4

ATA DA DUOCENTÉSIMA VIGÉSIMA

OITAVA (228a.) SESSÃO DA COMIS -SÃO DELIBERATIVA DA COMISSÃO NACIONAL DE ENERGIA NUCLEAR, REALIZADA EM 19 DE JANEIRO DE 1966, QUARTA-FEIRA, COM INÍCIO AS 16:00 HORAS.

Aos dezenove dias do mês de janeiro de mil novecentos e sessenta e seis, às dezesseis horas, realizou-se na sede da COMISSÃO NACIONAL DE ENERGIA NUCLEAR, à Avenida Almirante Barroso, número oitenta e um, segundo an dar, a Duocentésima Vigésima Oitava (228a.) sessão da COMISSÃO DELIBERATIVA da COMISSÃO NACIONAL DE ENERGIA NUCLEAR, sob a Presidencia do Professor LUIZ CINTRA DO PRADO, e com a presença dos Senhores Membros, Professores FAUSTO WALTER DE LIMA, e PAULO RIBEIRO DE ARRUDA. RESOLUÇÃO RELATIVA REGIMENTO INTERNO - A Comissão Deliberativa formalizou a aprovação dada texto do Regimento Interno em documento que passou a constituir a RESOLUÇÃO- Nº-5 (cinco)/65 (sessenta e cinco). ALTERAÇÃO NA CARREIRA DE PESQUISADOR POR SOLICITAÇÃO DO INSTITUTO DE ENGENHARIA NUCLEAR - PROCESSO Nº 229/100/62 A Comissão Deliberativa aprova o parecer do Professor Paulo Ribeiro de Arruda. Foi também aprovada a sugestao do Senhor Presidente, Professor Luiz Cintra do Prado no sentido de se adotar a classificação, em cinco níveis, proposta no ofício D. 17/1-66 (de zessete barra um-sessenta e seis), do Senhor Diretor do Instituto de Energia Atômica, ítem 3.1 (três ponto um), letras a, e b. REUNIÕES TÉCNICO-CIENTÍFICAS - A Co missão Deliberativa aprovou o parecer do relator Professor Paulo Ribeiro de Arruda e considerou revogadas as Normas anteriores relativas ao assunto. A decisão deverá ser comunicada aos Institutos. PROJETO DE ESTUDOS SÔBRE REATORES DE POTÊN CIA, EM COOPERAÇÃO, PELO I. E.A. E PELA CANADIAN GENERAL ELECTRIC PROTOCOLO SEP Nº - 19/66 - A Comissão Deliberativa aprovou o prosseguimentodos

C. N. E. Mod. S

4

camil
isão

FL. n.°.

prosseguimento dos entendimentos entre o Instituto de Energia Atômica e a Firma Canadian General Electric Co. Ltda. de acôrdo com a carta de três de dezembro de mil novecentos e sessenta e três, Atomic Power Department, dirigida ao Chefe da Divisao de Engenharia Nuclear do Instituto de Energia Atômica, carta esta assinada pelo Senhor J. H. Olsen, Manager Marketing da firma em questão. Os entendimentos visam a realização de um estudo em cooperação sobre a viabilidade da instalação de uma núcleo-elétrica, a ser construída no Brasil com uranio natural como combustível e agua pesada como moderador no porte de cerca de trezentos megawatts elétricos. A Co missão Deliberativa aprovou em princípio que as despesas com viagens de especialis tas brasileiros ou canadenses serão cobertas com verbas da Comissão Nacional Energia Nuclear, devendo o Instituto de Energia Atômica apresentar previamente, em cada caso, um orçamento para ser examinado e aprovado. PROJETO DE ESTUDOS SO BRE REATORES DE POTÊNCIA, EM COOPERAÇÃO, PELO I.E.A. COM ENTIDA -DES DOS ESTADOS UNIDOS DA AMÉRICA SOB OS AUSPÍCIOS DA USAEC - PROTOCO LO SEP Nº 19/66 - Em relação aos contatos feitos pelo Chefe da Divisão de Engenha ria Nuclear, do Instituto de Energia Atômica, a Comissão Deliberativa manifestou seu parecer no sentido de que o programa de eventual cooperação merecem estudo, apresentando porem urgencia. Pelo que, o assunto continuara em pauta para serem ve rificados os recursos humanos e materiais do lado brasileiro necessários à execução e distribuição das tarefas entre os diversos grupos de estudiosos que trabalham no ambito da Comissão Nacional de Energia Nuclear. ENCERRAMENTO - A sessão foi en cerrada às 21:00 horas e para constar foi lavrada a presente Ata que, após julgada con forme vai assinada pelo Senhor Presidente e Senhores Membros presentes. Aporeda unenimemente aux 11 de fevereiro de 1966. Luis binto

DISTRIBUIÇÃO:

01 - (Original) - Livro de Atas

02 - (Cópia) - Presidente CNEN

03 - (Copia) - Professor Fausto Walter de Lima 04 - (Copia) - Professor Paulo Ribeiro de Arruda

05 - (Cópia) - Professor José Raymundo de Andrade Ramos

06 - (Cópia) - Presidência CNEN

/ral.

d. C. N. E. N.