



INSTITUTO DE PESQUISAS ENERGÉTICAS E NUCLEARES - IPEN
PROGRAMA DE TECNOLOGIA NUCLEAR
Reunião Extraordinária de 22/05/2015

A Comissão de Pós-Graduação, em reunião extraordinária, realizada em 22 de maio de 2015, às 9h30 na sala 259 da Divisão de Ensino, com a presença dos integrantes abaixo indicados, para deliberação sobre a indicação ao Prêmio Tese Destaque USP – 4ª Edição:

Comissão de Pós-Graduação:

Presidente: Prof. Dr. Delvonei Alves de Andrade

Assessor: Sra. Ana Maria Pimentel Maiorino

Representantes do Corpo Docente

Prof^ª. Dra. Martha Simões Ribeiro – TNM

Prof^ª. Dra. Nanci do Nascimento – TNA

Prof. Dr. Almir Oliveira Neto – TNM

ORDEM DO DIA

1. A Comissão de Pós-Graduação se reuniu, extraordinariamente, para avaliar o pedido de indicação para o “Prêmio Tese Destaque USP – 4ª Edição” dos seguintes ex-alunos: Érica Aparecida de Oliveira, Luana Santamaria Basso e Marcelo Augusto Gonçalves Bardi;
2. A Comissão atestou a concordância da documentação exigida pelo Edital;
3. Foram apresentadas 3 (três) Teses para participação neste processo, a saber:
 - a) Desenvolvimento de radiotraçadores angiogênicos para diagnóstico de glioma: estudo em modelo animal, 2014, Érica Aparecida de Oliveira;
 - b) Determinação da emissão de metano da Bacia Amazônica, 2014, Luana Santamaria Basso;
 - c) Avaliação do impacto ambiental gerado por tintas gráficas curadas por radiação ultravioleta ou feixe de elétrons em materiais para embalagens plásticas convencionais ou biodegradáveis pós-consumo, 2014, Marcelo Augusto Gonçalves Bardi.
4. Foram definidos os seguintes critérios para classificação do candidato:
 - 4.1. Cumprimento do prazo de entrega em 22/05/2015
 - 4.2. Teses defendidas entre 01/01/2013 e 31/12/2014 nos termos do Edital USP
 - 4.3. Desempenho acadêmico do aluno durante o curso de Doutorado

4.4. Originalidade, relevância para o desenvolvimento científico, tecnológico, cultural, social e de inovação, e valor agregado ao sistema educacional;

A Comissão deliberou pela classificação da candidata Luana Santamaria Basso **com a tese intitulada** “Determinação da emissão de metano da Bacia Amazônica, 2014” para concorrer ao Prêmio Tese Destaque USP – 4ª Edição. Esta análise foi baseada na originalidade do trabalho de grande relevância ambiental no cenário mundial dentro do panorama de mudanças climáticas. Estudou-se o papel da Amazônia no efeito estufa e na relação com o aquecimento global. Os resultados obtidos foram publicados na Revista Nature, com destaque de capa nesta revista. Encaminhe-se à digna Pró-Reitoria de Pós-Graduação para as providências que se fizerem necessárias.

Presidente: Prof. Dr. Delvonei Alves de Andrade



Assessor: Sra. Ana Maria Pimentel Maiorino



Representantes do Corpo Docente

Prof^ª. Dra. Martha Simões Ribeiro – TNM



Prof^ª. Dra. Nanci do Nascimento – TNA



Prof. Dr. Almir de Oliveira Neto – TNM


