

SIMPÓSIO DO INSTITUTO DE FÍSICA  
EM HOMENAGEM AO PROFESSOR MARIO SCHENBERG

Auditório Abrahão de Moraes  
Dia 29 de novembro de 1990  
Horário das 14:00 às 19:00 horas

A Diretoria do Instituto de Física promove este Simpósio como uma primeira e imediata homenagem ao Professor Mario Schenberg, Professor Emérito deste Instituto, falecido no dia 10 deste mês.

Serão apresentadas algumas de suas linhas de pesquisa em Física, algumas de suas contribuições à organização do ensino e da pesquisa, e testemunhos de sua personalidade marcante em vários campos de pensamento e de ação.

A vida e a obra de nosso eminente Professor certamente requerem outros estudos e demonstração mais completa de sua contemporaneidade. Isso é a tarefa de maior escopo com prazo mais longo de preparação.

A nossa intenção é nos reunirmos agora, professores e alunos deste Instituto, e, através de pensamentos compartilhados honrarmos sua memória, neste momento de perda.

Programa:

Presidente: Prof. José Roberto Leite - Diretor

Coordenação: Profa. Amélia Império Hamburger

- 14:00                    Abertura  
Prof. Roberto Leal Lobo e Silva Filho - Reitor  
Pró-Reitores
- 14:15-15:00            Preside: Prof. Marcello Damy de Souza Santos  
(IFUSP, Professor Emérito e PUC-SP)  
Prof. J. Leite Lopes (CBPF-RJ e Strasbourg  
Fr., Professor Emérito)  
"Homenagem a Mario Schenberg"
- 15:00-15:15            Preside: Prof. Oscar Sala  
Prof. J.J. Giambiagi (CLAF)  
"A influência na Física argentina de visita de  
Mario Schenberg"
- 15:20-15:35            Preside: Prof. Mauro Cattani  
Prof. Normando C. Fernandes  
"Mario Schenberg e a Aritmética"
- 15:40-15:55            Preside: Prof. Iuda D.G. vel Lejbmann  
Prof. A.L. da Rocha Barros  
"As Álgebras Geométricas na Mecânica Quântica"
- 16:00-16:20            Preside: Prof. Maria Carolina Nemes  
Prof. Waldir Alves Rodrigues (IM-UNICAMP),  
"Álgebras de Clifford e Aplicações na  
Relatividade, Eletromagnetismo e Gravitação"

16:25-16:45

Café

16:45-17:00

Preside: Prof. Henrique Fleming  
Mestrando J.F. Justo Fo.  
"Eletromagnetismo e Gravitação"

17:05-17:20

Preside: Prof. Nei F. de Oliveira Jr.  
Prof. Newton Bernardes  
"M. Schenberg: de Getúlio a Costa e Silva"

17:25-17:45

Preside: Prof. A. Zimmerman (IFT-UNESP)  
Prof. J.A. de Freitas Pacheco (IAG)  
"M. Schenberg e a Astrofísica"

17:45-18:00

Café

18:00-19:00

Preside: Elza Ajzenberg (ECA)

J.A. Guillaumon

Depoimentos:

Prof. C. Pavan (UNICAMP)

Prof. Rogério Cerqueira Leite (UNICAMP)

Paulo de Tarso Muzi (CEPAM)

Mario Gruber (Artista Plastico)

19:00

Preside: Prof. J.R. Leite  
Prof. Amélia Império Hamburger  
Encerramento

Exposição Fotográfica do Sr. Geraldo Nunes

Agradecemos a colaboração de J.A. Guillaumon, A.L. Rocha Barros, S. Salinas, N. Bernardes e Elly Silva na organização deste Programa.