

São Paulo, 8 de março de 1951.

Prezado professor Wataghin.

É desnecessário dizer que senti imensamente não ser possível contar com o sr. para reger a cadeira de Física Teórica de nossa Faculdade. Mas intimamente eu já tinha certeza de sua resposta, levando em conta a forma pela qual o convite foi feito. Mas, desejando com sinceridade sua volta, e, ~~embora o convite não fosse resposta~~, não poderia me dirigir a ninguém mais, sem primeiro falar com o sr.. Lamento profundamente não me ter sido possível fazer um convite ao sr. como eu desejava fazê-lo. Mas acredito que o sr. compreenderá que não podia proceder de outra forma. Espero no futuro poder arranjar melhor as coisas. Peço desculpas por algum aborrecimento que, involuntariamente, lhe tenha causado.

Recebi sua carta em falava dos prof. Puppi, Villars, etc. Escrevi já aos prof. Puppi e Villars, mas ainda não recebi as respostas; são consultas ainda sem compromisso, pois não tendo base para saber se os referidos professores podem ou não vir a São Paulo, e, desejando resolver a questão com rapidez, fui forçado a escrever à ambos simultaneamente. Também, por intermédio de Lattes, "sondei" o prof. Gian Carlo Wick; este, entretanto, dias antes aceitara nos EE.UU. novo cargo, dizendo enttudo que consideraria seriamente a questão de vir a São Paulo mais tarde um pouco.

Acabo de escrever ao Paulo Leal, pedindo também para "sondar" novamente o prof. Ferretti.

Isto tudo não significa de modo algum que desistimos do sr. Escreva-me contando de seus trabalhos e projetos para o futuro.

Por aqui as coisas ~~m~~ melhoram. O Marcelo acaba de por o Betatron em funcionamento; creio que começará a trabalhar com ele. O prédio do gerador van de Graaff já foi coberto; o Sala espera terminar tudo no decorrer do ano.

O Tiomnç, com muito entusiasmo, faz seminários e trabalha em assuntos ligados à matriz  $S$ . Mesma coisa para o Schutzer, agora primeiro assistente de tempo integral em Física Teórica. O sr. já sabia que o Schutzer se doutorou? O DR. Schutzer fez uma tese "Singularidades da matriz  $S$  e causalidade" que foi julgada boa (estava na banca o Leite Lopes). O Saraiva voltou ao departamento, no mesmo lugar de antes; isto foi uma coisa bastante interessante.

A coisa pior foi que, o prof. Wigner nos disse que não será mais possível sua vinda a São Paulo; com isso o problema da física teórica se agrava ainda mais.

Enviando recomendações a d. Rina e ao Wolodia (como vai ele?), aceite, caro professor Wataghin, um grande abraço de seu sempre amigo e admirador