



UNICAMP

Of. CLE nº 201/78

Centro de Lógica, Epistemologia e História da Ciência - CLE

I ENCONTRO DE HISTÓRIA E FILOSOFIA DA CIÊNCIA - I EHFC

Comissão Organizadora: C. Ades L. H. Santos
C. A. Lungarzo M. Campos
H. Fleming Z. Loparić

Campinas, 31 de outubro de 1978.

Senhor Professor:

Tenho a honra de convidá-lo em nome do Centro de Lógica, Epistemologia e História da Ciência (CLE), para participar do I Encontro de História e Filosofia da Ciência - I EHFC -, a ser realizado nos próximos dias 11 a 14 de dezembro, na UNICAMP, por iniciativa deste Centro e com o co-patrocínio do Instituto de Física "Gleb Wataghin" e do Instituto de Filosofia e Ciências Humanas.

Vossa Senhoria é particularmente convidado para proferir uma conferência sobre Fundamentos da Teoria da Relatividade.

Em anexo, o programa do I EHFC, que se realizará nas dependências do Instituto de Física "Gleb Wataghin", sala 13.

A UNICAMP oferecer-lhe-á um pequeno pro-labore, assim como tomará a seu cargo as despesas de estadia e manutenção.

Peço-lhe a gentileza de confirmar com urgência sua presença, assim como precisar a data de sua chegada e a duração de sua permanência, que esperamos se estenda por todo o Encontro, a fim de que possamos providenciar acomodações e prever com exatidão nossas despesas.

Contando com sua presença, apresento-lhe meus protestos da mais alta consideração.

Prof. Dr. Oswaldo Porchat Pereira
Coordenador do Centro de Lógica, Epistemologia e História da Ciência
C.L.E.

Ilmo. Sr.

Prof. Dr. M. Schemberg

SÃO PAULO - SP.

UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CÂMPINAS - UNICAMP
CENTRO DE LÓGICA, EPISTEMOLOGIA E HISTÓRIA DA CIÊNCIA - CLE
INSTITUTO DE FÍSICA "GLEB WATAGHIN"
INSTITUTO DE FILOSOFIA E CIÊNCIAS HUMANAS

I ENCONTRO DE HISTÓRIA E
FILOSOFIA DA CIÊNCIA
I E H F C
11-14 de dezembro de 1978
Local: Instituto de Física "Gleb Wataghin", Sala 13

P R O G R A M A

Dia 11/12 - 2.^a feira

10h. Abertura
10h.15 Simpósio: LÓGICA QUÂNTICA
Expositor: Prof. A.F.R. Toledo Piza (Inst. de Física - USP)
Debatedores: Prof. C. A. Lungarzo (IFCH - UNICAMP)
Prof. F. Perez (Inst. de Física - USP)
15h. Conferência: EPISTEMOLOGIA E LÓGICA
Prof. L. H. Santos (IFCH - UNICAMP)
16h.30 Conferência: FUNDAMENTOS DA TEORIA DA RELATIVIDADE
Prof. M. Schemberg

Dia 12/12 - 3.^a feira

10h. Simpósio: FUNDAMENTOS DA MECÂNICA QUÂNTICA
Expositor: Prof. W. Mittig (Inst. de Física - USP)
Debatedores: Prof. H.R. Brown (IFCH - UNICAMP)
Prof. K. Tausk (Inst. de Física - USP)
14h.30 Conferência: PROBLEMAS FILOSÓFICOS DA MEDIÇÃO NA MECÂNICA QUÂNTICA
Prof. H. R. Brown (IFCH - UNICAMP)
16h. Conferência: EPISTEMOLOGIA E PSICANÁLISE
Prof. Bento Prado Jr. (PUC/SP)

Dia 13/12 - 4.^a feira

10h. Mesa Redonda: INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL E INTELIGÊNCIA NATURAL
Participantes: Prof. C. Z. Mammana (Inst. de Física - USP)
Prof. F. Curado (IMECC - UNICAMP)
Prof. R. L. de Carvalho (PUC/RJ)
Prof. L. de Macedo (Inst. de Psicologia - USP)
Prof. S. Mascarenhas (Inst. de Física - USP, S.Carlos)

Dia 13/12 - 4.^a feira

15h. Conferência: EPISTEMOLOGIA HEURÍSTICA
Prof. Zeljko Loparić (IFCH - UNICAMP)

16h.30 Conferência: TEORIAS AXIOMATIZADAS FORMAIS E EMPÍRICAS
Prof. C. A. Lungarzo (IFCH - UNICAMP)

Dia 14/12 - 5.^a feira

10h. Mesa Redonda: O IMPACTO DA EPISTEMOLOGIA SOBRE A FÍSICA
Participantes: Prof. A. F. R. Toledo Piza (Inst. de Física - USP)
Prof. H. Fleming (Inst. de Física - USP)
Prof. H. M. Nussensweig (Inst. de Física - USP)
Prof. J. Zanetić (Inst. de Física - USP)

14h.30 Conferência: EPISTEMOLOGIA E DIALÉTICA
Prof. M. L. Müller (IFCH - UNICAMP)

16h. Mesa Redonda: O IMPACTO DA EPISTEMOLOGIA SOBRE AS CIÊNCIAS HUMANAS
Participantes: Prof. Balthazar Barbosa Filho (IFCH-UNICAMP)
Prof. C. Ades (Inst. de Psicologia - USP)
Prof. G. Cohn (FFLCH - USP)
Prof. G. Lebrun (IFCH - UNICAMP)
Prof. M. Debrun (IFCH - UNICAMP)