

Deliberação da 514ª reunião da Comissão de Pós-Graduação, realizada em 28 de agosto de 2014, às 09:30, na sala 227 - 2º andar do Prédio do Ensino, com a participação dos integrantes abaixo relacionados tomaram as deliberações indicadas nas páginas seguintes:

**Comissão de Pós-Graduação:**

**Presidente:** Prof. Dr. Delvonei Alves de Andrade  
**Vice Presidente:** Profa. Dra. Denise Maria Zezell  
**Assessor:** Roberto Frajndlich - Gerente de Ensino  
**Assistente:** Ana Claudia Martinelli Feher - Secretária de Pós-Graduação  
**Assistente:** Ana Paula Morelli Bertoni - Secretária de Pós-Graduação

**Representantes do Corpo Docente:**

Profa. Dra. Dolores Ribeiro Ricci Lazar - Suplente - TNM  
Profa. Dra. Marina Fallone Koskinas - Titular - TNA  
Profa. Dra. Maria Aparecida Faustino Pires - Titular

**Representantes do Corpo Discente:**

Cássio Aparecido Lima - Titular  
Lucas Ramos de Pretto - Suplente

**ORDEM DO DIA:**

- 1 Leitura e assinatura da Ata da 513ª reunião.  
**Deliberação:** Ata lida e assinada.
- 2 A CPG realizou reunião extraordinária para deliberação sobre a indicação ao Prêmio Tese Destaque USP . 3ª Edição.  
**Deliberação:** A CPG deliberou pela classificação da candidata Renata Bazante Yamaguishi com a tese intitulada "Especiação de alumínio em águas subterrâneas na região do manancial Billings: aplicação da radiação ionizante na digestão amostral para fins analíticos e na proposta de remediação".
- 3 A CPG discutiu sobre a grande quantidade de Linhas de Pesquisa e Projetos que são apresentados aos docentes do Programa durante a entrevista para levantamento de dados para o relatório CAPES.  
**Deliberação:** A CPG, membros titulares e suplentes, fará uma revisão das linhas de pesquisa e projetos, a fim de atualizar os dados e, se possível, condensar as informações. Tal revisão será apresentada ao CTA, posteriormente, para uma possível revisão do Plano
- 4 A Gerência de Ensino apresentou à CPG os vários problemas ocorridos com a Plataforma Sucupira (programa para a inserção de dados para o relatório CAPES) durante as entrevistas com os pesquisadores do IPEN.  
**Deliberação:** A CPG tomou conhecimento e enviou relatório desses problemas à PRPG, conforme solicitado.
- 5 A Secretaria de Pós-Graduação e o Setor de Bolsas propõem alterações para os Editais de Bolsas.  
**Deliberação:** A CPG analisou a proposta e encaminhará à Coordenação da Comissão de Bolsas.

**EXPEDIENTE:**

**1. INDICAR AS COMISSÕES JULGADORAS DOS EXAMES DE CAPACIDADE DOS SEGUINTE INTERESSADOS**

1.1. Albeliggia Barroso Vicentine - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Ademar Benevolo Lugão - CQMA

Nível: Mestrado

Data de Apresentação: 26/08/2014

Plano de Trabalho: "A utilização do hidrogel com papaína no tratamento de feridas em pés diabéticos"

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Ademar Benevolo Lugão - CQMA-IPEN

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Maria José Alves de Oliveira - EXTERNO

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Mara Tânia Silva Alcantara - CQMA

Aprovado "Ad Referendum" em 14/08/2014

Motivo "Ad Referendum": A data de realização do exame de capacidade antecede a data da próxima reunião da CPG.

1.2. André Rodrigo da Silva - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Sandra Regina Damatto -

Nível: Mestrado

Data de Apresentação: 24/09/2014

Plano de Trabalho: "Distribuição vertical de radionuclídeos naturais em perfis de solo coletados na área de influência dos reservatórios Jurumirim e Ponte Nova, São Paulo"

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Sandra Regina Damatto - GMR-IPEN

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Brigitte Roxana Soreanu Pecequilo - GMR-IPEN

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Marcelo Francis Maduar - GMR-IPEN

Aprovado

1.3. André Ventura Piaggio dos Santos - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Dolores Ribeiro Ricci Lazar - CCTM

Nível: Mestrado

Data de Apresentação: 02/09/2014

Plano de Trabalho: "Síntese de nanotubos à base de titânia pelo processo hidrotermal para aplicação como eletrocatalisador de células a combustível de oxidação direta de álcool"

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Dolores Ribeiro Ricci Lazar - CCTM-IPEN

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Estevam Vitorio Spinacé - CCCH-IPEN

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Flávia Rodrigues de Oliveira Silva - CCTM-IPEN

Aprovado

1.4. Asterio Souza Magalhães Filho - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Nanci do Nascimento - CB

Nível: Mestrado

Data de Apresentação: 15/08/2014

Plano de Trabalho: "Avaliação da função renal pelo Clearance de Creatinina, dos pacientes vítimas de acidente ofídico no Hospital de Referência de Porto Nacional - Tocantins"

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Nanci do Nascimento - CB

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Aparecido Osdimir Bertolin - ITPAC Porto

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Patrick Jack Spencer - CB

Aprovado "Ad Referendum" em 13/08/2014

Motivo "Ad Referendum": A data de realização do exame de capacidade antecede a data da próxima reunião da CPG.

1.5. Cristiano da Silva Granadier - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Nanci do Nascimento - CB

Nível: Mestrado

**Deliberação da 514ª Reunião - 28/08/2014**

---

Data de Apresentação: 15/08/2014

Plano de Trabalho: "Perfil das vítimas de acidente ofídico no Hospital de Referência de Porto Nacional - Tocantins"

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Nanci do Nascimento - CB

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Aparecido Osdimir Bertolin - ITPAC Porto

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Patrick Jack Spencer - CB

Aprovado "Ad Referendum" em 13/08/2014

Motivo "Ad Referendum": A data de realização do exame de capacidade antecede a data da próxima reunião da CPG.

---

1.6. Flávio Kiyoshi Tominaga - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Sueli Ivone Borrely - CTR

Nível: Mestrado e Doutorado

Data de Apresentação: 14/08/2014

Plano de Trabalho: "Estudo do efeito ecotoxicológico combinado de fármacos em solução aquosa e de sua tratabilidade - ênfase na toxicidade aguda"

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Sueli Ivone Borrely - CTR-IPEN

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Maria da Conceição Costa Pereira - CTR-IPEN

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Eliana Nakano - Inst. Butantan

Aprovado "Ad Referendum" em 11/08/2014

Motivo "Ad Referendum": A data de realização do exame de capacidade antecede a data da próxima reunião da CPG.

---

1.7. Jamille da Silveira Almeida - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Marina Fallone Koskinas - CRPQ

Nível: Mestrado

Data de Apresentação: 24/10/2014

Plano de Trabalho: "Estudo das impurezas radioativas presentes nos radiofármacos produzidos no IPEN-CNEN/SP"

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Marina Fallone Koskinas - CRPQ-IPEN

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Mauro da Silva Dias - CRPQ-IPEN

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Franco Brancaccio - CRPQ-IPEN

Aprovado

---

1.8. Jeferson Matsui Matsui - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Dolores Ribeiro Ricci Lazar - CCTM

Nível: Mestrado

Data de Apresentação: 02/09/2014

Plano de Trabalho: "Estudo de degradação à baixa temperatura de cerâmica à base de zircônia estabilizada com ítria sintetizadas por coprecipitação e tratamento solvotérmico"

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Dolores Ribeiro Ricci Lazar - CCTM-IPEN

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Nelson Batista de Lima - CCTM-IPEN

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Ivana Conte Consentino - CCTM-IPEN

Aprovado

---

1.9. Paulo Roberto Gonçalves Lima - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Gesse Eduardo Calvo Nogueira - CLA

Nível: Mestrado

Data de Apresentação: 22/09/2014

Plano de Trabalho: "Avaliação da eficácia da fototerapia utilizando diodos emissores de luz e da fototerapia convencional no tratamento da icterícia neonatal"

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Gesse Eduardo Calvo Nogueira - CLA

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Anderson Zanardi de Freitas - CLA

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Marcus Paulo Raelle - CLA

Aprovado

---

---

1.10. Rebeca da Silva Grecco - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Ademar Benevolo Lugão - CQMA

Nível: Mestrado

Data de Apresentação: 27/08/2014

Plano de Trabalho: "Estudo comparativo da resistência ao intemperismo do iPP irradiado"

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Ademar Benevolo Lugão - CQMA

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Washington Luiz Oliani - EXTERNO

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Esperidiana Augusta Barretos de Moura - CQMA

Aprovado "Ad Referendum" em 26/08/2014

Motivo "Ad Referendum": A data de realização do exame de capacidade antecede a data da próxima reunião da CPG.

---

1.11. Seyna Ueno Rabelo Mendes - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Marina Beatriz Agostini Vasconcellos - CRPq

Nível: Mestrado

Data de Apresentação: 08/08/2014

Plano de Trabalho: "Análise dos teores de mercúrio em cabelos de crianças residentes em área de garimpo no município de Chapada de Natividade - TO"

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Marina Beatriz Agostini Vasconcellos - CRPq

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Mitiko Saiki - CRPq

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Marília Gabriela Miranda Catharino Semmler - CRPq

Aprovado "Ad Referendum" em 01/08/2014

Motivo "Ad Referendum": A data de realização do exame de capacidade antecede a data da próxima reunião da CPG.

---

1.12. Talita Rocha Cardoso - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Ademar Benevolo Lugão - CQMA

Nível: Mestrado

Data de Apresentação: 26/08/2014

Plano de Trabalho: "Avaliação do processo de reparação tecidual em úlceras por pressão utilizando curativos avançados e de baixo custo à base de hidrogéis de nanoprata"

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Ademar Benevolo Lugão - CQMA

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Maria José Alves de Oliveira - EXTERNO

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Mara Tânia Silva Alcantara - CQMA

Aprovado "Ad Referendum" em 14/08/2014

Motivo "Ad Referendum": A data de realização do exame de capacidade antecede a data da próxima reunião da CPG.

---

1.13. Wellington de Moura Farias - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Paulo Sergio Cardoso da Silva - CRPq

Nível: Mestrado

Data de Apresentação: 21/08/2014

Plano de Trabalho: "Estudo da composição elementar de conchas de ostras: Implicações ambientais e paleoambientais"

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Paulo Sergio Cardoso da Silva - CRPQ-IPEN

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Sandra Regina Damatto - GMR-IPEN

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Mitiko Saiki - CRPQ-IPEN

Aprovado "Ad Referendum" em 21/08/2014

Motivo "Ad Referendum": A data limite antecede a próxima reunião da CPG.

---

1.14. Wilber Edison Bernaola Paredes - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Denise Maria Zezell - CLA

Nível: Mestrado e Doutorado

Data de Apresentação: 19/08/2014

---

**Deliberação da 514ª Reunião - 28/08/2014**

Plano de Trabalho: "Estudo in vitro da composição e microdureza de tecidos duros submetidos à irradiação gama"

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Denise Maria Zezell - CLA-IPEN

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Claudia Bianchi Zamataro - Externo

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) José Quinto Junior - FMU

Aprovado "Ad Referendum" em 15/08/2014

Motivo "Ad Referendum": A data de realização do exame de capacidade antecede a data da próxima reunião da CPG.

**2. HOMOLOGAR OS RESULTADOS DOS EXAMES DE CAPACIDADE DOS SEGUINTE INTERESSADOS**

2.1. Albeliggia Barroso Vicentine - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Ademar Benevolo Lugão - CQMA

Nível: Mestrado

Data de Apresentação: 26/08/2014

Plano de Trabalho: "A utilização do hidrogel com papaína no tratamento de feridas em pés diabéticos"

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Ademar Benevolo Lugão - CQMA

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Maria José Alves de Oliveira - CQMA

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Mara Tânia Silva Alcantara - CQMA

Homologado

2.2. Astério de Souza Magalhães - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Nanci do Nascimento - CB

Nível: Mestrado

Data de Apresentação: 15/08/2014

Plano de Trabalho: "Avaliação da função renal pelo Clearance de Creatinina, dos pacientes vítimas de acidente ofídico no Hospital de Referência de Porto Nacional - Tocantins"

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Nanci do Nascimento - CB

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Patrick Jack Spencer - CB

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Aparecido Osdimir Bertolin - ITPAC Porto

Homologado

2.3. Bianca Pirillo Conicelli - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Jorge Eduardo de Souza Sarkis - CQMA

Nível: Mestrado

Data de Apresentação: 25/06/2014

Plano de Trabalho: "Biossorção de chumbo e mercúrio pela bactéria *Cupriavidus Metallidurans*"

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Jorge Eduardo de Souza Sarkis - CQMA

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Ana Clara Schemberg - ICB/USP

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Mitiko Yamaura - CQMA

Suplente 1: Prof.(a) Dr.(a) João Cristiano Ulrich - CQMA

Homologado

2.4. Cristiano da Silva Granadier - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Nanci do Nascimento - CB

Nível: Mestrado

Data de Apresentação: 15/08/2014

Plano de Trabalho: "Perfil das vítimas de acidente ofídico no Hospital de Referência de Porto Nacional - Tocantins"

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Nanci do Nascimento - CB-IPEN

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Patrick Jack Spencer - CB-IPEN

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Aparecido Osdimir Bertolin - ITPAC Porto

Homologado

**Deliberação da 514ª Reunião - 28/08/2014**

---

2.5. Edvan Almeida de Souza Filho - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Marina Fuser Pillis - CCTM

Nível: Mestrado

Data de Apresentação: 06/08/2014

Plano de Trabalho: "Propriedades de revestimentos TiO<sub>2</sub>/TiON obtidos por deposição química de organometálicos em fase vapor crescidos sobre o aço API 5L X70"

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Marina Fuser Pillis - CCTM-IPEN

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Edval Gonçalves de Araújo - CTM-SP

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Ana Lucia Exner Godoy - CCTM-IPEN

**Homologado**

---

2.6. Flávio Kiyoshi Tominaga - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Sueli Ivone Borrely - CTR

Nível: Mestrado

Data de Apresentação: 14/08/2014

Plano de Trabalho: "Estudo do efeito ecotoxicológico combinado de fármacos em solução aquosa e de sua tratabilidade - ênfase na toxicidade aguda"

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Sueli Ivone Borrely - CTR-IPEN

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Maria da Conceição Costa Pereira - CTR-IPEN

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Eliana Nakano - Instituto Butantan

**Homologado**

---

2.7. Fritz Walter Wiendi - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Valter Arthur - CTR

Nível: Doutorado Direto

Data de Apresentação: 19/08/2014

Plano de Trabalho: "Efeito de baixas doses de radiação do Co-60 (Radio-Hormesis) em Leveduras (*Saccharomyces cerevisiae*) produtoras de Etanol de Cana-de-Açúcar"

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Valter Arthur - CTR-IPEN

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Claudio Lima de Aguiar - ESALQ/USP

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Antonio Sampaio Baptista - ESALQ/USP

**Homologado**

---

2.8. Jorge Nascimento de Sales - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Esperdiana Augusta Barretos de Moura - CQMA

Nível: Mestrado

Data de Apresentação: 08/08/2014

Plano de Trabalho: "Estudo do efeito da incorporação das nanoargilas bentonita branca de cubati e cloisite 20A nas propriedades do ABS"

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Esperdiana Augusta Barretos de Moura - CQMA-IPEN

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Duclerc Fernandes Parra - CQMA-IPEN

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Francisco Rolando Valenzuela Diaz - PMT/POLI

**Homologado**

---

2.9. Leopoldo Sprandel - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Elisabete Inácio Santiago - CCCH

Nível: Mestrado

Data de Apresentação: 03/07/2014

Plano de Trabalho: "Estudos teóricos dos processos de distribuição de água durante ensaios de durabilidade de células a combustível do tipo PEM"

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Elisabete Inacio Santiago - CCCH

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Edgar Ferrari Cunha - CCCH

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Eric Robalinho - UNINOVE

**Homologado**

---

**Deliberação da 514ª Reunião - 28/08/2014**

---

2.10. Marco Antonio Araujo de Sousa - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Isolda Costa - CCTM

Nível: Mestrado

Data de Apresentação: 18/06/2014

Plano de Trabalho: "Efeito da deformação a frio na resistência à corrosão por pite e em fresta do aço inoxidável ISO 5832-1"

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Isolda Costa - CCTM

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Edilson Rosa Barbosa de Jesus - CCTM

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Maysa Terada - CCTM

**Homologado**

Obs: Não aprovado pela Comissão Julgadora.

---

2.11. Rafael Emil Klumpp - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Isolda Costa - CCTM

Nível: Mestrado

Data de Apresentação: 11/06/2014

Plano de Trabalho: "Desempenho frente à corrosão das ligas de alumínio AA 2024-T3 e AA 2524-T3 tratadas com conversores de camada à base de zircônio"

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Isolda Costa - CCTM

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Vera Rosa Capelossi - CCTM

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Kellie Provazi de Sousa - CCTM

**Homologado**

---

2.12. Rebeca da Silva Grecco - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Ademar Benevolo Lugão - CQMA

Nível: Mestrado

Data de Apresentação: 27/08/2014

Plano de Trabalho: "Estudo comparativo da resistência ao intemperismo do iPP irradiado"

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Ademar Benevolo Lugão - CQMA-IPEN

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Esperidiana Augusta Barretos de Moura - CQMA-IPEN

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Washington Luiz Oliani - CQMA-IPEN

**Homologado**

---

2.13. Seyna Ueno Rabelo Mendes - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Marina Beatriz Agostini Vasconcellos - CRPQ

Nível: Mestrado

Data de Apresentação: 08/08/2014

Plano de Trabalho: "Análise dos teores de mercúrio em cabelos de crianças residentes em área de garimpo no município de Chapada de Natividade - Tocantins"

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Marina Beatriz Agostini Vasconcellos - CRPQ-IPEN

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Mitiko Saiki - CRPQ-IPEN

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Marília Gabriela Miranda Catharino Semmler - CRPQ-IPEN

**Homologado**

---

2.14. Talita Rocha Cardoso - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Ademar Benevolo Lugão - CQMA

Nível: Mestrado

Data de Apresentação: 26/08/2014

Plano de Trabalho: "Avaliação do processo de reparação tecidual em úlcera por pressão utilizando curativos avançados e de baixo custo a base de hidrogéis de nanoprata"

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Ademar Benevolo Lugão - CQMA

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Maria José Alves de Oliveira - CQMA

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Mara Tânia Silva Alcantara - CQMA

**Homologado**

---

2.15. Vitor Ito Souza - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Mitiko Saiki - CRPq

Nível: Mestrado

Data de Apresentação: 15/08/2014

Plano de Trabalho: "Estudo da composição elementar de suplementos alimentares pelo método de análise por ativação com nêutrons"

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Mitiko Saiki - CRPq

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Vera Akiko Maihara - CRPq

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Edson Gonçalves Moreira - CRPq

Homologado

---

2.16. Wellington de Moura Farias - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Paulo Sergio Cardoso da Silva - CRPq

Nível: Mestrado

Data de Apresentação: 21/08/2014

Plano de Trabalho: "Estudo da composição elementar de conchas de ostras: implicações ambientais e paleoambientais"

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Paulo Sergio Cardono da Silva - CRPQ-IPEN

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Sandra Regina Damatto - GMR-IPEN

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Mitiko Saiki - CRPq

Homologado

---

2.17. Wilber Edison Bernaola Paredes - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Denise Maria Zezell - CLA

Nível: Mestrado

Data de Apresentação: 19/08/2014

Plano de Trabalho: "Estudo in vitro da composição e microdureza de tecidos duros submetidos à irradiação gama"

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Denise Maria Zezell - CLA-IPEN

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Claudia Bianchi Zamataro - CLA-IPEN

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) José Quinto Junior - FMU

Homologado

---

2.18. Willian Camargo Aires Maranhão - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Luis Gallego Martinez - CCTM

Nível: Mestrado

Data de Apresentação: 20/08/2014

Plano de Trabalho: "Síntese e caracterização de ferritas nanoestruturadas"

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Luis Gallego Martinez - CCTM-IPEN

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Walter Kenji Yoshito - CCTM-IPEN

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Hidetoshi Takiishi - CCTM-IPEN

Homologado

---

### **3. ENVIAR OS SEGUINTE PLANOS DE TRABALHO DE MESTRADO PARA PARECER DE RELATOR**

3.1. Albeliggia Barroso Vicentine - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Ademar Benévolo Lugão - CQMA

Nível: Mestrado

Plano de Trabalho: "A utilização do hidrogel com papaína no tratamento de feridas em pés diabéticos"

Enviar para Relator

---

3.2. André Ventura Piaggio dos Santos - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Dolores Ribeiro Ricci Lazar - CCTM

Nível: Mestrado

---



Plano de Trabalho: "Síntese de nanotubos à base de titânia pelo processo hidrotermal para aplicação como eletrocatalisador de células a combustível de oxidação direta de álcool"

[Enviar para Relator](#)

---

3.3. Clotilde Coppini Pereira - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Elisabete Inácio Santiago - CCCH

Nível: Mestrado

Plano de Trabalho: "Desenvolvimento de membranas aniônicas obtidas por enxertia via radiação para aplicação em células a combustível alcalinas"

[Enviar para Relator](#)

---

3.4. Cristiano da Silva Granadier - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Nanci do Nascimento - CB

Nível: Mestrado

Plano de Trabalho: "Perfil epidemiológico dos acidentes ofídicos atendidos no Hospital de Referência de Porto Nacional Tocantins (2013-2014)"

[Enviar para Relator](#)

---

3.5. Daniel Villani - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Letícia Lucente Campos Rodrigues - GMR

Nível: Mestrado

Plano de Trabalho: "Avaliação de dosímetros de óxido de alumínio pela técnica OSL empregando objeto simulador equivalente à água em campos de fótons clínicos de energias altas utilizados no tratamento radioterápico em Arco Modulado Volumérico - VMAT"

[Enviar para Relator](#)

---

3.6. Jeferson Matsui Matsui - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Dolores Ribeiro Ricci Lazar - CCTM

Nível: Mestrado

Plano de Trabalho: "Estudo de degradação à baixa temperatura de cerâmica à base de zircônia estabilizada com ítria sintetizadas por coprecipitação e tratamento solvotérmico"

[Enviar para Relator](#)

---

3.7. Jessica Fratini Borges - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Gian Maria Agostino Angelo Sordi - GRP

Nível: Mestrado

Plano de Trabalho: "Avaliação de dose em médicos intervencionistas na aquisição de imagens fluoroscópicas no setor de cardiologia invasiva"

[Enviar para Relator](#)

---

3.8. Letícia Rossi Malimpensa - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Maria Aparecida Faustino Pires - CQMA

Nível: Mestrado

Plano de Trabalho: "Avaliação e controle de emissões atmosféricas no campus do IPEN/CNEN-SP: análise de significância e caracterização de fontes estacionárias individualizadas visando o monitoramento atmosférico não radiológico"

[Reenviar para Relator](#)

---

3.9. Maria Ana Salviano de Sousa - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Nanci do Nascimento - CB

Nível: Mestrado

Plano de Trabalho: "Fatores associados à mortalidade na Leishmaniose Visceral Grave em Araguaína-TO de 2002 à 2013. Características epidemiológicas, clínicas e laboratoriais"

[Enviar para Relator](#)

---

3.10. Mariana Ayumi Sibuya Nakatsubo - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Jorge Eduardo de Souza Sarkis - CQMA

**Deliberação da 514ª Reunião - 28/08/2014**

---

Nível: Mestrado

Plano de Trabalho: "Bioacessibilidade de Hg em peixes de diferentes níveis tróficos, originário da Amazônia"

Reenviar para Relator

---

3.11. Nathalia Fonseca Boiani - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Sueli Ivone Borrelly - CTR

Nível: Mestrado

Plano de Trabalho: "Redução da toxicidade da mistura de fármacos em água pela irradiação com feixe de elétrons"

Enviar para Relator

---

3.12. Rafael Emil Klumpp - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Isolda Costa - CCTM

Nível: Mestrado

Plano de Trabalho: "Desempenho frente à corrosão das ligas de alumínio AA2024-T3 e AA2524-T3 tratadas com conversores de camada à base de zircônio"

Enviar para Relator

---

3.13. Rebeca da Silva Grecco - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Ademar Benevolo Lugão - CQMA

Nível: Mestrado

Plano de Trabalho: "Estudo comparativo da resistência ao intemperismo do IPP irradiado"

Enviar para Relator

---

3.14. Shirlane Barbosa de Almeida - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Letícia Lucente Campos Rodrigues - GMR

Nível: Mestrado

Plano de Trabalho: "Avaliação dosimétrica empregando as técnicas de TL e OSL de materiais termoluminescentes para aplicação na dosimetria de feixes clínicos de elétrons utilizados na irradiação total da pele - TSI"

Enviar para Relator

---

3.15. Talita Rocha Cardoso - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Ademar Benévolo Lugão - CQMA

Nível: Mestrado

Plano de Trabalho: "Avaliação do processo de reparação tecidual em úlceras por pressão utilizando curativos avançados e de baixo custo a base de hidrogéis de nanop prata"

Enviar para Relator

---

**4. DELIBERAR SOBRE OS RESULTADOS DA AVALIAÇÃO DO RELATOR DOS SEGUINTE PLANOS DE TRABALHO DE MESTRADO**

4.1. Edvan Almeida de Souza Filho - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Marina Fuser Pillis - CCTM

Nível: Mestrado

Plano de Trabalho: "Propriedades de revestimentos TiO<sub>2</sub>/TiON obtidos por deposição química de organometálicos em fase vapor crescidos sobre o aço API 5L X70"

Aprovado

---

4.2. Flávio Kiyoshi Tominaga - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Sueli Ivone Borrelly - CTR

Nível: Mestrado

Plano de Trabalho: "Estudo do efeito ecotoxicológico combinado de fármacos em solução aquosa e de sua tratabilidade - ênfase na toxicidade aguda"

Aprovado

---

4.3. Gilberto Dias da Silva - TNA

---

**Deliberação da 514ª Reunião - 28/08/2014**

---

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Nélide Lucia del Mastro - CTR

Nível: Mestrado

Plano de Trabalho: "Ressonância paramagnética eletrônica e espectroscopia de infravermelho aplicadas no estudo de amidos irradiados"

**Não Aprovado**

---

4.4. Jamille da Silveira Almeida - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Marina Fallone Koskinas - CRPQ

Nível: Mestrado

Plano de Trabalho: "Estudo das impurezas radioativas presentes nos radiofármacos produzidos no IPEN-CNEN/SP"

**Aprovado**

---

4.5. Paulo Roberto Gonçalves - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Gessé Eduardo Calvo Nogueira - CLA

Nível: Mestrado

Plano de Trabalho: "Avaliação da eficácia da fototerapia utilizando diodos emissores de luz e da fototerapia convencional no tratamento da icterícia neonatal"

**Não Aprovado**

---

4.6. Wilber Edison Bernaola Peredes - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Denise Maria Zezell - CLA

Nível: Mestrado

Plano de Trabalho: "Estudo in vitro da composição e microdureza de tecidos duros submetidos à irradiação gama"

**Aprovado**

---

**5. DEFERIR AS SEGUINTE MATRÍCULAS NO CURSO DE MESTRADO**

5.1. Bianca Pirilo Conicelli - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Jorge Eduardo de Souza Sarkis - CQMA

Nível: Mestrado

**Matrícula Efetivada**

---

5.2. Flávio Kiyoshi Tominaga - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Sueli Ivone Borrelly - CTR

Nível: Mestrado

**Matrícula Efetivada**

---

5.3. Marcello Ferrari - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Maurício David Martins das Neves - CCTM

Nível: Mestrado

**Matrícula Efetivada**

---

5.4. Marcello Vertamatti Mergulhão - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Mauricio David Martins das Neves - CCTM

Nível: Mestrado

**Matrícula Efetivada**

---

5.5. Wellington de Moura Farias - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Paulo Sérgio Cardoso da Silva - CRPq

Nível: Mestrado

**Matrícula Efetivada**

---

**6. ENVIAR OS SEGUINTE PLANOS DE TRABALHO DE DOUTORADO PARA PARECER DE RELATOR**

6.1. Elizabeth Brigagão de Faria Lainetti - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Carlos Roberto Jorge Soares - CB

Nível: Doutorado

Plano de Trabalho: "Proposta conceitual de instalação para manuseio de mini porcos (mini pigs) utilizados em pesquisas científicas"

[Enviar para Relator](#)

---

6.2. Fritz Walter Wiendi - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Valter Arthur - CTR

Nível: Doutorado Direto

Plano de Trabalho: "Efeito de baixas doses de radiação do Co-60 (Radio-Hormesis) em Leveduras (*Saccharomyces cerevisiae*) produtoras de Etanol de Cana-de-Açúcar"

[Enviar para Relator](#)

---

### **7. DELIBERAR SOBRE OS RESULTADOS DA AVALIAÇÃO DO RELATOR DOS SEGUINTE PLANOS DE TRABALHO DE DOUTORADO**

7.1. Alexon Braga Dantas - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Isolda Costa - CCTM

Nível: Doutorado

Plano de Trabalho: "Investigação da resistência à corrosão do aço API 5L X70 usado em tubulações enterradas em solos característicos do Brasil"

[Aprovado](#)

---

7.2. Audrew Frimaio - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Letícia Lucente Campos Rodrigues - GMR - GMR

Nível: Doutorado

Plano de Trabalho: "Pesquisa e desenvolvimento de compostos de termoplásticos e/ou termofixos equivalentes ao tecido humano+

[Aprovado](#)

---

7.3. Augusto César de Brito Geroldo - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Hidetoshi Takiishi - CCTM

Nível: Doutorado

Plano de Trabalho: "Obtenção de ímãs permanentes à base de terras raras-ferro-boro com alta coercividade para utilização em alta temperatura"

[Aprovado](#)

---

7.4. Evandro Giuseppe Betini - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Jesualdo Luiz Rossi - CCTM

Nível: Doutorado

Plano de Trabalho: "Estudo sobre propriedades estruturais e térmicas de soldas realizadas em aços duplex para aplicação em embalados para transporte de substâncias radioativas."

[Aprovado](#)

---

7.5. Fabio Eduardo de Campos - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Wilson Aparecido Parejo Calvo - CTR

Nível: Doutorado

Plano de Trabalho: "Estudo, desenvolvimento e construção de cela quente para processamento radioquímico com parâmetros e padrões de boas práticas de fabricação no microambiente de produção."

[Aprovado](#)

---

7.6. Lara Livia Cardoso Costa Bringel - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Carlos Alberto Zeituni - CTR

Nível: Doutorado

Plano de Trabalho: "Instalações radiativas no Brasil: do licenciamento ao funcionamento tendo com alicerce

---

**Deliberação da 514ª Reunião - 28/08/2014**

Plano de Trabalho: "Instalações radiativas no Brasil: do licenciamento ao funcionamento tendo com alicerce  
Não Aprovado

7.7. Leonardo Guedes Marchini - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Duclerc Fernandes Parra - CQMA

Nível: Doutorado

Plano de Trabalho: "Estudo do comportamento térmico e mecânico do HMS-PP com fibra de vidro de comprimento curto e longo."

Aprovado

7.8. Osmar Flávio da Silveira Leite - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Arthur Wilson Carbonari - CRPq

Nível: Doutorado

Plano de Trabalho: "Óxidos perovskitas  $\text{Ca}_{1-x}\text{AxTiO}_3$  (A=lantanídeo) para imobilização de rejeitos radioativos de médio e alto nível"

Aprovado "Ad Referendum" em 15/08/2014

Motivo "Ad Referendum": Implementação de bolsa.

**8. DEFERIR AS SEGUINTE MATRÍCULAS NO CURSO DE DOUTORADO**

8.1. André Ricardo Machi - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Valter Arthur - CENA/USP

Nível: Doutorado

Matrícula Efetivada

8.2. Fábio Eduardo de Campos - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Wilson Aparecido Parejo Calvo - CTR

Nível: Doutorado

Matrícula Efetivada

8.3. Karine Alves Gonçalves Mota - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Olga Zazuco Higa - CB

Nível: Doutorado

Matrícula Efetivada

8.4. Leonardo Guedes Marchini - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Duclerc Fernandes Parra - CQMA

Nível: Doutorado

Matrícula Efetivada

8.5. Osmar Flávio da Silveira Leite Neto - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Artur Wilson Carbonari - CRPq

Nível: Doutorado

Matrícula Efetivada "Ad Referendum" em 15/08/2014

Motivo "Ad Referendum": Implementação de bolsa.

**9. ENVIAR PARA RELATOR OS SEGUINTE PEDIDOS DE MUDANÇA NÍVEL E/OU ORIENTADOR**

NÃO HOUE OCORRÊNCIA

**10. DELIBERAR SOBRE OS SEGUINTE PEDIDOS DE MUDANÇA DE NÍVEL E/OU ORIENTADOR**

NÃO HOUE OCORRÊNCIA

**11. ENVIAR PARA RELATOR OS SEGUINTE PEDIDOS DE MUDANÇA DE PLANO DE TRABALHO**

---

NÃO HOUVE OCORRÊNCIA

---

**12. DELIBERAR SOBRE A AVALIAÇÃO DO RELATOR DOS SEGUINTE PEDIDOS DE MUDANÇA DE PLANO DE TRABALHO**

NÃO HOUVE OCORRÊNCIA

---

**13. INDICAR AS SEGUINTE COMISSÕES JULGADORAS DOS EXAMES DE QUALIFICAÇÃO**

13.1. Carla Daruich de Souza - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Maria Elisa Chuery Martins Rostelato - CTR

Nível: Doutorado

Data de Apresentação: 27/08/2014

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Maria Elisa Chuery Martins Rostelato - CTR

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Maria da Conceição Costa Pereira - CTR

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Dib Karam Junior - EP-USP

Suplente 1: Prof.(a) Dr.(a) Sueli Ivone Borrely - CTR

Aprovado "Ad Referendum" em 18/08/2014

Motivo "Ad Referendum": A data limite para realização do exame antecede a próxima reunião da CPG.

Obs: Orientadora solicita alteração da banca

---

13.2. Eduardo de Lima Corrêa - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Maria da Penha Albuquerque Potiens - GMR

Nível: Doutorado

Data de Apresentação: 21/10/2014

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Maria da Penha Albuquerque Potiens - GMR

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Orlando Rodrigues Junior - GMR

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Marina Fallone Koskinas - CRPq

Suplente 1: Prof.(a) Dr.(a) Vitor Vivolo - GMR

Aprovado "Ad Referendum" em 22/08/2014

Motivo "Ad Referendum": A data limite para inscrição no exame antecede a próxima reunião da CPG.

---

13.3. Fernando dos Santos Peleias Júnior - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Carlos Alberto Zeituni - CTR

Nível: Doutorado

Data de Apresentação: 12/08/2014

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Carlos Alberto Zeituni - CTR

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Antonio Jedson Caldeira Brant - CQMA

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Maria da Conceição Costa Pereira - CTR

Suplente 1: Prof.(a) Dr.(a) Paulo Firmino Moreira Junior - USP

Aprovado "Ad Referendum" em 11/08/2014

Motivo "Ad Referendum": A data limite para inscrição no exame de qualificação antecede a data da próxima reunião da CPG.

---

13.4. Lucas Rodrigues dos Santos - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Maria da Penha Albuquerque Potiens - GMR

Nível: Doutorado

Data de Apresentação: 08/10/2014

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Maria da Penha Albuquerque Potiens - GMR

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Vitor Vivolo - GMR

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Paulo Roberto Costa - IF/USP

Suplente 1: Prof.(a) Dr.(a) Felicia Del Gallo Rocha - Fac. Anhanguera

Aprovado "Ad Referendum" em 11/08/2014

Motivo "Ad Referendum": A data limite para inscrição no exame antecede a próxima reunião da CPG.

---

**Deliberação da 514ª Reunião - 28/08/2014**

---

13.5. Maria Cristina Tessari Zampieri - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Jorge Eduardo de Souza Sarkis - CQMA

Nível: Doutorado

Data de Apresentação: 05/09/2014

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Jorge Eduardo de Souza Sarkis - CQMA-IPEN

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Ana Maria Graciano Figueiredo - CRPQ-IPEN

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Armando Reis Tavares - MMA

Suplente 1: Prof.(a) Dr.(a) João Cristiano Ulrich - CQMA-IPEN

Aprovado

Obs: Alteração de data e banca examinadora.

---

**14. HOMOLOGAR OS SEGUINTE RESULTADOS DOS EXAMES DE QUALIFICAÇÃO**

14.1. Carla Daruich de Souza - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Maria Elisa Chuery Martins Rostelato - CTR

Nível: Doutorado

Data de Apresentação: 17/08/2014

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Maria Elisa Chuery Martins Rostelato - CTR-IPEN

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Dib Karam Junior - POLI/USP

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Maria da Conceição Costa Pereira - CTR-IPEN

Homologado

---

14.2. Fabiana Kawassaki Hirashima - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Susy Frey Sabato - CTR

Nível: Doutorado

Data de Apresentação: 05/08/2014

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Susy Frey Sabato - CTR-IPEN

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Wilson Aparecido Parejo Calvo - CTR-IPEN

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Eduardo Purgatto - FCF-USP

Homologado

---

14.3. Fabio Hermes Pusceddu - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Jose Roberto Rogero - CQMA

Nível: Doutorado

Data de Apresentação: 29/07/2014

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Jose Roberto Rogero - CQMA

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Camilo Dias Seabra Pereira - UNIFESP

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Maria Aparecida Faustino Pires - CQMA

Homologado

---

14.4. Fernando dos Santos Peleias Júnior - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Carlos Alberto Zeituni - CTR

Nível: Doutorado

Data de Apresentação: 12/08/2014

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Carlos Alberto Zeituni - CTR-IPEN

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Antonio Jedson Caldeira Brant - CQMA-IPEN

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Maria da Conceição Costa Pereira - CTR

Homologado

---

14.5. Lia Maria Carlotti Zarpelon - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Rubens Nunes de Faria Junior - CCTM

Nível: Doutorado

Data de Apresentação: 21/08/2014

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Rubens Nunes Faria Júnior - CCTM

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Vera Lucia Ribeiro Salvador - CQMA

---

**Deliberação da 514ª Reunião - 28/08/2014**

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Rodolfo Politano - CCTM

Homologado

14.6. Marcio Andre Pietro Aparicio Lopes - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Niklaus Ursus Wetter - CLA

Nível: Doutorado

Data de Apresentação: 06/08/2014

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Niklaus Ursus Wetter - CLA-IPEN

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Mikiya Muramatsu - IFUSP

Suplente 1: Prof.(a) Dr.(a) Marcus Paulo Raele - CLA-IPEN

Homologado

14.7. Rene Ramos de Oliveira - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Nelson Batista de Lima - CCTM

Nível: Doutorado

Data de Apresentação: 18/08/2014

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Nelson Batista de Lima - CCTM

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Antonio Augusto Couto - CCTM

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Bruno Geoffroy Scuracchio - Thyssenkrupp Bilsten

Homologado

**15. INDICAR AS SEGUINTE COMISSÕES JULGADORAS DE SEMINÁRIO GERAL DE ÁREA**

NÃO HOUE OCORRÊNCIA

**16. DEPÓSITO DE DISSERTAÇÃO E INDICAÇÃO DAS SEGUINTE COMISSÕES JULGADORAS DE DEFESA DE MESTRADO**

16.1. André Luiz dos Reis Paulino - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Elisabete Inácio Santiago - CCCH

Nível: Mestrado

Data de Deposito: 04/08/2014

Dissertação / Tese: "Estudo da geometria de canais de fluxo em células a combustível tipo PEMFC utilizando fluidodinâmica computacional"

Aprovado "Ad Referendum" em 04/08/2014

Motivo "Ad Referendum": A data limite antecede a próxima reunião da CPG.

Obs: Não foi indicada a banca.

16.2. Ary de Souza Vivas - TNR

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Alvaro Luiz Guimarães Carneiro - CEN

Nível: Mestrado

Data de Deposito: 10/07/2014

Dissertação / Tese: "Desenvolvimento do plano preliminar de descomissionamento do reator IPEN-MB01"

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Alvaro Luiz Guimarães Carneiro - CEN

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Demerval Leonidas Rodrigues - SRP

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Clarisse de Freitas Acosta Perez - CTMSP

Suplente 1: Prof.(a) Dr.(a) José Claudio Dellamano - GRR

Suplente 2: Prof.(a) Dr.(a) Gian Maria Agostino Angelo Sordi - CMR

Suplente 3: Prof.(a) Dr.(a) Aucyone Augusto da Silva - IRD-RJ

Aprovado "Ad Referendum" em 10/07/2014

Motivo "Ad Referendum": A data limite antecede a próxima reunião da CPG

16.3. Dayane Piffer Luco - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Monica Beatriz Mathor - CTR

Nível: Mestrado

Data de Deposito: 23/07/2014



**Deliberação da 514ª Reunião - 28/08/2014**

---

Dissertação / Tese: "Padronização de técnicas de isolamento de células de Langerhans imaturas e desenvolvimento de um modelo tridimensional de pele humana para testes de sensibilidade in vitro"

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Monica Beatriz Mathor - CTR-IPEN

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Jose Alexandre Marzagao Barbuto - ICB-USP

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Telma Mary Kaneko - FCF . USP

Suplente 1: Prof.(a) Dr.(a) Patricia Xander Batista - UNIFESP

Suplente 2: Prof.(a) Dr.(a) Gislaine Ricci Leonardi - UNIFESP

Suplente 3: Prof.(a) Dr.(a) Maria de Fatima Guarizo Klingbeil - FO-USP

Aprovado

---

16.4. Diógenes Cordeiro de Souza Neto - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Waldemar Alfredo Monteiro - CCTM

Nível: Mestrado

Data de Deposito: 28/08/2014

Dissertação / Tese: "Caracterização Microestrutural e Mecânica de uma liga de Co-Cr. Uma avaliação de seu desempenho mecânico em um produto de engenharia"

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Waldemar Alfredo Monteiro - CCTM-IPEN

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Mauricio David Martins das Neves - CCTM-IPEN

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Sidnei José Buso - UNIP

Suplente 1: Prof.(a) Dr.(a) Antonio Augusto Couto - CCTM-IPEN

Suplente 2: Prof.(a) Dr.(a) Raquel de Moraes Lobo - CCTM-IPEN

Suplente 3: Prof.(a) Dr.(a) Van Vatavuk - UPM

Aprovado

---

16.5. Fernando Mantovani Kondo - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Wilson Aparecido Parejo Calvo - CTR

Nível: Mestrado

Data de Deposito: 28/08/2014

Dissertação / Tese: "Estudo do efeito da radiação ionizante na utilização dos catalisadores desativados de craqueamento"

Aprovado

---

16.6. Guilherme Henrique Groppo - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Barbara Paci Mazzilli - GMR

Nível: Mestrado

Data de Deposito: 27/06/2014

Dissertação / Tese: "Disponibilidade de Po-210 na utilização do fosfogesso na agricultura"

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Bárbara Paci Mazzilli - GMR-IPEN

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Paulo Sergio Cardoso da Silva - CRPQ-IPEN

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Maria Helena Taddei - CNEN

Suplente 1: Prof.(a) Dr.(a) Marcia Pires de Campos - GMR-IPEN

Suplente 2: Prof.(a) Dr.(a) Marcelo Francis Maduar - GMR-IPEN

Suplente 3: Prof.(a) Dr.(a) Cátia Heloisa Rosignoli Saueia - UNINOVE

Aprovado "Ad Referendum" em 04/08/2014

Motivo "Ad Referendum": A data limite para aprovação da comissão julgadora antecede a data da próxima reunião da CPG.

---

16.7. Igor Passos dos Santos - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Jesualdo Luiz Rossi - CCTM

Nível: Mestrado

Data de Deposito: 28/08/2014

Dissertação / Tese: "Processamento e caracterização de aços sinterizados para uso em insertos de assentos de válvulas"

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Jesualdo Luiz Rossi - CCTM-IPEN

---

**Deliberação da 514ª Reunião - 28/08/2014**

---

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Edilson Rosa Barbosa de Jesus - IFSP  
Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Marco Antonio Colosio - GMB  
Suplente 1: Prof.(a) Dr.(a) Cristiano Stefano Mucsi - CCTM-IPEN  
Suplente 2: Prof.(a) Dr.(a) Hidetoshi Takiishi - CCTM-IPEN  
Suplente 3: Prof.(a) Dr.(a) Edson Souza de Jesus Filho - ANAC

Aprovado

---

16.8. Jacqueline Sales Barreira - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Vitor Vivolo - GMR

Nível: Mestrado

Data de Deposito: 27/06/2014

Dissertação / Tese: "Estudo do comportamento de detectores de radiação para mamografia em feixes padrões utilizando um sistema clínico"

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Vitor Vivolo - GMR

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Linda V. E. Caldas - GMR

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Teresa Cristina Nathan Outeiro Pinto - FUNDACENTRO

Suplente 1: Prof.(a) Dr.(a) Leticia Lucente Campos Rodrigues - GMR

Suplente 2: Prof.(a) Dr.(a) Orlando Rodrigues Junior - GMR

Suplente 3: Prof.(a) Dr.(a) Claudia Carla Gronchi - FUNDACENTRO

Aprovado "Ad Referendum" em 22/08/2014

Motivo "Ad Referendum": A data limite para aprovação da comissão julgadora antecede a data da próxima reunião da CPG.

---

16.9. Jefferson Koyaishi Torrecilha - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Paulo Sérgio Cardoso da Silva - CRPQ

Nível: Mestrado

Data de Deposito: 15/08/2014

Dissertação / Tese: "Extração sequencial aplicada à lama negra de Peruíbe"

Aprovado "Ad Referendum" em 15/08/2014

Motivo "Ad Referendum": A data limite para depósito antecede a data da próxima reunião da CPG.

Obs: Não foi indicada a banca.

---

16.10. Luciano Hasimoto Malheiro - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Barbara Paci Mazzilli - GMR

Nível: Mestrado

Data de Deposito: 05/08/2014

Dissertação / Tese: "Disponibilidade de U-238 e Th-232 na utilização de fosfogesso na agricultura"

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Bárbara Paci Mazzilli - GMR-IPEN

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Ana Maria Graciano Figueiredo - CRPQ-IPEN

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Leila Soares Marques - IAG-USP

Suplente 1: Prof.(a) Dr.(a) Déborah Inês Teixeira Fávaro - CRPQ-IPEN

Suplente 2: Prof.(a) Dr.(a) Marcia Pires de Campos - GMR-IPEN

Suplente 3: Prof.(a) Dr.(a) Cátia Heloisa Rosignoli Saueia - UNINOVE

Aprovado "Ad Referendum" em 05/08/2014

Motivo "Ad Referendum": Aluno defenderá antes da próxima reunião da CPG.

---

16.11. Luiz Antonio Rossi Jazbinsek - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Isolda Costa - CCTM

Nível: Mestrado

Data de Deposito: 28/08/2014

Dissertação / Tese: "Investigação de tratamentos alternativos de fosfatização para eliminação do níquel e cromo hexavalente"

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Isolda Costa - CCTM-IPEN

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Lalgudi Venkataraman Ramanathan - CCTM-IPEN

---

**Deliberação da 514ª Reunião - 28/08/2014**

---

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Paulo Rogério P. Rodrigues - UNICENTRO

Suplente 1: Prof.(a) Dr.(a) Maysa Terada - CCTM-IPEN

Suplente 2: Prof.(a) Dr.(a) Kellie Provazi de Sousa - CCTM-IPEN

Suplente 3: Prof.(a) Dr.(a) Célia Regina Tomachuk dos Santos Catuogno - EEL - USP

Aprovado

---

16.12. Rodrigo Sanchez Giarola - TNR

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Hélio Yoriyaz - CEN

Nível: Mestrado

Data de Deposito: 08/07/2014

Dissertação / Tese: "Estudo teórico-experimental da resposta radiométrica de câmaras de ionização utilizadas em dosimetria em feixes de raios-X para diagnóstico radiológico"

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Hélio Yoriyaz - CEN-IPEN

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Vitor Vivolo - GMR-IPEN

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Marco Antonio Rodrigues Fernandes - UNESP

Suplente 1: Prof.(a) Dr.(a) Paulo de Tarso Dalledone Siqueira - CEN-IPEN

Suplente 2: Prof.(a) Dr.(a) Julian Marco Barbosa Shorto - CEN-IPEN

Suplente 3: Prof.(a) Dr.(a) Joel Mesa Hormaza - UNESP

Aprovado

---

16.13. Thelma Antunes Rodrigues Kovacs - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Maria Claudia França da Cunha Felinto - CQMA

Nível: Mestrado

Data de Deposito: 30/06/2014

Dissertação / Tese: "Síntese e caracterização de nanopartículas magnéticas de óxidos duplos de  $MnFe_2O_4$  para biosseparação, estabilizadas em ácido graxo e recobertas pelo sistema quiosana - $Eu(TTA)_3(TPPO)_2$ . Estudo da influência da dopagem com  $Gd^{3+}$ ,  $Tb^{3+}$ ,  $Ho^{3+}$  e  $Eu^{3+}$  nas propriedades estruturais e magnéticas"

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Maria Claudia França da Cunha Felinto - CQMA-IPEN

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) José Oscar Willian Vega Bustillos - CQMA-IPEN

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Claudia Akemi Kodaira Goes - LUMITECH

Suplente 1: Prof.(a) Dr.(a) Liana Key Okada Nakamura - CQMA-IPEN

Suplente 2: Prof.(a) Dr.(a) Ana Valeria Santos de Lourenço - UNIFESP

Suplente 3: Prof.(a) Dr.(a) Lucas Carvalho Veloso Rodrigues - IQ-USP

Aprovado

Obs: Ad Referendum somente para depósito.

---

**17. HOMOLOGAR AS SEGUINTE DEFESAS DE MESTRADO**

17.1. Alexandre Fonseca Póvoa da Silva - TNR

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Ulysses d'Utra Bitelli - CEN

Nível: Mestrado

Data da Defesa: 06/08/2014

Homologado

---

17.2. Fabio Cavalcanti - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Niklaus Ursus Wetter - CLA

Nível: Mestrado

Data da Defesa: 21/08/2014

Homologado

---

17.3. Fábio Henrique Manocchi - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) José Cláudio Dellamano - GRR

Nível: Mestrado

Data da Defesa: 04/08/2014

---

---

Homologado

---

17.4. Luana dos Santos Andrade - TNA  
Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Celina Lopes Duarte - CTR  
Nível: Mestrado  
Data da Defesa: 07/08/2014

Homologado

---

17.5. Máira Franco de Andrade - TNM  
Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Denise Maria Zezell - CLA  
Nível: Mestrado  
Data da Defesa: 15/08/2014

Homologado

---

17.6. Pâmela Karina dos Santos Bomfim - TNM  
Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Maurício David Martins das Neves - CCTM  
Nível: Mestrado  
Data da Defesa: 08/08/2014

Homologado

---

17.7. Raphael Fabbro Gomes - TNM  
Orientador(a): Prof(a) Dr(a) José Oscar Willian Vega Bustillos - CQMA  
Nível: Mestrado  
Data da Defesa: 21/08/2014

Homologado

---

17.8. Regiane de Souza Pinto - TNM  
Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Niklaus Ursus Wetter - CLA  
Nível: Mestrado  
Data da Defesa: 30/07/2014

Homologado

---

17.9. Regis Reis - TNR  
Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Antonio Teixeira e Silva - CEN  
Nível: Mestrado  
Data da Defesa: 19/08/2014

Homologado

---

**18. DEPÓSITO DE TESE E INDICAÇÃO DAS SEGUINTE COMISSÕES JULGADORAS DE DEFESA DE DOUTORADO**

18.1. José Roberto Lins da Silva - TNM  
Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Maria Aparecida Faustino Pires - CQMA  
Nível: Doutorado  
Data de Deposito: 23/07/2014  
Dissertação / Tese: "Cianobactérias e cianotoxinas no reservatório da UHE Lajeado, Palmas - TO: Fatores condicionantes ao surgimento de floração e avaliação da remoção por meio de uma instalação piloto de dupla filtração"  
Titular 5: Prof.(a) Dr.(a) Angela Di Bernado Dantas - UNAERP  
Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Maria Aparecida Faustino Pires - CQMA-IPEN  
Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Elâine Arantes Jardim Martins - CQMA-IPEN  
Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Jose Roberto Rogero - CQMA-IPEN  
Titular 4: Prof.(a) Dr.(a) Vanessa Lameiras - Col São Luiz Gonzaga  
Suplente 1: Prof.(a) Dr.(a) Sueli Borrely - CTR-IPEN  
Suplente 2: Prof.(a) Dr.(a) Marycel Elena Barboza Cotrim - CQMA-IPEN  
Suplente 3: Prof.(a) Dr.(a) Camilo Dias Seabra Pereira - UFSP Baixada Santist

Suplente 4: Prof.(a) Dr.(a) Luiz Di Bernado - UNAERP

Suplente 5: Prof.(a) Dr.(a) Maria Nogueira Marques - ITP

Aprovado

---

18.2. Karina Corleto de Oliveira - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Nanci do Nascimento - CB

Nível: Doutorado

Data de Deposito: 25/06/2014

Dissertação / Tese: "Caracterização bioquímica e farmacológica da crotamina irradiada por raios gama de Co-60" Data Máxima para Aprovação da Banca: 25/08/2014

Titular 5: Prof.(a) Dr.(a) Rui Seabra Ferreira Junior - UNESP

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Nanci do Nascimento - CB

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Regina Affonso - CB

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Carlos Roberto Jorge Soares - CB

Titular 4: Prof.(a) Dr.(a) Luiz Augusto Corrêa Passos - Instituto Butantan

Suplente 1: Prof.(a) Dr.(a) Patrick Jack Spencer - CB

Suplente 2: Prof.(a) Dr.(a) Malvina Boni Mitake - GMR

Suplente 3: Prof.(a) Dr.(a) Daniel Perez Vieira - CB

Suplente 4: Prof.(a) Dr.(a) Cláudio Fontes Souza - UNIFESP

Suplente 5: Prof.(a) Dr.(a) Janaína Baptista Alves - FMUSP

Aprovado "Ad Referendum" em 25/08/2014

Motivo "Ad Referendum": A data limite para aprovação da comissão julgadora antecede a data da próxima reunião da CPG.

---

18.3. Lubianka Ferrari Russo Rossi - TNR

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Adimir dos Santos - CEN

Nível: Doutorado

Data de Deposito: 26/06/2014

Dissertação / Tese: "Acoplamento entre os métodos diferencial e da teoria da perturbação para o cálculo dos coeficientes de sensibilidade em problemas de transmutação nuclear"

Titular 5: Prof.(a) Dr.(a) Ricardo Diniz - CEN-IPEN

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Adimir dos Santos - CEN-IPEN

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Antonio Teixeira e Silva - CEN-IPEN

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) José Rubens Maiorino - UFABC

Titular 4: Prof.(a) Dr.(a) Thiago Carluccio - CTM

Suplente 1: Prof.(a) Dr.(a) Delvonei Alves de Andrade - CEN-IPEN

Suplente 2: Prof.(a) Dr.(a) Jose Augusto Perrotta - DPE

Suplente 3: Prof.(a) Dr.(a) Fabio Branco Vaz de Oliveira - CEN-IPEN

Suplente 4: Prof.(a) Dr.(a) Alexandre David Caldeira - IEAv

Suplente 5: Prof.(a) Dr.(a) Airton Deppman - IFUSP

Aprovado "Ad Referendum" em 25/08/2014

Motivo "Ad Referendum": A data limite para aprovação da comissão julgadora antecede a data da próxima reunião da CPG.

---

### **19. HOMOLOGAR AS SEGUINTE DEFESAS DE DOUTORADO**

19.1. Ana Claudia Machado Silva - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Carlos Henrique de Mesquita - CTR

Nível: Doutorado

Data da Defesa: 11/08/2014

Homologado

---

19.2. Anselmo Feher - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Wilson Aparecido Parejo Calvo - CTR

Nível: Doutorado

---

Deliberação da 514ª Reunião - 28/08/2014

---

Data da Defesa: 15/08/2014

Homologado

---

19.3. Carlos Fernando de Brito - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Maria Aparecida Faustino Pires - CQMA

Nível: Doutorado

Data da Defesa: 11/08/2014

Homologado

---

19.4. Carolina Benetti - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Denise Maria Zezell - CLA

Nível: Doutorado

Data da Defesa: 06/08/2014

Homologado

---

19.5. Sandro Skoda - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Marcelo Linardi - DPDE

Nível: Doutorado

Data da Defesa: 27/08/2014

Homologado

---

19.6. Silas Cardoso dos Santos - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Sonia Regina Homem de Mello Castanho - CCTM

Nível: Doutorado

Data da Defesa: 01/08/2014

Homologado

---

**20. DELIBERAR SOBRE OS SEGUINTE PEDIDOS DE ATRIBUIÇÃO DE CRÉDITOS DAS DISCIPLINAS CURSADAS COMO ALUNO ESPECIAL**

NÃO HOUE OCORRÊNCIA

---

**21. DELIBERAR SOBRE A ATRIBUIÇÃO DE CRÉDITOS ESPECIAIS**

NÃO HOUE OCORRÊNCIA

---

**22. ENVIAR OS SEGUINTE PEDIDOS DE CREDENCIAMENTO DE ORIENTADOR PARA PARECER DE RELATOR**

NÃO HOUE OCORRÊNCIA

---

**23. DELIBERAR SOBRE O O RESULTADO DA AVALIAÇÃO DOS SEGUINTE PEDIDOS DE CREDENCIAMENTO DE ORIENTADOR**

NÃO HOUE OCORRÊNCIA

---

**24. ENVIAR OS SEGUINTE PEDIDOS DE RECDENCIAMENTO DE ORIENTADOR PARA PARECER DE RELATOR**

NÃO HOUE OCORRÊNCIA

---

**25. DELIBERAR SOBRE O RESULTADO DA AVALIAÇÃO DOS SEGUINTE PEDIDOS DE RECDENCIAMENTO DE ORIENTADOR**

NÃO HOUE OCORRÊNCIA

---

**26. ENVIAR OS SEGUINTE PEDIDOS DE CREDENCIAMENTO DE DISCIPLINA PARA PARECER DE RELATOR**

26.1. Sylvana Cavedon Presti Migliavacca - TNM

---

**Deliberação da 514ª Reunião - 28/08/2014**

Nível: Mestrado e Doutorado

Disciplina: Cascatas de enriquecimento de urânio

Responsável(eis): Prof.(a) Dr.(a) Sylvana Cavedon Presti Migliavacca

[Enviar para Relator](#)

**27. DELIBERAR SOBRE O RESULTADO DA AVALIAÇÃO DOS SEGUINTE PEDIDOS DE CREDENCIAMENTO DE DISCIPLINA**

27.1. Ademar Benévolo Lugão - TNM

Nível: Mestrado e Doutorado

Disciplina: Processamento de Polímeros por Altas Energias II

Responsável(eis): Prof.(a) Dr.(a) Ademar Benévolo Lugão, Traian Zaharescu

Aprovado "Ad Referendum" em 11/08/2014

Motivo "Ad Referendum": Abertura de turma.

27.2. Anderson Zanardi de Freitas - TNM

Nível: Mestrado e Doutorado

Disciplina: Empreendedorismo: "Por quê, Como e Quando?"

Responsável(eis): Prof.(a) Dr.(a) Anderson Zanardi de Freitas

Não Aprovado

**28. ENVIAR PARA RELATOR OS SEGUINTE PEDIDOS DE RECDENCIAMENTO DE DISCIPLINA**

28.1. Sylvana Cavedon Presti Migliavacca - TNM

Nível: Mestrado e Doutorado

Disciplina: TNM5789-Processo de centrifugação gasosa para enriquecimento do urânio

Responsável(eis): Prof.(a) Dr.(a) Sylvana Cavedon Presti Migliavacca

[Enviar para Relator](#)

28.2. Sylvana Cavedon Presti Migliavacca - TNM

Nível: Mestrado e Doutorado

Disciplina: TNM5777-Processos de separação isotópica do urânio

Responsável(eis): Prof.(a) Dr.(a) Sylvana Cavedon Presti Migliavacca

[Enviar para Relator](#)

**29. DELIBERAR SOBRE O RESULTADO DA AVALIAÇÃO DOS SEGUINTE PEDIDOS DE RECDENCIAMENTO DE DISCIPLINA**

NÃO HOUE OCORRÊNCIA

**30. ENVIAR O PEDIDO DE INCLUSÃO DE RESPONSÁVEL EM DISCIPLINA PARA PARECER DE RELATOR**

NÃO HOUE OCORRÊNCIA

**31. DELIBERAR SOBRE O RESULTADO DA AVALIAÇÃO SOBRE O PEDIDO DE INCLUSÃO DE RESPONSÁVEL EM DISCIPLINA**

NÃO HOUE OCORRÊNCIA

**32. DELIBERAR SOBRE O PEDIDO DE ALTERAÇÃO EM DISCIPLINA**

NÃO HOUE OCORRÊNCIA

**33. DELIBERAR SOBRE AS SOLICITAÇÕES DE PRORROGAÇÃO DE PRAZO DE CONCLUSÃO**

33.1. Carolina Fernanda da Silva - TNA

**Deliberação da 514ª Reunião - 28/08/2014**

---

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Sandra Regina Damatto - GMR

Nível: Mestrado

Prazo de Prorrogação de Curso Solicitado: 120 dias

Motivo: Problemas técnicos.

Aprovado

---

33.2. Jorge Gabriel dos Santos Batista - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Ademar Benévolo Lugão - CQMA

Nível: Mestrado

Prazo de Prorrogação de Curso Solicitado: 90 dias

Motivo: Problemas técnicos.

Aprovado

---

33.3. Patricia Ferrini Rodrigues - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Eduardo Landulfo - CLA

Nível: Doutorado Direto

Prazo de Prorrogação de Curso Solicitado: 90 dias

Motivo: Problemas técnicos.

Aprovado "Ad Referendum" em 18/08/2014

Motivo "Ad Referendum": A data limite antecede a próxima reunião da CPG

---

33.4. Patrícia Negrini Siqueira Poveda - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Leonardo Gondim de Andrade e Silva - CTR

Nível: Doutorado

Prazo de Prorrogação de Curso Solicitado: 120 dias

Motivo: Problemas técnicos.

Aprovado

---

33.5. Roberto Paiva Magalhães Carvalhaes - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Mauricio Moralles - CRPQ

Nível: Doutorado

Prazo de Prorrogação de Curso Solicitado: 120 dias

Motivo: Problemas técnicos.

Aprovado "Ad Referendum" em 08/08/2014

Motivo "Ad Referendum": A data limite para depósito antecede a data da próxima reunião da CPG.

---

33.6. Robson Petroni - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Edson Gonçalves Moreira - CRPq

Nível: Mestrado

Prazo de Prorrogação de Curso Solicitado: 120 dias

Motivo: Problemas técnicos.

Aprovado

---

**34. DELIBERAR SOBRE AS SOLICITAÇÕES DE TRANCAMENTO DE MATRÍCULA**

34.1. Renata Facundes da Costa - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Eduardo Landulfo - CLA

Nível: Doutorado

Prazo de Trancamento Solicitado: 140 dias

Motivo: Licença maternidade.

Aprovado

---

**35. DELIBERAR SOBRE OS DESLIGAMENTOS DA PÓS-GRADUAÇÃO**

NÃO HOUE OCORRÊNCIA

---



**36. DELIBERAR SOBRE AS SOLICITAÇÕES DE DISPENSA DO EXAME DE PROFICIÊNCIA EM INGLÊS**

36.1. Rafael Freire de Macêdo -

Nível: Mestrado

Motivo: Apresenta certificado TOEFL. Não aprovado. O Exame foi realizado em Ago/2008 e a validade do exame é de dois anos.

Não Aprovado

**37. DELIBERAR SOBRE AS SOLICITAÇÕES DE RECONHECIMENTO DE TÍTULO DE MESTRE**

NÃO HOUE OCORRÊNCIA

**38. DELIBERAR SOBRE ATRIBUIÇÃO DE CRÉDITOS POR PARTICIPAÇÃO NO ESTÁGIO PAE**

38.1. Vladimir Dias Rogovschi - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Susy Frey Sabato - CTR

Nível: Doutorado

Disciplina Programa PAE: IPN0020-Efeitos Biológicos das Radiações

Período Programa PAE: 01/07/2012 a 30/11/2012

Créditos Programa PAE: 2

Aprovado

Obs: Aprovados 2 créditos.

**39. DELIBERAR SOBRE A DISPENSA DAS DISCIPLINAS DE FUNDAMENTOS EM TECNOLOGIA NUCLEAR**

NÃO HOUE OCORRÊNCIA

**40. DELIBERAR SOBRE O DEPÓSITO DE TESE ANTECIPADA**

NÃO HOUE OCORRÊNCIA

**41. INDICAR RELATOR PARA AVALIAÇÃO DE CO-ORIENTADOR PARA PROGRAMA DE DOUTORADO**

NÃO HOUE OCORRÊNCIA

**42. DELIBERAR SOBRE SOLICITAÇÃO DE CREDENCIAMENTO DE COORIENTADOR DE DOUTORADO**

NÃO HOUE OCORRÊNCIA

**43. DELIBERAR SOBRE O DESCREDENCIAMENTO DEFINITIVO DE DISCIPLINA**

NÃO HOUE OCORRÊNCIA

**44. DELIBERAR SOBRE PEDIDO DE ALTERAÇÃO EM PLANO DE TRABALHO**

NÃO HOUE OCORRÊNCIA

**45. HOMOLOGAR A OPÇÃO DOS ALUNOS DE DOUTORADO PELA RESOLUÇÃO CoPGr/USP 5922/2011**

NÃO HOUE OCORRÊNCIA

**46. DELIBERAR SOBRE O PEDIDO DE EXCLUSÃO DE DOCENTE DE DISCIPLINA**

NÃO HOUE OCORRÊNCIA

**47. DISSERTAÇÃO - DEPÓSITO DE EXEMPLARES CORRIGIDOS APÓS DEFESA DE MESTRADO**

47.1. Daniel Nagano da Silva - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Maurício David Martins das Neves - CCTM

Nível: Mestrado

Data da Defesa: 03/07/2014

Aprovado

47.2. Diego Vergaças de Sousa Carvalho - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Margarida Mizue Hamada - CTR

Nível: Mestrado

Data da Defesa: 08/05/2014

Aprovado

47.3. Murillo Bellezzo - TNR

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Hélio Yoriyaz - CEN

Nível: Mestrado

Data da Defesa: 26/06/2014

Aprovado

47.4. Tatiane da Silva Nascimento - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Marina Fallone Koskinas - CRPq

Nível: Mestrado

Data da Defesa: 30/05/2014

Aprovado

**48. TESE - DEPÓSITO DE EXEMPLARES CORRIGIDOS APÓS DEFESA DE DOUTORADO**

48.1. Carolina Benetti - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Denise Maria Zezell - CLA

Nível: Doutorado

Data da Defesa: 06/08/2014

Aprovado

48.2. Nelson Luiz Dias Ferreira - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Bárbara Paci Mazzilli - GMR

Nível: Doutorado

Data da Defesa: 11/06/2014

Aprovado

48.3. Sérgio Medeiros de Albuquerque - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Gian Maria Agostino Angelo Sordi - GRP

Nível: Doutorado

Data da Defesa: 08/04/2014

Aprovado

48.4. Shirley Leite dos Reis - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Eliana Navarro dos Santos Muccillo - CCTM

Nível: Doutorado

Data da Defesa: 17/07/2014

Aprovado

48.5. Silas Cardoso dos Santos - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Sonia Regina Homem de Mello Castanho - CCTM

Nível: Doutorado

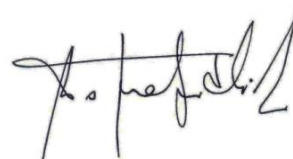
Data da Defesa: 01/08/2014

Aprovado

---



**Delvonei Alves de Andrade**  
Presidente  
Comissão de Pós-Graduação



**Roberto Frajndlich**  
Gerente  
Gerencia de Ensino