

# INSTITUTO DE PESQUISAS ENERGÉTICAS E NUCLEARES - IPEN PROGRAMA DE TECNOLOGIA NUCLEAR

## Reunião Extraordinária de 20/06/2017

A Comissão de Pós-Graduação, em reunião extraordinária, realizada em 20 de junho de 2017, às 10h00 na sala 259 do Prédio do Ensino, com a presença dos integrantes abaixo indicados, para deliberação sobre a indicação ao Prêmio CAPES de Tese Edição 2017:

#### Comissão de Pós-Graduação:

Presidente: Prof. Dr. Delvonei Alves de Andrade

Gerente de Ensino: Dr. Roberto Frajndlich

#### Representantes do Corpo Docente

Prof. Dr. Almir Oliveira Neto - TNM

Prof. Dr. Leonardo G. de Andrade e Silva - TNA

Prof. Dr. Roberto Navarro de Mesquita - TNR

Prof. Dr. Roberto Vicente - TNA

### ORDEM DO DIA

A Comissão de avaliação nomeada pela Comissão de Pós-Graduação do Programa de Tecnologia Nuclear reunida para avaliar o pedido de indicação dos ex-alunos, Anelyse Arata, Carolina dos Santos Moreno e Fernando Bardella, para o "Prêmio CAPES de Tese Edição 2017";

Foi analisada a documentação entregue. A Comissão verificou que todos os candidatos entregaram a documentação solicitada pela CAPES, de acordo com o Edital;

Foram apresentadas três teses para participação neste processo;

Foram definidos os seguintes critérios para classificação dos candidatos:

Teses defendidas durante o ano de 2016 nos termos do Edital CAPES

Desempenho acadêmico do aluno durante o curso de Doutorado

Relevância técnico-científico da Tese e artigos científicos derivados

A Comissão deliberou pela classificação da candidata CAROLINA DOS SANTOS MORENO com a tese intitulada "Avaliação dos Efeitos da Radiação Ionizante e do Resveratrol na Cultura de Células Tumorais de Pulmão" para concorrer ao Prêmio CAPES de Tese Edição 2017. Esta análise foi baseada na originalidade do trabalho; sua relevância para o desenvolvimento científico, tecnológico, cultural, social e de inovação e o valor agregado pelo sistema educacional ao candidato.

DO OM

P

Encaminhe-se a CAPES para as providências que se fizerem necessárias.

omissão de Pós-Graduação
Prof. Dr. Delvonei Alves de Andrade Allgu dua le :
Dr. Roberto Frajndlich
Prof. Dr. Almir Oliveira Neto – TNM
Prof. Dr. Leonardo G. de Andrade e Silva – TNA
Prof. Dr. Roberto Navarro de Mesquita - TNR _ Roberto Navarro Navarro de Mesquita - TNR _ Roberto Navarro
Prof Dr Roberto Vicente – TNA