

Deliberação da 498ª reunião da Comissão de Pós-Graduação, realizada em 04 de junho de 2013, às 10:00, 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. José Carlos Bressiani  
**Vice Presidente:** Prof. Dr. Delvonei Alves de Andrade  
**Assessor:** Roberto Frajndlich - Gerente de Ensino  
**Assistente:** Ana Claudia Martinelli Feher - Secretária de Pós-Graduação  
**Assistente:** Sueli Zambo Fernandes Perillo - Secretária de Pós-Graduação

**Representantes do Corpo Docente:**

Prof. Dr. Eduardo Landulfo - Titular - TNM  
Prof. Dr. Fabio Coral Fonseca . Suplente - TNM  
Profa. Dra. Margarida Mizue Hamada - Titular - TNA  
Profa. Dra. Maria Aparecida Faustino Pires - Titular

**Representantes do Corpo Discente:**

Diego Vergaças de Sousa Carvalho . Titular

**ORDEM DO DIA:**

- 1 Leitura e assinatura da ata da 497ª reunião.  
**Deliberação:** Ata lida e assinada.
- 2 Discussão de novos critérios para credenciamento/recredenciamento de orientadores.  
**Deliberação:** A CPG recomenda que, além dos critérios mínimos já definidos, os candidatos sejam responsáveis por disciplinas. Além disso, serão considerados os últimos três anos completos para cômputo do período referente às publicações.
- 3 Relatório de Atividades Acadêmicas: encaminhamento dos pareceres dos orientadores para análise da CPG.  
**Deliberação:** Pareceres entregues aos relatores da CPG.
- 4 Pedido de reembolso no valor de R\$ 342,00, referente aquisição de passagem aérea trecho Ribeirão Preto - São Paulo (ida e volta) em nome de Osvaldo A. Serra, proferirá a palestra "Terras Raras, histórico, desafios globais 2013 - 2020, aplicações, mercado, Brasil X China em 11/06/2013), no auditório do Centro de Ciência e Tecnologia - CCTM, às 9:30 horas.  
**Deliberação:** A CPG autoriza o pagamento mediante apresentação do recibo.
- 5 Análise do resultado do exame de proficiência da candidata Elizabeth Vilcañaupa Raymundo.  
**Deliberação:** A CPG delibera que o resultado do exame de proficiência da referida aluna é suficiente.
- 6 Análise e discussão sobre aplicação dos recursos PROEX 2012.  
**Deliberação:** A CPG deliberou que distribuirá recursos de custeio para os docentes ministrantes de disciplinas em 2012 e 2013 e que a prestação de contas dos mesmos deverá ser feita até 25 de junho de 2013.
- 7 Análise e discussão sobre o Regimento da Pós-graduação da USP 2013 e adequação das normas e regimento interno do Programa de Tecnologia Nuclear.  
**Deliberação:** A CPG designou alguns membros para elaborar e apresentar propostas baseadas nos modelos de normas de CCP e CPG.
- 8 Posse dos representantes discentes eleitos por seus pares.  
**Deliberação:** Os representantes discentes Diego Vergaças de Sousa Carvalho e Robinson Alves dos Santos assinaram o termo de posse.

**EXPEDIENTE:**

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

1.1. Amanda de Sousa - TNM

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

Nível: Mestrado

Data de Apresentação: 06/06/2013

Plano de Trabalho: "Avaliação citotóxica de amoxicilina e ácido clavulânico em mexilhão Perna perna (Linnaeus, 1758)"

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

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Maria Aparecida Faustino Pires - CQMA

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Marycel Elena Barboza Cotrim - CQMA

Aprovado

1.2. Cauê de Mello Ferraz - TNA

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

Nível: Mestrado

Data de Apresentação: 30/04/2013

Plano de Trabalho: "Desenvolvimento do cristal semiconductor de Iodeto de Bismuto para aplicação como detector de radiação"

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Margarida Mizue Hamada - CTR

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Fabio Eduardo da Costa - CTR

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Tufic Madi Filho - CEN

Aprovado "Ad Referendum" em 30/04/2013

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

1.3. Cláudio Leão - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) José Oscar Willian Vega Bustillos - CQMA

Nível: Mestrado

Data de Apresentação: 10/05/2013

Plano de Trabalho: "Estudo comparativo da determinação de Monocloroacetato de Sódio e Dicloroacetato de Sódio em Anfóteros Betaínicos via GC-ECD, GC-FID e GC-MS"

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) José Oscar Willian Vega Bustillos - CQMA

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

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Jacinete Lima dos Santos - CQMA

Aprovado "Ad Referendum" em 06/05/2013

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

1.4. Marcos Yovanovich - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Estevan Vitorio Spinacé - CCCH

Nível: Doutorado

Data de Apresentação: 11/06/2013

Plano de Trabalho: Desenvolvimento de projeto, construção e avaliação de um reator de membrana de paládio para produção e purificação de hidrogênio a partir da reforma do vapor de etanol"

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Estevam Vitorio Spinacé - CCCH

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Vanderlei Sérgio Bergamaschi - CCCH

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Jorge Moreira Vaz - CQMA

Aprovado

1.5. Ridnal João do Nascimento - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Willy Hoppe de Sousa - DPG

**Deliberação da 498ª Reunião - 04/06/2013**

---

Nível: Mestrado

Data de Apresentação: 13/06/2013

Plano de Trabalho: "O processo de escolha de candidatos a programas de pós-graduação: um estudo de caso"

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Willy Hoppe de Souza - DPG

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Delvonei Alves de Andrade - CEN

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Martha Marques Ferreira Vieira - CEI

Aprovado

---

1.6. Roberto Mauro Schoueri - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Reynaldo Pugliesi - CRPq

Nível: Mestrado

Data de Apresentação: 20/06/2013

Plano de Trabalho: "Projeto e implementação do equipamento para tomografia com nêutrons do IPEN-CNEN/SP"

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Reynaldo Pugliesi - CRPq

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Valdir Sciani - CAC

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Renato Semmler - CRPq

Aprovado

---

1.7. Rodrigo Favaron - TNM

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

Nível: Mestrado

Data de Apresentação: 24/06/2013

Plano de Trabalho: "Desempenho de filmes de carbonetos de cromo e de tungstênio depositados por processo CVD em anéis de pistão de motor à combustão interna"

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

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Cecilia Chaves Guedes e Silva - CCTM

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Antonio Augusto Couto - CCTM

Aprovado

---

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

2.1. Ademir Francisco Abade Stachowski - TNA

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

Nível: Mestrado

Data de Apresentação: 08/05/2013

Plano de Trabalho: "Sistema de automação e controle para aquisição de espectros de correlação angular gama-gama"

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Artur Wilson Carbonari - CRPQ

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) André Luis Lapoli - CRPQ

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Mario Olimpio Menezes - CRPQ

Homologado

---

2.2. Beatriz Lourenço Correia - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Elaine Bortoleti de Araújo - DIRF

Nível: Mestrado

Data de Apresentação: 10/05/2013

Plano de Trabalho: "Estudo da conjugação e radiomarcagem com <sup>68</sup>Ga de inibidores de PSMA baseados em uréia e avaliação biológica do potencial para aplicação no diagnóstico de câncer de próstata"

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Elaine Bortoleti de Araújo - DIRF

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Maria Tereza Colturato - DIRF

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Lorena Pozzo - DIRF

Homologado

---

**2.3. Cauê de Mello Ferraz - TNA**

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

Nível: Mestrado

Data de Apresentação: 14/05/2013

Plano de Trabalho: "Desenvolvimento do cristal semicondutor de Iodeto de Bismuto para aplicação como detector de radiação"

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Margarida Mizue Hamada - CTR

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Carlos Henrique de Mesquita - CTR

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Tufic Madi Filho - CEN

Homologado "Ad Referendum" em 14/05/2013

Motivo "Ad Referendum": Iniciará o trimestre como aluno regular.

---

**2.4. Cláudio Leão - TNM**

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) José Oscar Willian Vega Bustillos - CQMA

Nível: Mestrado

Data de Apresentação: 10/05/2013

Plano de Trabalho: "Estudo comparativo da determinação de Monocloroacetato de Sódio e Dicloroacetato de Sódio em Anfóteros Bataínicos via GC-ECD, GC-FID e GC-MS"

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) José Oscar Willian Vega Bustillos - CQMA

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

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Jacinete Lima dos Santos - CQMA

Homologado

---

**2.5. Cristiane Jordão de Carvalho Honda - TNA**

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

Nível: Mestrado

Data de Apresentação: 29/04/2013

Plano de Trabalho: "Estudo comparativo entre câmaras de ionização em feixes clínicos de mamografia"

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Linda V. E. Caldas - GMR

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Maria Inês Teixeira - UNINOVE

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Maíra Tiemi Yoshizumi - GMR

Homologado

---

**2.6. Denise Trigilio Tavares - TNM**

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) José Oscar Willian Vega Bustillos - CQMA

Nível: Mestrado

Data de Apresentação: 10/05/2013

Plano de Trabalho: "Desenvolvimento de método analítico por espectrometria de massas e espectroscopia por infravermelho para análise de produtos derivados da reação de absorção de CO<sub>2</sub> por alcanolaminas"

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) José Oscar Willian Vega Bustillos - CQMA

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

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Jacinete Lima dos Santos - CQMA

Homologado

---

**2.7. Fábio de Paiva - TNR**

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Paulo de Tarso Dalledone Siqueira - CEN

Nível: Mestrado

Plano de Trabalho: "Estudo das respostas de TLDs tipo LiF para a caracterização de campos mistos de radiação"

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

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Ana Cecilia de Souza Lima - CEN

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Julian Marco Barbosa Shorto - CEN

Homologado

---

2.8. Gabriela de Melo Bakiewicz - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Luci Diva Brocardo Machado - CTR

Nível: Mestrado

Data de Apresentação: 02/05/2013

Plano de Trabalho: "Aplicação da radiação gama para recuperação de manuscritos com tinta ferrogálica"

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Luci Diva Brocardo Machado - CTR

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Celina Lopes Duarte - CTR

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Pablo Antonio Vasquez Salvador - CTR

Homologado

---

2.9. Lucas Sátiro do Carmo - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Shiguelo Watanabe - Inst. Física

Nível: Mestrado

Data de Apresentação: 22/05/2013

Plano de Trabalho: "Dosimetria termoluminescente de raios gama, beta e de prótons de alta dose e de neutrons epitérmicos e rápidos"

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Shiguelo Watanabe - CTR

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Margarida Mizue Hamada - CTR

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Masao Matsuoka - IF/USP

Homologado

---

2.10. Márcia Talita Amorim Marques - TNM

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

Nível: Mestrado

Data de Apresentação: 30/04/2013

Plano de Trabalho: "Medidas de velocidade e direção do vento com LIDAR e SODAR em terreno complexo para aplicações em energia eólica e impacto ambiental de instalações nucleares"

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Eduardo Landulfo - CLA

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Fábio Juliano da Silva Lopes - IAG/USP

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Walter Morinobu Nakaema - CLA

Homologado

---

2.11. Renata Moreira - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Estevam Vitorio Spinace - CCCH

Nível: Mestrado

Data de Apresentação: 09/05/2013

Plano de Trabalho: "Estudo sobre a gaseificação da casca da castanha de caju. Avaliação da produção do gás combustível"

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Estevam Vitorio Spinacé - CCCH

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Vanderlei Sérgio Bergamaschi - CCCH

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Rosely dos Reis Orsini - CCCH

Homologado

---

2.12. Rodrigo Tiezzi - TNA

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

Nível: Mestrado

Data de Apresentação: 29/04/2013

Plano de Trabalho: "Desenvolvimento de fontes radioativas seladas em matriz epóxi"

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

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Carlos Alberto Zeituni - CTR

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

Homologado

---

2.13. Rosiana Rocho Rocha - TNA

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

Nível: Mestrado

Data de Apresentação: 06/05/2013

Plano de Trabalho: "Avaliação da poluição atmosférica no Campus da Cidade Universitária de São Paulo pela análise de Líquen epífítico"

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

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Marina Beatriz Agostini Vasconcellos - CRPq

Suplente 3: Prof.(a) Dr.(a) Guilherme Soares Zahn - CRPq

Homologado

---

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

3.1. Adriano dos Santos Oliveira - TNA

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

Nível: Mestrado

Plano de Trabalho: "Análise compartimental e aspectos dosimétricos aplicados às lipoproteínas artificiais tipo quilomícos e LDE marcadas com <sup>3</sup>H"

Enviar para Relator

---

3.2. Thaís Sanches de Jesus - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Chieko Yamagata - CCTM

Nível: Mestrado

Plano de Trabalho: "Influência das condições de síntese na obtenção de silicato de lantânio tipo apatita pelo método sol gel"

Enviar para Relator

---

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

4.1. Ademir Francisco Abade Stachowski - TNA

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

Nível: Mestrado

Plano de Trabalho: "Sistema de automação e controle para aquisição de espectros de correlação angular gama-gama"

Aprovado

---

4.2. Amanda de Souza - TNM

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

Nível: Mestrado

Plano de Trabalho: "Avaliação citotóxica de amoxicilina e ácido clavulânico em mexilhões Perna perna (Linnaeus, 1758)"

Aprovado

---

4.3. Beatriz Lourenço Correia - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Elaine Bortoleti de Araújo - DIRF

Nível: Mestrado

Plano de Trabalho: "Estudo da conjugação e radiomarcagem de inibidores de PSMA baseados em uréia com <sup>69</sup>Ga e avaliação biológica para diagnóstico de cancer de próstata"

Aprovado

---

4.4. Bruna Teiga Rodrigues - TNA

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

Nível: Mestrado

Plano de Trabalho: "Estudo e desenvolvimento de metodologia para fixação de iodo radioativo em substrato polimérico para confecção de fontes utilizadas em braquiterapia"

Aprovado

---

**Deliberação da 498ª Reunião - 04/06/2013**

---

4.5. Cássia Yumi Furukawa - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Margareth Mie Nakamura Matsuda - DIRF

Nível: Mestrado

Plano de Trabalho: "Avaliação de fatores interferentes na estabilidade química e radioquímica de alguns radiofármacos marcados com  $^{99m}\text{Tc}$ "

Aprovado

---

4.6. Cauê de Mello Ferraz - TNA

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

Nível: Mestrado

Plano de Trabalho: "Desenvolvimento do cristal semicondutor de Iodeto de Bismuto para aplicação como detector de radiação"

Aprovado

---

4.7. Cláudio Leão - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) José Oscar Willian Vega Bustillos - CQMA

Nível: Mestrado

Plano de Trabalho: "Estudo comparativo da determinação de monocloroacetato de sódio e dicloroacetato de sódio em anfóteros betaínicos via GC-ECD, GC-FID e GC-MS"

Não Aprovado

---

4.8. Cristiane Jordão de Carvalho Honda - TNA

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

Nível: Mestrado

Plano de Trabalho: "Estudo comparativo entre câmaras de ionização em feixes clínicos de mamografia"

Aprovado

---

4.9. Denise Trígilio Tavares - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) José Oscar William Vega Bustillo - CQMA

Nível: Mestrado

Plano de Trabalho: "Desenvolvimento de método analítico por espectrometria de massas e espectroscopia por infravermelho para análise de produtos derivados da reação de absorção de  $\text{CO}_2$  por alcanolaminas"

Não Aprovado

---

4.10. Denny Domenico Elias Silva - TNA

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

Nível: Mestrado

Plano de Trabalho: "Caracterização e otimização do composto formado pelo iodo e a prata metálica"

Não Aprovado

---

4.11. Fábio de Paiva - TNR

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Paulo de Tarso Dalledone Siqueira - CEN

Nível: Mestrado

Plano de Trabalho: "Estudo das respostas de TLDs tipo LiF para a caracterização de campos mistos de radiação"

Aprovado

---

4.12. Gabriela de Melo Bakiewicz - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Luci Diva Brocardo Machado - CTR

Nível: Mestrado

Plano de Trabalho: "Aplicação da radiação gama para recuperação de manuscritos com tinta ferrogálica"

Aprovado

---

4.13. Heverton Cardan Oda Fonseca - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Solange Kazumi Sakata - GRR

Nível: Mestrado

---

**Deliberação da 498ª Reunião - 04/06/2013**

---

Plano de Trabalho: "Remoção de Co, Cs e Am de soluções aquosas utilizando fibra de coco em coluna de leito fixo"

Aprovado

---

4.14. Júlio Batista Rodrigues da Silva - TNA

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

Nível: Mestrado

Plano de Trabalho: "Caracterização do cristal de brometo de Tálcio purificado pela técnica de filtração para sua aplicação como detector de radiação"

Aprovado

---

4.15. Lucas Campaner Alves - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Emília Satoshi Miyamaru Seo - CCTM

Nível: Mestrado

Plano de Trabalho: "Recuperação de Cobre e Cromo proveniente de resíduos sólidos galvânicos por processo de sulfetação combinada à oxidação"

Aprovado

---

4.16. Luciana Crepaldi Yazawa Pistarini - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Ana Helena A. Bressiani - CCTM

Nível: Mestrado

Plano de Trabalho: "Avaliação morfológica da degeneração Walleriana de nervos periféricos, com a utilização de composto polivitamínico e laser de baixa potência"

Aprovado

---

4.17. Roberto Mauro Schoueri - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Reynaldo Pugliesi - CRPq

Nível: Mestrado

Plano de Trabalho: "Projeto e implementação do equipamento para tomografia com nêutrons do IPEN/CNEN-SP"

Aprovado

---

4.18. Rosiana Rocho Rocha - TNA

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

Nível: Mestrado

Plano de Trabalho: "Avaliação da poluição atmosférica no campus da Cidade Universitária de São Paulo pela análise de líquen epifítico"

Aprovado

---

4.19. Sérgio Roberto Todesco - TNM

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

Nível: Mestrado

Plano de Trabalho: "Projeto e construção de um dispositivo para ensaio de impacto em materiais - barra de compressão"

Aprovado

---

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

5.1. Ademir Francisco Abade Stachowski - TNA

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

Nível: Mestrado

Matrícula Efetivada

---

5.2. Ana Paula Gimenes Tessaro - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Roberto Vicente - GRR

Nível: Mestrado

Matrícula Efetivada "Ad Referendum" em 03/05/2013

---



---

Motivo "Ad Referendum": Iniciar o trimestre como aluno regular.

---

5.3. Beatriz Lourenço Correia - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Elaine Bortoleti de Araújo - DIRF

Nível: Mestrado

Matrícula Efetivada "Ad Referendum" em 10/05/2013

Motivo "Ad Referendum": Iniciará o trimestre como aluna regular.

---

5.4. Bruna Teiga Rodrigues - TNA

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

Nível: Mestrado

Matrícula Efetivada "Ad Referendum" em 14/05/2013

Motivo "Ad Referendum": Implementação de bolsa.

---

5.5. Cássia Yumi Furukawa - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Margareth Mie Nakamura Matsuda - CR

Nível: Mestrado

Matrícula Efetivada "Ad Referendum" em 13/05/2013

Motivo "Ad Referendum": Implementação de bolsa.

---

5.6. Cauê de Mello Ferraz - TNA

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

Nível: Mestrado

Matrícula Efetivada "Ad Referendum" em 14/05/2013

Motivo "Ad Referendum": Iniciará o trimestre como aluno regular.

---

5.7. Cristiane Jordão de Carvalho Honda - TNA

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

Nível: Mestrado

Matrícula Efetivada "Ad Referendum" em 20/05/2013

Motivo "Ad Referendum": Iniciará o trimestre como aluna regular.

---

5.8. Fabio de Paiva - TNR

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Paulo de Tarso Dalledone Siqueira - CEN

Nível: Mestrado

Matrícula Efetivada "Ad Referendum" em 14/05/2013

Motivo "Ad Referendum": Iniciará o trimestre como aluno regular.

---

5.9. Fernando Henrique Franchi Quinhoneiro - TNR

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

Nível: Mestrado

Matrícula Efetivada "Ad Referendum" em 03/05/2013

Motivo "Ad Referendum": Iniciará o trimestre como aluno regular.

---

5.10. Gabriela de Melo Bakiewicz - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Luci Diva Brocardo Machado - CTR

Nível: Mestrado

Matrícula Efetivada "Ad Referendum" em 24/05/2013

Motivo "Ad Referendum": Iniciará o trimestre como aluno regular.

---

5.11. Gustavo Polillo Corrêa - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Mauro da Silva Dias - CRPq

Nível: Mestrado

Matrícula Efetivada "Ad Referendum" em 16/05/2013

Motivo "Ad Referendum": Iniciará o trimestre como aluno regular.

---

5.12. Joyce Rodrigues Marques - TNM

---

**Deliberação da 498ª Reunião - 04/06/2013**

---

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Marycel Elena Barboza Cotrim - CQMA

Nível: Mestrado

Matrícula Efetivada "Ad Referendum" em 07/05/2013

Motivo "Ad Referendum": Iniciará o trimestre como aluna regular.

---

5.13. Lucas Campaner Alves - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Emilia Satoshi Miyamaru Seo - CCTM

Nível: Mestrado

Matrícula Efetivada "Ad Referendum" em 10/05/2013

Motivo "Ad Referendum": Iniciará o trimestre como aluno regular.

---

5.14. Luciana Crepaldi Yazawa Pistarini - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Ana Helena de Almeida Bressiani - CCTM

Nível: Mestrado

Matrícula Efetivada

---

5.15. Márcia Talita Amorim Marques - TNM

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

Nível: Mestrado

Matrícula Efetivada "Ad Referendum" em 20/05/2013

Motivo "Ad Referendum": Iniciará o trimestre como aluna regular.

---

5.16. Renata Moreira - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Estevam Vitorio Spinacé - CCCH

Nível: Mestrado

Matrícula Efetivada "Ad Referendum" em 13/05/2013

Motivo "Ad Referendum": Iniciará o trimestre como aluna regular.

---

5.17. Rodolfo Daniel Moreno Reis Gonçalves - TNA

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

Nível: Mestrado

Matrícula Efetivada "Ad Referendum" em 17/05/2013

Motivo "Ad Referendum": Iniciará o trimestre como aluno regular.

---

5.18. Sergio Roberto Todesco - TNM

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

Nível: Mestrado

Matrícula Efetivada "Ad Referendum" em 21/05/2013

Motivo "Ad Referendum": Iniciará o trimestre como aluno regular.

---

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

6.1. Glauco Rogério Veneziani - TNA

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

Nível: Doutorado

Plano de Trabalho: "Desenvolvimento de um objeto simulador canis morpich padrão e aplicação em dosimetria na área de radioterapia veterinária para verificação do planejamento"

Enviar para Relator

---

6.2. Lucas Crusó Tomaz - TNA

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

Nível: Doutorado

Plano de Trabalho: "Desenvolvimento de metodologia para dosimetria de fontes de iodo-125, em phantom de água, a serem aplicadas em braquiterapia"

Enviar para Relator

---

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

7.1. Angélica Bueno Barbezan - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Bluma Linkowski Faintuch - DIRF

Nível: Doutorado

Plano de Trabalho: "Radiotraçador para imagem diagnóstica de tumor pancreático endócrino (Insulinoma)"

Aprovado

7.2. Daniele Seo - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Elaine Bortoleti de Araújo - DIRF

Nível: Doutorado

Plano de Trabalho: "Estudo da conjugação e radiomarcagem do anticorpo monoclonal cetuximab e avaliação biológica do potencial para aplicação clínica"

Aprovado

7.3. Margarida Szurkalo - TNR

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Gaiane Sabundjian - CEN

Nível: Doutorado

Plano de Trabalho: "Desenvolvimento de um modelo teórico da fotoredução catalítica do CO<sub>2</sub> para produção de produtos de alto teor energético"

Aprovado

7.4. Pamela de Paula Piovezan - TNR

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

Nível: Doutorado

Plano de Trabalho: "Monitoramento do fator de pico nuclear de reatores compactos através de redes neurais"

Aprovado

7.5. Tassiane Cristina Martins Matsubara - TNA

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

Nível: Doutorado

Plano de Trabalho: "Aprimoramento e implantação de métodos nucleares de ativação com nêutrons para determinação de urânio"

Aprovado

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

8.1. Angélica Bueno Barbezan - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Bluma Linkowski Faintuch - DIRF

Nível: Doutorado

Matrícula Efetivada "Ad Referendum" em 07/05/2013

Motivo "Ad Referendum": Iniciará trimestre como aluna regular.

8.2. Daniele Seo - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Elaine Bortoleti de Araújo - DIRF

Nível: Doutorado

Matrícula Efetivada

8.3. Marcos Roberto de Castro - TNM

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

Nível: Mestrado

Matrícula Efetivada "Ad Referendum" em 03/05/2013

Motivo "Ad Referendum": Iniciar o trimestre como aluno regular.

**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 HOUE OCORRÊNCIA

---

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

NÃO HOUE OCORRÊNCIA

---

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

13.1. Jorge Luiz Nobre Gouveia - TNM

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

Nível: Doutorado

Data de Apresentação: 21/06/2013

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Maria Aparecida Faustino Pires - CQMA

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Rodrigo Cesar de Araujo Cunha - CETESB

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Marycel Elena Barboza Cotrim - CQMA

Suplente 1: Prof.(a) Dr.(a) Hélio Akira Furusawa - CQMA

Aprovado

---

13.2. Luís Alberto Pereira Dias - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Elaine Bortoletti de Araujo - DIRF

Nível: Doutorado

Data de Apresentação: 28/06/2013

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Elaine Bortoletti de Araújo - DIRF

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Carlos Roberto Jorge Soares - CB

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Regina Célia Gorni Carneiro - DIRF

Suplente 1: Prof.(a) Dr.(a) Maria Tereza Colturato - DIRF

Aprovado "Ad Referendum" em 27/05/2013

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

---

13.3. Marisa Ferraz Figueira Pereira - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Desirée Moraes Zouain - EXTERNO

Nível: Doutorado Direto

Data de Apresentação: 07/06/2013

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Désirée Moraes Zouain - DPDE

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Willy Hoppe de Souza - DPDE

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Mauro Silva Ruiz - UNINOVE

Suplente 1: Prof.(a) Dr.(a) Adriana Braz Vendramini Bicca Magalhães - NIT

Aprovado

---

13.4. Rejane Daniela de Campos - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Emilia Satoshi Miyamaru Seo - CCTM

Nível: Doutorado

Data de Apresentação: 24/06/2013

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Emilia Satoshi Miyamaru Seo - CCTM

---

**Deliberação da 498ª Reunião - 04/06/2013**

---

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Wang Shu Hui - PMT/POLI  
Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Gerson Marinucci - SRC/CTMSP  
Suplente 1: Prof.(a) Dr.(a) Antonio Carlos da Silva - Pós-Doc/IPEN  
**Aprovado**

---

13.5. Roberta Monteiro de Mello - TNM  
Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Ana Helena de Almeida Bressiani - CCTM  
Nível: Doutorado  
Data de Apresentação: 01/07/2013  
Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Ana Helena de Almeida Bressiani - CCTM  
Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Dolores Ribeiro Ricci Lazar - CCTM  
Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Humberto Naoyuki Yoshimura - UFABC  
Suplente 1: Prof.(a) Dr.(a) Vânia Trombini Hernandez - UFABC  
**Aprovado**

---

13.6. Talita Salles Coelho - TNR  
Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Helio Yoriyaz - CEN  
Nível: Doutorado  
Data de Apresentação: 16/05/2013  
Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Hélio Yoriyaz - CEN  
Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Marco Antonio Rodrigues Fernandes - UNESP  
Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Paulo de Tarso Dalledone Siqueira - CEN  
Suplente 1: Prof.(a) Dr.(a) Roberto Navarro de Mesquita - CEN  
**Aprovado "Ad Referendum" em 15/05/2013**  
**Motivo "Ad Referendum": Alteração de banca. Data do Exame antecede a data da próxima reunião da CPG.**

---

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

14.1. Alessandra Baptista - TNM  
Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Martha Simões Ribeiro - CLA  
Nível: Doutorado  
Data de Apresentação: 21/05/2013  
Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Martha Simões Ribeiro - CLA  
Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Ilka Tiemi Kato - Pós-Doc/IPEN  
Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Nasser Ali Daghasanli - UFABC  
**Homologado**

---

14.2. Debora Picanço Aureliano - TNM  
Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Martha Simões Ribeiro - CLA  
Nível: Doutorado  
Data de Apresentação: 23/05/2013  
Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Martha Simões Ribeiro - CLA  
Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Silvia Cristina Nunez - EXTERNO  
Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Adriano Cappellazzo Coelho - EXTERNO  
**Homologado**

---

14.3. Neuza Taeko Okasaki Fukumori - TNA  
Orientador(a): Prof(a) Dr(a) João Alberto Osso Junior - DIRF  
Nível: Doutorado  
Data de Apresentação: 14/05/2013  
Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) João Alberto Osso Junior - DIRF  
Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Constancia Pagano Gonçalves da Silva - IPEN  
Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Wilson Aparecido Parejo Calvo - CTR  
**Homologado**

---

**Deliberação da 498ª Reunião - 04/06/2013**

---

14.4. Talita Salles Coelho - TNR

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

Nível: Doutorado

Data de Apresentação: 29/05/2013

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

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Marco Antonio Rodrigues Fernandes - FM-UNESP

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Paulo de Tarso Dalledone Siqueira - CEN

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. Aline Moraes Teixeira Bignardi - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) João Alberto Osso Junior - DIRF

Nível: Mestrado

Data de Deposito: 08/05/2013

Dissertação / Tese: "Desenvolvimento de método de recuperação de 131I no processo de produção de 99Mo pela fissão de 235U"

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) João Alberto Osso Junior - DIRF

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Josiane Zini - EXTERNO

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Carla Roberta de Barros Rodrigues Dias - UNINOVE

Suplente 1: Prof.(a) Dr.(a) Margareth Mie Nakamura Matsuda - DIRF

Suplente 2: Prof.(a) Dr.(a) Lorena Pozzo - DIRF

Suplente 3: Prof.(a) Dr.(a) Renata Correa Nieto - FAAP

Aprovado "Ad Referendum" em 08/05/2013

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

---

16.2. Caroline Cristina Ferraz - TNM

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

Nível: Mestrado

Data de Deposito: 10/05/2013

Dissertação / Tese: "Desenvolvimento de uma membrana nanoestruturada a base de poliacrilamida para veiculação de proteínas"

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

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Vladi Olga Consiglieri - FCF-USP

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Classius Ferreira da Silva - UNIFESP

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

Suplente 2: Prof.(a) Dr.(a) Jose Roberto Rogero - CQMA

Suplente 3: Prof.(a) Dr.(a) Patricia Santos Lopes - UNIFESP

Aprovado "Ad Referendum" em 10/05/2013

Motivo "Ad Referendum": a data do depósito antecede a data da reunião da Pós-Graduação

---

16.3. Daiane Cristini Barbosa de Souza - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Roberto Vicente - GRR

Nível: Mestrado

Data de Deposito: 10/05/2013

Dissertação / Tese: "Desenvolvimento de método para caracterização de embalados de rejeitos radioativos"

Aprovado "Ad Referendum" em 10/05/2013

Motivo "Ad Referendum": a data do depósito antecede a data da Reunião da Pós-Graduação

---

16.4. Daniel Correa Puerta - TNA

---

**Deliberação da 498ª Reunião - 04/06/2013**

---

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Ana Maria Graciano Figueiredo - CRPq

Nível: Mestrado

Data de Deposito: 26/04/2013

Dissertação / Tese: "Aplicação do método k0-INAA no Laboratório de Análise por Ativação com Nêutrons do IPEN utilizando o programa k0-IAEA. Análise de amostras biológicas."

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Ana Maria Graciano Figueiredo - CRPq

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

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Elvis Joacir de França - CRCN

Suplente 1: Prof.(a) Dr.(a) Renato Semmler - CRPq

Suplente 2: Prof.(a) Dr.(a) Guilherme Soares Zahn - CRPq

Suplente 3: Prof.(a) Dr.(a) Virgílio Franco do Nascimento Filho - CENA/USP

Aprovado "Ad Referendum" em 26/04/2013

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

---

16.5. Eduardo Gonnelli - TNR

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Ricardo Diniz - CEN

Nível: Mestrado

Data de Deposito: 22/05/2013

Dissertação / Tese: "O efeito do refletor sobre o tempo de vida neutrônico no reator IPEN/MB-01"

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Ricardo Diniz - CEN

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Adimir dos Santos - CEN

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Tiago Carluccio - CTMSP

Suplente 1: Prof.(a) Dr.(a) Tufic Madi Filho - CEN

Suplente 2: Prof.(a) Dr.(a) Hélio Yoriaz - CEN

Suplente 3: Prof.(a) Dr.(a) Wilson José Vieira - IEAv

Aprovado "Ad Referendum" em 22/05/2013

Motivo "Ad Referendum": A data do depósito antecede a data da reunião da Pós-Graduação

---

16.6. Fernando Augusto Neves Soares - TNA

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

Nível: Mestrado

Data de Deposito: 18/03/2013

Dissertação / Tese: "Análise morfológica e biomecânica do âmnio conservado em glicerol esterilizado com diferentes doses de radiação ionizantes"

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

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Andre Oliveira Paggiaro - HC-FMUSP

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Luci Diva Brocardo Machado - CTR

Suplente 1: Prof.(a) Dr.(a) Anderson Zanardi de Freitas - CLA

Suplente 2: Prof.(a) Dr.(a) Diva Denelle Spadacci Morena - IB-USP

Suplente 3: Prof.(a) Dr.(a) Antonio Carlos Martinho Junior - UNISANTA

Aprovado "Ad Referendum" em 17/05/2013

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

---

16.7. Fernando dos Santos Peleias Junior - TNA

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

Nível: Mestrado

Data de Deposito: 29/04/2013

Dissertação / Tese: "Desenvolvimento da metodologia para síntese do Poli(ácido lático-co-ácido glicólico) para utilização na produção de fontes radioativas"

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

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

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Paulete Romoff - UNIV. MACKENZIE

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

---

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

Suplente 3: Prof.(a) Dr.(a) Márcia Guekezian - UNIV. MACKENZIE

Aprovado "Ad Referendum" em 29/04/2013

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

---

16.8. Leandro Goulart de Araujo - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Julio Takehiro Marumo - GRR

Nível: Mestrado

Dissertação / Tese: "Degradação da resina de troca iônica utilizando o reagente de Fenton"

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Julio Takehiro Marumo - GRR

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) José Claudio Dellamanno - GRR

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Rodrigo Leandro Bonifácio - LAPOC

Suplente 1: Prof.(a) Dr.(a) Solange Kazumi Sakata - GRR

Suplente 2: Prof.(a) Dr.(a) Roberto Vicente - GRR

Suplente 3: Prof.(a) Dr.(a) Marcos Roberto Lopes do Nascimento - LAPOC

Aprovado

---

16.9. Luciana Vieira de Santana - TNM

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

Nível: Mestrado

Data de Deposito: 09/05/2013

Dissertação / Tese: "Preparo, caracterização e uso de um material de referência para ensaios de proficiência para a determinação de metais em tecidos de peixe "in natura"

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

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Déborah Inês Teixeira Fávaro - CRPQ

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Rodrigo Caciano de Sena - INMETRO

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

Suplente 2: Prof.(a) Dr.(a) Olívio Pereira de Oliveira Junior - CTMS

Suplente 3: Prof.(a) Dr.(a) Vera Maria Lopes Ponçano Alves Silva - REMESP

Aprovado "Ad Referendum" em 09/05/2013

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

---

16.10. Rodolfo Molina Antoniassi - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Estevam Vitorio Spinacé - CCCH

Nível: Mestrado

Dissertação / Tese: Desempenho elétrico e distribuição dos produtos da célula a combustível com etanol direto utilizando Pt/C, PtSn/C (liga) e PtSn)<sup>2</sup>/C como eletrocatalisadores anódicos"

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Estevam Vitorio Spinacé - CCCH

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Elisete Aparecida Batista - UNESP

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Luciana Aparecida Farias - UNIFESP

Suplente 1: Prof.(a) Dr.(a) Almir Oliveira Neto - CCCH

Suplente 2: Prof.(a) Dr.(a) Dionísio Furtunato da Silva - CCCH

Suplente 3: Prof.(a) Dr.(a) João Guilherme Rocha Poço - IPT

Aprovado

---

16.11. Rogério Baria Ribeiro - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Casimiro Jaime Alfredo Sepueveda Munita - CRPq

Nível: Mestrado

Data de Deposito: 08/05/2013

Dissertação / Tese: "Caracterização físico-química da cerâmica do sítio arqueológico São Paulo II"

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Casimiro Jaime Alfredo Sepueveda Munita - CRPq

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Sonia Hatsue Tatumi - UNIFESP

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Eduardo Góes Neves - MAE/USP

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

---



**Deliberação da 498ª Reunião - 04/06/2013**

---

Suplente 2: Prof.(a) Dr.(a) Shiguelo Watanabe - IF/USP

Suplente 3: Prof.(a) Dr.(a) Fabíola Andréa Silva - MAE/USP

Aprovado "Ad Referendum" em 08/05/2013

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

---

16.12. Silvio Luiz Ventavele da Silva - TNM

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

Nível: Mestrado

Data de Deposito: 29/05/2013

Dissertação / Tese: "Caracterização da liga de níquel 600 com estrutura ultrafina processada pela técnica de deformação plástica intensa (DPI)"

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

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Sidnei José Buso - UNISANTANA

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Arnaldo Homobono Paes de Andrade - CCTM

Suplente 1: Prof.(a) Dr.(a) Jan Vatauvuk - UPM

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

Suplente 3: Prof.(a) Dr.(a) Antonio Augusto Couto - CCTM

Aprovado "Ad Referendum" em 29/05/2013

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

---

16.13. Yklys Santos Rodrigues - TNA

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

Nível: Mestrado

Dissertação / Tese: "Otimização de um sistema de controle e aquisição de dados para calibração de medidores de radiação X com utilização de ferramentas computacionais"

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) Márcio Bottaro - PUC-SP

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

Suplente 2: Prof.(a) Dr.(a) Ricardo Andrade Terini - PUC/SP

Suplente 3: Prof.(a) Dr.(a) Leticia Lucente Campos Rodrigues - GMR

Aprovado

---

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

17.1. Camilla Zanette - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Elaine Bortoleti de Araújo - DIRF

Nível: Mestrado

Data da Defesa: 17/05/2013

Homologado

---

17.2. Eduardo Gurzoni Alvares Ferreira - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Júlio Takehiro Marumo - GRR

Nível: Mestrado

Data da Defesa: 30/04/2013

Homologado

---

17.3. Fabio Rodrigues de Mattos - TNA

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

Nível: Mestrado

Data da Defesa: 07/05/2013

Homologado

---

17.4. Graciele Pereira da Cruz - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) José Oscar Willian Vega Bustillo - CLA

Nível: Mestrado

---

Data da Defesa: 29/05/2013

Homologado

---

17.5. José Carlos de Castro - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Almir Oliveira Neto - CCCH

Nível: Mestrado

Data da Defesa: 13/05/2013

Homologado

---

17.6. Marcos Vinuicius Nucci Capone - TNA

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

Nível: Mestrado

Data da Defesa: 26/04/2013

Homologado

---

17.7. Maria Cely Freitas Dias - TNM

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

Nível: Mestrado

Data da Defesa: 02/05/2013

Homologado

---

17.8. Priscila Vallinoto - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Vera Akiko Maihara - CRPq

Nível: Mestrado

Data da Defesa: 26/04/2013

Homologado

---

17.9. Rogério Ribeiro Baria - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Casimiro Jayme Alfredo S. Munita - CRPQ

Nível: Mestrado

Data da Defesa: 27/05/2013

Homologado

---

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

18.1. Christianne Cobello Cavinato - TNA

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

Nível: Doutorado

Data de Deposito: 03/06/2013

Dissertação / Tese: "Dosimetria tridimensional aplicada a tratamentos radioterápicos e radiocirúrgicos utilizando dosímetro Fricke gel"

Titular 5: Prof.(a) Dr.(a) Tânia Aparecida Correa Furquim - IF-USP

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

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Ana Maria Sisti Galante - GMR

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Felicia Del Gallo Rocha - UNIBAN

Titular 4: Prof.(a) Dr.(a) André Mozart de Miranda Vieira - HIAE

Suplente 1: Prof.(a) Dr.(a) Linda Viola Ehlin Caldas - GMR

Suplente 2: Prof.(a) Dr.(a) Maria da Penha Albuquerque Potiens - GMR

Suplente 3: Prof.(a) Dr.(a) Alberto Saburo Todo - GMR

Suplente 4: Prof.(a) Dr.(a) Denise Yanikian Nercissian - IF-USP

Suplente 5: Prof.(a) Dr.(a) Maria do Socorro Nogueira - CDTN

Aprovado "Ad Referendum" em 03/06/2013

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

---

18.2. Franco Brancaccio - TNA

---

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Mauro da Silva Dias - CRPQ

Nível: Doutorado

Dissertação / Tese: "Metodologia de aquisição de dados e análise por software para sistemas de coincidências 4pi-beta-gama e sua aplicação na padronização de radionuclídeos, com ênfase em transições metaestáveis"

Titular 5: Prof.(a) Dr.(a) Jose Agostinho Gonçalves de Medeiros - UNICID

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Mauro da Silva Dias - CRPq

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

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) André Luís Lapolli - CRPq

Titular 4: Prof.(a) Dr.(a) Vito Roberto Vanin - IF/USP

Suplente 1: Prof.(a) Dr.(a) Marina Fallone Koskinas - CRPq

Suplente 2: Prof.(a) Dr.(a) Frederico Antonio Genezini - CRPq

Suplente 3: Prof.(a) Dr.(a) Katia Aparecida Fonseca Normaton - GRP

Suplente 4: Prof.(a) Dr.(a) Nora Lia Maidana - IF/USP

Suplente 5: Prof.(a) Dr.(a) Mauro Noriaki Takeda - UNISA

Aprovado "Ad Referendum"

---

18.3. Gabriel Angelo - TNR

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Delvonei Alves de Andrade - CEN

Nível: Doutorado Direto

Data de Deposito: 22/05/2013

Dissertação / Tese: "Análise da dinâmica de circuitos de circulação natural"

Titular 5: Prof.(a) Dr.(a) Silvia Maria Stortini Gonzalez Velazquez - FEI

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

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Douglas Alves Cassiano - UFABC

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Walmir Maximo Torres - CRPq

Titular 4: Prof.(a) Dr.(a) Jorge Alexandre Onoda Pessanha - Mackenzie

Suplente 1: Prof.(a) Dr.(a) Thiago Carluccio - CTMSP

Suplente 2: Prof.(a) Dr.(a) Daniel Benitez Barrios - Mackenzie

Suplente 3: Prof.(a) Dr.(a) Roberto Navarro de Mesquita - CEN

Suplente 4: Prof.(a) Dr.(a) Gaiânê Sabundjian - CEN

Suplente 5: Prof.(a) Dr.(a) Miguel Mattar Neto - CEN

Aprovado "Ad Referendum" em 22/05/2013

Motivo "Ad Referendum": Aluno defenderá em breve.

Obs: Ad referendum do depósito e da banca.

---

18.4. Gustavo Bernardes Fanaro - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Anna Lucia C.H. Villavicencio - CTR

Nível: Doutorado

Data de Deposito: 21/06/2013

Dissertação / Tese: "Efeitos da radiação ionizante em chás da planta Camillia sinensis irradiados com diferentes atividades de água"

Titular 5: Prof.(a) Dr.(a) Neuza Mariko Aymoto Hassimotto - FCF/USP

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Anna Lucia C. H. Villavicencio - CTR

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Severino Matias de Alencar - ESALQ/USP

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Maria Elizabeth Machado Pinto e Silva - FSP/USP

Titular 4: Prof.(a) Dr.(a) Valter Arthur - CENA/USP

Suplente 1: Prof.(a) Dr.(a) Leonardo Gondim de Andrade e Silva - CTR

Suplente 2: Prof.(a) Dr.(a) Eduardo Purgatto - FCF/USP

Suplente 3: Prof.(a) Dr.(a) Deborah Helena Markowicz Bastos - FSP/USP

Suplente 4: Prof.(a) Dr.(a) Michel Mozeika Araújo - Un. Estrasburgo

Suplente 5: Prof.(a) Dr.(a) Jorge Mancini Filho - FCF/USP

Aprovado "Ad Referendum" em 21/06/2013

---

Motivo "Ad Referendum": Defesa será realizada em breve. Pouco tempo para confecção de cartas-convites e distribuição da tese.

---

18.5. Heveline Vieira - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) José Roberto Martinelli - CCTM

Nível: Doutorado

Data de Depósito: 27/02/2013

Dissertação / Tese: "Obtenção e caracterização de vidros a base de lama vermelha visando a imobilização de rejeitos nucleares"

Titular 5: Prof.(a) Dr.(a) Ulisses Soares Prado - Lining Ltda.

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Jose Roberto Martinelli - CCTM

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Emilia Satoshi Miyamaru Seo - CCTM

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Frank Ferrer Sene - CTMSP

Titular 4: Prof.(a) Dr.(a) Samuel Marcio Toffoli - POLI/USP

Suplente 1: Prof.(a) Dr.(a) Eliana Navarro dos Santos Muccillo - CCTM

Suplente 2: Prof.(a) Dr.(a) Douglas Gouvea - POLI/USP

Suplente 3: Prof.(a) Dr.(a) Dolores Ribeiro Ricci Lazar - CCTM

Suplente 4: Prof.(a) Dr.(a) Sonia Regina Homem de Mello Castanho - CCTM

Suplente 5: Prof.(a) Dr.(a) Roberto Vicente - GRR

Aprovado "Ad Referendum" em 29/04/2013

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

---

18.6. Ricardo Marcelo Piasentin - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Almir Oliveira Neto - CCCH

Nível: Doutorado

Dissertação / Tese: "Estudo da oxidação eletroquímica do etanol utilizando catalisadores eletroquímicos PtPd/C+ATO e PtPdSn/C+ATO preparados via redução por borohidreto de sódio"

Titular 5: Prof.(a) Dr.(a) Marcelo Luiz Calegaro - USP-IQSC

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Almir Oliveira Neto - CCCH

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Hugo Barbosa Suffredini - UFABC

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Dionísio Furtunato da Silva - CCCH

Titular 4: Prof.(a) Dr.(a) Vanderlei Sérgio Bergamaschi - CCCH

Suplente 1: Prof.(a) Dr.(a) Mauro Coelho dos Santos - UFABC

Suplente 2: Prof.(a) Dr.(a) Gerhard Ett - IPT

Suplente 3: Prof.(a) Dr.(a) Marcelo Linardi - CCCH

Suplente 4: Prof.(a) Dr.(a) Jose Carlos Pires Penteado - CCCH

Suplente 5: Prof.(a) Dr.(a) Christina Aparecida Leão de Guedes de Oliveira Forbicini - CCCH

Aprovado

---

18.7. Ricardo Rodrigues Dias - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Almir Oliveira Neto - CCCH

Nível: Doutorado

Dissertação / Tese: "Estudo dos eletrocatalisadores de PtSnRh/C + CeO<sub>2</sub> preparados pelo método da redução por álcool para a oxidação eletroquímica do etanol"

Titular 5: Prof.(a) Dr.(a) Gerhard Ett - IPT

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Almir Oliveira Neto - CCCH

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Ivan Santos - CCCH

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Christina Aparecida Leão de Guedes de Oliveira Forbicini - CQMA

Titular 4: Prof.(a) Dr.(a) Luciana Aparecida Farias - UNIFESP

Suplente 1: Prof.(a) Dr.(a) Dionísio Furtunato da Silva - CCCH

Suplente 2: Prof.(a) Dr.(a) Marcelo Linardi - CCCH

Suplente 3: Prof.(a) Dr.(a) José Carlos Penteado - Pós-Doc/IPEN

Suplente 4: Prof.(a) Dr.(a) Hugo Barbosa Suffredini - UFABC

---

**Deliberação da 498ª Reunião - 04/06/2013**

---

Suplente 5: Prof.(a) Dr.(a) Mauro Coelho dos Santos - UFABC

Aprovado

---

18.8. Rita de Cássia André da Silva - TNA

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

Nível: Doutorado

Data de Deposito: 23/05/2013

Dissertação / Tese: "Estudo da espécie garça-branca-grande ardea alba (Linnaeus, 1758), para uso como bioindicadora da contaminação ambiental, na região metropolitana de São Paulo"

Titular 5: Prof.(a) Dr.(a) Andreza Portella Ribeiro - UNINOVE

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

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Marina Beatriz Agostini Vasconcellos - CRPQ

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

Titular 4: Prof.(a) Dr.(a) Iara Lúcia Laporta Ferreira - UNIESP

Suplente 1: Prof.(a) Dr.(a) Ivone Mulako Sato - CQMA

Suplente 2: Prof.(a) Dr.(a) Maria José Aguirre Armelino - CRPQ

Suplente 3: Prof.(a) Dr.(a) Elisabete de Santis Braga G. Saraiva - IO-USP

Suplente 4: Prof.(a) Dr.(a) José Roberto Machado Cunha da Silva - ICB-USP

Suplente 5: Prof.(a) Dr.(a) Adriana Marques Joppert da Silva - DEPAVE-3/PMSP

Aprovado "Ad Referendum" em 23/05/2013

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

---

18.9. Thiago da Silva Cordeiro - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Ricardo Elgul Samad - CLA

Nível: Doutorado

Data de Deposito: 29/05/2013

Dissertação / Tese: "Controle das características geométricas de nanopartículas de prata através da conformação temporal de pulsos ultracurtos utilizando algoritmos genéticos"

Titular 5: Prof.(a) Dr.(a) Nicolau André Silveira Rodrigues - IEAv

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Ricardo Elgul Samad - CLA

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Wagner de Rossi - CLA

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Niklaus Ursus Wetter - CLA

Titular 4: Prof.(a) Dr.(a) Cleber Renato Mendonça - USP

Suplente 1: Prof.(a) Dr.(a) Eduardo Landulfo - CLA

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

Suplente 3: Prof.(a) Dr.(a) Nilson Dias Vieira Junior - CLA

Suplente 4: Prof.(a) Dr.(a) Leandro Mattioli Machado - POLI/USP

Suplente 5: Prof.(a) Dr.(a) Lino Misoguti - IF/USP

Aprovado "Ad Referendum" em 29/05/2013

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

---

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

19.1. Akinkunmi Ganiyu Akanji - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Elaine Bortoleti de Araújo - DIRF

Nível: Doutorado

Data da Defesa: 25/04/2013

Homologado

---

19.2. Débora Souza Alvim - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Luciana Vanni gatti - CQMA

Nível: Doutorado Direto

Data da Defesa: 29/04/2013

Homologado

---

19.3. Gerson Hiroshi de Godoy Nakamura - TNM  
Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Sonia Licia Baldochi - CLA  
Nível: Doutorado  
Data da Defesa: 26/04/2013  
**Homologado**

---

19.4. Jair Ricardo de Moraes - TNM  
Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Sonia Licia Baldochi - CLA  
Nível: Doutorado  
Data da Defesa: 21/05/2013  
**Homologado**

---

19.5. Jonas Oliveira da Silva - TNA  
Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Linda Viola Ehlin Caldas - GMR  
Nível: Doutorado  
Data da Defesa: 20/05/2013  
**Homologado**

---

19.6. Maria José de Oliveira - TNM  
Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Duclerc Fernandes Parra - CQMA  
Nível: Doutorado  
Data da Defesa: 28/05/2013  
**Homologado**

---

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

20.1. Alessandro Francelino Nogueira - TNM  
Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Wagner de Rossi - CLA  
Nível: Mestrado  
**Disciplina 1: TNM5746-Materiais de Aplicação na Engenharia Nuclear**  
Período: 11/09/2012 a 19/11/2012  
Conceito: B  
Frequência: 90%  
Créditos: 8  
**Disciplina 2: TNM5814-Soldagem e Junção de Materiais**  
Período: 06/06/2012 a 28/08/2012  
Conceito: A  
Frequência: 91%  
Créditos: 8  
**Disciplina 3: TNM5791-Metodologia da Pesquisa Científica**  
Período: 11/09/2012 a 03/12/2012  
Conceito: A  
Frequência: 84%  
Créditos: 4  
**Aprovado**

Obs: Aprovados os aproveitamentos das disciplinas TNM5746 e TNM5814, obedecendo o limite de 1/3 do total dos créditos em disciplinas.

---

20.2. Louise Christine Salles Minski - TNR  
Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Adimir dos Santos - CEN  
Nível: Mestrado  
**Disciplina 1: TNA5729 - Nêutrons Lentos. Aplicação na Tecnologia Nuclear e na Análise de Materiais**  
Período: 13/09/2012 a 26/12/2012  
Conceito: B

---

Frequência: 78%

Créditos: 10

**Disciplina 2: TNR5769 - Experimentos no Reator Nuclear IPEN/MB-01**

Período: 10/09/2012 a 23/12/2012

Conceito: C

Frequência: 90%

Créditos: 8

Aprovado

---

**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 RESULTADO DA AVALIAÇÃO DOS SEGUINTE PEDIDOS DE CREDENCIAMENTO DE ORIENTADOR**

NÃO HOUE OCORRÊNCIA

---

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

NÃO HOUE OCORRÊNCIA

---

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

NÃO HOUE OCORRÊNCIA

---

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

26.1. Rodolfo Politano - TNM

Nível: Mestrado e Doutorado

Disciplina: TNM Engenharia dos Materiais Nucleares Computacional

Responsável(eis): Prof.(a) Dr.(a) Rodolfo Politano, Cristiano Stefano Mucsi

Enviar para Relator

---

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

27.1. Esperidiana Augusta Barretos de Moura - TNA

Nível: Mestrado e Doutorado

Disciplina: TNA5799-Characterização e Propriedades dos Materiais Compósitos Poliméricos

Responsável(eis): Prof.(a) Dr.(a) Esperidiana Augusta Barretos de Moura, Francisco Rolando Valenzuela Díaz, Vijaya Kaumar Rangari -

Aprovado "Ad Referendum" em 20/05/2013

Motivo "Ad Referendum": Solicitação de recursos junto à USP.

---

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

NÃO HOUE OCORRÊNCIA

---

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

---

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

29.1. Marina Fuser Pillis, Elisabete Jorge Pessine e Jose Roberto Berretta - TNM

Nível: Mestrado e Doutorado

Disciplina: TNM5812-Tópicos em Engenharia de Superfície

Responsável(eis): Prof.(a) Dr.(a) Marina Fuser Pillis, Elisabete Jorge Pessine e Jose Roberto Berretta

Aprovado

29.2. Tufic Madi Filho - TNA

Nível: Mestrado e Doutorado

Disciplina: TNA5794-Fundamentos Teóricos e Práticos de Instrumentação Eletrônica Utilizada na Aquisição de Dados Nucleares

Responsável(eis): Prof.(a) Dr.(a) José Patricio Nahuel Cardenas, Tufic Madi Filho e Vitor Vivolo

Aprovado

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

30.1. Tufic Madi Filho - TNA

Nível: Mestrado e Doutorado

Novo Responsável: Prof.(a) Dr.(a) Vitor Vivolo

Aprovado

**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. Clécia de Moura Souza - TNA

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

Nível: Mestrado

Prazo de Prorrogação de Curso Solicitado: 120 dias

Motivo: Problemas técnicos.

Aprovado

33.2. Francine Menzel - TNR

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Gaianê Sabundjian - CEN

Nível: Mestrado

Prazo de Prorrogação de Curso Solicitado: 120 dias

Motivo: Problemas técnicos.

Aprovado

33.3. Livia Fernandes Barros - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Brigitte Roxana Soreanu Pecequilo - GMR

Nível: Mestrado

Prazo de Prorrogação de Curso Solicitado: 120 dias

Motivo: Problemas no sistema de contagem.

Aprovado

33.4. Lucas Batochi Pinheiro - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Fabio Coral Fonseca - CCCH



Nível: Mestrado

Prazo de Prorrogação de Curso Solicitado: 90 dias

Motivo: Problemas técnicos.

Aprovado "Ad Referendum" em 27/05/2013

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

33.5. Mauricio Cesar Ferreira Santos - TNA

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

Nível: Mestrado

Prazo de Prorrogação de Curso Solicitado: 120 dias

Motivo: Problemas técnicos.

Aprovado

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

NÃO HOUE OCORRÊNCIA

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

NÃO HOUE OCORRÊNCIA

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

NÃO HOUE OCORRÊNCIA

**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**

NÃO HOUE OCORRÊNCIA

**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 DESCRENCIAMENTO 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. Jessica Soares Machado - TNA  
Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Alberto Saburo Todo - GMR  
Nível: Mestrado  
Data da Defesa: 21/02/2013  
Aprovado

47.2. Leonardo Guedes Marchini - TNM  
Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Duclerc Fernandes Parra - CQMA  
Nível: Mestrado  
Data da Defesa: 05/04/2013  
Aprovado

47.3. Marcio Issamu Haraguchi - TNA  
Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Wilson Aparecido Parejo Calvo - CTR  
Nível: Mestrado  
Data da Defesa: 04/04/2013  
Aprovado

47.4. Vanessa Danielle Magalhães - TNM  
Orientador(a): Prof(a) Dr(a) José Roberto Rogero - CQMA  
Nível: Mestrado  
Data da Defesa: 13/09/2012  
Aprovado

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

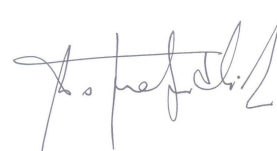
48.1. Karolina Pereira dos Santos Tonello - TNM  
Orientador(a): Prof(a) Dr(a) José Carlos Bressiani - S  
Nível: Doutorado  
Data da Defesa: 15/03/2013  
Aprovado

48.2. Márcia Almeida Ribeiro - TNA  
Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Celina Lopes Duarte - CTR  
Nível: Doutorado  
Data da Defesa: 20/02/2013  
Aprovado

48.3. Natália Malavasi Vallejo - TNA  
Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Ligia Ely Morganti Ferreira Dias - CB  
Nível: Doutorado  
Data da Defesa: 05/03/2013  
Aprovado



**José Carlos Bressiani**  
Presidente  
Comissão de Pós-Graduação



**Roberto Frajndlich**  
Gerente  
Gerencia de Ensino