

Deliberação da 469ª reunião da Comissão de Pós-Graduação, realizada em 16 de dezembro de 2010, às 09:00, na sala 227 - 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. Jose Carlos Bressiani
Vice Presidente: Profa. Dra. Marina Beatriz A. Vasconcellos
Assessor: Sr. Fernando Moreira
Assistente: Srta. Gislene Madeira
Assistente: Srta. Fernanda Oliveira

Representantes do Corpo Docente:

Prof. Dr. Eduardo Landulfo
Prof. Dr. Delvonei Alves de Andrade

Representantes do Corpo Discente:

M. Sc. Karina Corleto de Oliveira

ORDEM DO DIA:

- 1 Ata da reunião 468
Deliberação: Lida e assinada
- 2 Discussão sobre a não participação dos orientadores nas comissões julgadoras de Seminário de Área a partir de 2011
Deliberação: A CPG deliberou que os orientadores não mais farão parte da comissão julgadora dos Seminários de Área e das disciplinas de Tópicos Especiais de Tecnologia Nuclear
- 3 Novos formulários para o Seminário de Área e disciplinas de Tópicos Especiais de Tecnologia Nuclear e regulamento interno proposto pelo prof. Delvonei
Deliberação: O professor Delvonei A. Andrade foi encarregado pela CPG, para conversar com todos os coordenadores do seminário e das disciplinas Tópicos Especiais de Tecnologia Nuclear
- 4 Orçamento da verba PROEX - definição de gastos para esgotamento da verba até março/2011
Deliberação: A Gerência de Ensino foi encarregada de enviar consulta aos orientadores sobre possíveis gastos até o final do ano, explicando o funcionamento do procedimento.
- 5 Alteração do formulário de avaliação dos planos de trabalho da Pós-Graduação
Deliberação: A CPG manteve o formulário sem alteração
- 6 X Workshop da Pós-Graduação: anotações do Prof. Delvonei sobre os assuntos abordados na reunião
Deliberação: A CPG fará uma reunião específica sobre como implementar ações sugeridas no Workshop da Pós-Graduação
- 7 Proposta de concessão de verba para publicação de artigos científicos para revistas com fator de impacto menor que 1
Deliberação: Devido à especificidade das áreas em que os trabalhos foram publicados, cujo fator de impacto não chega a 1, a CPG concedeu verba para esses trabalhos, como forma de incentivo aos pesquisadores e alun
- 8 Recurso da aluna Liana Key Okada Nakamura sobre o indeferimento de concessão de auxílio para trabalho de campo
Deliberação: A CPG, em caráter excepcional, aprova o recurso da aluna, devendo a mesma entrar com novo pedido junto à Gerência de Ensino para autorização e pagamento.

ORDEM DO DIA:

- 9 Recurso do aluno Antonio Henrique Machado Magalhães sobre o desligamento automático do sistema por reprovação em disciplinas
Deliberação: O aluno não pode alegar desconhecimento do Regimento e das normas do Programa. A CPG indeferiu o recurso.
- 10 Justificativas de alunos que não entregaram relatórios semestrais para seus orientadores no prazo.
Deliberação: A CPG tomou conhecimento das justificativas e mantém a deliberação anterior.
- 11 Carta do prof. Dr. Raimundo Ribeiro Passos solicitando credenciamento como coorientador de alunos de doutorado junto ao CCCH
Deliberação: Solicitação indeferida. A CPG compreende as justificativas apresentadas, mas não pode deixar de atender às normas vigentes para credenciamento de co-orientadores.

EXPEDIENTE:

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

1.1. Ana Carolina Russo - TNA

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

Nível: Mestrado

Data de Apresentação: 21/12/2010

Plano de Trabalho: "Lixiviação de radionuclídeos em colunas de solos tropicais adubados com fosfógeno"

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

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Cátia Heloisa Rosignoli Saueia - GMR

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

Aprovado

1.2. Ana Raquel Petri - TNA

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

Nível: Mestrado

Data de Apresentação: 28/12/2010

Plano de Trabalho: "Medidas do primeiro coeficiente Townsend de ionização em gases submetidos a campos elétricos uniformes"

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

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

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Josemary Angélica Correa Gonçalves - CTR

Aprovado

1.3. Antonio Cesar Teixeira de Toledo - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Elaine Arantes Jardim Martins - CQMA

Nível: Mestrado

Data de Apresentação: 01/12/2010

Plano de Trabalho: "Estudo de tratamento químico de urina para redução no consumo de água em descargas residenciais"

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Elaine Arantes Jardim Martins - CQMA

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Hélio Akira Furusawa - CQMA

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

Aprovado "Ad Referendum" em 29/11/2010

Motivo "Ad Referendum": Data do exame antecede a data da reunião da CPG

1.4. Camila Zanette - TNA

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

Nível: Mestrado

Data de Apresentação: 15/02/2011

Plano de Trabalho: "Estudo do processo de produção do radiofármaco FLT-18F em sistema automatizado: validação de processo e metodologia analítica"

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

Aprovado

1.5. Cesar Augusto Bizetto - TNA

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

Nível: Mestrado

Data de Apresentação: 31/01/2011

Plano de Trabalho: "Caracterização das propriedades dosimétricas de diodos de Si empregados em radioterapia com fótons"

Deliberação da 469ª Reunião - 16/12/2010

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Carmen Cecilia Bueno Tobias - CTR
Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Paulo Reginaldo Pascholati - IFUSP
Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Josemary Angélica Correa Gonçalves - CTR
Aprovado

1.6. Daiane Cristini Barbosa de Souza - TNA
Orientador(a): Prof(a) Dr(a) José Claudio Dellamano - GRR
Nível: Mestrado
Data de Apresentação: 20/12/2010
Plano de Trabalho: "Desenvolvimento de método para caracterização de embalados de rejeitos radioativos"
Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) José Claudio Dellamano - GRR
Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Roberto Vicente - GRR
Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Ademar Jose Potiens Junior - GRR
Aprovado

1.7. Francine Menzel - TNR
Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Gaianê Sabundjian - CEN
Nível: Mestrado
Data de Apresentação: 13/12/2010
Plano de Trabalho: "Cálculo de custo ambiental aplicado a energia nuclear"
Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Gaianê Sabundjian - CEN
Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Walmir Máximo Torres - CEN
Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Thadeu das Neves Conti - CEN
Aprovado "Ad Referendum" em 06/12/2010
Motivo "Ad Referendum": Data do exame antecede a data da reunião da CPG

1.8. Giovanni Laranjo de Estefani - TNR
Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Gaianê Sabundjian - CEN
Nível: Mestrado
Data de Apresentação: 20/12/2010
Plano de Trabalho: "Desenvolvimento de um programa gerenciador dos cálculos neutrônicos e termo-hidráulicos do Reator Nuclear IEA-R1"
Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Gaianê Sabundjian - CEN
Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Thadeu das Neves Conti - CEN
Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Walmir Máximo Torres - CEN
Aprovado

1.9. Gregori de Arruda Moreira - TNM
Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Eduardo Landulfo - CLA
Nível: Mestrado
Plano de Trabalho: "Montagem e calibração de um sistema LIDAR para o estudo da higroscopicidade de aerossóis"
Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Eduardo Landulfo - CLA
Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) José Oscar Willian Vega Bustillos - CQMA
Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Walter Morinobu Nakaema - CLA
Aprovado
Obs: Não foi indicada a data de realização do exame

1.10. Henrique Ruiz Poyatos Neto - TNA
Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Monica Beatriz Mathor - CTR
Nível: Mestrado
Data de Apresentação: 10/12/2010
Plano de Trabalho: "Validação do sistema computacional de gerenciamento de risco do processo de radioesterilização de tecidos biológicos de acordo com a exigência normativa da Agência Nacional de Vigilância Sanitária (ANVISA)"

Deliberação da 469ª Reunião - 16/12/2010

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

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Elaine Bortoleti de Araújo - DIRF

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

Aprovado "Ad Referendum" em 30/11/2010

Motivo "Ad Referendum": Data da realização do exame antecede a data da reunião da CPG

1.11. Marcelo Noronha Veloso - TNM

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

Nível: Mestrado

Data de Apresentação: 21/12/2010

Plano de Trabalho: "Estudo in-vitro dos efeitos da radiação ionizante em tecidos ósseos, por espectroscopia vibracional"

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

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

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) patricia Aparecida da Ana - UFABC

Aprovado

1.12. Marcos Vinicius Nucci Capone - TNA

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

Nível: Mestrado

Data de Apresentação: 11/01/2011

Plano de Trabalho: "Caracterização da estrutura oligossacarídica de prolactina glicosilada humana (G-hPRL) produzidas em células CHO"

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Carlos Roberto Jorge Soares - CB

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

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

Aprovado

1.13. Maria Cely Freitas Dias - TNM

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

Nível: Mestrado

Data de Apresentação: 21/01/2011

Plano de Trabalho: "Sinterização, Microestrutura e condutividade elétrica da céria-gadolínia com adições de SrO e SrTiO₃"

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

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

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Rejane Aparecida Nogueira - CCTM

Aprovado

1.14. Marisa Ferraz Figueira Pereira - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Desirée Morais Zouain - DPDE

Nível: Doutorado Direto

Data de Apresentação: 03/02/2011

Plano de Trabalho: "Impactos decorrentes da implantação de redes de metrologia: um estudo de caso aplicado à rede nacional de metrologia da Colômbia"

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Desirée Morais Zouain - DPDE

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Adriana Magalhães - NIT

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Willy Hoppe de Souza - DAD

Aprovado

1.15. Meyre Toth Amaral - TNA

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

Nível: Mestrado

Data de Apresentação: 02/02/2011

Plano de Trabalho: "Um estudo sobre a qualidade da integração de sistemas integrados: estudo de caso no

IPEN considerando os sistemas integrados corporativos para gestão de recursos: sistemas de controle administrativos"

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

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Adriana Magalhães - NIT

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Willy Hoppe de Souza - DAD

Aprovado

1.16. Rafael Martins dos Anjos - TNA

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

Nível: Mestrado

Data de Apresentação: 10/12/2010

Plano de Trabalho: "Determinação de urânio, tório, elementos terras raras e outros elementos incompatíveis em diques intermediários e ácidos neoproterozóicos-eopaleozóicos do estado do Ceará por ativação neutrônica"

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

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Leila Soares Marques - IAG/USP

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Déborah Inês Teixeira Fávares - CRPq

Aprovado "Ad Referendum" em 08/12/2010

Motivo "Ad Referendum": Data do exame antecede a data da reunião da CPG

1.17. Tiago Cardoso Tardelli - TNR

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

Nível: Mestrado

Data de Apresentação: 23/12/2010

Plano de Trabalho: "Avaliação de dados nucleares para dosimetria de nêutrons"

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

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

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Adimir dos Santos - CEN

Aprovado

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

2.1. Antonio Cesar Teixeira de Toledo - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Elaine Arantes Jardim Martins - CQMA

Nível: Mestrado

Plano de Trabalho: "Estudo de tratamento químico de urina para redução no consumo de água em descargas residenciais"

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Elaine Arantes Jardim Martins - CQMA

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Hélio Akira Furusawa - CQMA

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

Homologado

2.2. Daniela Piai Groppo - TNA

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

Nível: Mestrado

Plano de Trabalho: "Estabelecimento de sistemas dosimétricos para radiação de elétrons de aceleradores industriais e de pesquisa"

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

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Claudia C. Gronchi - FUNDACENTRO

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Tereza C.N.O. Pinto - FUNDACENTRO

Homologado "Ad Referendum" em 29/11/2010

Motivo "Ad Referendum": Implementação de bolsa da quota da orientadora

2.3. Eurico Felix Pieretti - TNM

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

Nível: Mestrado

Plano de Trabalho: "Estudo do efeito da marcação em implantes ortopédicos metálicos na resistência à corrosão do aço ABNT NBR ISO 5832-1"

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

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Sérgio Luiz Assis - CCTM

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Elki Cristina de Souza - CCTM

Homologado

2.4. Fabio Rodrigues de Mattos - TNA

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

Nível: Mestrado

Plano de Trabalho: "Estudo e desenvolvimento de uma semente de irídio-192 para utilização em câncer oftálmico"

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

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Suely Ivone Borrely - CTR

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Alberto Saburo Todo - CMR

Homologado

2.5. Flavia Valverde Lapa - TNA

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

Nível: Mestrado

Data de Apresentação: 03/12/2010

Plano de Trabalho: "Evolução temporal do material particulado exportado na interface continente-oceano baseada no desequilíbrio Th-234:U-238"

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

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Ana Claudia Peres - GMR

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Brigitte Roxana Soreanu Pecequilo - GMR

Homologado

2.6. Francine Menzel - TNR

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

Nível: Mestrado

Plano de Trabalho: "Cálculo do custo ambiental aplicado a Energia Nuclear"

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Gaianê Sabundjian - CEN

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

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Walmir Máximo Torres - CEN

Homologado

2.7. Graciele Pereira da Cruz - TNM

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

Nível: Mestrado

Data de Apresentação: 09/12/2010

Plano de Trabalho: "Caracterização de hormônios sexuais nas águas da represa Guarapiranga via cromatografia gasosa acoplada à espectrometria de massas (GC/MS)"

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

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

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Hélio Akira Furusawa - CQMA

Homologado

2.8. Henrique Ruiz Poyatos Neto - TNA

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

Nível: Mestrado

Plano de Trabalho: "Validação do sistema computacional de gerenciamento de risco do processo de radioesterilização de tecidos biológicos de acordo com a exigência normativa da Agência Nacional de

Vigilância Sanitária (ANVISA)"

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

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Elaine Bortoleti de Araújo - DIRF

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

Homologado

2.9. Julio Cesar Natalense - TNA

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

Nível: Mestrado

Plano de Trabalho: "Prospecção tecnológica para biobutanol no contexto Brasileiro de biocombustíveis"

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

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

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Adriana Magalhães - NIT

Homologado

2.10. Rafael Martins dos Anjos - TNA

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

Nível: Mestrado

Plano de Trabalho: "Determinação de Urânio, Tório, elementos terras-raras e outros elementos incompatíveis em diques intermediários e ácidos neoproterozoicos-eopaleozoicos do Estado do Ceará por ativação neutrônica"

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

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

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

Homologado "Ad Referendum" em 10/12/2010

Motivo "Ad Referendum": data de realização do exame antecede a data da reunião da CPG

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

3.1. Aline Moraes Teixeira Bignardi - TNA

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

Nível: Mestrado

Plano de Trabalho: "Desenvolvimento de método de recuperação de I-131 no processo de recuperação de I-131 no processo de produção de Mo-99 pela fissão de U-235"

Enviar para Relator

Obs: Reenvio de plano com correções para nova análise do relator

3.2. Ana Raquel Petri - TNA

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

Nível: Mestrado

Plano de Trabalho: "Medidas do primeiro coeficiente Townsend de ionização em gases submetidos a campos elétricos uniformes"

Enviar para Relator

3.3. Camila Zanette - TNA

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

Nível: Mestrado

Plano de Trabalho: "Estudo do processo de produção do radiofármaco FLT-18F em sistema automatizado: validação de processo e metodologia analítica"

Enviar para Relator

3.4. Cesar Augusto Bizetto - TNA

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

Nível: Mestrado

Plano de Trabalho: "Caracterização das propriedades dosimétricas de diodos de Si empregados em

radioterapia com fótons"

[Enviar para Relator](#)

3.5. Daiane Cristini Barbosa de Souza - TNA

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

Nível: Mestrado

Plano de Trabalho: "Desenvolvimento de método para caracterização de embalados de rejeitos radioativos"

[Enviar para Relator](#)

3.6. Daniel de Freitas - TNM

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

Nível: Mestrado

Plano de Trabalho: "Síntese e caracterização vidros e vitrocerâmicos do tipo niobofosfatos aplicados à selagem de células combustível de óxido sólido (SOCS)"

[Enviar para Relator](#)

3.7. Daniel Ricco Elias - TNM

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

Nível: Mestrado

Plano de Trabalho: "Síntese e caracterização de pós de silicato de Lantânio para eletrólito em SOFC"

[Enviar para Relator](#)

3.8. Eurico Felix Pieretti - TNM

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

Nível: Mestrado

Plano de Trabalho: "Estudo do efeito da marcação em implantes ortopédicos metálicos, na resistência à corrosão do aço inoxidável ABNT NBR ISO 5832-1"

[Enviar para Relator](#)

3.9. Francine Menzel - TNR

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

Nível: Mestrado

Plano de Trabalho: "Cálculo de custo ambiental aplicado à energia nuclear"

[Enviar para Relator](#)

3.10. Giovanni Laranjo de Estefani - TNR

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

Nível: Mestrado

Plano de Trabalho: "Desenvolvimento de um programa gerenciador dos cálculos neutrônicos e termo-hidráulicos do reator nuclear IEA-R1"

[Enviar para Relator](#)

3.11. Henrique Ruiz Poyatos Neto - TNA

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

Nível: Mestrado

Plano de Trabalho: "Validação do sistema computacional de gerenciamento de risco do processo de radioesterilização de tecidos biológicos de acordo com a exigência normativa da Agência Nacional de Vigilância Sanitária (ANVISA)"

[Enviar para Relator](#)

3.12. Luciana Vieira de Santana - TNM

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

Nível: Mestrado

Plano de Trabalho: "Preparo e caracterização de um material de referência de pescado para ensaios de proficiência"

[Enviar para Relator](#)

Obs: Reenvio de plano com correções para nova análise do relator

3.13. Marcelo Noronha Veloso - TNM

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

Nível: Mestrado

Plano de Trabalho: "Estudo in vitro dos efeitos da radiação ionizante em tecidos ósseos por espectroscopia vibracional"

[Enviar para Relator](#)

3.14. Marina de Souza Braga - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Maria Helena Bellini - CB

Nível: Mestrado

Plano de Trabalho: "Avaliação da expressão das conexinas 32 e 43 no modelo murino de tumor renal, primário e metastático, após terapia neoadjuvante com endostatina"

[Enviar para Relator](#)

3.15. Mauro Onofre Martins - TNR

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

Nível: Mestrado

Plano de Trabalho: "Desenvolvimento de sistema computacional para planejamento e controle da manutenção do reator IEA-R1"

[Enviar para Relator](#)

Obs: Retorno do plano com correções para nova avaliação do relator

3.16. Meyre Toth Amaral - TNA

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

Plano de Trabalho: "Qualidade na integração de sistemas corporativos: um estudo de caso no Instituto de Pesquisas Energéticas e Nucleares - IPEN"

[Enviar para Relator](#)

3.17. Rafael Coelho Marin - TNM

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

Nível: Mestrado

Plano de Trabalho: "Desenvolvimento de metodologias na área de salvaguardas e forense nuclear baseadas na técnica LA-HR-ICP-MS"

[Enviar para Relator](#)

3.18. Simone Gonçalves - TNA

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

Nível: Mestrado

Plano de Trabalho: "Remoção de Urânio por bactérias isoladas de áreas impactadas por metais pesados da Mina de Urânio em Poços de Caldas, MG"

[Enviar para Relator](#)

3.19. Tiago Cardoso Tardelli - TNR

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

Nível: Mestrado

Plano de Trabalho: "Avaliação de dados nucleares para dosimetria de nêutrons"

[Enviar para Relator](#)

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

4.1. Adelia Aparecida Yuka Kakoi - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Joaquim Carlos S. Cardoso - CMR

Nível: Mestrado

Plano de Trabalho: "Calibração pelo método Monte Carlo dos detetores NaI (TI) e HPGe do laboratório de

monitoração In Vivo do Ipen"

Aprovado

Obs: Recomendado pelo relator

4.2. Antonio Cesar Teixeira de Toledo - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Elaine Arantes Jardim Martins - CQMA

Nível: Mestrado

Plano de Trabalho: "Estudo de tratamento químico de urina para redução no consumo de água em descargas residenciais"

Aprovado

Obs: Recomendado pelo relator

4.3. Daniela Piai Groppo - TNA

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

Nível: Mestrado

Plano de Trabalho: "Estabelecimento de sistemas dosimétricos para radiação de elétrons de aceleradores industriais e de pesquisa"

Aprovado "Ad Referendum" em 02/12/2010

Motivo "Ad Referendum": Implementação de bolsa da quota da orientadora

4.4. Elaine Costa - TNR

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Luiz Antonio Mai - CEN

Nível: Mestrado

Plano de Trabalho: "As questões das mudanças climáticas e sustentabilidade global à luz da teoria dos jogos"

Não Aprovado

Obs: Não recomendado pelo relator

4.5. Graciele Pereira da Cruz - TNM

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

Nível: Mestrado

Plano de Trabalho: "Caracterização de hormônios sexuais nas águas da Represa Guarapiranga via cromatografia gasosa acoplada à espectrometria de massas GC/MS"

Aprovado

4.6. Luiza Chourkalo Stecher - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Martha Marques Ferreira Vieira - DPDE

Nível: Mestrado

Plano de Trabalho: Energia nuclear, biomassa e células a combustível na complementação da matriz energética brasileira: análise de potenciais para um desenvolvimento sustentável e limpo do país

Aprovado

Obs: Recomendado pelo relator. A CPG aprovou o plano.

4.7. Maíra Milanelo Vasques - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Josemary Angélica Correa Gonçalves - CTR

Nível: Mestrado

Plano de Trabalho: "Uso de diodos epitaxiais de Si em dosimetria de fótons"

Aprovado

Obs: Recomendado pelo relator. A CPG aprovou o plano.

4.8. Rafael Martins dos Anjos - TNA

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

Nível: Mestrado

Plano de Trabalho: "Determinação de Urânio, Tório, elementos terras-raras e outros elementos incompatíveis em diques intermediários e ácidos neoproterozoicos-eopaleozoicos do Estado do Ceará por ativação neutrônica"

Aprovado

Obs: Recomendado pelo relator. A CPG aprovou o plano.

4.9. Thiago França Malpighi Santos - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Maria Helena Bellini - CB

Nível: Mestrado

Plano de Trabalho: "Análise in vitro da inúria e reparo de células epiteliais tubulares na presença de endostatina imobilizada"

Aprovado

Obs: Recomendado pelo relator. A CPG aprovou o plano.

5. DEFERIR AS SEGUINTE MATRÍCULAS NO CURSO DE MESTRADO

5.1. Daniela Piai Groppo - TNA

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

Nível: Mestrado

Matrícula Efetivada "Ad Referendum" em 03/12/2010

Motivo "Ad Referendum": Implementação de bolsa da quota da orientadora

5.2. Fabio Rodrigues de Mattos - TNA

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

Nível: Mestrado

Matrícula Efetivada

5.3. Fabricio Caldeira Reis - TNA

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

Nível: Mestrado

Matrícula Efetivada

5.4. Fernando Augusto Neves Soares - TNA

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

Nível: Mestrado

Matrícula Efetivada

5.5. Flavia Valverde Lapa - TNA

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

Nível: Mestrado

Matrícula Efetivada

5.6. Julio Cesar Natalense - TNA

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

Nível: Mestrado

Matrícula Efetivada

5.7. Karina Meschini Batista Geribello Porto - TNA

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

Nível: Mestrado

Matrícula Efetivada

5.8. Maíra Milanelo Vasques - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Josemary Angélica Correa Gonçalves - CTR

Nível: Mestrado

Matrícula Efetivada

5.9. Maria Eugênia de Melo Rêgo - TNA

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

Nível: Mestrado

Matrícula Efetivada

5.10. Paulo Roberto Correa - TNM
Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Denise Maria Zezell - CLA
Nível: Mestrado
Matrícula Efetivada

5.11. Rafael Martins dos Anjos - TNA
Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Ana Maria Graciano Figueiredo - CRPq
Nível: Mestrado
Matrícula Efetivada

5.12. Reinaldo de Melo Maeda - TNR
Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Adimir dos Santos - CEN
Nível: Mestrado
Matrícula Efetivada

5.13. Sergio Matias Pereira Junior - TNM
Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Ivone Mulako Sato - CQMA
Nível: Mestrado
Matrícula Efetivada

5.14. Thiago Bueno Gomes - TNM
Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Christina Aparecida Leão de Guedes de Oliveira Forbicini - CQMA
Nível: Mestrado
Matrícula Efetivada

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

6.1. Felipe Massicano - TNR
Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Helio Yoriyaz - CEN
Nível: Doutorado
Plano de Trabalho: "Desenvolvimento de um sistema de planejamento em radioterapia, braquiterapia, medicina nuclear e BNCT com o uso do código MCNP/MCNPX"
Enviar para Relator

6.2. Flavia Gomes Silva Valgôde - TNA
Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Kayo Okazaki - CB
Nível: Doutorado
Plano de Trabalho: "Efeitos citogenéticos agudos e tardios do ¹³¹I em pacientes com câncer diferenciado da tireóide: comparação entre terapia de estimulação com r-hTSH e terapia de suspensão do hormônio tireoidiano"
Enviar para Relator

6.3. Juliana Ikebe Otomo - TNM
Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Maria Aparecida Faustino Pires - CQMA
Nível: Doutorado
Plano de Trabalho: "Contribuição antrópica na qualidade das águas destinadas ao abastecimento público na região do Rio Paraíba do Sul, SP"
Enviar para Relator

6.4. Luciana Cardoso Matsushima - TNA
Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Leticia Lucente Campos Rodrigues - GMR
Nível: Doutorado
Plano de Trabalho: "Intercomparação dosimétrica das técnicas de termiluminescência, luminescência opticamente estimulada e dosimetria de diodos (MOSFET) para a determinação das curvas de isodose e

aplicação em radioterapia de intensidade modulada - IMRT convencional"

[Enviar para Relator](#)

6.5. Marisa Ferraz Figueira Pereira - TNA

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

Nível: Doutorado Direto

Plano de Trabalho: "Impactos decorrentes da implantação de redes de metrologia: um estudo de caso aplicado à Rede Nacional de Metrologia da Colômbia"

[Enviar para Relator](#)

6.6. Renata Facundes da Costa - TNM

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

Nível: Doutorado

Plano de Trabalho: "Sensoriamento remoto a laser de gases traços em uma refinaria de petróleo"

[Enviar para Relator](#)

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

7.1. Brianna Bosch dos Santos - TNA

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

Nível: Doutorado

Plano de Trabalho: "Investigação das interações hiperfinas nos compostos ternários RMn_2Si_2 e RMn_2Ge_2 pela espectroscopia de correlação angular gama-gama perturbada"

Aprovado

Obs: Recomendado pelo relator. A CPG aprovou o plano.

7.2. Eduardo Santana de Moura - TNA

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

Nível: Doutorado

Plano de Trabalho: "Desenvolvimento da metodologia para dosimetria de fontes de Iridio-192 de alta taxa de dose a serem aplicadas em braquiterapia"

Aprovado

Obs: Recomendado pelo relator

7.3. Fernanda dos Santos Arthuso - TNA

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

Nível: Doutorado

Plano de Trabalho: "Influência da temperatura de cultivo na expressão de proteínas recombinantes de interesse terapêutico no espaço periplásmico bacteriano, utilizando o promotor Lambda PL"

Aprovado

Obs: Recomendado pelo relator

7.4. Helena Liberatori Gimaiel - TNA

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

Nível: Doutorado

Plano de Trabalho: "Exposição ocupacional potencial associada à presença de níveis aumentados de radioatividade natural em atividades do setor energético brasileiro: matriz energética de extração de petróleo e gás (P&G)"

Aprovado

Obs: Recomendado pelo relator. A CPG aprovou o plano.

7.5. Marcos Pini França - TNR

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

Nível: Doutorado

Plano de Trabalho: "Rastros de inovação: determinação de indicadores preditivos de inovação tecnológica"

aplicados ao desenvolvimento de "technologies roadmaps"

Aprovado

Obs: Recomendado pelo relator. A CPG aprovou o plano.

8. DEFERIR AS SEGUINTE MATRÍCULAS NO CURSO DE DOUTORADO

8.1. Kalan Bastos Violin - TNM

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

Nível: Doutorado

Matrícula Efetivada

8.2. Reynaldo Cavalcanti Serra - TNR

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Desirée Morais Zouain - DPDE

Nível: Doutorado

Matrícula Efetivada

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

9.1. Anselmo Feher - TNA

Novo Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Wilson Aparecido Parejo Calvo

Nível: Doutorado

Aprovado

Obs: Sem alteração do plano de trabalho. A CPG aprovou a mudança.

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

NÃO HOUE OCORRÊNCIA

11. DELIBERAR SOBRE A MUDANÇA DE PLANO DE TRABALHO

NÃO HOUE OCORRÊNCIA

12. DELIBERAR SOBRE OS SEGUINTE PEDIDOS DE MUDANÇA DE PLANO DE TRABALHO

NÃO HOUE OCORRÊNCIA

13. INDICAR AS SEGUINTE COMISSÕES JULGADORAS DOS EXAMES DE QUALIFICAÇÃO

13.1. Bruno Moreira de Aguiar - TNM

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

Nível: Doutorado Direto

Data de Apresentação: 04/04/2011

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

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Adonis Marcelo Saliba Silva - CCN

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

Indeferido

Obs: Apresentar justificativa para a perda do prazo e solicitar à CPG prorrogação da prazo para a realização do exame

13.2. Claudia Strefezza - TNM

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

Nível: Doutorado

Data de Apresentação: 01/03/2011

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

Deliberação da 469ª Reunião - 16/12/2010

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Niklaus Ursus Wetter - CLA
Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Sheila Gouw Soares - UNICSUL

Aprovado

13.3. Gustavo Bernardes Fanaro - TNA
Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Anna Lucia C. H. Villavicencio - CTR
Nível: Doutorado
Data de Apresentação: 08/02/2011
Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Anna Lucia C. H. Villavicencio - CTR
Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Severino Matias de Alencar - ESALQ/USP
Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Valter Arthur - CENA

Aprovado

14. HOMOLOGAR OS SEGUINTES RESULTADOS DOS EXAMES DE QUALIFICAÇÃO

14.1. Akinkunmi Ganiyu Akanji - TNA
Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Elaine Bortoleti de Araújo - DIRF
Nível: Doutorado
Data de Apresentação: 08/12/2010
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) Carlos Roberto Jorge Soares - CB

Homologado

14.2. Eleni Cristina Kairalla - TNM
Orientador(a): Prof(a) Dr(a) José Carlos Bressiani - DPDE
Nível: Doutorado
Data de Apresentação: 03/12/2010
Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) José Carlos Bressiani - DPDE
Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Marcelo Yoshimoto - UNICASTELO
Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Christiane Ribeiro - IPEN

Homologado

14.3. Fernando Rodrigues da Silva - TNM
Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Sonia Licia Baldochi - CLA
Nível: Doutorado
Data de Apresentação: 30/11/2010
Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Sonia Licia Baldochi - CLA
Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Niklaus Ursus Wetter - CLA
Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Ana Maria do Espirito Santo - UNIVAP

Homologado

14.4. Karolina Pereira dos Santos Tonello - TNM
Orientador(a): Prof(a) Dr(a) José Carlos Bressiani - DPDE
Nível: Doutorado
Data de Apresentação: 14/12/2010
Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) José Carlos Bressiani - DPDE
Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Rosa Maria da Rocha - CTA
Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Gilmar Ferreira Batalha - EP/USP

Homologado

14.5. Rebeca da Silva Cantinha - TNA
Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Sueli Ivone Borrely - CTR
Nível: Doutorado
Data de Apresentação: 25/11/2010

Deliberação da 469ª Reunião - 16/12/2010

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Sueli Ivone Borrely - CTR
Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Isabel de Fatima Correia Batista - IB
Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Kayo Okazaki - CB
Homologado

14.6. Roque Machado de Senna - TNM
Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Marcelo Linardi - CCCH
Nível: Doutorado Direto
Data de Apresentação: 07/12/2010
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) Douglas Alves Cassiano - Externo
Homologado

14.7. Sandro Skoda - TNM
Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Marcelo Linardi - CCCH
Nível: Doutorado
Data de Apresentação: 08/12/2010
Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Marcelo Linardi - CCCH
Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Marcos M. Pimenta - EPUSP
Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Gerhard Ett - ELECTROCELL
Homologado

14.8. Shayenne Diniz da Nóbrega - TNM
Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Fabio Coral Fonseca - CCCH
Nível: Doutorado
Data de Apresentação: 02/12/2010
Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Fabio Coral Fonseca - CCCH
Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Dolores Ribeiro Ricci Lazar - CCTM
Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Renata Ayres Rocha - UFABC
Homologado

14.9. Tamiye Simone Goia - TNM
Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Ana Helena de Almeida Bressiani - CCTM
Nível: Doutorado
Data de Apresentação: 01/12/2010
Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Ana Helena de Almeida Bressiani - CCTM
Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Sergio Allegrini Junior - Externo
Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Hidetoshi Takiishi - CCTM
Homologado

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

15.1. Daniel de Abreu Rossetto - TNA
Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Rajendra Narain Saxena - CRPq
Nível: Mestrado
Data de Apresentação: 01/12/2010
Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Rajendra Narain Saxena - CRPq
Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Artur Wilson Carbonari - CRPq
Aprovado "Ad Referendum" em 29/11/2010
Motivo "Ad Referendum": A data do exame antecede a data da reunião da CPG

15.2. Leandro Cesar Pereira Gomes Safrá - TNM
Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Jesualdo Luiz Rossi - CCTM
Nível: Mestrado

Deliberação da 469ª Reunião - 16/12/2010

Data de Apresentação: 15/12/2010

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

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Luiz Gallego Martinez - CCTM

Aprovado "Ad Referendum" em 03/12/2010

Motivo "Ad Referendum": Data de realização do exame antecede a data da reunião da CPG

15.3. Luciano Fabricio Dias Pereira - TNA

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

Nível: Doutorado

Data de Apresentação: 24/11/2010

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) José Mestnik Filho - CRPq

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Maria Helena Petrilli - IF

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Artur Wilson Carbonari - CRPq

Aprovado "Ad Referendum" em 22/11/2010

Motivo "Ad Referendum": Data do exame antecede a data da reunião CPG

15.4. Wanderlei Andrade - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) José Eduardo Manzoli - CTR

Nível: Mestrado

Data de Apresentação: 01/12/2010

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) José Eduardo Manzoli - CTR

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Eduardo de Azevedo Botter - USJT

Aprovado "Ad Referendum" em 29/11/2010

Motivo "Ad Referendum": Data do exame antecede a data da reunião CPG

15.5. Wilma Ayako Taíra dos Santos - TNM

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

Nível: Mestrado

Data de Apresentação: 08/12/2010

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

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

Aprovado "Ad Referendum" em 02/12/2010

Motivo "Ad Referendum": Data do exame antecede a data da reunião CPG

16. INDICAR AS SEGUINTE COMISSÕES JULGADORAS DE DEFESA DE MESTRADO

16.1. Alberto de Jesus Fernando - TNA

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

Nível: Mestrado

Data de Deposito: 30/11/2010

Dissertação / Tese: "Desenvolvimento e implementação de um novo sistema pneumático de transferência para irradiação de materiais no reator IEA-R1"

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

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

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

Suplente 1: Prof.(a) Dr.(a) José Patricio Náhuel Cárdenas - CRO

Suplente 2: Prof.(a) Dr.(a) Clarice de Freitas Acosta Perez - CTMSP

Suplente 3: Prof.(a) Dr.(a) Carlos Henrique de Mesquita - CTR

Aprovado

16.2. Amanda Bravim - TNA

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

Nível: Mestrado

Data de Deposito: 09/12/2010

Dissertação / Tese: "Avaliação de dosímetros termoluminescentes empregando objetos simuladores"

Deliberação da 469ª Reunião - 16/12/2010

equivalentes à água para aplicação na dosimetria de feixes clínicos de elétrons"

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

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Kellen Adriana Curci Daros - UNIFESP

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

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

Suplente 2: Prof.(a) Dr.(a) Roberto Morato Fernandez - UNESP

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

Aprovado

16.3. Anelise Ribeiro Peixoto Alencar - TNM

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

Nível: Mestrado

Data de Deposito: 14/12/2010

Dissertação / Tese: "Tratamento da mucosite oral radio e quimioinduzida: comparação entre protocolo medicamentoso convencional e tratamentos com laser em baixa intensidade"

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

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Fernanda de Paula Eduardo - HAE

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Maria Cristina Xavantes - INCOR

Suplente 1: Prof.(a) Dr.(a) Ilka Tiemi Kato - IPEN

Suplente 2: Prof.(a) Dr.(a) Silvia Cristina Nunez - EXTERNO

Suplente 3: Prof.(a) Dr.(a) Denise Maria Zezell - CLA

Aprovado

16.4. Daniele Yoshito - TNA

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

Nível: Mestrado

Data de Deposito: 15/12/2010

Dissertação / Tese: "Cultivo e irradiação de fibroblastos humanos em meio enriquecido com lisado de plaquetas para obtenção de camada de sustentação em cultura de células de epiderme"

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

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Andrea Cecilia Dorion Rodas - CB

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Cesar Issac - FMUSP

Suplente 1: Prof.(a) Dr.(a) Patricia Santos Lopes - UNIFESP

Suplente 2: Prof.(a) Dr.(a) Maria Helena Bellini - CB

Suplente 3: Prof.(a) Dr.(a) Cibele Nunes Peroni - CB

Aprovado

16.5. Denilson de Camargo Mirim - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) José Roberto Berretta - CLA

Nível: Mestrado

Data de Deposito: 30/11/2010

Dissertação / Tese: "Investigação da tensão residual na soldagem laser entre o aço inoxidável AISI 304 e o aço carbono AISI 1010"

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) José Roberto Berretta - CLA

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Sergio Delijaicov - FEI

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

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

Suplente 2: Prof.(a) Dr.(a) Milton Sergio Fernandes de Lima - IEAV

Suplente 3: Prof.(a) Dr.(a) Nelson Batista de Lima - CCTM

Aprovado "Ad Referendum" em 29/11/2010

Motivo "Ad Referendum": Data do limite do depósito antecede a data da reunião da CPG

16.6. Fabrício Fernandes Vaz da Silva - TNA

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

Nível: Mestrado

Data de Deposito: 14/12/2010

Dissertação / Tese: "Medida absoluta da atividade e determinação da taxa de emissão gama por decaimento do Lu-177"

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

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Katia Aparecida Fonseca Hilario - IPEN

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Jose Agostinho Gonçalves de Medeiros - UNICID

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

Suplente 2: Prof.(a) Dr.(a) Renato Semmler - CRPq

Suplente 3: Prof.(a) Dr.(a) Mauro Noriaki Takeda - UNISA

Aprovado

16.7. Fernanda dos Santos Arthuso - TNA

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

Nível: Mestrado

Data de Deposito: 14/12/2010

Dissertação / Tese: "Adaptação de células secretoras de prolactina humana e seus antagonistas para o crescimento em suspensão"

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Carlos Roberto Jorge Soares - CB

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

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Diane Belchior Paraiba - FMUSP

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

Suplente 2: Prof.(a) Dr.(a) Maria Tereza de Carvalho Pinto Ribela - CB

Suplente 3: Prof.(a) Dr.(a) Andrea Glezer - FMUSP

Aprovado

16.8. Fernando Sanzi Cortez - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Maria Beatriz Bohrer-Morel - CQMA

Nível: Mestrado

Data de Deposito: 01/12/2010

Dissertação / Tese: "Avaliação ecotoxicológica do fármaco Triclosan para invertebrados marinhos"

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Maria Beatriz Bohrer-Morel - CQMA

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Odete Rocha - UFSCar

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

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

Suplente 2: Prof.(a) Dr.(a) Julio Vicente Lombardi - INST PESCA

Suplente 3: Prof.(a) Dr.(a) Bauer Rodarte de Figueiredo Rachid - FUNDESPA

Aprovado

16.9. Lilian de Oliveira Bueno - TNM

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

Nível: Mestrado

Data de Deposito: 30/11/2010

Dissertação / Tese: "Mudanças climáticas no contexto das ciências e da divulgação científica"

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

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) José Luiz Proença Modena - ECA/USP

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Alvaro Luiz Guimarães Carneiro - CEN

Suplente 1: Prof.(a) Dr.(a) Ana Maria Pinho Leite Gordon - CRPq

Suplente 2: Prof.(a) Dr.(a) Martha Marques Ferreira Vieira - DPDE

Suplente 3: Prof.(a) Dr.(a) Jose Coelho Sobrinho - ECA/USP

Aprovado "Ad Referendum" em 29/11/2010

Motivo "Ad Referendum": Data do limite do depósito antecede a data da reunião da CPG

16.10. Lucia Helena Vieira - TNA

Deliberação da 469ª Reunião - 16/12/2010

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

Nível: Mestrado

Data de Deposito: 14/12/2010

Dissertação / Tese: "Aplicação dos isótopos naturais de Ra e do Th-234 como traçadores do carbono orgânico exportado para o estreito de Bransfield, Antártica"

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

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

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Elisabete de Santis Braga G. Saraiva - IOUSP

Suplente 1: Prof.(a) Dr.(a) Ana Claudia Peres - GMR

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

Suplente 3: Prof.(a) Dr.(a) Daniel Marcos Bonotto - UNESP

Aprovado

16.11. Vanessa Bernardo Uehara - TNA

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

Nível: Mestrado

Data de Deposito: 08/12/2010

Dissertação / Tese: "Efeito da radiação gama em propriedades da farinha de banana verde"

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

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

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Monica Gloria Neumann Spinelli - UPM

Suplente 1: Prof.(a) Dr.(a) Helio Morrone Cosentino - UPM

Suplente 2: Prof.(a) Dr.(a) Esperdiana Augusta Barretos de Moura - CTR

Suplente 3: Prof.(a) Dr.(a) Jose Cezar Panetta - FMVZ-USP

Aprovado

16.12. Wagner Izaltino Alves dos Santos - TNM

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

Nível: Mestrado

Data de Deposito: 15/12/2010

Dissertação / Tese: "Caracterização da resistência à corrosão de ligas de alumínio após tratamentos alternativos à cromatização, com e sem revestimento orgânico"

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

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

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

Suplente 1: Prof.(a) Dr.(a) Sérgio Luiz Assis - CCTM

Suplente 2: Prof.(a) Dr.(a) Elki Cristina de Souza - CCTM

Suplente 3: Prof.(a) Dr.(a) Maysa Terada - EPUSP

Aprovado

16.13. Wanderlei Andrade - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) José Eduardo Manzoli - CTR

Nível: Mestrado

Data de Deposito: 03/12/2010

Dissertação / Tese: "Uso da radiação ionizante em polímeros de embalagens: conhecimento social: uma análise qualitativa"

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) José Eduardo Manzoli - CTR

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Eduardo de Azevedo Botter - USJT

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Sandro Martini - USJT

Suplente 1: Prof.(a) Dr.(a) Sônia Maria Dion - USJT

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

Suplente 3: Prof.(a) Dr.(a) Luiz Tomaz Filho - USJT

Aprovado

17. HOMOLOGAR AS SEGUINTE DEFESAS DE MESTRADO

17.1. Eduardo de Lima Corrêa - TNA

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

Nível: Mestrado

Data da Defesa: 24/11/2010

Homologado

17.2. Eliseu William de Souza - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Gerson Marinucci - CTMSP

Nível: Mestrado

Data da Defesa: 05/07/2010

Homologado

17.3. Felipe Massicano - TNR

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

Nível: Mestrado

Data da Defesa: 05/11/2010

Homologado

17.4. Graciela Barrio - TNA

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

Nível: Mestrado

Data da Defesa: 29/10/2010

Homologado

17.5. Juliana Ikebe Otomo - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Elaine Arantes Jardim Martins - CQMA

Nível: Mestrado

Data da Defesa: 12/11/2010

Homologado

17.6. Sueli Carvalho de Jesus - TNA

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

Nível: Mestrado

Data da Defesa: 22/11/2010

Homologado

17.7. Waldir Macho La Rubbia - TNM

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

Nível: Mestrado

Data da Defesa: 02/12/2010

Homologado

18. INDICAR AS SEGUINTE COMISSÕES JULGADORAS DE DEFESA DE DOUTORADO

18.1. Anelise Kappes Marques - TNM

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

Nível: Doutorado

Data de Deposito: 03/12/2010

Dissertação / Tese: "Avaliação da qualidade da água da sub-bacia do Taquaruçu Grande e da área de sua influência no reservatório da usina hidroelétrica Luis Eduardo Magalhães, TO"

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Paula Benevides de Moraes - UFT

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

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Elizabeth Sonoda Keiko Dantas - CQMA

Titular 4: Prof.(a) Dr.(a) Aparecido Osdimir Bertolin - UFT

Suplente 1: Prof.(a) Dr.(a) Camilo Dias Seabra Pereira - UNISANTA

Deliberação da 469ª Reunião - 16/12/2010

Suplente 2: Prof.(a) Dr.(a) Sueli Ivone Borrely - CTR
Suplente 3: Prof.(a) Dr.(a) Hélio Akira Furusawa - CQMA
Suplente 4: Prof.(a) Dr.(a) Afonso Rodrigues de Aquino - DPDE
Suplente 5: Prof.(a) Dr.(a) Marina Beatriz Agostini Vasconcellos - CRPq

Aprovado "Ad Referendum" em 03/12/2010

Motivo "Ad Referendum": Data de limite do depósito antecede a data da reunião da CPG

18.2. João Cristiano Ulrich - TNM

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

Nível: Doutorado

Data de Deposito: 14/12/2010

Dissertação / Tese: "Preparação e caracterização de um material de referência de peixe"

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Vanderlea de Souza Santos - INMETRO

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Vera Maria Lopes Ponçano Alves Silva - IPT

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Olívio Pereira de Oliveira Junior - CTMSP

Titular 4: Prof.(a) Dr.(a) Marina Beatriz Agostini Vasconcellos - CRPq

Suplente 1: Prof.(a) Dr.(a) Sérgio Luiz Costa Ferreira - IQ-UFBA

Suplente 2: Prof.(a) Dr.(a) Cassiana Seimi Nomura - IQ-USP

Suplente 3: Prof.(a) Dr.(a) Vera Akiko Maihara - CRPq

Suplente 4: Prof.(a) Dr.(a) Marycel Elena Barboza Cotrim - CQMA

Suplente 5: Prof.(a) Dr.(a) José Henrique Buchmann - IPEN

Aprovado

18.3. Pedro Carlos Russo Rossi - TNR

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) José Rubens Maiorino - CEN

Nível: Doutorado Direto

Data de Deposito: 15/12/2010

Dissertação / Tese: "Reações nucleares de alta energia (Spallation) e sua aplicação em cálculo de sistemas nucleares acionados por fonte"

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

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Sérgio José Barbosa Duarte - CBPF

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Airton Deppman - IF

Titular 4: Prof.(a) Dr.(a) João Manoel Losada Moreira - UFABC

Suplente 1: Prof.(a) Dr.(a) Marcelo Augusto Leigui de Oliveira - UFABC

Suplente 2: Prof.(a) Dr.(a) Daniel Kao Sun Ting - CEN

Suplente 3: Prof.(a) Dr.(a) Pedro Carajileskov - UFABC

Suplente 4: Prof.(a) Dr.(a) Helio Yoriyaz - CEN

Suplente 5: Prof.(a) Dr.(a) Antonio Teixeira e Silva - CEN

Aprovado

19. HOMOLOGAR AS SEGUINTE DEFESAS DE DOUTORADO

19.1. Daiane Thais Meneguzzo - TNM

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

Nível: Doutorado

Data da Defesa: 21/10/2010

Homologado

19.2. Nélio Alessandro de Jesus Oliveira - TNA

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

Nível: Doutorado

Data da Defesa: 03/12/2010

Homologado

20. DELIBERAR SOBRE OS SEGUINTE PEDIDOS DE ATRIBUIÇÃO DE CRÉDITOS DAS

DISCIPLINAS CURSADAS COMO ALUNO ESPECIAL

NÃO HOUVE OCORRÊNCIA

21. DELIBERAR SOBRE A ATRIBUIÇÃO DE CRÉDITOS ESPECIAIS

21.1. Adriano Giovaninni - TNA

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

Nível: Mestrado

Publicação em congresso: Curso Regional de capacitacion sobre deteccion y respuesta a actos de delictivos y no autorizados relacionados com materiales radioactivos

Período: 12/04/2010 a 16/04/2010

Indeferido

Obs: Não há amparo na norma do programa para solicitação de créditos especiais para cursos

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

22.1. Chieko Yamagata - TNM

Nível: Mestrado

Enviar para Relator

Obs: Indicação do Prof. Dr. Jesualdo Luiz Rossi

22.2. Magda Sinigallia Taipina -

Nível: Mestrado

Indeferido

Obs: Não foram apresentados elementos novos que justifiquem uma nova avaliação

22.3. Solange Kazumi Sakata - TNA

Nível: Mestrado

Enviar para Relator

Obs: Indicação do Prof. Dr. Julio Takehiro Marumo

23. DELIBERAR SOBRE O PARECER DOS SEGUINTE PEDIDOS DE CREDENCIAMENTO DE ORIENTADOR

23.1. Julio Takehiro Marumo - TNA

Nível: Doutorado

Aprovado

Obs: A CPG aprovou credenciamento pleno.

23.2. Paulo Sergio Cardoso da Silva - TNA

Nível: Mestrado

Aprovado

Obs: Recomendado para orientação de mestrado, como específico, aguardando indicação de aluno pelo período de 60 dias

23.3. Ricardo Diniz - TNR

Nível: Mestrado

Aprovado

Obs: Recomendado para orientação de mestrado, como específico, aguardando indicação de aluno pelo período de 60 dias

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

24.1. Antonio Carlos de Oliveira Barroso - TNR

Nível: Doutorado

Enviar para Relator

24.2. Cibele Nunes Peroni - TNA

Nível: Doutorado

Indeferido

Obs: Não foram apresentados elementos novos que justifiquem uma nova avaliação. Mantido credenciamento para mestrado.

25. DELIBERAR SOBRE OS RESULTADOS DA AVALIAÇÃO DO RELATOR DOS SEGUINTE PEDIDOS DE REEDUCIAMENTO DE ORIENTADOR

25.1. Alvaro Luiz Guimarães Carneiro - TNR

Nível: Mestrado

Aprovado

Obs: Recomendado pelo relator para orientação de Mestrado, como específico

25.2. Helio Yoriyaz - TNR

Nível: Doutorado

Aprovado

Obs: Recomendado pelo relator para orientação de Mestrado e Doutorado

25.3. Jose Eduardo Manzoli - TNA

Nível: Doutorado

Aprovado

Obs: Recomendado pelo relator para orientação de Mestrado e Doutorado

25.4. Joselene de Oliveira - TNA

Nível: Doutorado

Aprovado

Obs: Recomendado pelo relator para orientação de Mestrado e Doutorado, como orientador pleno

25.5. Maria Claudia França da Cunha Felinto - TNM

Nível: Doutorado

Aprovado

Obs: Recomendado pelo relator para orientação de Mestrado e Doutorado, como orientador pleno

25.6. Maria Elisa Chuery Martins Rostelato - TNA

Nível: Doutorado

Indeferido

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

26.1. Caracterização e tratamento de resíduos gerados em laboratórios - TNA

Responsável(eis): Prof.(a) Dr.(a) Julio Takehiro Marumo, Solange Kazumi Sakata e Patrícia Busco di Vitta

Enviar para Relator

26.2. Evolução e Desenvolvimento de Salvaguardas no Processo de Controle e Contabilidade do Material Nuclear - TNM

Responsável(eis): Prof.(a) Dr.(a) Ivan Santos e Nelson Leon Meldonian

Enviar para Relator

26.3. Práticas experimentais de calibração da eletrônica utilizada com detectores da radiação nuclear - TNA

Disciplina: Práticas Experimentais de Calibração da Eletrônica utilizada com Detectores da Radiação Nuclear

Responsável(eis): Prof.(a) Dr.(a) Tufic Madi Filho e José Patrício Náhuel Cárdenas

Enviar para Relator

27. DELIBERAR SOBRE OS RESULTADOS DA AVALIAÇÃO DO RELATOR DOS SEGUINTE PEDIDOS DE CREDENCIAMENTO DE DISCIPLINA

27.1. Compósitos e nanocompósitos poliméricos com cargas naturais e nanotubos de carbono - TNA
Responsável(eis): Prof.(a) Dr.(a) Esperidiana Augusta B. de Moura, Vijay Rangari e Mahesh Hosur
Aprovado

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

28.1. TNA5729 - Nêutrons Lentos. Aplicação na Tecnologia Nuclear e na Análise de Materiais - TNA
Responsável(eis): Prof.(a) Dr.(a) Reynaldo Pugliesi, Renato Semmler e Mario Olímpio de Menezes
Aprovado
Obs: A CPG aprovou a disciplina na reunião

29. DELIBERAR SOBRE OS RESULTADOS DA AVALIAÇÃO DO RELATOR DOS SEGUINTE PEDIDOS DE RECDENCIAMENTO DE DISCIPLINA

NÃO HOUE OCORRÊNCIA

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

NÃO HOUE OCORRÊNCIA

31. DELIBERAR SOBRE O RESULTADO DA AVALIAÇÃO DO RELATOR SOBRE O PEDIDO DE INCLUSÃO DE RESPONSÁVEL NA SEGUINTE DISCIPLINA

NÃO HOUE OCORRÊNCIA

32. DELIBERAR SOBRE O PEDIDO DE ALTERAÇÃO EM DISCIPLINA

NÃO HOUE OCORRÊNCIA

33. DELIBERAR SOBRE OS SEGUINTE PEDIDOS DE PRORROGAÇÃO DE PRAZO DE CONCLUSÃO

33.1. Henrique Perez Ferreira - TNM
Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Ademar Benevolo Lugão - CQMA
Nível: Mestrado
Prazo de Prorrogação de Curso Solicitado: 120 dias
Motivo: Motivos técnicos
Aprovado

33.2. Leandro Cesar Pereira Gomes Safrá - TNM
Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Jesualdo Luiz Rossi - CCTM
Nível: Mestrado
Prazo de Prorrogação de Curso Solicitado: 120 dias
Motivo: Motivos técnicos
Aprovado

33.3. Viviane Martins Soares - TNM
Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Marycel Elena Barboza Cotrim - CQMA
Nível: Mestrado
Prazo de Prorrogação de Curso Solicitado: 120 dias
Motivo: Motivos técnicos
Aprovado

34. DELIBERAR SOBRE O SEGUINTE PEDIDO DE TRANCAMENTO DE MATRÍCULA

34.1. Patricia Andrea Paladino - TNR

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

Nível: Doutorado

Prazo de Trancamento Solicitado: 365 dias

Motivo: A aluna foi submetida a duas cirurgias para retirada de um tumor, que causou um quadro psicopatológico com sintomas depressivos

Aprovado

35. DELIBERAR SOBRE OS SEGUINTE PEDIDOS DE DESLIGAMENTO DA PÓS-GRADUAÇÃO

35.1. Antonio Henrique Machado Magalhães - TNA

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

Nível: Mestrado

Motivo: Desligamento automático por reprovação pela terceira vez em disciplina

Aprovado

35.2. Lidia Xavier Lima - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Martha Marques Ferreira Vieira - DPDE

Nível: Mestrado

Motivo: Impossibilidade de dedicação ao programa por motivos profissionais

Aprovado

36. DELIBERAR SOBRE OS SEGUINTE PEDIDOS DE DISPENSA DO EXAME DE PROFICIÊNCIA EM INGLÊS

NÃO HOUE OCORRÊNCIA

37. DELIBERAR SOBRE O SEGUINTE PEDIDO DE RECONHECIMENTO DE TÍTULO DE MESTRE

NÃO HOUE OCORRÊNCIA

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

NÃO HOUE OCORRÊNCIA

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

NÃO HOUE OCORRÊNCIA

40. DELIBERAR SOBRE O DEPÓSITO DE TESE ANTECIPADA

NÃO HOUE OCORRÊNCIA

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

NÃO HOUE OCORRÊNCIA

42. DELIBERAR SOBRE PEDIDO DE CREDENCIAMENTO DE COORIENTADOR DE DOUTORADO

42.1. Michelle Brandalise - TNM

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

Novo Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Mauro Coelho dos Santos

Nível: Doutorado

Deliberação da 469ª Reunião - 16/12/2010

Plano de Trabalho: "Uso de ftalocianinas a base de manganês e estanho para aplicação como catodo em células a combustível"

Motivo: Contribuição no desenvolvimento do trabalho

Aprovado

42.2. Rodrigo Sartorello Salemi Viana - TNR

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

Novo Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Helio Yoriyaz

Nível: Doutorado

Plano de Trabalho: "Espectrometria e reconstrução de imagens tomográficas de emissão estimulada por nêutrons via algoritmo EM e método de Monte Carlo"

Motivo: Contribuição no desenvolvimento do trabalho

Aprovado

43. DELIBERAR SOBRE O DESCRENCIAMENTO DEFINITIVO DE DISCIPLINA

43.1. TNR5709 - Controle e Instrumentação de Usinas Nucleares - TNR

Motivo: Longo prazo sem oferecimento

Aprovado

44. DELIBERAR SOBRE PEDIDO DE ALTERAÇÃO EM PLANO DE TRABALHO

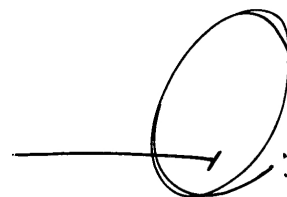
NÃO HOUVE OCORRÊNCIA



José Carlos Bressiani

Presidente

Comissão de Pós-Graduação



Fernando J. F. Moreira

Gerente

Gerencia de Ensino