

Deliberação da 502ª reunião da Comissão de Pós-Graduação, realizada em 30 de agosto de 2013, às 09:30, na sala 227 - 2º andar do Prédio do Ensino, com a participação dos integrantes abaixo relacionados tomaram as deliberações indicadas nas páginas seguintes:

Comissão de Pós-Graduação:

Presidente: Prof. Dr. Delvonei Alves de Andrade
Assessor: Roberto Frajndlich - Gerente de Ensino
Assessor: Martha Marques Ferreira Vieira - Centro de Ensino e Informação
Assistente: Ana Claudia Martinelli Feher - Secretária de Pós-Graduação

Representantes do Corpo Docente:

Profa. Dra. Martha Simões Ribeiro - Titular - TNM
Profa. Dra. Marina Fallone Koskinas - Titular - TNA
Profa. Dra. Carmen Cecília Bueno - Suplente - TNA
Profa. Dra. Nanci do Nascimento - Titular
Profa. Dra. Maria Aparecida Faustino Pires - Titular
Prof. Dr. Almir Oliveira Neto . Suplente
Profa. Dra. Luciana Vanni Gatti . Suplente

Representantes do Corpo Discente:

Diego Vergaças de Sousa Carvalho . Titular

ORDEM DO DIA:

- 1 Leitura e assinatura da ata da 500ª reunião.
Deliberação: Ata lida e assinada.
- 2 Alunos solicitam matrícula de acompanhamento (Ad Referendum) referente ao 2º período de matrículas de 2013, por motivo de esquecimento: Rodrigo Crociati Carriel e Sérgio Roberto Todesco.
Deliberação: Solicitações aprovadas pela CPG.
- 3 Quatro candidatos se inscreveram para receber 36 meses de bolsas de doutorado sanduíche no exterior em 2014. As propostas serão encaminhadas à CAPES via PRPG da USP para avaliação e aprovação.
Deliberação: A CPG tomou conhecimento.
- 4 Profa. Dra. Mari Estela Vasconcellos solicita pagamento referente a passagem aérea Rio de Janeiro-São Paulo e 1 diária de hotel ao Prof. Dr. Richard Magdalena Stephan, da Escola Politécnica da COPPE/UFRJ, que proferirá a palestra "Projeto Mega-Leve-Cobra e sua evolução" em 02/09/2013 para a disciplina TNM5826 - Terras-Raras: Química e Tecnologia.
Deliberação: A CPG aprova a solicitação e avaliará o valor a ser concedido.
- 5 Profa. Dra. Isolda Costa solicita apoio financeiro para pagamento de passagem aérea Londres-São Paulo e uma semana de diárias de hotel ao Prof. Dr. Mark Baker, da University of Surrey, que ministrará o curso de 12 horas "Surface Science and Surface Engeneering" em janeiro de 2014 e será membro titular da comissão julgadora da tese do aluno José Mário Ferreira Junior.
Deliberação: A CPG aprova a solicitação e avaliará o valor a ser concedido.
- 6 Aprovação do relatório PAE, primeiro semestre de 2013 para envio à USP.
Deliberação: Relatório aprovado.

ORDEM DO DIA:

- 7 O subprojeto %Ensaio Mecânico para a avaliação de materiais tecnológicos+sob coordenação da Profa. Dra. Margarida M. Hamada foi aprovado pela CAPES, referente ao Edital Pró-Equipamentos nº 027/2013 (Pró-Equipamentos 2013). A CAPES disponibilizará o valor de 143 mil reais para compra de equipamentos.

Deliberação: A CPG tomou conhecimento.

EXPEDIENTE:

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

1.1. Alice Miranda Ribeiro Costa - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Joselene de Oliveira - GMR

Nível: Mestrado

Data de Apresentação: 28/08/2013

Plano de Trabalho: "Estudo dos radionuclídeos naturais - Ra-226, Ra-228 e Pb-210 - em registros sedimentares marinhos do Atlântico Sudoeste ao longo do Holoceno"

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Joselene de Oliveira - GMR

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

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

Aprovado "Ad Referendum" em 23/08/2013

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

1.2. Ana Paula Faria Moraes - TNM

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

Nível: Mestrado

Data de Apresentação: 05/09/2013

Plano de Trabalho: "Estudo dos aerossóis com as técnicas LIDAR e de análise de filtros e relação com interações por doenças respiratórias em Porto Nacional - TO"

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

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Fábio Juliano da Silva Lopes - CLA

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

Aprovado

1.3. Crislene Mateus - TNA

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

Nível: Mestrado

Data de Apresentação: 27/08/2013

Plano de Trabalho: "Radônio como indicador de contaminação ambiental por hidrocarbonetos em fase livre"

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) Marycel Elena Barboza Cotrim - CQMA

Aprovado "Ad Referendum" em 21/08/2013

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

1.4. Daphne de Souza Said - TNA

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

Nível: Mestrado

Data de Apresentação: 06/09/2013

Plano de Trabalho: "Desenvolvimento de método de controle de qualidade de Mo-99 obtido pela fissão nuclear do U-235 via dissolução ácida de alvos de U de baixo enriquecimento"

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

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

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

Aprovado

1.5. José Parra Silva - TNM

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

Nível: Mestrado

Data de Apresentação: 15/08/2013

Plano de Trabalho: "Suporte cerâmico tipo atapulgita para reforma de etanol"

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Sonia Regina Homem de Mello Castanho - CCTM

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Chieko Yamagata - CCTM

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Antonio Carlos da Silva - CONSUMAT

Aprovado "Ad Referendum" em 09/08/2013

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

1.6. José Rodrigues de Lima - TNA

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

Nível: Mestrado

Data de Apresentação: 30/08/2013

Plano de Trabalho: "Projeto e desenvolvimento de um dispositivo para contagem e controle de tubos de titânio e fios de prata para a confecção de sementes de Iodo-125"

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

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

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

Aprovado "Ad Referendum" em 30/08/2013

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

1.7. Luciana Gomes Vasques - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Afonso Rodrigues de Aquino - ACI

Nível: Mestrado

Data de Apresentação: 07/08/2013

Plano de Trabalho: "Desenvolvimento de modelo de audiência pública para o licenciamento ambiental de empreendimentos nucleares"

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Afonso Rodrigues de Aquino - ACI

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Francisco Carlos Paletta - S

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

Aprovado "Ad Referendum" em 05/08/2013

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

1.8. Marcel Aquino Tiné Souza Mello - TNA

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

Nível: Mestrado

Data de Apresentação: 23/08/2013

Plano de Trabalho: "Investigação sobre a emanção de radônio em embalagens de rejeitos radioativos"

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Roberto Vicente - GRR

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

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Ademar Jose Potiens Junior - GRR

Aprovado "Ad Referendum" em 20/08/2013

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

1.9. Mirna Marianne Suzin e Silva - TNM

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

Nível: Mestrado

Data de Apresentação: 03/09/2013

Plano de Trabalho: "Processo oxidativo avançado com ozônio de efluentes contaminados por metais pesados em mina de urânio"

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Humberto Gracher Riella - CCN

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Elita Fontenele Urano de Carvalho - CCN

Deliberação da 502ª Reunião - 30/08/2013

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

Aprovado

1.10. Raphael Mejias Dias - TNR

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

Nível: Mestrado

Data de Apresentação: 28/08/2013

Plano de Trabalho: "Estudo de modelos para o comportamento de altas queimas de varetas combustíveis de reatores de água leve pressurizada"

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Antonio Teixeira e Silva - CEN

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Miguel Mattar Neto - CEN

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) José Eduardo Rosa da Silva - CEN

Aprovado "Ad Referendum" em 26/08/2013

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

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

2.1. Antonio Marcos dos Santos Leite - TNM

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

Nível: Mestrado

Data de Apresentação: 12/07/2013

Plano de Trabalho: "Investigação da resistência à corrosão do aço UNS S31803 submetido à soldagem por fricção com pino não consumível"

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

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Maysa Terada - CCTM

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Hercílio Gomes de Melo - EPUSP

Homologado

2.2. Crislene Mateus - TNA

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

Nível: Mestrado

Data de Apresentação: 27/08/2013

Plano de Trabalho: "Radônio como indicador de contaminação ambiental por hidrocarbonetos em fase livre"

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) Marycel Elena Barboza Cotrim - CQMA

Homologado

2.3. Daniele Martins Sarmiento - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Janete Cristina Gonçalves Gaburo Carneiro - GMR

Nível: Mestrado

Data de Apresentação: 13/08/2013

Plano de Trabalho: "Estudo dos principais parâmetros físicos de desempenho de um sistema microPET"

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Janete Cristina Gonçalves Gaburo Carneiro - GRP

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

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

Homologado

2.4. Genildo Guedes dos Santos - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Ivone Mulako Sato - CQMA

Nível: Mestrado

Data de Apresentação: 15/08/2013

Plano de Trabalho: "Determinação de elementos eletrolíticos (Na, Mg, P, S, Cl, K, Ca, Fe e outros) em

Deliberação da 502ª Reunião - 30/08/2013

Plano de Trabalho: "Determinação de elementos eletrolíticos (Na, Mg, P, S, Cl, K, Ca, Fe e outros) em

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

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Cibele Bugno Zamboni - CRPq

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

Homologado

2.5. José Parra Silva - TNM

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

Nível: Mestrado

Data de Apresentação: 15/08/2013

Plano de Trabalho: "Suporte cerâmico tipo atapulgita para reforma de etanol"

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Sonia Regina Homem de Mello Castanho - CCTM

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Antonio Carlos da Silva - CONSUMAT

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Chieko Yamagata - CCTM

Homologado

2.6. Kleber da Costa - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Ricardo Mendes Leal Neto - CCTM

Nível: Mestrado

Data de Apresentação: 14/08/2013

Plano de Trabalho: "Obtenção de compósitos La₂Mg₁₇-LaNi₅ por moagem de alta energia para armazenamento sólido de hidrogênio"

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Ricardo Mendes Leal Neto - CCTM

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Rubens Nunes de Faria Júnior - CCTM

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Claudio José da Rocha - CCTM

Homologado

2.7. Luciana Gomes Vasques - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Afonso Rodrigues de Aquino - ACI

Nível: Mestrado

Data de Apresentação: 07/08/2013

Plano de Trabalho: "Desenvolvimento de modelo de audiência pública para o licenciamento ambiental de empreendimentos nucleares"

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Afonso Rodrigues de Aquino - ACI

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Francisco Carlos Paletta - S

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

Homologado

2.8. Raphael Mejias Dias - TNR

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

Nível: Mestrado

Data de Apresentação: 28/08/2013

Plano de Trabalho: "Estudo de modelos para o comportamento de altas queimas de varetas combustíveis de reatores de água leve pressurizada"

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Antonio Teixeira e Silva - CEN

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Miguel Mattar Neto - CEN

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) José Eduardo Rosa da Silva - CEN

Homologado

2.9. Vagner dos Santos Macedo - TNR

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

Nível: Mestrado

Data de Apresentação: 27/08/2013

Plano de Trabalho: "Desenvolvimento de uma base de dados eletrônica para aplicação em análise probabilística de segurança de reatores nucleares de pesquisa"

Deliberação da 502ª Reunião - 30/08/2013

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

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Francisco Luiz de Lemos - CEN

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) José Patricio Náhuel Cárdenas - CRPq

Homologado

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

3.1. Antonio Marcos dos Santos Leite - TNM

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

Nível: Mestrado

Plano de Trabalho: "Investigação da resistência à corrosão dos aços inoxidáveis duplex tipo 2205 (UNS S31803) e 2404 (UNS S82441) submetidos à soldagem por atrito com pino não-consumível (FSW)"

Enviar para Relator

3.2. Cíntia Moreira Marciliano da Costa - TNM

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

Nível: Mestrado

Plano de Trabalho: "Aplicação do biomonitoramento passivo na cidade de São Paulo, SP por meio de estudo das folhas de *Nerium oleanader* L. (Apocynaceae)"

Enviar para Relator

3.3. Luciana Gomes Vasques - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Afonso Rodrigues de Aquino - ACI

Nível: Mestrado

Plano de Trabalho: "Desenvolvimento de modelo de audiência pública para o licenciamento ambiental de empreendimentos nucleares"

Reenviar para Relator

3.4. Mirna Marianne Suzin e Silva - TNM

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

Nível: Mestrado

Plano de Trabalho: "Processo oxidativo avançado com ozônio de efluentes contaminados por metais pesados em mina de urânio"

Enviar para Relator

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

4.1. Crislene Mateus - TNA

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

Nível: Mestrado

Plano de Trabalho: "Radônio como indicador de contaminação ambiental por hidrocarbonetos em fase livre"

Aprovado

4.2. Daniele Martins Sarmiento - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Janete Cristina Gonçalves Gaburo Carneiro - GRP

Nível: Mestrado

Plano de Trabalho: "Estudo dos principais parâmetros físicos de desempenho de um sistema microPET"

Aprovado

4.3. José Parra Silva - TNM

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

Nível: Mestrado

Plano de Trabalho: "Suporte cerâmico tipo atapulgita para reforma de etanol"

Aprovado

4.4. Marcel Aquino Tiné Souza Mello - TNA

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

Nível: Mestrado

Plano de Trabalho: "Investigação sobre a emissão de radônio em embalagens de rejeitos radioativos"

Não Aprovado

4.5. Vagner dos Santos Macedo - TNR

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

Nível: Mestrado

Plano de Trabalho: "Desenvolvimento de uma base de dados eletrônica para aplicação em análise probabilística de segurança de reatores nucleares de pesquisa"

Aprovado

5. DEFERIR AS SEGUINTE MATRÍCULAS NO CURSO DE MESTRADO

5.1. Crislene Mateus - TNA

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

Nível: Mestrado

Matrícula Efetivada

5.2. Denise Trigilio Tavares - TNM

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

Nível: Mestrado

Matrícula Efetivada

5.3. José Parra Silva - TNM

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

Nível: Mestrado

Matrícula Efetivada

5.4. Kleber da Costa - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Ricardo Mendes Leal Neto - CCTM

Nível: Mestrado

Matrícula Efetivada

5.5. Ridnal João do Nascimento - TNA

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

Nível: Mestrado

Matrícula Efetivada

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

6.1. Paulo de Almeida Correia Junior - TNM

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

Nível: Doutorado

Plano de Trabalho: "Estudo do envelhecimento de aerossóis por sensoriamento remoto, utilizando ferramentas LIDAR, sensor calipso e imagens orbitais"

Enviar para Relator

6.2. Roberta de Carvalho Barabás - TNR

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

Nível: Doutorado Direto

Plano de Trabalho: "Neurociência aplicada ao ensino-aprendizagem da energia nuclear"

Reenviar para Relator

6.3. Sharlenny Alves Silva - TNA

Deliberação da 502ª Reunião - 30/08/2013

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Déborah Inês Teixeira Fávoro - CRPq

Nível: Doutorado

Plano de Trabalho: "Avaliação das concentrações de elementos terras raras, metais e traços em sedimentos de reservatórios do Estado de São Paulo"

[Enviar para Relator](#)

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

7.1. Eduardo Gonnelli - TNR

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

Nível: Doutorado

Plano de Trabalho: "Determinação experimental e análise dos tempos de geração de nêutrons do núcleo e do refletor e da fração de retorno do refletor em várias configurações do reator IPEN/MB-01 e seus impactos na determinação da reatividade do sistema"

[Aprovado](#)

7.2. Giovanni de Lima Cabral Romeiro Conturbia - TNM

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

Nível: Doutorado

Plano de Trabalho: "Estudo do processo de fabricação de alvos a base de dispersão UAlx-Al para produção de Mo-99 por fissão nuclear"

[Aprovado](#)

7.3. José Gilmar Franco - TNA

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

Nível: Doutorado

Plano de Trabalho: "Influência de diferentes taxas de doses de radiação gama (Co60) em sementes de soja (glycine max (L.) visando aumento de produtividade"

[Aprovado](#)

7.4. Leticia Negrão Pinto - TNR

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

Nível: Doutorado

Plano de Trabalho: "Desenvolvimento de um reatímetro digital subcrítico baseado no modelo de cinética pontual de Gandini & Salvatores"

[Aprovado](#)

7.5. Liliana Castro - TNA

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

Nível: Doutorado

Plano de Trabalho: "Preparo de um material de referência de rim bovino"

[Aprovado](#)

7.6. Lívia Fernandes Barros - TNA

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

Nível: Doutorado

Plano de Trabalho: "Determinação de parâmetros aplicados ao método Ko de análise por ativação neutrônica"

[Aprovado](#)

7.7. Lucas Crusóé Tomaz - TNA

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

Nível: Doutorado

Plano de Trabalho: "Desenvolvimento de metodologia para dosimetria da nova semente de iodo-125 produzida no Brasil, em phantom de água"

Aprovado

7.8. Vinícius Andrea - TNM

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

Nível: Doutorado

Plano de Trabalho: "Estudo comparativo do desempenho e durabilidade de diferentes configurações de componentes de células a combustível do tipo PEM"

Aprovado

7.9. Viviane Francisca Borges - TNM

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

Nível: Doutorado

Plano de Trabalho: "Caracterização da distribuição das concentrações de GEE nas massas de ar que chegam a Costa Norte/Nordeste do Brasil"

Aprovado

7.10. Yklys Santos Rodrigues - TNA

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

Nível: Doutorado

Plano de Trabalho: "Uso de materiais cerâmicos sintéticos para a imobilização de rejeitos radioativos de médio e alto nível: um estudo experimental e teórico"

Aprovado

8. DEFERIR AS SEGUINTE MATRÍCULAS NO CURSO DE DOUTORADO

8.1. Fernando dos Santos Peleias Júnior - TNA

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

Nível: Doutorado

Matrícula Efetivada "Ad Referendum" em 05/08/2013

Motivo "Ad Referendum": Implementação de bolsa.

8.2. Vinícius Andrea - TNM

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

Nível: Doutorado

Matrícula Efetivada

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

Deliberação da 502ª Reunião - 30/08/2013

13.1. Aldo Siervo de Amorim - TNM

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

Nível: Doutorado

Data de Apresentação: 24/10/2013

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

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Lindolfo Soares - POLI/USP

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Salomon Mony Levy - UNINOVE

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

Aprovado

13.2. Nelson Mendes Alves - TNA

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

Nível: Doutorado

Data de Apresentação: 25/10/2013

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

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Carmen Cecilia Bueno - CTR

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Nanci do Nascimento - CB

Suplente 1: Prof.(a) Dr.(a) Nelson Minoru Omi - CTR

Aprovado

13.3. Rafael Oliveira Rondon Muniz - TNR

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

Nível: Doutorado

Data de Apresentação: 27/09/2013

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Antonio Teixeira e Silva - CEN

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

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

Suplente 1: Prof.(a) Dr.(a) Michelangelo Durazzo - CCN

Aprovado

14. HOMOLOGAR OS SEGUINTE RESULTADOS DOS EXAMES DE QUALIFICAÇÃO

14.1. Camila Pessoa de Sales - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Laura Natal Rodrigues - CMR

Nível: Doutorado Direto

Data de Apresentação: 28/08/2013

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Laura Natal Rodrigues - CMR

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Alberto Saburo Todo - CMR

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Renato Assenci Ros - INST.ARNALDO VIEIRA

Homologado

14.2. Eraldo Cordeiro Barros Filho - TNM

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

Nível: Doutorado

Data de Apresentação: 08/08/2013

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

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Frank Ferrer Sene - CTMSP

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) João Alberto Osso Junior - CR

Homologado

14.3. Érica Aparecida de Oliveira - TNA

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

Nível: Doutorado

Data de Apresentação: 27/08/2013

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Bluma Linkowisk Faintuch - CR

Deliberação da 502ª Reunião - 30/08/2013

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) João Alberto Osso Junior - CR

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Margareth Mie Nakamura Matsuda - CR

Homologado

14.4. Luana Santamaria Basso - TNM

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

Nível: Doutorado

Data de Apresentação: 22/08/2013

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

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Tomas Ferreira Domingues - IAG/USP

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) José Oscar Willian Vega Bustillos - CQMA

Homologado

14.5. Railson Bolsoni Falcão - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Ricardo Mendes Leal Neto - TNM

Nível: Doutorado

Data de Apresentação: 05/06/2013

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Ricardo Mendes Leal Neto - CCTM

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Hidetoshi Takiishi - CCTM

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Michelangelo Durazzo - CCN

Homologado

14.6. Regis Cortez Bueno - TNR

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Roberto Navarro de Mesquita - CEN

Nível: Doutorado

Data de Apresentação: 22/08/2013

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Roberto Navarro de Mesquita - CEN

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

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Reynaldo Pugliesi - CRPQ

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. Adélia Aparecida Yuka Kakoi - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Maurício Morales - CRPq

Nível: Mestrado

Data de Deposito: 26/08/2013

Dissertação / Tese: "Análise da metodologia de calibração dos detectores de NaI(Ti) do Laboratório de Monitoração in vivo do IPEN pelo método de Monte Carlo"

Aprovado "Ad Referendum" em 26/08/2013

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

16.2. Angélica Tamião Tavares - TNA

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

Nível: Mestrado

Data de Deposito: 23/08/2013

Dissertação / Tese: "Determinação multielementar de elementos traços em radiofármacos produzidos na Diretoria de Radiofarmácia por espectrometria de emissão por plasma"

Aprovado "Ad Referendum" em 23/08/2013

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

16.3. Gabriel Ramos Craesmeyer - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Denise Alves Fungaro - CQMA

Nível: Mestrado

Data de Deposito: 26/08/2013

Dissertação / Tese: "Tratamento de efluente contendo urânio com zeólita magnética"

Aprovado "Ad Referendum" em 26/08/2013

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

16.4. Gisela de Assis Martini - TNM

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

Nível: Mestrado

Data de Deposito: 30/08/2013

Dissertação / Tese: "Avaliação da citotoxicidade do Dietiltoluamida (DEET) em mexilhões Perna perna (Linnaeus, 1758) irradiados e não irradiados com radiação gama de ⁶⁰Co"

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

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Marycel Elena Barboza Cotrim - CQMA

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

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

Suplente 2: Prof.(a) Dr.(a) Augusto Cesar - UNISANTA

Suplente 3: Prof.(a) Dr.(a) Juliana de Souza Azevedo - UNIFESP

Aprovado

16.5. Gregori de Arruda Moreira - TNM

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

Nível: Mestrado

Data de Deposito: 30/08/2013

Dissertação / Tese: "Métodos para obtenção da altura máxima da camada limite planetária a partir de dados de lidar"

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

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Amauri Oliveira - IAG/USP

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Gerhard Held - UNESP

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

Suplente 2: Prof.(a) Dr.(a) Fábio Juliano da Silva Lopes - CLA

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

Aprovado

16.6. Juliano da Silva Ignácio - TNM

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

Nível: Mestrado

Data de Deposito: 26/08/2013

Dissertação / Tese: "Processamento e análise digital de imagens em estudos da cinética de recristalização de ligas Al-Mg-X"

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

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Arnaldo Homobono Paes de Andrade - CCTM

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

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

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

Suplente 3: Prof.(a) Dr.(a) Jan Vatauvuk - MACKENZIE

Aprovado "Ad Referendum" em 26/08/2013

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

16.7. Karina Meschini Batista Geribello Porto - TNA

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

Nível: Mestrado

Deliberação da 502ª Reunião - 30/08/2013

Data de Depósito: 30/08/2013

Dissertação / Tese: "Efeitos da radiação gama (60Co) nas principais propriedades físicas e químicas da embalagem composta por papel grau cirúrgico e filme plástico laminado, destinada à esterilização de produtos para saúde"

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

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

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Maria Luiza Otero D'Almeida - IPT

Suplente 1: Prof.(a) Dr.(a) Nélide Lucia del Mastro - CTR

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

Suplente 3: Prof.(a) Dr.(a) Helio Wiebeck - EP/USP

Aprovado

16.8. Lucas Batochi Pinheiro - TNM

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

Nível: Mestrado

Data de Depósito: 30/08/2013

Dissertação / Tese: "Síntese e caracterização de compósitos de NiO-YSZ-CeO₂ com tratamento hidrotermal assistido por micro-ondas"

Aprovado

16.9. Marcelo Noronha Veloso - TNM

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

Nível: Mestrado

Data de Depósito: 14/08/2013

Dissertação / Tese: "Avaliação in vitro dos efeitos da radiação ionizante em tecido ósseo bovino por espectroscopia ATR-FTIR e análise dinâmico-mecânica"

Aprovado "Ad Referendum" em 14/08/2013

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

16.10. Marcos Sobral Ribeiro - TNM

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

Nível: Mestrado

Data de Depósito: 14/08/2013

Dissertação / Tese: "Sistema calorimétrico e software para análise da polimerização de compostos de metacrilato de metila, pela variação da exotermia da reação"

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Duclerc Fernandes Parra - CQMA

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Luis Filipe Carvalho Pedroso de Lima - CQMA

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Maria Elena Santos Taqueda - EP/USP

Suplente 1: Prof.(a) Dr.(a) Ademar Benevolo Lugaõ - CQMA

Suplente 2: Prof.(a) Dr.(a) Hélio Fernando Rodrigues Ferreto - CQMA

Suplente 3: Prof.(a) Dr.(a) Reinaldo Giudici - EP/USP

Aprovado "Ad Referendum" em 14/08/2013

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

16.11. Rafael Coelho Marin - TNM

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

Nível: Mestrado

Data de Depósito: 26/08/2013

Dissertação / Tese: "Desenvolvimento de metodologias utilizadas na área de salvaguardas e forense nuclear baseadas na técnica LA-HR-ICP-MS"

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

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) José Henrique Buchmann - IPEN/CTMSP

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Marcos Roberto Lopes do Nascimento - CNEN/LAPOC

Suplente 1: Prof.(a) Dr.(a) Olívio Pereira de Oliveira Junior - IPEN/CTMSP

Suplente 2: Prof.(a) Dr.(a) Elita Fontenele Urano de Carvalho - CCN

Deliberação da 502ª Reunião - 30/08/2013

Suplente 3: Prof.(a) Dr.(a) Roseli Fernandes Gennari - IF/USP

Aprovado "Ad Referendum" em 26/08/2013

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

16.12. Thiago Martucci - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) José Mestnik Filho - CRPq

Nível: Mestrado

Data de Deposito: 26/08/2013

Dissertação / Tese: "Estudo de formação de complexos magnéticos de impurezas diluídas em óxido de titânio TiO₂ e determinação de gradiente de campo elétrico em sonda de Cd por meio de cálculos de primeiros princípios"

Aprovado "Ad Referendum" em 26/08/2013

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

16.13. Tiago Cardoso Tardelli - TNR

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

Nível: Mestrado

Data de Deposito: 30/08/2013

Dissertação / Tese: "Avaliação de dados nucleares para dosimetria de nêutrons"

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

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

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

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

Suplente 2: Prof.(a) Dr.(a) Paulo de Tarso Dalledone Siqueira - CEN

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

Aprovado

16.14. Viviane Francisca Borges - TNM

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

Nível: Mestrado

Data de Deposito: 19/08/2013

Dissertação / Tese: "Determinação da concentração de entrada dos gases de efeito estufa na Bacia Amazônica"

Aprovado "Ad Referendum" em 19/08/2013

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. Diego Renan Giglioti Tudela - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Casimiro Jayme Alfredo Sepulveda Munita - CRPq

Nível: Mestrado

Data da Defesa: 02/08/2013

Homologado

17.2. Leandro Goulart de Araujo - TNA

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

Nível: Mestrado

Data da Defesa: 15/08/2013

Homologado

17.3. Nancy Tiaki Maeda - TNM

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

Nível: Mestrado

Data da Defesa: 22/08/2013

Homologado

17.4. Oscar Luiz Ferreira Junior - TNM

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

Nível: Mestrado

Data de Deposito: 25/06/2013

Homologado

17.5. Silvio Luiz Ventavele da Silva - TNM

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

Nível: Mestrado

Data da Defesa: 26/08/2013

Homologado

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

18.1. Claudia Strefezza - TNM

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

Nível: Doutorado

Data de Deposito: 30/08/2013

Dissertação / Tese: "Análise da resistência de união adesiva de retentores intrarradiculares metálicos e estéticos cimentados em condutos irradiados com laser de diodo de alta potência (830NM)

Titular 5: Prof.(a) Dr.(a) Carlos de Paula Eduardo - FO/USP

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

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Sheila Cinthya Gouw-Soares - UNICSUL

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Luciane Hiramatsu Azevedo - FO/USP

Titular 4: Prof.(a) Dr.(a) José Quinto Junior - Sem Vínculo

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

Suplente 2: Prof.(a) Dr.(a) Gesse Eduardo Calvo Nogueira - CLA

Suplente 3: Prof.(a) Dr.(a) Patricia Aparecida da Ana - UFABC

Suplente 4: Prof.(a) Dr.(a) Emery Cleiton Cabral Correia Lins - UFABC

Suplente 5: Prof.(a) Dr.(a) Marcella Esteves de Oliveira - RWTH Aachen Univers.

Aprovado

18.2. Danilo Cardenuto Ferreira - TNA

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

Nível: Doutorado

Data de Deposito: 30/08/2013

Dissertação / Tese: "Desenvolvimento e calibração de um sistema dosimétrico de rotina em processamento por irradiação"

Titular 5: Prof.(a) Dr.(a) Renata de Faria Barbosa - UNIFESP

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

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

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Linda V. E. Caldas - GMR

Titular 4: Prof.(a) Dr.(a) Paulo Reginaldo Pascholati - IF/USP

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

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

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

Suplente 4: Prof.(a) Dr.(a) José Fernando Diniz Chubaci - IF/USP

Suplente 5: Prof.(a) Dr.(a) Maria Inês Calil Cury Guimarães - FM/USP

Aprovado

18.3. Érika Vieira de Almeida - TNA

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

Nível: Doutorado

Data de Deposito: 10/06/2013

Dissertação / Tese: "Estudo da degradação de reagentes liofilizados para radiodiagnóstico por cromatografia líquida de alta eficiência com detecção por arranjo de diodos (HPLC-DAD) e cromatografia líquida acoplada à espectrometria de massa de múltiplos estágios (LC-MSn)"

Titular 5: Prof.(a) Dr.(a) Sibila Roberta Marques Grallert - FCF/USP

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

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Constanca Pagano Gonçalves da Silva - IPEN

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

Titular 4: Prof.(a) Dr.(a) Eny Maria Vieira - IQ/USP

Suplente 1: Prof.(a) Dr.(a) João Alberto Osso Junior - CR

Suplente 2: Prof.(a) Dr.(a) Elaine Bortoleti de Araújo - CR

Suplente 3: Prof.(a) Dr.(a) Marcelo Antonio Morgano - ITAL

Suplente 4: Prof.(a) Dr.(a) Maria Segunda Aurora Prado - FCF/USP

Suplente 5: Prof.(a) Dr.(a) Rodrigo Leandro Bonifácio - CNEN/LAPOC

Aprovado "Ad Referendum" em 09/08/2013

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

18.4. Fernando Codelo Nascimento - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Celina Lopes Duarte - CTR

Nível: Doutorado

Data de Deposito: 30/08/2013

Dissertação / Tese: "Tratamento de efluentes de indústria de tintas automotivas, repintura e industrial por irradiação com feixe de elétrons"

Titular 5: Prof.(a) Dr.(a) Maria Luiza de Moraes Leonel Padilha - Faculdade SENAI

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Celina Lopes Duarte - CTR

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Luci Diva Brocardo Machado - CTR

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Wilson Aparecido Parejo Calvo - CTR

Titular 4: Prof.(a) Dr.(a) Messias Borges Silva - EEL/USP

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

Suplente 2: Prof.(a) Dr.(a) Maria Helena de Oliveira Sampa - CTR

Suplente 3: Prof.(a) Dr.(a) Alejandro Jorge Dorado - FSP/SENAI

Suplente 4: Prof.(a) Dr.(a) Viviane Tavares de Moraes - POLI/USP

Suplente 5: Prof.(a) Dr.(a) Alexandre Franco - Faculdade SENAI

Aprovado

18.5. Gustavo Doubek - TNM

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

Nível: Doutorado

Data de Deposito: 30/08/2013

Dissertação / Tese: "Desenvolvimento de sistemas catalíticos não suportados para células a combustível de membrana polimérica de temperatura elevada de operação"

Titular 5: Prof.(a) Dr.(a) João Guilherme Rocha Poço - IPT

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Marcelo Linardi - CCCH

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Elisabete Inacio Santiago - CCCH

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Estevam Vitorio Spinacé - CCCH

Titular 4: Prof.(a) Dr.(a) Sílvia Maria Leite Agostinho - IQ/USP

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

Suplente 2: Prof.(a) Dr.(a) Reginaldo Muccillo - CCTM

Suplente 3: Prof.(a) Dr.(a) Edson Ticianelli - IQSC/USP

Suplente 4: Prof.(a) Dr.(a) Gerhard Ett - IPT

Suplente 5: Prof.(a) Dr.(a) Almir Oliveira Neto - CCCH

Aprovado

18.6. José Helio Duvaizem - TNM

Deliberação da 502ª Reunião - 30/08/2013

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

Nível: Doutorado

Data de Deposito: 28/06/2013

Dissertação / Tese: "Obtenção de ligas à base de titânio-nióbio-zircônio processados com hidrogênio e metalurgia do pó para utilização como biomateriais"

Titular 5: Prof.(a) Dr.(a) Daniel Rodrigues - BRATS

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Hidetoshi Takiishi - CCTM

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

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Ana Helena de Almeida Bressiani - CCTM

Titular 4: Prof.(a) Dr.(a) Margarida Juri Saeki - UNESP

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

Suplente 2: Prof.(a) Dr.(a) Luzinete Pereira Barbosa - CCTM

Suplente 3: Prof.(a) Dr.(a) Luís Antônio Genova - CCTM

Suplente 4: Prof.(a) Dr.(a) Luci Cristina de Oliveira Vercik - FZEA/USP

Suplente 5: Prof.(a) Dr.(a) Suelanny Carvalho da Silva - UNINOVE

Aprovado "Ad Referendum" em 23/08/2013

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

18.7. Luis Antonio Terribile de Mattos - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Tufic Madi Filho - CEN

Nível: Doutorado

Data de Deposito: 02/07/2013

Dissertação / Tese: "Proposta metodológica para a identificação e avaliação de aspectos e impactos ambientais em instalações nucleares do IPEN: estudo de caso aplicado ao Centro do Combustível Nuclear"

Titular 5: Prof.(a) Dr.(a) Clarice de Freitas Acosta Perez - CTMSP

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

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Nelson Leon Meldonian - GMR

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) José Patricio Náhuel Cárdenas - CRPq

Titular 4: Prof.(a) Dr.(a) Mário Batista Dana - POLI/USP

Suplente 1: Prof.(a) Dr.(a) Teresinha Ferreira Lima Daltro - CQUAL

Suplente 2: Prof.(a) Dr.(a) Thadeu das Neves Conti - CEN

Suplente 3: Prof.(a) Dr.(a) Cláudia Cristina Ghiarardello Deccó - CTMSP

Suplente 4: Prof.(a) Dr.(a) Márcio Nestor Zancheta - UNIABC

Suplente 5: Prof.(a) Dr.(a) Dora de Castro Rubio Poli - UNIP

Aprovado

19. HOMOLOGAR AS SEGUINTE DEFESAS DE DOUTORADO

19.1. Christianne Cobello Cavinato - TNA

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

Nível: Doutorado

Data da Defesa: 29/08/2013

Homologado

19.2. Franco Brancaccio - TNA

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

Nível: Doutorado

Data da Defesa: 06/08/2013

Homologado

19.3. Ricardo Rodrigues Dias - TNM

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

Nível: Doutorado

Data da Defesa: 08/08/2013

Homologado

19.4. Rita de Cássia André da Silva - TNA
Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Mitiko Saiki - CRPq
Nível: Doutorado
Data da Defesa: 16/08/2013

Homologado

19.5. Thiago da Silva Cordeiro - TNM
Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Ricardo Elgul Samad - CLA
Nível: Doutorado
Data da Defesa: 12/08/2013

Homologado

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

20.1. Elaine Pereira - TNM
Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Maria Aparecida Faustino Pires - CQMA
Nível: Doutorado
Disciplina 1: CTM1001 - Ciência dos Materiais
Período: 04/03/2013 a 06/07/2013
Conceito: C
Frequência: 100%
Créditos: 18

Aprovado

Obs: Disciplina cursada na UNESP de Bauru. Aprovados 8 créditos com a mesma nota e frequência.

21. DELIBERAR SOBRE A ATRIBUIÇÃO DE CRÉDITOS ESPECIAIS

21.1. Karina Meschini Batista Geribello Porto - TNA
Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Sueli Ivone Borrelly - CTR
Nível: Mestrado
Publicação em congresso: "Gamma radiation applied for sterilization of special health care product packages"
Título Periódico/Livro/Congresso: International Nuclear Atlantic Conference - INAC 2011
Período: 24/10/2011 a 28/10/2011
Páginas: 1-7
País: Brasil
Ano: 2011
Publicação em congresso: "Efeitos da radiação gama em propriedades de papel grau cirúrgico para embalagem"
Título Periódico/Livro/Congresso: 46º Congresso e Exposição de Celulose e Papel 2013
Período: 08/10/2013 a 10/10/2013
Páginas: 1-10
País: Brasil
Ano: 2013

Aprovado

Obs: Aprovados 2 (dois) créditos pela publicação do INAC.

21.2. Rafael Cardoso Baptistini Pestana - TNM
Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Jorge Eduardo de Souza Sarkis - CQMA
Nível: Mestrado
Publicação em periódico: "New methodology for uranium analysis in swipe samples for nuclear safeguards purposes"
Título Periódico/Livro/Congresso: Journal of radioanalytical nuclear chemistry

Período: 26/03/2013 a 26/03/2013

Páginas: 1-5

País: Hungria

Ano: 2013

Aprovado

Obs: DOI 10.1007/s10967-013-2467-1 // ISSN 0236-5731. Aprovados 6 (seis) créditos.

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

NÃO HOUE OCORRÊNCIA

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

NÃO HOUE OCORRÊNCIA

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

NÃO HOUE OCORRÊNCIA

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

NÃO HOUE OCORRÊNCIA

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

31.1. Luis Gallego Martinez - TNM

Nível: Mestrado e Doutorado

Novo Responsável: Prof.(a) Dr.(a) Kengo Imakuma e Xabier Mikel Turrillas Maisterra para a disciplina

TNM5823 - Análise de Materiais Inorgânicos por difração de Pó

Aprovado

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. Henry Wilson Pohling Máximo - TNM

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

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

36.1. Vinícius Andrea - TNM

Nível: Doutorado

Motivo: Aluno apresenta relatório de pontuação do TOEFL.

Aprovado

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

NÃO HOUE OCORRÊNCIA

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

38.1. Patrícia Yoko Inamura Takinami - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Nélide Lúcia Del Mastro - CTR

Nível: Doutorado

Disciplina Programa PAE: IPN0021 - Química das Radiações

Período Programa PAE: 01/08/2011 a 30/11/2011

Créditos Programa PAE: 2

Aprovado

38.2. Paula Regina Corain Lopes - TNM

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

Nível: Doutorado

Disciplina Programa PAE: IPN0021 - Química das Radiações

Período Programa PAE: 01/02/2013 a 27/06/2013

Créditos Programa PAE: 2

Aprovado

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

NÃO HOUE OCORRÊNCIA

40. DELIBERAR SOBRE O DEPÓSITO DE TESE ANTECIPADA

NÃO HOUE OCORRÊNCIA

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

NÃO HOUE OCORRÊNCIA

42. DELIBERAR SOBRE SOLICITAÇÃO DE CREDENCIAMENTO DE COORIENTADOR DE DOUTORADO

NÃO HOUE OCORRÊNCIA

43. DELIBERAR SOBRE O DESCREDENCIAMENTO DEFINITIVO DE DISCIPLINA

NÃO HOUE OCORRÊNCIA

44. DELIBERAR SOBRE PEDIDO DE ALTERAÇÃO EM PLANO DE TRABALHO

NÃO HOUE OCORRÊNCIA

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

NÃO HOUE OCORRÊNCIA

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

NÃO HOUE OCORRÊNCIA

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

47.1. Aline Moraes Teixeira Bignardi - TNA
Orientador(a): Prof(a) Dr(a) João Alberto Osso Júnior - CR
Nível: Mestrado
Data da Defesa: 24/06/2013
Aprovado

47.2. Bruno Ferreira Antunes da Silva - TNM
Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Hidetoshi Takiishi - CCTM
Nível: Mestrado
Data da Defesa: 14/12/2012
Aprovado

47.3. Daniel Correa Puerta - TNA
Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Ana Maria Graciano Figueiredo - CRPq
Nível: Mestrado
Data da Defesa: 14/06/2013
Aprovado

47.4. Fernando Augusto Neves Soares - TNA
Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Monica Beatriz Mathor - CTR
Nível: Mestrado
Data da Defesa: 10/06/2013
Aprovado

47.5. Fernando dos Santos Peleias Júnior - TNA
Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Carlos Alberto Zeituni - CTR
Nível: Mestrado

Data da Defesa: 26/07/2013

Aprovado

47.6. José Carlos de Castro - TNM

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

Nível: Mestrado

Data da Defesa: 13/05/2013

Aprovado

47.7. Júlio César Natalense - TNA

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

Nível: Mestrado

Data da Defesa: 24/06/2013

Aprovado

47.8. 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

Aprovado

47.9. Nathalia Almeida Costa - TNA

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

Nível: Mestrado

Data da Defesa: 20/06/2013

Aprovado

47.10. Yklys Santos Rodrigues - TNA

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

Nível: Mestrado

Data da Defesa: 18/06/2013

Aprovado

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

48.1. Fernando Rodrigues da Silva - TNM

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

Nível: Doutorado

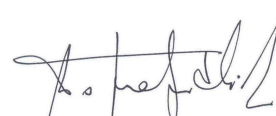
Data da Defesa: 07/02/2013

Aprovado



Delvonei Alves de Andrade

Presidente
Comissão de Pós-Graduação



Roberto Frajndlich

Gerente
Gerencia de Ensino