

Deliberação da 481ª reunião da Comissão de Pós-Graduação, realizada em 15 de dezembro de 2011, às 10:00, na sala 227 do Prédio 2º andar do Prédio 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 - Titular - TNR
Assessor: Roberto Frajndlich - Gerente de Ensino
Assistente: Sra. Ana Claudia Martinelli Feher - Secretária de Pós-Graduação
Assistente: Srta. Fernanda dos Santos Oliveira - Gerência de Ensino

Representantes do Corpo Docente:

Profa. Dra. Margarida Mizue Hamada - Titular - TNA
Prof. Dr. Eduardo Landulfo - Titular - TNM
Profa. Dra. Nanci do Nascimento - Titular - TNA
Profa. Dra. Maria Aparecida Faustino Pires - Titular - TNM
Prof. Dr. Fabio Coral Fonseca – Suplente - TNM
Profa. Dra. Marina Fallone Koskinas

Representantes do Corpo Discente:

M.Sc. Carolina Benetti - Titular
M.Sc. Karina Corleto de Oliveira - Suplente

ORDEM DO DIA:

- 1 Leitura e assinatura da ata da 480ª reunião.
Deliberação: Ata lida e assinada.
- 2 Atualização das modalidades do exame TOEFL aceitos para dispensa do exame de proficiência na língua inglesa para o processo de matrícula nos cursos do Programa de Tecnologia Nuclear.
Deliberação: A CPG fará as modificações necessárias quando da adequação das normas do Programa de Tecnologia Nuclear.
- 3 Informações sobre utilização de recursos em 2011.
Deliberação: A CPG tomou conhecimento sobre a utilização dos recursos utilizados em 2011.
- 4 Informações referentes à reunião sobre Relatório CAPES.
Deliberação: A CPG tomou conhecimento.
- 5 Edital referente ao credenciamento de orientadores da Pós-Graduação.
Deliberação: A partir desta data a CPG não mais analisará pedidos individuais de credenciamento e credenciamento de orientadores. A partir de Janeiro de 2012 os pedidos de credenciamento e credenciamento de orientadores serão analisados somente via editais semestrais.
- 6 Apresentação da proposta da Biblioteca do IPEN para alteração nas capas e contra-capas de teses e dissertações, para atender à Resolução CoPGr de 13 de outubro de 2011, sobre correções nos exemplares disponibilizados ao acesso público.
Deliberação: A CPG tomou conhecimento da proposta e acompanhará a implementação.
- 7 Publicação do Edital de Bolsas da CNEN.
Deliberação: A Gerência de Ensino e o Comitê de Bolsas do IPEN aguardarão a finalização do processo de preenchimento das bolsas CNEN para, posteriormente, publicar o edital de bolsas IPEN.

ORDEM DO DIA:

- 8 Apresentação sobre dados/informações apresentados na reunião da área de Engenharias da CAPES.
Deliberação: A CPG tomou conhecimento através da apresentação do Dr. Bressiani do modo como são realizadas as avaliações dos programas de Pós-Graduação da CAPES na área das Engenharias . A apresentação está disponível no site da CAPES http://www.capes.gov.br/images/Relatorio_Reuniao_Coordenadores_Eng2.pdf
- 9 Apresentação da proposta do uso do Programa Scripta Lattes para extração de dados do Lattes para os sistemas do IPEN.
Deliberação: A CPG tomou conhecimento.
- 10 Apresentação dos resultados do Exame de Seleção de Proficiência em Inglês, realizado em 17/11/2011.
Deliberação: Os resultados foram apresentados e analisados pela CPG.
- 11 Expiração de mandato dos membros da CPG: Dr. José Carlos Bressiani e Dr. Miguel Mattar.
Deliberação: A CPG tomou conhecimento de que o Dr. José Carlos Bressiani e o Dr. Miguel Mattar foram renomeados pelo CTA para mais um mandato de 2 anos como membros da CPG.

EXPEDIENTE:

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

1.1. Ary de Souza Vivas - TNR

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

Nível: Mestrado

Data de Apresentação: 06/03/2012

Plano de Trabalho: "Desenvolvimento do plano de descomissionamento do reator IPEN/MB-01 baseado em normas e recomendações da CNEN e AIEA"

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

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

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

Aprovado

1.2. Fabio Cavalcanti - TNM

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

Nível: Mestrado

Data de Apresentação: 20/12/2011

Plano de Trabalho: "Laser de fibra monocristalina de fluoretos e óxidos e caracterização de fibras dopadas com terras raras"

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

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

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Wagner de Rossi - CLA

Aprovado

1.3. Iberê Souza Ribeiro Junior - TNA

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

Nível: Mestrado

Data de Apresentação: 19/01/2012

Plano de Trabalho: "Determinação de fatores de interferência de produtos de fissão do urânio na análise por ativação"

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

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

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

Aprovado

1.4. José Carlos de Souza Júnior - TNM

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

Nível: Mestrado

Data de Apresentação: 19/12/2011

Plano de Trabalho: "Microsoldagem a laser de aços dissimilares com grande diferença de espessuras"

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

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Marina Fuser Pillis - CCTM

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Gesse Eduardo Calvo Nogueira - CLA

Aprovado

1.5. Tania Mateus Yoshimura - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Martha Simões Ribeiro - CLA

Nível: Mestrado

Data de Apresentação: 31/01/2012

Plano de Trabalho: "Efeitos do laser em baixa intensidade no perfil inflamatório sistêmico de camundongos com síndrome metabólica"

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Martha Simões Ribeiro - CLA

Deliberação da 481ª Reunião - 15/12/2011

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Renato Araújo Prates - CLA
Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Anderson Zanardi de Freitas - CLA

Aprovado

1.6. Vinícius Alexandre de Castro - TNR

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

Nível: Mestrado

Data de Apresentação: 27/01/2012

Plano de Trabalho: "Otimização do feixe de irradiação na instalação para estudos em BNCT junto ao reator IEA-R1"

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

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Paulo Rogério Pinto Coelho - CEN

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

Aprovado

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

2.1. Ana Carolina Costa da Silva - TNA

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

Nível: Mestrado

Data de Apresentação: 23/11/2011

Plano de Trabalho: "Levantamento do uso da nanotecnologia em radiodiagnóstico e radioterapia"

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

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

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

Homologado

2.2. Igor Passos dos Santos - TNM

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

Nível: Mestrado

Data de Apresentação: 30/11/2011

Plano de Trabalho: "Processamento e caracterização de aços sinterizados para uso em componentes automotivos"

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

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Edson Souza de Jesus Filho - ANAC

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Luis Gallego Martinez - CCTM

Homologado

2.3. Ludmila de Ysasa Pozzo Kiyon - TNM

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

Nível: Mestrado

Data de Apresentação: 05/12/2011

Plano de Trabalho: "Uso da radiação gama para incorporação do pó de borracha nas formulações de artefatos de borracha"

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

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Hélio Fernando R. Ferreto - CQMA

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Sumair Gouveia de Araujo - CQMA

Homologado

2.4. Natália Torres - TNM

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

Nível: Mestrado

Data de Apresentação: 25/07/2011

Plano de Trabalho: "Graxa de poliuréia - estudo da compatibilidade dos polímeros para melhoria da

lubricidade e estabilidade"

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

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

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Antonio Jedson Caldeira Brant - CQMA

Homologado

2.5. Nella Nelci Mussugati de Jesus - TNA

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

Nível: Mestrado

Data de Apresentação: 25/11/2011

Plano de Trabalho: "Estudos de remoção de Cs (total) e Am-241 de soluções aquosas utilizando fibra de coco nas formas bruta e ativada para a aplicação no tratamento de rejeitos radioativos"

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

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

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Julio Takehiro Marumo - GRR

Homologado

2.6. Raphael Fabbro Gomes - TNM

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

Nível: Mestrado

Data de Apresentação: 25/11/2011

Plano de Trabalho: "Avaliação de compostos orgânicos semi-voláteis em amostras de água superficial na região do Alto Tietê"

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

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

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Jacinete Lima dos Santos - IQ/USP

Homologado

2.7. Ricardo de Souza Oliveira - TNA

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

Nível: Mestrado

Data de Apresentação: 09/12/2011

Plano de Trabalho: "Avaliação das propriedades farmacocinéticas e de interação com receptores de células tumorais de derivados de bombesina radiomarcados com Índio-111 e Gálio-68"

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

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

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

Homologado

2.8. Tallyson Sarmento Alvarenga - TNA

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

Nível: Mestrado

Data de Apresentação: 29/11/2011

Plano de Trabalho: "Estabelecimento de um sistema de calibração de detectores com radiação de nêutrons no IPEN"

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

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

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Maria da Penha Albuquerque Potiens - GMR

Homologado

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

3.1. Ana Carolina Costa da Silva - TNA

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

Nível: Mestrado

Plano de Trabalho: "Levantamento das aplicações da nanotecnologia em radiodiagnóstico e terapia no Brasil"

[Enviar para Relator](#)

3.2. Ary de Souza Vivas - TNR

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

Nível: Mestrado

Plano de Trabalho: "Desenvolvimento do plano de descomissionamento do reator IPEN/MB-01 baseado em normas e recomendações da CNEN e AIEA"

[Enviar para Relator](#)

3.3. Dayane Piffer Luco - TNA

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

Nível: Mestrado

Plano de Trabalho: "Desenvolvimento de um modelo tridimensional de pele humana para testes de sensibilidade in vitro de fármacos, medicamentos e cosméticos"

[Enviar para Relator](#)

3.4. Diego Vergaças de Sousa Carvalho - TNA

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

Nível: Mestrado

Plano de Trabalho: "Efeitos do colimador na qualidade de imagem em tomógrafo industrial de terceira geração"

[Enviar para Relator](#)

3.5. Eliana Ionara de Oliveira Pesqueira - TNM

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

Nível: Mestrado

Plano de Trabalho: "Avaliação da força de inserção, remoção e resistência à fratura de mini-implantes utilizados nos tratamentos ortodônticos em diferentes regiões da maxila e mandíbula"

[Enviar para Relator](#)

Obs: Apresentado certificado da Comissão de Ética no uso de animais da FMVZ/USP.

3.6. Fabio Cavalcanti - TNM

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

Nível: Mestrado

Plano de Trabalho: "Laser de fibra monocristalina de fluoretos e óxidos e caracterização de fibras dopadas com terras raras"

[Enviar para Relator](#)

3.7. Igor Passos dos Santos - TNM

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

Nível: Mestrado

Plano de Trabalho: "Processamento e caracterização de aços sinterizados para uso em insertos de assentos de válvulas"

[Enviar para Relator](#)

3.8. José Carlos de Souza Júnior - TNM

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

Nível: Mestrado

Plano de Trabalho: "Microsoldagem a laser de aços dissimilares com grande diferença de espessuras"

[Enviar para Relator](#)

3.9. Sérgio Luiz Fávero - TNM

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

Nível: Mestrado

Plano de Trabalho: "Efeito de variáveis de processo em corpos de prova metálicos, recobertas com camada de conversão a base de ZrO₂"

[Enviar para Relator](#)

3.10. Vinícius Alexandre de Castro - TNR

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

Nível: Mestrado

Plano de Trabalho: "Otimização do feixe de irradiação na instalação para estudos em BNCT junto ao reator IEA-R1"

[Enviar para Relator](#)

3.11. Viviane Gabriel Ferreira - TNM

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

Nível: Mestrado

Plano de Trabalho: "Determinação de pontos, direções e planos em estruturas cristalinas: uma proposta em educação a distância"

[Enviar para Relator](#)

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

4.1. Fabio Henrique Manocchi - TNA

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

Nível: Mestrado

Plano de Trabalho: "Monitoração de Rn-222 no galpão de armazenamento de rejeitos tratados G-4 do IPEN"

[Aprovado](#)

4.2. Ludmila Ysasa Pozzo Kiyari - TNM

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

Nível: Mestrado

Plano de Trabalho: "Uso da radiação gama para incorporação do pó de borracha nas formulações de artefatos de borracha"

[Aprovado](#)

4.3. Marcelo Paranzini - TNM

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

Nível: Mestrado

Plano de Trabalho: "Desenvolvimento de um modelo de procedimento para implantação de um sistema de gestão ambiental em microempresas e empresas de pequeno porte"

[Aprovado](#)

4.4. Tallyson Sarmiento Alvarenga - TNA

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

Nível: Mestrado

Plano de Trabalho: "Estabelecimento de um sistema de calibração de detectores com radiação de nêutrons"

[Aprovado](#)

4.5. Tania Mateus Yoshimura - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Martha Simões Ribeiro - CLA

Nível: Mestrado

Plano de Trabalho: "Efeitos do laser em baixa intensidade no perfil inflamatório sistêmico de camundongos com síndrome metabólica"

[Aprovado](#)

5. DEFERIR AS SEGUINTE MATRÍCULAS NO CURSO DE MESTRADO

5.1. Fábio Henrique Manocchi - TNA

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

Nível: Mestrado

Matrícula Efetivada

5.2. Maíra Franco de Andrade - TNM

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

Nível: Mestrado

Matrícula Efetivada

5.3. Murillo Bellezzo - TNR

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

Nível: Mestrado

Matrícula Efetivada

5.4. Natália Torres - TNM

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

Nível: Mestrado

Matrícula Efetivada

5.5. Nella Nelci Mussugati de Jesus - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Solange Kazumi Mussugati de Jesus - GRR

Nível: Mestrado

Matrícula Efetivada

5.6. Raphael Fabbro Gomes - TNM

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

Nível: Mestrado

Matrícula Efetivada

5.7. Ricardo de Souza Oliveira - TNA

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

Nível: Mestrado

Matrícula Efetivada

5.8. Rosana Stacchini Lourenço Miyano - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Adonis Marcelo Saliba Silva - CCN

Nível: Mestrado

Matrícula Efetivada

5.9. Thelma Antunes Rodrigues Kovacs - TNM

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

Nível: Mestrado

Matrícula Efetivada "Ad Referendum" em 29/11/2011

Motivo "Ad Referendum": Aluna vai matricular filho na creche da USP.

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

6.1. Pedro Ernesto Umbehaun - TNR

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

Nível: Doutorado

Plano de Trabalho: "Desenvolvimento de um elemento combustível padrão instrumentado, tipo placa, para avaliação termo-hidráulica de núcleo de reatores de pesquisa"

Enviar para Relator

6.2. Rita Maria de Sousa Rodrigues - TNM

Deliberação da 481ª Reunião - 15/12/2011

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

Nível: Doutorado

Plano de Trabalho: "Estudo da oxidação eletroquímica do metanol ou etanol nos meios ácido e alcalino utilizando os eletrocatalisadores PtSnAuRh/C, PdSnAuRh/C, PtRuAuRh/C e PdRuAuRh/C"

[Enviar para Relator](#)

6.3. Tamara Miece Fucase - TNA

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

Nível: Doutorado

Plano de Trabalho: "Purificação e caracterização de componentes peptídicos de proteases do veneno de serpentes com potencial farmacológico"

[Enviar para Relator](#)

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

7.1. Adriana Vidal Fernandes Massicano - TNA

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

Nível: Doutorado

Plano de Trabalho: "Desenvolvimento farmacotécnico de um radioimunoconjugado para terapia de Linfoma Não-Hodgkin"

[Aprovado "Ad Referendum" em 15/12/2011](#)

[Motivo "Ad Referendum": Efetivação da matrícula](#)

7.2. Claudio Sousa do Nascimento - TNR

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

Nível: Doutorado

Plano de Trabalho: "Modelo Fuzzy de monitoração dos fatores humanos associados à segurança de instalações nucleares"

[Aprovado](#)

7.3. Danilo Mariano da Silva - TNM

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

Nível: Doutorado

Plano de Trabalho: "Interferometria Speckle e holografia digital com laser de diodo de frequência sintética sintonizável para a caracterização de frentes de onda"

[Aprovado](#)

7.4. Felipe Belonsi de Cintra - TNA

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

Nível: Doutorado

Plano de Trabalho: "Desenvolvimento de um calorímetro de água como sistema padrão primário para dosimetria de radiação gama"

[Aprovado](#)

Obs:

7.5. José Murilo da Costa Lemos Vilela - TNA

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

Nível: Doutorado

Plano de Trabalho: "Formação de compostos químicos intermediários à formação de cor em soluções de sacarose, glicose ou frutose submetidas à radiação ionizante por feixe de elétrons acelerados"

[Não Aprovado](#)

7.6. Júlio Nandenha - TNM

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

Nível: Doutorado

Deliberação da 481ª Reunião - 15/12/2011

Plano de Trabalho: "Estudo da oxidação eletroquímica do ácido fórmico utilizando eletrocatalisadores PdAu/C-Sb₂O₅.SnO₂, PdIr/C-Sb₂O₅.SnO₂ e PdAuIr/C-Sb₂O₅.SnO₂ preparados via redução por borohidreto de sódio"

Aprovado

7.7. Maria Cristina Tessari Zampieri - TNM

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

Nível: Doutorado

Plano de Trabalho: "Estudo de poluentes aéreos em folhas de Tibouchina granulosa (Desr.) Cogn. (Melastomataceae) distribuídas na Região Metropolitana de São Paulo (RMSP): aplicação do biomonitoramento passivo e estabelecimento do protocolo para monitoração ambiental"

Aprovado

7.8. Rafael Oliveira Rondon Muniz - TNR

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

Nível: Doutorado

Plano de Trabalho: "Análise pós-irradiação e modelagem do desempenho sob irradiação de combustíveis a dispersão do tipo U-Mo-Al"

Aprovado

8. DEFERIR AS SEGUINTE MATRÍCULAS NO CURSO DE DOUTORADO

8.1. Adriana Vidal Fernandes Massicano - TNA

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

Nível: Doutorado

Matrícula Efetivada "Ad Referendum" em 30/11/2011

Motivo "Ad Referendum": Aluna selecionado para bolsa.

8.2. Carlos Anisio Monteiro - TNA

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

Nível: Doutorado

Matrícula Efetivada

8.3. Celso Huerta Gimenes - TNR

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

Nível: Doutorado

Matrícula Efetivada

8.4. Claudio Souza do Nascimento - TNR

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

Nível: Doutorado

Matrícula Efetivada

8.5. Felipe Belonsi de Cintra - TNA

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

Nível: Doutorado

Matrícula Efetivada "Ad Referendum" em 30/11/2011

Motivo "Ad Referendum": Aluno selecionado para 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

NÃO HOUE OCORRÊNCIA

13. INDICAR AS SEGUINTE COMISSÕES JULGADORAS DOS EXAMES DE QUALIFICAÇÃO

13.1. Carlos Fernando de Brito - TNM

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

Nível: Doutorado

Data de Apresentação: 10/02/2012

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

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

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Celina Lopes Duarte - CTR

Suplente 1: Prof.(a) Dr.(a) Elizabeth Sonoda Keiko Dantas - CQMA

Aprovado

13.2. Karina Corleto de Oliveira - TNA

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

Nível: Doutorado

Data de Apresentação: 10/02/2012

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

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) José Abrão Neto - FCF/USP

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Maisa Splendore Della Casa - BUTANTÃ

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

Aprovado

13.3. Lubianka Ferrari Russo Rossi - TNR

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

Nível: Doutorado

Data de Apresentação: 24/01/2012

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

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Ricardo Diniz - CEN

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

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

Aprovado

13.4. Luiz Alberto Tavares Pereira - TNM

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

Nível: Doutorado

Data de Apresentação: 09/02/2012

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

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Jesualdo Luiz Rossi - CCTM

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Francisco Ambrózio Filho - FEI

Suplente 1: Prof.(a) Dr.(a) Armando Cirilo de Souza - UEMS

Aprovado

13.5. Patrícia da Silva Pagetti de Oliveira - TNM

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

Nível: Doutorado

Deliberação da 481ª Reunião - 15/12/2011

Data de Apresentação: 08/02/2012

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) Wagner de Souza Borges - Mackenzie

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

Aprovado

13.6. Rodrigo Crespo Mosca - TNA

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

Nível: Doutorado

Data de Apresentação: 13/02/2012

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

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Andrea Mantesso - FO/USP

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Carlos Alberto Zeituni - CTR

Suplente 1: Prof.(a) Dr.(a) Cesar Isaac - FM/USP

Aprovado

13.7. Rodrigo Luis da Rocha - TNA

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

Nível: Doutorado

Data de Apresentação: 10/02/2012

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

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Rodolfo Politano - NIT

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

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

Aprovado

13.8. Rodrigo Sartorelo Salemi Viana - TNR

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

Nível: Doutorado

Data de Apresentação: 27/01/2012

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

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Helio Yoriyaz - CEN

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Eduardo do Nascimento - IF/USP

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

Aprovado

13.9. Sergio Hideo Yamaguishi - TNA

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

Nível: Doutorado Direto

Data de Apresentação: 10/02/2012

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

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Willy Hope de Sousa - GPP

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

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

Aprovado

14. HOMOLOGAR OS SEGUINTE RESULTADOS DOS EXAMES DE QUALIFICAÇÃO

14.1. Ana Claudia Machado Silva - TNA

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

Nível: Doutorado Direto

Data de Apresentação: 25/11/2011

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

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Leticia Lucente Campos Rodrigues - GMR

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

14.2. Mauro André Dresch - TNM
Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Elisabete Inacio Santiago - CCCH
Nível: Doutorado
Data de Apresentação: 28/11/2011
Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Elisabete Inacio Santiago - CCCH
Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Fabio Coral Fonseca - CCCH
Suplente 1: Prof.(a) Dr.(a) Marcelo Linardi - CCCH
Homologado

14.3. Michele Brandalise - TNM
Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Almir Oliveira Neto - CCCH
Nível: Doutorado
Data de Apresentação: 28/11/2011
Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Almir Oliveira Neto - CCCH
Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Estevam Vitorio Spinacé - CCCH
Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Gerhard Ett - ELECTROCELL
Homologado

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

15.1. Roque Machado de Senna - TNM
Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Marcelo Linardi -
Nível: Doutorado Direto
Data de Apresentação: 07/12/2011
Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Marcelo Linardi - CCCH
Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Edgar Ferrari Cunha - CQMA
Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Rosimeire Aparecida Jerônimo - UNIFESP
Aprovado "Ad Referendum" em 29/11/2011
Motivo "Ad Referendum": A data do exame antecede a data da reunião da CPG
Obs: Substituição de membro da banca (titular 3 anteriormente era Douglas Alves Cassiano)

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

16.1. Amanda Juliene da Silva - TNA
Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Janete Cristina Gonçalves Gaburo Carneiro - GRP
Nível: Mestrado
Data de Deposito: 24/11/2011
Dissertação / Tese: "Avaliação da dose ocupacional oriunda dos procedimentos especiais guiados por fluoroscopia: cateterismo cardíaco"
Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Janete Cristina Gonçalves Gaburo Carneiro - GRP
Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Gian Maria Agostino Angelo Sordi - GRP
Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Regina Bitelli Medeiros - UNIFESP
Suplente 1: Prof.(a) Dr.(a) Alberto Saburo Todo - GMR
Suplente 2: Prof.(a) Dr.(a) Leticia Lucente Campos Rodrigues - GRP
Suplente 3: Prof.(a) Dr.(a) Felicia Del Gallo Rocha - UNIBAN
Aprovado "Ad Referendum" em 30/11/2011
Motivo "Ad Referendum": A data da defesa antecede a data da próxima reunião da CPG.
Obs: 2ª sugestão de banca. 1ª sugestão não foi aprovada pela CPG.

16.2. Beatriz Guimarães Nunes - TNR
Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Ulysses d'Utra Bitelli - CEN

Nível: Mestrado

Data de Depósito: 06/12/2011

Dissertação / Tese: "Determinação experimental de razões espectrais e do espectro de energia dos nêutrons no combustível do reator nuclear IPEN/MB-01"

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Ulysses D'Utra Bitelli - CEN

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

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Odair Lelis Gonzalez - IEAv/CTA

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

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

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

Aprovado

16.3. Eraldo Cordeiro Barros Filho - TNM

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

Nível: Mestrado

Data de Depósito: 13/12/2011

Dissertação / Tese: "Estudo do processo de esferolização de partículas vítreas visando a aplicação em radioterapia interna seletiva"

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

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

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

Suplente 1: Prof.(a) Dr.(a) Maurício Moralles - CRPq

Suplente 2: Prof.(a) Dr.(a) Eliana Navarro dos Santos Muccillo - CCTM

Suplente 3: Prof.(a) Dr.(a) Carla da Costa Guimarães - PUC/SP

Aprovado

16.4. Felipe de Moura Kiipper - TNR

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

Nível: Mestrado

Data de Depósito: 24/11/2011

Dissertação / Tese: "Percepção Pública das Instalações Nucleares"

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Antônio Carlos de Oliveira Barroso - S

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Kengo Imakuma - S

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Diogenes de Souza Bido - Mackenzie

Suplente 1: Prof.(a) Dr.(a) Mário Olímpio de Menezes - CPRq

Suplente 2: Prof.(a) Dr.(a) Willy Hoppe de Souza - GPP

Suplente 3: Prof.(a) Dr.(a) Antonio Carlos de Abreu Mól - IEN/CNEN

Aprovado

16.5. Ivani Martins Fernandes - TNA

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

Nível: Mestrado

Data de Depósito: 24/11/2011

Dissertação / Tese: "Avaliação da qualidade de vida dos trabalhadores de serviços de radiodiagnóstico"

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) Clarice de Freitas Acosta Perez - CTMSP

Suplente 1: Prof.(a) Dr.(a) Demerval Leonidas Rodrigues - GRP

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

Suplente 3: Prof.(a) Dr.(a) Maria Inês Teixeira - UNINOVE

Aprovado "Ad Referendum" em 30/11/2011

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

Obs: 2ª sugestão de banca. 1ª sugestão não foi aprovada pela CPG.

Deliberação da 481ª Reunião - 15/12/2011

16.6. Justine Paula Ramos de Oliveira - TNM

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

Nível: Mestrado

Data de Deposito: 04/11/2011

Dissertação / Tese: "Estudo dos poluentes orgânicos persistentes (POPs) em regiões industriais da Grande São Paulo - via cromatografia a gás acoplada a espectrometria de massas (GC-MS) e captura de elétrons (GC-ECD)"

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

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Sergio Luis Graciano Petroni - CTA

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Elaine Arantes Jardim Martins - CQMA

Suplente 1: Prof.(a) Dr.(a) Lidia Katsuoka - CORPLAB

Suplente 2: Prof.(a) Dr.(a) Maria Claudia França da Cunha Felinto - CQMA

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

Aprovado

Obs: Indicação de nova comissão julgadora - 1ª indicação em 24/11/2011 na 480ª reunião.

16.7. Luzia Bouzan Oliveira Costa - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) José Octávio Armani Paschoal - DPDE

Nível: Mestrado

Data de Deposito: 13/12/2011

Dissertação / Tese: "Avaliação do ciclo de vida da produção de biogás via estação de tratamento de esgoto e uso em célula a combustível de óxido sólido"

Aprovado

Obs: Não foi apresentada sugestão para comissão julgadora.

17. HOMOLOGAR AS SEGUINTE DEFESAS DE MESTRADO

17.1. Andréia Barreto de Brito - TNA

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

Nível: Mestrado

Data da Defesa: 16/11/2011

Homologado

17.2. Felipe de Oliveira - TNM

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

Nível: Mestrado

Data da Defesa: 29/04/2011

Homologado

17.3. Henrique de Senna Mota - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Fátima Maria Sequeira de Carvalho - CCCH

Nível: Mestrado

Homologado

17.4. José Antonio batista de Souza - TNM

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

Nível: Mestrado

Data da Defesa: 11/11/2011

Homologado

17.5. Kátia Suemi Tanimoto - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Goro Hiromoto - GRR

Nível: Mestrado

Data da Defesa: 18/10/2011

Homologado

Deliberação da 481ª Reunião - 15/12/2011

17.6. Leandro César Pereira Gomes Safra - TNM
Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Jesualdo Luiz Rossi - CCTM
Nível: Mestrado
Data da Defesa: 25/07/2011
Homologado

17.7. Leonardo Peres Souza - TNR
Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Roberto Navarro de Mesquita - CEN
Nível: Mestrado
Data da Defesa: 18/10/2011
Homologado

17.8. Leticia Cristina Alves Mesquita - TNA
Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Sueli Ivone Borrelly - CTR
Nível: Mestrado
Data da Defesa: 23/10/2011
Homologado

17.9. Rita Maria de Sousa Rodrigues - TNM
Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Almir Oliveira Neto - CCCH
Nível: Mestrado
Data da Defesa: 08/11/2011
Homologado

17.10. Thiago Ribeiro Claro - TNA
Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Alberto Saburo Todo - GMR
Nível: Mestrado
Data da Defesa: 13/05/2011
Homologado

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

18.1. José Quinto Junior - TNM
Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Denise Maria Zezell - CLA
Nível: Doutorado
Data de Deposito: 28/11/2011
Dissertação / Tese: "Laser de Er,Cr:YSGG em condutos radiculares preparados para cimentação de núcleos protéticos"
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) José Eduardo Pelizon Pelino - Johnson
Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Carlos Eduardo Francci - FO/USP
Titular 4: Prof.(a) Dr.(a) Iara Augusta Orsi - FORP
Suplente 1: Prof.(a) Dr.(a) Sergio Brossi Botta - UNICASTELO
Suplente 2: Prof.(a) Dr.(a) Patricia Aparecida da Ana - UFABC
Suplente 3: Prof.(a) Dr.(a) Sheila Cynthia Gouw Soares - UNICSUL
Suplente 4: Prof.(a) Dr.(a) Niklaus Ursus Wetter - CLA
Suplente 5: Prof.(a) Dr.(a) Nilson Dias Vieira Junior - S
Aprovado "Ad Referendum" em 28/11/2011
Motivo "Ad Referendum": A data limite antecede a data da reunião da CPG

18.2. Márcio Bottaro - TNA
Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Maurício Morales - CRPq
Nível: Doutorado

Data de Deposito: 07/12/2011

Dissertação / Tese: "Sistema de medição câmara de ionização-eletrômetro para ensaios de proteção radiológica em equipamentos de raios X para procedimentos intervencionistas"

Titular 5: Prof.(a) Dr.(a) Elisabeth Mateus Yoshimura - IF/USP

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Maurício Moralles - CRPq

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

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Vitor Vivolo - GMR

Titular 4: Prof.(a) Dr.(a) Ana Figueiredo Maia - UFS

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

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

Suplente 3: Prof.(a) Dr.(a) Mauro da Silva Dias - CRPq

Suplente 4: Prof.(a) Dr.(a) Marcelo Baptista de Freitas - UNIFESP

Suplente 5: Prof.(a) Dr.(a) Lucia Viviana Canevaro - IRD/CNEN

Aprovado

18.3. Reinaldo Azevedo Vargas - TNM

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

Nível: Doutorado

Data de Deposito: 13/12/2011

Dissertação / Tese: "Síntese, processamento e caracterização de (La_{0,60}Sr_{0,40})(Co_{0,20}Fe_{0,80})O₃-"delta" para aplicação em meia-células a combustível de óxido sólido de temperatura intermediárias"

Aprovado

Obs: Não foi apresentada sugestão para comissão julgadora.

18.4. Sabrina Metairon - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Cibele Bugno Zamboni - CRPq

Nível: Doutorado

Data de Deposito: 13/12/2011

Dissertação / Tese: "Determinação de elementos de relevância clínica em tecidos biológicos de camundongos distróficos DMDmdx/J por AAN"

Titular 5: Prof.(a) Dr.(a) Maria regina Andrade de Azevedo - UNISA

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Cibele Bugno Zamboni - CRPq

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Ivone Mulako Sato - CQMA

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

Titular 4: Prof.(a) Dr.(a) Osvaldo A. Sant'Anna - BUTANTÃ

Suplente 1: Prof.(a) Dr.(a) Jose Agostinho Gonçalves de Medeiros - CRPq

Suplente 2: Prof.(a) Dr.(a) Roberto Meigikos dos Anjos - UFF

Suplente 3: Prof.(a) Dr.(a) Marcia de Almeida Rizzutto - IF/USP

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

Suplente 5: Prof.(a) Dr.(a) Marcilei A. Guazzelli da Silveira - FEI

Aprovado

19. HOMOLOGAR AS SEGUINTE DEFESAS DE DOUTORADO

19.1. Eliane Gonçalves Larroza - TNM

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

Nível: Doutorado

Data da Defesa: 23/11/2011

Homologado

19.2. Flávio Augusto Barrella - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Goro Hiromoto - GRR

Nível: Doutorado

Data da Defesa: 29/08/2011

Homologado

19.3. José Eduardo Rosa da Silva - TNR
Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Antonio Teixeira e Silva - CEN
Nível: Doutorado
Data da Defesa: 24/11/2011
Homologado

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

20.1. Denise Sahyun Levy - TNA
Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Gian Maria Agostinho Angelo Sordi - GRP
Nível: Mestrado
Disciplina 1: TNA5786- Gestão da Propriedade Intelectual Aplicada à Produção do Conhecimento, Inovação Tecnológica, Pesquisa e Desenvolvimento
Período: 01/03/2010 a 09/05/2010
Conceito: A
Frequência: 100%
Créditos: 6
Aprovado

21. DELIBERAR SOBRE A ATRIBUIÇÃO DE CRÉDITOS ESPECIAIS

21.1. Nathalia Almeida Costa - TNA
Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Maria da Penha Albuquerque Potiens - GMR
Nível: Mestrado
Publicação em congresso: "Performance evaluation of a Kerma-Area meter in the mammography radiation qualities"
Título Periódico/Livro/Congresso: International Nuclear Atlantic Conference - INAC
Período: 24/10/2011 a 28/10/2011
País: Brasil
Ano: 2011
Aprovado

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

NÃO HOUE OCORRÊNCIA

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

NÃO HOUE OCORRÊNCIA

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

NÃO HOUE OCORRÊNCIA

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

NÃO HOUE OCORRÊNCIA

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

26.1. Elita Fontenele Urano de Carvalho - TNM

Deliberação da 481ª Reunião - 15/12/2011

Disciplina: Combustíveis para Reatores Nucleares

Responsável(eis): Prof.(a) Dr.(a) Elita Fontenele Urano de Carvalho

Novo Responsável: Prof.(a) Dr.(a) Humberto Gracher Riella e Michelangelo Durazzo

[Enviar para Relator](#)

26.2. Fábio Eduardo da Costa - TNA

Disciplina: Detectores Semicondutores de Radiação - Fundamentos Teóricos, Tecnologia e Aplicações

Responsável(eis): Prof.(a) Dr.(a) Fábio Eduardo da Costa e Margarida Mizue Hamada

[Enviar para Relator](#)

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

29.1. Bluma Linkowski Faintuch - TNA

Disciplina: Biomoléculas Radiomarcadas para Uso em Diagnóstico e Terapia de Tumores e Infecções

Responsável(eis): Prof.(a) Dr.(a) Bluma Linkowski Faintuch

[Aprovado](#)

29.2. Carlos Antonio França Sartori -

Disciplina: TNR-5767 - Aspectos da Compatibilidade Eletromagnética em Sistemas Elétricos de Plantas Nucleares

Responsável(eis): Prof.(a) Dr.(a) Carlos Antonio França Sartori

[Aprovado](#)

29.3. Esperidiana Augusta Barretos Moura - TNA

Disciplina: TNA5792 - Compósitos e Nanocompósitos Poliméricos com Cargas Naturais e Nanotubos de Carbono

Responsável(eis): Prof.(a) Dr.(a) Esperidiana Augusta Barretos Moura

[Aprovado](#)

29.4. Rodolfo Politano -

Disciplina: TNA5786 - Gestão da Propriedade Intelectual Aplicada à Produção do Conhecimento, Inovação Tecnológica, Pesquisa e Desenvolvimento

Responsável(eis): Prof.(a) Dr.(a) Rodolfo Politano

[Aprovado](#)

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. Delvonei Alves de Andrade - TNR

Disciplina: TNR5773 - Métodos Numéricos na Transferência de Calor Nuclear

Responsável(eis): Prof.(a) Dr.(a) Delvonei Alves de Andrade

Novo Responsável: Prof.(a) Dr.(a) Fábio Branco Vaz de Oliveira (nº USP 699383)

Aprovado

31.2. Delvonei Alves de Andrade - TNR

Disciplina: TNR5773 - Métodos Numéricos na Transferência de Calor Nuclear

Responsável(eis): Prof.(a) Dr.(a) Delvonei Alves de Andrade

Novo Responsável: Prof.(a) Dr.(a) Julian Marco Barbosa Shorto (Nº USP 3254681)

Aprovado

32. DELIBERAR SOBRE O PEDIDO DE ALTERAÇÃO EM DISCIPLINA

NÃO HOUVE OCORRÊNCIA

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

33.1. Alexandre Eduardo de Souza da Silva - TNM

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

Nível: Mestrado

Prazo de Prorrogação de Curso Solicitado: 120 dias

Motivo: Problemas técnicos

Aprovado

Obs: Quantidade de dias não mencionada na solicitação.

33.2. Claudia Bianchi Zamataro - TNM

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

Nível: Doutorado

Prazo de Prorrogação de Curso Solicitado: 120 dias

Motivo: Problemas pessoais.

Aprovado

34. DELIBERAR SOBRE AS SOLICITAÇÕES DE TRANCAMENTO DE MATRÍCULA

34.1. Bruno Moreira de Aguiar - TNM

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

Prazo de Trancamento Solicitado: 180 dias

Motivo: Motivos pessoais: acompanhar esposa em viagem ao exterior por 6 meses, à trabalho.

Aprovado

35. DELIBERAR SOBRE OS DESLIGAMENTOS DA PÓS-GRADUAÇÃO

35.1. Mariana Galvão Barbosa Cadioli - TNA

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

Nível: Mestrado

Motivo: Motivos profissionais.

Aprovado

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

36.1. Tatiane da Silva Nascimento - TNA

Nível: Mestrado

Motivo: Apresentou certificado do TOEFL ITP

Aprovado

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

NÃO HOUVE OCORRÊNCIA

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

NÃO HOUE OCORRÊNCIA

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

NÃO HOUE OCORRÊNCIA

40. DELIBERAR SOBRE O DEPÓSITO DE TESE ANTECIPADA

NÃO HOUE OCORRÊNCIA

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

NÃO HOUE OCORRÊNCIA

42. DELIBERAR SOBRE SOLICITAÇÃO DE CREDENCIAMENTO DE COORIENTADOR DE DOUTORADO

NÃO HOUE OCORRÊNCIA

43. DELIBERAR SOBRE O 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 CoPG/USP 5922/2011

NÃO HOUE OCORRÊNCIA

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

46.1. Daniel Kao Sun Ting - TNR

Disciplina: TNR5773 - Métodos Numéricos na Transferência de Calor Nuclear

Responsável(eis): Prof.(a) Dr.(a) Delvonei Alves de Andrade

Motivo: A pedido do próprio professor por motivo de saúde na família.

Aprovado



José Carlos Bressiani
Presidente
Comissão de Pós-Graduação



Fernando J. F. Moreira

Gerente

Gerencia de Ensino