Diretor da Faculdac de Filosofia Ciências e Letras da Universi-