

Deliberação da 494ª reunião da Comissão de Pós-Graduação, realizada em 31 de janeiro 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

Representantes do Corpo Docente:

Prof. Dr. Eduardo Landulfo - Titular - TNM
Profa. Dra. Maria Aparecida Faustino Pires - Titular - TNM
Profa. Dra. Margarida Mizue Hamada - Titular - TNA
Profa. Dra. Nanci do Nascimento - Titular - TNA
Profa. Dra. Denise Maria Zezell . Suplente - TNM
Profa. Dra. Luciana Vanni Gatti . Suplente - TNM

Representantes do Corpo Discente:

M.Sc. Robinson Alves dos Santos - Titular
Diego Vergaças de Sousa Carvalho . Suplente

ORDEM DO DIA:

- 1 Leitura e assinatura da ata da 493ª reunião.
Deliberação: Ata lida e assinada.
- 2 Assinatura do livro de atas de defesas das homologações desta reunião.
Deliberação: Atas assinadas.
- 3 Apresentação do Prof. Dr. Holmer Savastano Jr. referente à avaliação USP da Pós-Graduação+, elaborada a partir das contribuições da comunidade e da síntese dos debates realizados durante o EAGPG - ENCONTRO ACADÊMICO GESTÃO DA PÓS-GRADUAÇÃO USP 2012: avaliação como instrumento, realizado nos dias 24 a 26/11/2012, na EACH-USP Leste.
Deliberação: A CPG tomou conhecimento e os membros receberão um arquivo referente à apresentação.
- 4 A Gerência de Ensino informa que foi enviado o RELATÓRIO PROEX-CAPES 2012 para CAPES no dia 30 deste mês.
Deliberação: A CPG tomou conhecimento.
- 5 Elaboração do Edital de Credenciamento e Recredenciamento de Orientadores do Programa de Pós-Graduação IPEN/USP para o primeiro semestre de 2013.
Deliberação: O edital do 1º semestre de 2013 será baseado no edital do 2º semestre de 2012 e será publicado em 1º de fevereiro.
- 6 Programação do Workshop da Pós-Graduação.
Deliberação: Os membros da CPG programarão o workshop de 2013 com base na programação do workshop anterior e divulgará assim que possível.
- 7 Dr. José Roberto Martinelli solicita recurso para publicação de trabalho em periódico internacional.
Deliberação: Solicitação não aprovada.

EXPEDIENTE:

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

1.1. Ana Carolina Fonseca - TNM

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

Nível: Mestrado

Data de Apresentação: 20/02/2013

Plano de Trabalho: "Propriedades mecânicas de filmes à base de quitosana"

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

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Francisco José Correa Braga - CCTM

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Vera Lucia Ribeiro Salvador - CQMA

Aprovado

1.2. Ed Carlos Santos e Silva - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Patrick Jack Spencer - CB

Nível: Mestrado

Data de Apresentação: 14/02/2013

Plano de Trabalho: "Uso do veneno irradiado de serpentes australianas como potencial alternativa para a produção de soro anti-elapídico"

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

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Nanci do Nascimento - CB

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Regina Affonso - CB

Aprovado

1.3. Eduardo Spinelli Oliveira - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Wagner de Rossi - CLA

Nível: Mestrado

Data de Apresentação: 08/02/2013

Plano de Trabalho: "Ablação seletiva de filmes finos com laser de pulsos ultracurtos"

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Wagner de Rossi - CLA

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Ricardo Elgul Samad - CLA

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Anderson Zanardi de Freitas - CCTM

Aprovado

1.4. Fábio Hipólito - TNR

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Miguel Mattar Neto - CEN

Nível: Mestrado

Data de Apresentação: 06/02/2013

Plano de Trabalho: "Análise de um sistema de tubulações com suportes não lineares utilizando o método da superposição e o método de integração direta"

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Miguel Mattar Neto - CEN

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Carlos Alexandre de Jesus Miranda - CEN

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Antonio Teixeira e Silva - CEN

Aprovado

1.5. Jessica Raquel Cardoso - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Shiguelo Watanabe - CTR

Nível: Mestrado

Plano de Trabalho: "Termoluminescência das turmalinas rosa, preta e verde"

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

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Luiz Tomaz Filho - IPEN

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Jose Roberto Martinelli - CCTM

Aprovado

1.6. Lucas Sátiro do Carmo - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Shiguelo Watanabe - CTR

Nível: Mestrado

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

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

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 - IPEN

Aprovado

1.7. Luciana Crepaldi Yazawa Pistarini - TNM

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

Nível: Mestrado

Data de Apresentação: 07/02/2013

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

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Ana Helena de Almeida Bressiani - CCTM

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Olga Zazuco Higa - CB

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Marcelo Yoshimoto - CCTM

Aprovado

1.8. Paula Juliana Nishimura - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Patrick Jack Spencer - CB

Nível: Mestrado

Data de Apresentação: 14/02/2013

Plano de Trabalho: "Isolamento e caracterização da crotoxina do veneno de Crotalus vegrandis e estudo de sua atividade antitumoral"

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

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Nanci do Nascimento - CB

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

Aprovado

1.9. Vinícius Massuchetto - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Willy Hope de Souza - GPP

Nível: Mestrado

Data de Apresentação: 18/02/2013

Plano de Trabalho: "Sistemas de apoio à decisão colaborativa: desenvolvimento de uma metodologia Web para a gestão da criatividade"

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

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Mário Olímpio de Menezes - CRPq

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Antônio Carlos de Oliveira Barroso - DPD

Aprovado

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

2.1. Arthur Máximo - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Wagner de Rossi - CLA

Nível: Mestrado

Data de Apresentação: 18/12/2012

Plano de Trabalho: "Microsoldagem com laser pulsado de Nd:YAG"

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Wagner de Rossi - CLA

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Sonia Licia Baldochi - CLA

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Mauricio David Martins das Neves - CCTM

Homologado

2.2. Esnel Fagionato - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Frederico Antonio Genezini - CRPq

Nível: Mestrado

Data de Apresentação: 07/02/2013

Plano de Trabalho: "Estudo de um sistema alternativo para detecção partícula-gama"

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Frederico Antonio Genezini - CRPq

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) André Luís Lapolli - CRPq

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Maurício Moralles - CRPq

Homologado

2.3. Luciana Valéria Ferrari Machado Porto - TNA

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

Nível: Mestrado

Data de Apresentação: 21/12/2012

Plano de Trabalho: "Aplicação da análise de Carbono orgânico total na avaliação da validação de limpeza na Radiofarmácia"

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

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

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

Homologado

2.4. Paulo Sérgio Martins da Silva - TNM

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

Nível: Mestrado

Data de Apresentação: 08/01/2013

Plano de Trabalho: "Projeto, construção e testes de um sistema de medidas elétricas em altas temperaturas com atmosfera controlada"

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Fabio Coral Fonseca - CCCH

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Daniel Zanetti de Florio - UFABC

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

Homologado

2.5. Renato Paulo Rezende - TNM

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

Nível: Mestrado

Data de Apresentação: 19/12/2012

Plano de Trabalho: "Soldagem de juntas tubulares de aço inoxidável AISI 348 para varetas combustíveis em reatores nucleares"

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Mauricio David Martins das Neves - CCTM

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) José Roberto Berretta - CTMSP

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

Homologado

2.6. Thais Cristina dos Anjos Sevilhano - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Paolo Bartolini - CB

Nível: Mestrado

Data de Apresentação: 11/01/2013

Plano de Trabalho: "Síntese, produção, purificação e caracterização do hormônio luteinizante de Pirarucu (Arapaima gias): AGLH"

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Paolo Bartolini - CB

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Miriam Fussae Suzuki - CB

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Nélio Alessandro de Jesus Oliveira - CB

Homologado

2.7. Tiago Batista Oliveira - TNA

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

Nível: Mestrado

Data de Apresentação: 15/01/2013

Plano de Trabalho: "Estudo dos parâmetros dosimétricos de sementes de iodo-125 desenvolvidas pelo IPEN-CNEN/SP utilizadas em braquiterapia por simulação computacional pelo método de Monte Carlo"

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

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Maria Elisa Chuery Martins Rostelato - CTR

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Helio Yoriyaz - CEN

Homologado

2.8. Uri Antebi - TNA

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

Nível: Mestrado

Data de Apresentação: 31/10/2012

Plano de Trabalho: "Estudo dos efeitos da radiação ionizante nas concentrações de proteínas morfogenéticas presentes em ossos humanos desmineralizados, liofilizados e congelados"

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

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Nanci do Nascimento - CB

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Rodrigo Pereira Guimarães - SANTA CASA

Homologado

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

3.1. Ed Carlos Santos e Silva - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Patrick Jack Spencer - CB

Nível: Mestrado

Plano de Trabalho: "Uso de veneno irradiado de serpentes Australianas com potencial alternativa para a produção de soro anti-elapídico"

Enviar para Relator

3.2. Eduardo Spinelli Oliveira - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Wagner de Rossi - CLA

Nível: Mestrado

Plano de Trabalho: "Ablação seletiva de filmes finos com laser de pulsos ultracurtos"

Enviar para Relator

3.3. Guilherme Ramos Costa - TNM

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

Nível: Mestrado

Plano de Trabalho: "Inovações nas ligas de Titânio para implantodontia"

Enviar para Relator

3.4. Paula Juliana Nishimura - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Patrick Jack Spencer - CB

Nível: Mestrado

Plano de Trabalho: "Isolamento e caracterização da crotóxina do veneno de *Crotalus vegrandis* e estudo de sua atividade antitumoral"

Enviar para Relator

3.5. Raquel Ferreira Lucchesi - TNM

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

Nível: Mestrado

Plano de Trabalho: "Segurança no transporte de radiofármacos: uma proposta de blindagem para embalados"

Deliberação da 494ª Reunião - 31/01/2013

Plano de Trabalho: "Segurança no transporte de radiofármacos: uma proposta de blindagem para embalados
[Enviar para Relator](#)

3.6. Vinicius Massuchetto - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Willy Hoppe de Souza - GPP

Nível: Mestrado

Plano de Trabalho: "Sistemas de apoio à decisão colaborativa: desenvolvimento de uma metodologia Web para a gestão da criatividade"

[Enviar para Relator](#)

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

4.1. Danilo Lopes Costa e Silva - TNM

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

Nível: Mestrado

Plano de Trabalho: "Produção e caracterização de filmes finos de carbono pela técnica de sputtering"

[Aprovado](#)

4.2. Luciana Valéria Ferrari Machado Porto - TNA

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

Nível: Mestrado

Plano de Trabalho: "Aplicação da análise de Carbono orgânico total na avaliação da validação de limpeza na Radiofarmácia"

[Aprovado](#)

4.3. Mariana D'Angelo Martins Kmaid El-Corab - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Ligia Ely Morganti Ferreira Dias - CB

Nível: Mestrado

Plano de Trabalho: "Utilização da tioredoxina YbbN como modelo para estudo do efeito da arginina na estrutura proteica"

[Aprovado](#)

4.4. Renato Paulo Rezende - TNM

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

Nível: Mestrado

Plano de Trabalho: "Soldagem de juntas tubulares de aço inoxidável AISI 348 para varetas combustíveis em reatores nucleares"

[Aprovado](#)

4.5. Uri Antebi - TNA

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

Nível: Mestrado

Plano de Trabalho: "Efeitos da radiação ionizante nas proteínas morfogenéticas presentes em ossos humanos desmineralizados, preservados liofilizados ou congelados"

[Aprovado](#)

5. DEFERIR AS SEGUINTE MATRÍCULAS NO CURSO DE MESTRADO

5.1. Aline Viana de Moraes - TNA

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

Nível: Mestrado

[Matrícula Efetivada](#)

5.2. Arthur Maximo - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Wagner de Rossi - CLA

Nível: Mestrado

Matrícula Efetivada

5.3. Danilo Lopes Costa e Silva - TNM

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

Nível: Mestrado

Matrícula Efetivada

5.4. Esnel Antonio Fagionato - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Frederico Antonio Genezini - CRPq

Nível: Mestrado

Matrícula Efetivada

5.5. Fernando José Costa Baratéla - TNA

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

Nível: Mestrado

Matrícula Efetivada

5.6. Juliana Pereira de Souza - TNM

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

Nível: Mestrado

Matrícula Efetivada

5.7. Luciana Valéria Ferrari Machado Porto - TNA

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

Nível: Mestrado

Matrícula Efetivada "Ad Referendum" em 14/01/2013

Motivo "Ad Referendum": Matrícula como aluno regular.

5.8. Marcos Antonio Gimenes Benega - TNA

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

Nível: Mestrado

Matrícula Efetivada

5.9. Mariana D'Angelo Martins Kmaid El-Corab - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Lígia Ely Morganti Ferreira Dias - CB

Nível: Mestrado

Matrícula Efetivada

5.10. Renato Paulo Rezende - TNM

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

Nível: Mestrado

Matrícula Efetivada

5.11. Tiago Batista de Oliveira - TNA

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

Nível: Mestrado

Matrícula Efetivada

5.12. Uri Antebi - TNA

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

Nível: Mestrado

Matrícula Efetivada

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

6.1. Anna Raquel Petri - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Carmen Cecília Bueno - CTR

Deliberação da 494ª Reunião - 31/01/2013

Nível: Doutorado

Plano de Trabalho: "Medidas do primeiro coeficiente townsend de ionização em misturas gasosas utilizadas em microdosimetria"

Enviar para Relator

6.2. Denise Sahyun Levy - TNA

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

Nível: Doutorado

Plano de Trabalho: "Informatização e unificação dos programas de proteção radiológica: monitoramento das radiações ionizantes e sua otimização"

Reenviar para Relator

6.3. Francisco Carlos Cione - TNM

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

Nível: Doutorado

Plano de Trabalho: "Processamento de ligas metálicas para aplicação em embalados de contenção para o transporte de substâncias radioativas"

Enviar para Relator

6.4. Rodolfo Molina Antoniassi - TNM

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

Nível: Doutorado

Plano de Trabalho: "Preparação de nanopartículas de Pt com diferentes morfologias suportadas em Sn/C para a oxidação eletroquímica do etanol"

Enviar para Relator

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

7.1. Eduardo Maprelian - TNR

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Antonio Teixeira e Silva - CEN

Nível: Doutorado

Plano de Trabalho: "Simulação experimental e numérica de acidentes de perda de refrigerante em um elemento combustível instrumentado"

Não Aprovado

8. DEFERIR AS SEGUINTE MATRÍCULAS NO CURSO DE DOUTORADO

8.1. Gisele Fabiane Costa Almeida - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Antonio Augusto Couto - CCTM

Nível: Doutorado

Matrícula Efetivada

8.2. Henrique Perez Ferreira - TNM

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

Nível: Doutorado

Matrícula Efetivada "Ad Referendum" em 27/12/2012

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 HOUE OCORRÊNCIA

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

12.1. Reinaldo Borges Junior - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Michelangelo Durazzo - CCN

Nível: Mestrado

Novo Plano de Trabalho: "Desenvolvimento de método de medição das espessuras de núcleos e revestimentos de placas combustíveis"

Motivo: A alteração é necessária, devido ao fato da disponibilidade do aluno para o desenvolvimento da parte experimental é insuficiente.

Aprovado

13. INDICAR AS SEGUINTE COMISSÕES JULGADORAS DOS EXAMES DE QUALIFICAÇÃO

13.1. Brianna Bosch dos Santos Correa - TNA

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

Nível: Doutorado

Data de Apresentação: 21/02/2013

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

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Gabriel Adolfo Cabrera Pasca - CRPQ

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Eduardo Landulfo - CLA

Titular 4: Prof.(a) Dr.(a) André Luís Lapolli - CRPQ

Aprovado "Ad Referendum" em 26/12/2012

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

13.2. Mayra Dancini Gonçalves - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Reginaldo Muccillo - CCTM

Nível: Doutorado

Data de Apresentação: 22/03/2013

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Reginaldo Muccillo - CCTM

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

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Fabio Coral Fonseca - CCCH

Suplente 1: Prof.(a) Dr.(a) Renata Ayres da Rocha - UFABC

Aprovado

14. HOMOLOGAR OS SEGUINTE RESULTADOS DOS EXAMES DE QUALIFICAÇÃO

14.1. Amanda Cristina Ramos Koike - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Anna Lucia Casanas Haasis Villavicencio - CTR

Nível: Doutorado

Data de Apresentação: 29/11/2012

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 Elisabeth Machado Pinto e Silva - FSP/USP

Homologado

14.2. Cristina Barazzetti Barbieri - TNM

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

Nível: Doutorado

Deliberação da 494ª Reunião - 31/01/2013

Data de Apresentação: 20/12/2012

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

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Denis Moledo de Souza Abessa - UNESP

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Marcos Antonio Scapin - CQMA

Homologado

14.3. Eduardo Santana de Moura - TNA

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

Nível: Doutorado

Data de Apresentação: 15/01/2013

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

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Hélio Yoriáz - CEN

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Maria Elisa Chuery Martins Rostelato - CTR

Homologado

14.4. Felipe Massicano - TNR

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

Nível: Doutorado

Data de Apresentação: 18/01/2013

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

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Marcel Jockowski - IME/USP

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Alan Mitchell Durham - IME/USP

Homologado

14.5. Flávia Gomes Silva Valgôde - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Kayo Okazaki - CB

Nível: Doutorado

Data de Apresentação: 10/01/2013

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Kayo Okazaki - CB

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Paolo Bartolini - CB

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Maria Tereza Colturato - DIRF

Homologado

14.6. Kalan Bastos Violin - TNM

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

Nível: Doutorado

Data de Apresentação: 14/12/2012

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Ana Helena de Almeida Bressiani - CCTM

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Álvaro Antônio Alencar de Queiroz - UNIFEI

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Monica Beatriz Mathor - CTR

Homologado "Ad Referendum" em 15/01/2013

14.7. Luís Felipe Liambos Mura - TNR

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

Nível: Doutorado

Data de Apresentação: 29/01/2013

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

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Ulysses D'Utra Bitelli - CEN

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

Homologado

14.8. Reginaldo Ribeiro de Aquino - TNA

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

Nível: Doutorado

Data de Apresentação: 10/12/2012

Deliberação da 494ª Reunião - 31/01/2013

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Brigitte Roxana Soreanu Pecequilo - GMR

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Marcos Antonio Scapin - CQMA

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Paulo Sergio Cardoso da Silva - CRPQ

Homologado

14.9. Renata Facundes da Costa - TNM

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

Nível: Doutorado

Data de Apresentação: 21/01/2013

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

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Riad Bourayou - Prof. Visitante-CLA

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Juliana Steffens - URI

Homologado

14.10. Roberto Frajndlich - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Rajendra Narain Saxena - CRPq

Nível: Doutorado

Data de Apresentação: 03/01/2013

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Rajendra Narain Saxena - CRPq

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

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Demerval Leonidas Rodrigues - GRP

Homologado

14.11. Tatiane Cristina Porfirio - TNM

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

Nível: Doutorado

Data de Apresentação: 17/01/2013

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

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Renata Ayres da Rocha - UFABC

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Fabio Coral Fonseca - CCCH

Homologado

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

NÃO HOUVE OCORRÊNCIA

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

16.1. Ana Carolina Russo - TNA

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

Nível: Mestrado

Data de Deposito: 29/01/2013

Dissertação / Tese: "Avaliação da biodisponibilidade dos radionuclídeos Ra-226, Ra-228 e Pb-210 presentes nos fertilizantes fosfatados e no fosfogesso de procedência nacional"

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

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

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Fabiano de Carvalho Balieiro - EMBRAPA Solos

Suplente 1: Prof.(a) Dr.(a) Cátia Heloisa Rosignoli Saueia - GMR

Suplente 2: Prof.(a) Dr.(a) Admilson Irio Ribeiro - UNESP

Suplente 3: Prof.(a) Dr.(a) Regina Márcia Longo - PUC Campinas

Aprovado "Ad Referendum" em 29/01/2013

Motivo "Ad Referendum": Aluna vai defender em breve.

16.2. Andréia Barbosa Navarro de Andrade - TNM

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

Nível: Mestrado

Dissertação / Tese: "Desenvolvimento de um sistema de liberação controlada de princípios ativos do óleo de azadirachta indica. A. Juss em matriz de poli (álcool vinílico) (PVA) para aplicações em veterinária"

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

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Edna Clara Tucci - IB

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

Suplente 1: Prof.(a) Dr.(a) Antonio Jadson Caldeira Brant - CNEN

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

Suplente 3: Prof.(a) Dr.(a) Duclerc Fernandes Parra - CQMA

Aprovado "Ad Referendum" em 14/01/2013

16.3. Anna Raquel Petri - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Carmen Cecília Bueno - CTR

Nível: Mestrado

Data de Deposito: 18/01/2013

Dissertação / Tese: "Medidas do primeiro coeficiente de Townsend de ionização no Isobutano puro submetido a campos elétricos uniformes"

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Carmen Cecilia Bueno Tobias - CTR

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Marina Fallone Koskinas - CRPq

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Eduardo Luiz Augusto Macchione - IF/USP

Suplente 1: Prof.(a) Dr.(a) Josemary Angélica Correa Gonçalves - CTR

Suplente 2: Prof.(a) Dr.(a) Mauro da Silva Dias - CRPq

Suplente 3: Prof.(a) Dr.(a) Paulo Reginaldo Pascholati - IF/USP

Aprovado

16.4. Giovana Teixeira Gimiliani - TNM

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

Nível: Mestrado

Data de Deposito: 28/01/2013

Dissertação / Tese: "Comparação ecotoxicológica de princípios ativos de repelentes para invertebrados aquáticos irradiados e não irradiados com radiação gama"

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

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Juliana de Souza Azevedo - S/ Vínculo

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Camilo Dias Seabra Pereira - UNISANTA

Suplente 1: Prof.(a) Dr.(a) Marycel Elena Barboza Cotrim - CQMA

Suplente 2: Prof.(a) Dr.(a) Denis Moledo de Souza Abessa - UNESP

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

Suplente 4: Prof.(a) Dr.(a) Augusto Cesar - UNISANTA

Aprovado "Ad Referendum" em 28/01/2013

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

16.5. Juliana Maria Altavista Sagretti Gallo - TNA

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

Nível: Mestrado

Data de Deposito: 22/01/2013

Dissertação / Tese: "Avaliação do comportamento reológico e das propriedades sensoriais de molhos comerciais para salada tratados por irradiação"

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

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

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Alexandre Bera - FCF/USP

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

Suplente 2: Prof.(a) Dr.(a) Leonardo Gondim de Andrade e Silva - CTR

Suplente 3: Prof.(a) Dr.(a) Tatiana Beatrís Tribess - SENAI

Aprovado "Ad Referendum" em 22/01/2013

16.6. Marcio Issamu Haraguchi - TNA

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

Nível: Mestrado

Data de Deposito: 29/01/2013

Dissertação / Tese: "Imageamento de equipamentos industriais pela técnica de perfilagem por raios gama"

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Wilson Aparecido Parejo Calvo - CTR

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

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Hae Yong Kim - EP/USP

Suplente 1: Prof.(a) Dr.(a) Carlos Henrique de Mesquita - CTR

Suplente 2: Prof.(a) Dr.(a) Leonardo Gondim de Andrade e Silva - CTR

Suplente 3: Prof.(a) Dr.(a) Sérgio Shiguemi Furuie - EP/USP

Aprovado

16.7. Maurício Guimarães Sabbag - TNA

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

Nível: Mestrado

Data de Deposito: 18/01/2013

Dissertação / Tese: "Estudo da migração de radionuclídeos em depósito para fontes seladas tipo poço tubular"

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

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

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Stela Dalva Santos Cota - CDTN

Suplente 1: Prof.(a) Dr.(a) Goro Hiromoto - GRR

Suplente 2: Prof.(a) Dr.(a) José Claudio Dellamano - GRR

Suplente 3: Prof.(a) Dr.(a) Wilson Shoji Iyomasa - IPT

Aprovado "Ad Referendum" em 18/01/2013

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

17. HOMOLOGAR AS SEGUINTE DEFESAS DE MESTRADO

17.1. Charles de Miranda Christe - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Luis Antonio Genova - CCTM

Nível: Mestrado

Data da Defesa: 18/12/2012

Homologado

17.2. Clayton Pereira da Silva - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Marcos Antonio Scapin - CQMA

Nível: Mestrado

Data da Defesa: 07/12/2012

Homologado

17.3. Daniella Rodrigues - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Ligia Ely Morganti Ferreira Dias - CB

Nível: Mestrado

Data da Defesa: 24/09/2012

Homologado

17.4. Elisiane de Godoy Monteiro - TNA

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

Nível: Mestrado

Data da Defesa: 26/04/2012

Homologado

17.5. Francisco Carlos Cione - TNM

Deliberação da 494ª Reunião - 31/01/2013

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

Nível: Mestrado

Data da Defesa: 16/11/2011

Homologado

17.6. Janio da Silva Mororó - TNA

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

Nível: Mestrado

Data da Defesa: 04/09/2012

Homologado

17.7. Laura Simoni Lemke - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Ligia Ely M. Ferreira Dias - CB

Nível: Mestrado

Data da Defesa: 07/08/2012

Homologado

17.8. Paula Bergamin Arthur - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Anna Lucia Casanas Haasis Villavicencio - CTR

Nível: Mestrado

Data da Defesa: 10/12/2012

Homologado

17.9. Pedro Júlio Batista de Oliveira Nishiyama - TNR

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Antonio Teixeira e Silva - CEN

Nível: Mestrado

Data da Defesa: 14/12/2012

Homologado

17.10. Silvio André de Lima Pereira - TNM

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

Nível: Mestrado

Data da Defesa: 26/10/2012

Homologado

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

18.1. Ademar de Oliveira Ferreira - TNA

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

Nível: Doutorado

Data de Deposito: 22/01/2013

Dissertação / Tese: "Avaliação da radioatividade natural em algumas rochas graníticas do Estado do Paraná e sua utilização na construção civil"

Titular 5: Prof.(a) Dr.(a) Sonia Pompeu de Camargo - HSPE

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Brigitte Roxana Soreanu Pecequilo - GMR

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

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Carlos Roberto Appoloni - UEL

Titular 4: Prof.(a) Dr.(a) Nilberto Heder Medina - IF/USP

Suplente 1: Prof.(a) Dr.(a) Marcelo Francis Maduar - GMR

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

Suplente 3: Prof.(a) Dr.(a) Rubens Cesar Lopes Figueira - IO/USP

Suplente 4: Prof.(a) Dr.(a) Marcia de Almeida Rizzutto - IF/USP

Suplente 5: Prof.(a) Dr.(a) Almy Anacleto Rodrigues da Silva - SESMT/USP

Aprovado "Ad Referendum" em 22/01/2013

Deliberação da 494ª Reunião - 31/01/2013

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

18.2. Amanda Abati Aguiar - TNM

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

Nível: Doutorado

Data de Deposito: 26/12/2012

Dissertação / Tese: "Avaliação do recobrimento biomimétrico em compósitos de alumina-zircônia texturizadas superficialmente com laser de femtossegundo"

Titular 5: Prof.(a) Dr.(a) Wagner de Rossi - CLA

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

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

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Stela Maria de Carvalho Fernandes - UNINOVE

Titular 4: Prof.(a) Dr.(a) Christiane Ribeiro - UNIABC

Suplente 1: Prof.(a) Dr.(a) Jose Francisco Correa Braga - CCTM

Suplente 2: Prof.(a) Dr.(a) Marcos Scapin - CQMA

Suplente 3: Prof.(a) Dr.(a) Valter Ussui - CCTM

Suplente 4: Prof.(a) Dr.(a) Deiby Santos Gouveia - UNIP

Suplente 5: Prof.(a) Dr.(a) José Roberto Berretta - CTMSP

Aprovado "Ad Referendum" em 26/12/2012

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

18.3. Carola Gomez Agreda - TNM

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

Nível: Doutorado

Data de Deposito: 28/01/2013

Dissertação / Tese: "Ticp e liga Ti-13Nb-13Zr com diferentes tratamentos de superfície-testes in vitro e in vivo"

Titular 5: Prof.(a) Dr.(a) Cecília Amélia de Carvalho Zavaglia - UNICAMP

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Ana Helena de Almeida Bressiani - CCTM

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Eliana Cristina da Silva Rigo - FZEA/USP

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Christiane Ribeiro - UFABC

Titular 4: Prof.(a) Dr.(a) Marcelo Yoshimoto - UNICASTELO

Suplente 1: Prof.(a) Dr.(a) Sergio Allegrini Junior - UNIB

Suplente 2: Prof.(a) Dr.(a) Monica Beatriz Mathor - CTR

Suplente 3: Prof.(a) Dr.(a) Francisco Jose Correa Braga - CCTM

Suplente 4: Prof.(a) Dr.(a) Alvaro Antonio Alencar de Queiroz - UNIFEI

Suplente 5: Prof.(a) Dr.(a) Denise Maria Zezell - CLA

Aprovado "Ad Referendum" em 28/01/2013

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

18.4. Claudia Regina Cecchi - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Cibele Nunes Peroni - CB

Nível: Doutorado

Data de Deposito: 29/11/2012

Dissertação / Tese: "Obtenção de um modelo homólogo de terapia gênica mediante administração direta de um plasmídeo com o gene do hormônio de crescimento de camundongo em camundongos anões"

Titular 5: Prof.(a) Dr.(a) Paolo Bartolini - CB

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Cibele Nunes Peroni - CB

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Nélio Alessandro de Jesus Oliveira - CB

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Alexander Augusto de Lima Jorge - FM/USP

Titular 4: Prof.(a) Dr.(a) Mariz Vainzof - GENOMA

Suplente 1: Prof.(a) Dr.(a) Maria Teresa de Carvalho Pinto Ribela - CB

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

Suplente 3: Prof.(a) Dr.(a) Miriam Fussae Suzuki - CB

Suplente 4: Prof.(a) Dr.(a) Andrea Glezer - FM/USP

Suplente 5: Prof.(a) Dr.(a) Poliana Martins - GENOMA

Aprovado "Ad Referendum" em 16/01/2013

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

18.5. Débora Souza Alvim - TNM

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

Nível: Doutorado Direto

Data de Deposito: 29/11/2012

Dissertação / Tese: "Compostos orgânicos voláteis: principais precursores de Ozônio na região metropolitana de São Paulo"

Titular 5: Prof.(a) Dr.(a) Sérgio Machado Correa - UERJ

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Luciana Vanni Gatti - CQMA

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) João Vicente de Assunção - FSP/USP

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Maria de Fátima Andrade - IAG/USP

Titular 4: Prof.(a) Dr.(a) Perola de Castro Vasconcellos - IQ/USP

Suplente 1: Prof.(a) Dr.(a) Claudinei de Souza Guimarães - UFRJ

Suplente 2: Prof.(a) Dr.(a) Elaine Arantes Jardim Martins - CQMA

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

Suplente 4: Prof.(a) Dr.(a) José Oscar Willian Vega Bustillos - CQMA

Suplente 5: Prof.(a) Dr.(a) Edmilson Dias de Freitas - IAG/USP

Aprovado "Ad Referendum" em 28/01/2013

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

18.6. Gerson Hiroshi de Godoy Nakamura - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Sonia Licia Baldochi - CLA

Nível: Doutorado

Data de Deposito: 05/12/2012

Dissertação / Tese: "Análise térmica e diagramas de fase dos sistemas LiF - BiF₃ e NaF - BiF₃"

Titular 5: Prof.(a) Dr.(a) Vera Lúcia Mazzocchi - CRPq

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Sonia Licia Baldochi - CLA

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Sonia Regina Homem de Mello Castanho - CCTM

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Jivaldo do Rosario Matos - IQ/USP

Titular 4: Prof.(a) Dr.(a) Mário Ernesto Giroldo Valério - UFSE

Suplente 1: Prof.(a) Dr.(a) Izilda Marcia Ranieri - CCTM

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

Suplente 3: Prof.(a) Dr.(a) Spero Penha Morato - LASERTOOLS

Suplente 4: Prof.(a) Dr.(a) Ana Maria do Espirito Santo - UNIFESP

Suplente 5: Prof.(a) Dr.(a) Carlos Benedicto Ramos Parente - CRPq

Aprovado

18.7. Karolina Pereira dos Santos Tonello - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) José Carlos Bressiani - S

Nível: Doutorado

Data de Apresentação: 11/01/2013

Data de Deposito: 11/01/2013

Plano de Trabalho: "Compósitos de alumina com adições de NbC, TaC e TiC para aplicação em ferramentas de corte"

Dissertação / Tese: "Compósitos de alumina com adições de NbC, TaC e TiC para aplicação em ferramentas de corte"

Titular 5: Prof.(a) Dr.(a) Lourival Boehs - UFSC

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) José Carlos Bressiani - S

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Cecilia Chaves Guedes e Silva - CCTM
Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Humberto Naoyuki Yoshimura - UFABC
Titular 4: Prof.(a) Dr.(a) Roberto Tomasi - UFSCar
Suplente 1: Prof.(a) Dr.(a) Dolores Ribeiro Ricci Lazar - CCTM
Suplente 2: Prof.(a) Dr.(a) Luís Antônio Genova - CCTM
Suplente 3: Prof.(a) Dr.(a) Gilmar Ferreira Batalha - USP
Suplente 4: Prof.(a) Dr.(a) Eliria Maria de Jesus Agnolon Pallone - USP
Suplente 5: Prof.(a) Dr.(a) Rosa Maria da Rocha - CTA

Aprovado "Ad Referendum" em 11/01/2013

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

18.8. Mara Tania Silva Alcantara - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Humberto Gracher Riella - CCN

Nível: Doutorado Direto

Data de Deposito: 29/11/2012

Dissertação / Tese: "Hidrogéis poliméricos com nanopartículas de prata para aplicações médicas"

Titular 5: Prof.(a) Dr.(a) Maria Elena Santos Taqueda - POLI/USP
Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Humberto Gracher Riella - CCN
Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Antonio Jedson Caldeira Brant - CQMA
Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Francisco Rolando Valenzuela Diaz - POLI/USP
Titular 4: Prof.(a) Dr.(a) Nilton Erbet Lincopan Huenuman - ICB/USP
Suplente 1: Prof.(a) Dr.(a) Marcelo Ganzarolli de Oliveira - UNICAMP
Suplente 2: Prof.(a) Dr.(a) Nivaldo Cabral Kuhnen - UFSC
Suplente 3: Prof.(a) Dr.(a) Olga Zazuco Higa - CB
Suplente 4: Prof.(a) Dr.(a) Luis Filipe Carvalho Pedroso de Lima - CQMA
Suplente 5: Prof.(a) Dr.(a) Duclerc Fernandes Parra - CQMA

Aprovado "Ad Referendum" em 14/01/2013

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

18.9. Patrícia Andréa Paladino - TNR

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Eduardo Lobo Lustosa Cabral - CEN

Nível: Doutorado

Data de Deposito: 16/01/2013

Dissertação / Tese: "Uso do hidrogênio no transporte público da região metropolitana de São Paulo"

Aprovado "Ad Referendum" em 16/01/2013

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

18.10. Shayenne Diniz da Nobrega - TNM

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

Nível: Doutorado

Data de Deposito: 21/01/2013

Dissertação / Tese: "Fabricação e testes de células a combustível de óxido sólido a etanol direto usando camada catalítica"

Titular 5: Prof.(a) Dr.(a) Margarida Juri Saeki - UNESP
Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Fabio Coral Fonseca - CCCH
Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Eliana Navarro dos Santos Muccillo - CCTM
Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Dolores Ribeiro Ricci Lazar - CCTM
Titular 4: Prof.(a) Dr.(a) Renata Ayres da Rocha - UFABC
Suplente 1: Prof.(a) Dr.(a) Reginaldo Muccillo - CCTM
Suplente 2: Prof.(a) Dr.(a) Marcelo Linardi - CCCH
Suplente 3: Prof.(a) Dr.(a) Douglas Gouvea - USP
Suplente 4: Prof.(a) Dr.(a) Dulcina Maria Pinatti - UFSCar
Suplente 5: Prof.(a) Dr.(a) Daniel Zanetti de Florio - UFABC

Aprovado

19. HOMOLOGAR AS SEGUINTE DEFESAS DE DOUTORADO

19.1. Liana Key Okada Nakamura - TNM
Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Jorge Moreira Vaz - CQMA
Nível: Doutorado
Data da Defesa: 29/10/2012
Homologado

19.2. Rebeca da Silva Cantinha - TNA
Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Sueli Ivone Borrelly - CTR
Nível: Doutorado
Data da Defesa: 11/12/2012
Homologado

19.3. Sandra Regina Mattiolo - TNM
Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Afonso Rodrigues de Aquino - DPDE
Nível: Doutorado
Data da Defesa: 29/11/2012
Homologado

19.4. Vanessa Lameira - TNM
Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Maria Beatriz Bohrer-Morel - CQMA
Nível: Doutorado
Data da Defesa: 29/10/2012
Homologado "Ad Referendum" em 02/01/2013

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

20.1. Fabrício Caldeira Reis - TNA
Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Valter Arthur - CENA/USP
Nível: Mestrado
Disciplina 1: Segurança Alimentar em Produtos de Origem Animal e Vegetal
Período: 06/08/2012 a 26/11/2012
Conceito: A
Frequência: 100%
Créditos: 4
Disciplina 2: Agricultura dos Negócios
Período: 08/08/2012 a 29/11/2012
Conceito: A
Frequência: 100%
Créditos: 4
Aprovado
Obs: Aprovados 8 créditos.

20.2. Guilherme Altomari Geribola - TNM
Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Marina Fuser Pillis - CCTM
Nível: Mestrado
Disciplina 1: TNM5803 - Ciência dos Materiais
Período: 28/02/2012 a 21/05/2012
Conceito: A
Frequência: 100%
Créditos: 8
Disciplina 2: PMT5783 - Fundamentos da Ciência e a Engenharia dos Materiais

Deliberação da 494ª Reunião - 31/01/2013

Período: 27/02/2012 a 20/05/2012

Conceito: B

Frequência: 100%

Créditos: 8

Aprovado

20.3. José Sergio Bleckmann Reis Junior - TNR

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Antonio Carlos de Oliveira Barroso - S

Nível: Mestrado

Disciplina 1: MAC5718 - Recuperação de Informação

Período: 05/03/2012 a 15/06/2012

Conceito: A

Frequência: 100%

Créditos: 8

Disciplina 2: MAC5770 - Introdução à Teoria dos Grafos

Período: 05/06/2012 a 15/06/2012

Conceito: B

Frequência: 100%

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 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

NÃO HOUE OCORRÊNCIA

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

27.1. Ademar Benévolo Lugão - CQMA

Nível: Mestrado e Doutorado

Disciplina: Processamento de Polímeros por Altas Energias

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

Aprovado

28. ENVIAR PARA RELATOR OS SEGUINTE PEDIDOS DE RECREDECIAMENTO DE DISCIPLINA

NÃO HOUE OCORRÊNCIA

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

29.1. José Claudio Dellamano - TNA

Nível: Mestrado e Doutorado

Disciplina: TNA5787-Gestão de Rejeitos Radioativos na Indústria, Medicina e Pesquisa

Responsável(eis): Prof.(a) Dr.(a) José Claudio Dellamano e Roberto Vicente

Aprovado "Ad Referendum" em 19/12/2012

Motivo "Ad Referendum": Abertura de turma.

29.2. Luís Antônio Albiac Terremoto - TNR

Nível: Mestrado e Doutorado

Disciplina: TNR5764-Fundamentos de Tecnologia Nuclear - Reatores

Responsável(eis): Prof.(a) Dr.(a) Luís Antônio Albiac Terremoto, Thadeu das Neves Conti, Iraci Martinez Pereira Gonçalves

Aprovado "Ad Referendum" em 19/12/2012

Motivo "Ad Referendum": Abertura de turma.

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. Daniela Piai Groppo - TNA

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

Nível: Mestrado

Prazo de Prorrogação de Curso Solicitado: 120 dias

Motivo: Problemas técnicos.

Aprovado

33.2. Danielle Maia Dantas - TNA

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

Nível: Mestrado

Prazo de Prorrogação de Curso Solicitado: 60 dias

Motivo: Problemas técnicos e administrativos.

Aprovado

33.3. Júlio César Natalense - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Désirée Moares Zouain - S

Nível: Mestrado

Prazo de Prorrogação de Curso Solicitado: 90 dias

Motivo: Problemas pessoais.

Aprovado

33.4. Tânia de Paula Brambilla - TNA

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

Prazo de Prorrogação de Curso Solicitado: 90 dias

Motivo: Problemas técnicos e administrativos.

Aprovado

34. DELIBERAR SOBRE AS SOLICITAÇÕES DE TRANCAMENTO DE MATRÍCULA

34.1. Ana Elena Boamorte da Costa - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Patrick Jack Spencer - CB

Nível: Doutorado

Prazo de Trancamento Solicitado: 365 dias

Motivo: Profissional.

Não Aprovado

Obs: A carta do empregador, anexada à solicitação de trancamento não informa o período de afastamento da aluna.

35. DELIBERAR SOBRE OS DESLIGAMENTOS DA PÓS-GRADUAÇÃO

35.1. Eliana Dixon-Clarke - TNM

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

Nível: Mestrado

Motivo: Profissionais.

Aprovado

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

36.1. Gisele Fabiane Costa Almeida - TNM

Nível: Doutorado

Motivo: Aluna apresenta relatório de teste IELTS, realizado em 31/07/2010, com pontuação geral de 5,5.

Aprovado

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

37.1. Gisele Fabiane Costa Almeida - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Antonio Augusto Couto - CCTM

Nível: Doutorado

Motivo: Aluna apresenta diploma de Mestre em Engenharia de Materiais pela Universidade Presbiteriana Mackenzie.

Aprovado

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

41.1. Felipe Massicano - TNR

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

Novo Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Marcel Parolin Jackowski

Nível: Doutorado

Plano de Trabalho: "Desenvolvimento de um sistema de planejamento em radioterapia, braquiterapia, medicina nuclear e BNCT com o uso do código MCNP/MCNPX"

Aprovado

41.2. Nelson Luiz Dias Ferreira - TNA

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

Novo Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Elaine Rua Rodriguez Rochedo

Nível: Doutorado

Plano de Trabalho: "Avaliação da adequação do conceito de indivíduo representativo para aplicação no Brasil"

Não Aprovado

Obs: O credenciamento de co-orientador deverá ser encaminhado à CPG pelo orientador, com anuência do aluno, no máximo até 60% do prazo regulamentar do curso, de acordo com art. 87, parag. 6 do regimento da pós graduação da USP.

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

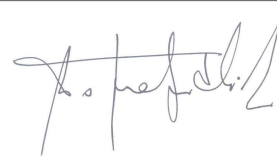
NÃO HOUE OCORRÊNCIA

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

NÃO HOUE OCORRÊNCIA



José Carlos Bressiani
Presidente
Comissão de Pós-Graduação

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Roberto Frajdlich".

Roberto Frajdlich
Gerente
Gerencia de Ensino