

Deliberação da 582ª reunião da Comissão de Pós-Graduação, realizada em 29 de abril de 2020, às 09:30, Via Google Meet, com a participação dos integrantes abaixo relacionados tomaram as deliberações indicadas nas páginas seguintes:

Comissão de Pós-Graduação:

Presidente:	Delvonei Alves de Andrade - Titular - TNR
Vice Presidente:	Eduardo Landulfo - Titular - TNM
Assessor:	Roberto Frajndlich - Gerente
Assistente:	Bruna Roque da Silva - Secretária da Pós-Graduação
Assistente:	Paulo Albino Balan Junior - Secretário da Pós-Graduação

Representantes do Corpo Docente:

Profº.Dr. Leonardo Godim de Andrade e Silva - Titular - TNA
Profº.Dr. Artur Wilson Carbonari - Titular - TNA
Profª.Dra. Maria da Penha Albuquerque Potiens - Suplente - TNA
Profª.Dra. Marycel Elena Barboza Cotrim - Titular - TNM
Profª.Dra. Elisabete Inácio Santiago - Suplente - TNM
Profº.Dr. Almir Oliveira Neto - Titular - TNM
Profº Dr. Miguel Mattar Neto - Suplente - TNR
Profª.Dra. Eliana Navarro dos Santos Muccillo - Suplente - TNM

Representantes do Corpo Discente:

M. Sc. Hamona Novaes dos Santos - Suplente

ORDEM DO DIA:

- 1 Leitura e assinatura da ata da reunião 581º
Deliberação: Ata lida e assinada.
- 2 O Professor Roberto Vicente, informa a mudança de plano de trabalho de Doutorado do aluno Yasser Said, para a aluna Natalie Costa Rolindo.
Deliberação: A CPG toma conhecimento e aprova o pedido de mudança de plano de trabalho.
- 3 O professor Ricardo Elgud Samad solicita a utilização do Google Meet para o exame de Qualificação do aluno Armando Valter Felício Zuffi, que será realizado no dia 27/04/2020.
Deliberação: A CPG aprova o pedido. O mesmo será encaminhado a PRPG.
- 4 O professor Antonio Augusto Couto solicita a prorrogação do prazo de defesa do aluno de Mestrado Rogério Lima Barreto por 150 dias.
Deliberação: A CPG aprova o pedido. O mesmo será encaminhado a PRPG.
- 5 A professora Maria Helena Bellini Marumo solicita a prorrogação do prazo de qualificação da aluna de Doutorado Tânia Regina Borba por 60 dias.
Deliberação: A CPG aprova o pedido. O mesmo será encaminhado a PRPG.
- 6 A professora Sônia Regina Homem de Mello Castanho, solicita a prorrogação do prazo de defesa de Doutorado do aluno Danilo Lopes Costa e Silva por 60 dias.
Deliberação: A CPG aprova o pedido. O mesmo será encaminhado a PRPG.
- 7 A professora Luciana Vanni Gatti solicita a prorrogação por 30 dias da data limite de defesa do aluno de Doutorado Caio Silvestre de Carvalho Correia.
Deliberação: A CPG aprova o pedido. O mesmo será encaminhado a PRPG.

ORDEM DO DIA:

- 8 O professor Roberto Navarro de Mesquita solicita o uso do Google Meet para a Defesa de Mestrado do aluno Victor Ansarah Mancini que será realizada dia 22/04/2020.
Deliberação: A CPG aprova o pedido. O mesmo será encaminhado para a PRPG.
- 9 O professor Fábio Coral Fonseca solicita o uso do Google Meet para a apresentação do Exame de Qualificação do aluno Paulo Sérgio Martins da Silva, no dia 22/04/2020.
Deliberação: A CPG aprova o pedido. O mesmo será encaminhado para a PRPG.
- 10 A professora Nélide Lucia Del Mastro solicita o uso do Google Meet para a defesa de Mestrado do aluno Dickson Cardoso Ferreira que será realizada em 15/05/2020.
Deliberação: A CPG aprova o pedido. O mesmo será encaminhado para a PRPG.
- 11 A professora Leticia Lucente Campos Rodrigues, solicita a prorrogação do prazo de exame de Qualificação da aluna Patricia Berinhs Rio Gasparin por 90 dias.
Deliberação: A CPG aprova o pedido. O mesmo será encaminhado para a PRPG da USP.
- 12 A professora Marina Fuser Pillis solicita o uso do Google Meet para o exame de qualificação do aluno Rodrigo Teixeira Bento.
Deliberação: A CPG aprova o pedido. O mesmo será encaminhado para a PRPG da USP.
- 13 A Professora Linda solicita um novo pedido de prorrogação por 120 dias , para a aluna Natalia Fiorino da Silva.
Deliberação: A CPG aprova o pedido. O mesmo será encaminhado a PRPG da USP.
- 14 A professora Martha Simões Ribeiro solicita o uso do Google Meet para a Defesa de Doutorado da aluna Camila Ramos Silva.
Deliberação: A CPG aprova o pedido e o mesmo será encaminhado para a PRPG.
- 15 Informativo dos órgãos de fomento CAPES e CNPq referente ao pedido de prorrogação de Bolsas para alunos de Mestrado e Doutorado, em decorrência a pandemia do Covid-19.
Deliberação: Os bolsistas, cujas atividades acadêmicas sejam interrompidas e impeça a conclusão de suas atividades no prazo originalmente previsto, o CNPq e a CAPES poderão, excepcionalmente, prorrogar a bolsa por um período de até 60 (sessenta) dias, e até 90 (noventa) dias, respectivamente, de acordo com cada caso. O bolsista deverá apresentar pedido de prorrogação à CPG, com exposição da situação, período de prorrogação e justificativa circunstanciada com anuência do orientador para avaliação e posterior encaminhamento ao CNPq ou a CAPES. Os pedidos deverão ser encaminhados para o email: bolsasipen@gmail.com , até dia 10/05/2020 às 00:00 hrs.

EXPEDIENTE:

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

1.1. Andreza Augusta Santana França - TNA

Nível: Mestrado

Data de Apresentação: 09/04/2020

Plano de Trabalho: "Processo para cimentação de rejeitos radioativo"

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

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Paulo de Tarso Dalledone Siqueira - CEENG-IPEN

Aprovado "Ad Referendum" em 08/04/2020

Motivo "Ad Referendum": A Aluna irá concorrer ao Edital de Bolsas

1.2. Meire Akemi Ogasawara - TNA

Nível: Mestrado

Data de Apresentação: 05/05/2020

Plano de Trabalho: "Influência da radiação ionizante em hidrogéis de agar incorporados com extrato aquoso de amora (Morus nigra L)"

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

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Anna Lucia C. H. Villavicencio - CETER-IPEN

Aprovado

1.3. Victor Augusto Bertotti Ribeiro - TNR

Nível: Doutorado Direto

Data de Apresentação: 21/05/2020

Plano de Trabalho: "Implementação de um protocolo de radioterapia guiada por tomografia computadorizada de feixe cônico 4D"

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

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Julian Marco Barbosa Shorto - SEEND-IPEN

Aprovado

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

2.1. Hugo Pontes Galvão - TNR

Nível: Mestrado

Data de Apresentação: 25/03/2020

Plano de Trabalho: "Cálculo do termo fonte e da dispersão de radionuclídeos na contenção do reator modular IRIS para um cenário de acidente severo"

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

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Gregório Soares de Souza - CTMSP

Homologado

2.2. Sad Sandrini Borsoi - TNR

Nível: Mestrado

Data de Apresentação: 17/04/2020

Plano de Trabalho: "Avaliação de segurança de sistemas elétricos de instalações nucleares não convencionais"

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

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Patricia da Silva Pagetti de Oliveira - CEENG-IPEN

Homologado

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

3.1. Noemy Rodrigues Santos - TNA

Nível: Mestrado

Plano de Trabalho: "Caracterização espectroscópica de esferóides de adenocarcinoma mamário submetidos à radiação de baixa energia"

[Enviar para Relator](#)

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

4.1. Augusto Soave - TNR

Nível: Mestrado

Plano de Trabalho: "Análises não lineares de união flangeadas não regulares conforme ASME III e VIII Div. 2"

Aprovado

Obs: Plano de Trabalho recomendado pelo relator com recomendações.

4.2. Hugo Pontes Galvão - TNR

Nível: Mestrado

Plano de Trabalho: "Cálculo do termo fonte e da dispersão de radionuclídeos na contenção do reator modular IRIS para um cenário de acidente severo"

Aprovado

Obs: Plano de Trabalho Recomendado pelo relator plenamente.

4.3. Natalia Fernandes Fulle - TNR

Nível: Mestrado

Plano de Trabalho: "Produção e viabilidade econômica do Ga-68 quando comparado com o F-18 para o diagnóstico de câncer de próstata: análise de tendência para 2035"

Aprovado

Obs: Plano de Trabalho recomendado pelo relator plenamente.

4.4. Pedro Paulo Gonçalves Saldanha - TNR

Nível: Mestrado

Plano de Trabalho: "Metodologia para cálculo tridimensional de taxas de dose efetiva devido à ativação radioativa de materiais"

Aprovado

Obs: Plano de Trabalho recomendado pelo relator plenamente.

4.5. Sad Sandrini Borsoi - TNR

Nível: Mestrado

Plano de Trabalho: "Avaliação de segurança de sistemas elétricos de instalações nucleares não convencionais"

Aprovado

Obs: Plano de Trabalho recomendado pelo relator plenamente.

5. DEFERIR AS SEGUINTE MATRÍCULAS NO CURSO DE MESTRADO

5.1. Gustavo Borges Neumann - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Profº.Dr. Jesualdo Luiz Rossi - SETMD

Nível: Mestrado

Motivo: Implementação de Bolsa

Matrícula Efetivada "Ad Referendum" em 13/04/2020

Motivo "Ad Referendum": O aluno foi contemplado com a Bolsa.

5.2. Nicoli Dolores Gonçalves Correa - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Profº.Dr. Carlos Roberto Jorge Soares - CEBIO

Nível: Mestrado

Motivo: Implementação de Bolsa

Deliberação da 582ª Reunião - 29/04/2020

Matrícula Efetivada "Ad Referendum" em 13/04/2020

Motivo "Ad Referendum": A aluna foi contemplada com a Bolsa.

5.3. Renata Sammara da Silva Santos - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Profº.Dr. Eduardo Landulfo - CELAP

Nível: Mestrado

Matrícula Efetivada

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

6.1. Daniel Temponi Lebre - TNA

Nível: Doutorado

Plano de Trabalho: " Avaliação do Uso de materiais alternativos para remoção de fármacos, hormônios e drogas de abuso em efluentes domésticos e industrial"

Enviar para Relator

6.2. Layna Amorim Mota - TNA

Nível: Doutorado

Plano de Trabalho: " Desenvolvimento de probiótico com alta atividade de glutaniona peroxidase a partir de substrato esterilizado com feixe de elétrons"

Enviar para Relator

6.3. Maria Angela Pepe Carneiro - TNA

Nível: Doutorado Direto

Plano de Trabalho: "Síntese de análogos de melatonina marcados com flúor 18 para fins diagnósticos em Oncologia"

Enviar para Relator

6.4. Victor Augusto Bertotti Ribeiro - TNR

Nível: Doutorado

Plano de Trabalho: "Implementação de um protocolo de Radioterapia guiada por tomografia computadorizada de feixe cônico 4D"

Enviar para Relator

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

7.1. Elaine Cristina Araujo - TNM

Nível: Doutorado

Plano de Trabalho: "Implantação de um analisador de gases em águas profundas na Bacia de Santos no estado de São Paulo para a exploração de fontes de CO2 e CH4"

Aprovado

Obs: Plano de Trabalho recomendado pelo relator plenamente.

7.2. Felipe Ramos Correa - TNA

Nível: Doutorado

Plano de Trabalho: "Análise da probabilidade estatística e determinística de acidentes em gamagrafia"

Aprovado

Obs: Plano de Trabalho aprovado pelo relator com recomendações.

7.3. Maria Luiza Emi Negai - TNA

Nível: Doutorado

Plano de Trabalho: "Estabelecimento de metodologias para preservação e conservação da informação contida em negativos fotográficos depositados em base vítrea de acervos culturais utilizando radiação ionizante"

Aprovado

Obs: Plano de Trabalho Recomendado pelo relator plenamente.

8. DEFERIR AS SEGUINTE MATRÍCULAS NO CURSO DE DOUTORADO

8.1. Adiloderme Nogueira Souza Filho - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Profª.Dra. Elita Fontenele Urano de Carvalho - CECON

Nível: Doutorado

Matrícula Efetivada

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

NÃO HOUE OCORRÊNCIA

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

NÃO HOUE OCORRÊNCIA

11. ENVIAR PARA RELATOR OS SEGUINTE PEDIDOS DE MUDANÇA DE PLANO DE TRABALHO

NÃO HOUE OCORRÊNCIA

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

NÃO HOUE OCORRÊNCIA

13. INDICAR AS SEGUINTE COMISSÕES JULGADORAS DOS EXAMES DE QUALIFICAÇÃO

13.1. Adilk de Carvalho Prado - TNR

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Profº.Dr. Delvonei Alves de Andrade - CEENG

Nível: Doutorado

Data de Apresentação: 17/06/2020

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

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Antonio Teixeira e Silva - DS - IPEN

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Frederico Antonio Genezini - CERPq-IPEN

Suplente 1: Prof.(a) Dr.(a) Luís Antonio Albiac Terremoto - CEENG-IPEN

Aprovado

13.2. Alexandre Calzavara Yoshida - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Profº.Dr. Eduardo Landulfo - CELAP

Nível: Doutorado

Data de Apresentação: 30/04/2020

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

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Henrique de Melo Jorge Barbosa - IFUSP

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Fábio Juliano da Silva Lopes - UNIFESP

Suplente 1: Prof.(a) Dr.(a) Alexandre Lima Correia - IFUSP

Aprovado

13.3. Alexandre Las Casas - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Profº.Dr. Júlio Takehiro Marumo - SEGRR

Nível: Doutorado

Data de Apresentação: 30/06/2020

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

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

Deliberação da 582ª Reunião - 29/04/2020

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Margareth Kazuyo Kobayashi Dias Franco - SENIT - IPEN

Suplente 1: Prof.(a) Dr.(a) Rafael Vicente de Pádua Ferreira - CIETEC

Aprovado

13.4. Conrado de Vasconcelos Pereira - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Profº.Dr. Almir Oliveira Neto - SECCO

Nível: Doutorado

Data de Apresentação: 24/06/2020

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

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Dolores Ribeiro Ricci Lazar - CECTM-IPEN

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Vanderlei Sérgio Bergamaschi - SECCO - IPEN

Suplente 1: Prof.(a) Dr.(a) Estevam Vitorio Spinacé - SECCO - IPEN

Aprovado

13.5. Daniele Prado dos Reis - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Profº.Dr. Edson Gonçalves Moreira - CERPq

Nível: Doutorado

Data de Apresentação: 17/06/2020

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Edson Gonçalves Moreira - CERPq-IPEN

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Luciana Aparecida Farias - UFSP

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Déborah Inês Teixeira Fávaro - CERPq-IPEN

Suplente 1: Prof.(a) Dr.(a) Andreza Portella Ribeiro - UNINOVE

Aprovado

14. HOMOLOGAR OS SEGUINTE RESULTADOS DOS EXAMES DE QUALIFICAÇÃO

14.1. Flavio kiyoshi Tominaga - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Profª.Dra. Sueli Ivone Borrelly - CETER

Nível: Doutorado

Data de Apresentação: 27/04/2020

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Suelly Ivone Borrelly - CETER-IPEN

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Fábio Campos - EP-USP

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Sandra Regina Mattiolo - Externo

Homologado

14.2. Paulo Sérgio Martins da Silva - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Profº.Dr. Fábio Coral Fonseca - SECCO

Nível: Doutorado

Data de Apresentação: 22/04/2020

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

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Luís Antônio Genova - CECTM-IPEN

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Daniel Zanetti de Florio - UFABC

Homologado

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

NÃO HOUVE OCORRÊNCIA

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

16.1. André Luiz Candido da Silva - TNR

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Profº.Dr. Antônio Teixeira e Silva - DS

Nível: Mestrado

Data de Deposito: 29/06/2020

Dissertação / Tese: "Análise e comparação de programas computacionais para análise do desempenho sob

Dissertação / Tese: "Análise e comparação de programas computacionais para análise do desempenho sob irradiação de placas de combustível de urânio-molibdênio e varetas colíndricas de dióxido de urânio em

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

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Claudia Giovedi Motta - CTMSP

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Rafael Radé Pacheco - CTMSP

Suplente 1: Prof.(a) Dr.(a) Luís Antonio Albiac Terremoto - CEENG-IPEN

Suplente 2: Prof.(a) Dr.(a) Amanda Abati Aguiar - CTMSP

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

Aprovado

16.2. Carlos Eduardo Domingues Ramos - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Profº.Dr. Almir Oliveira Neto - SECCO

Nível: Mestrado

Data de Deposito: 27/07/2020

Dissertação / Tese: "Síntese de eletrocatalisadores de PdRu/C pelo método de redução por borohidreto de sódio para eletrooxidação do etanol e glicerol em meio alcalino"

Aprovado

Obs: Apenas Depósito.

16.3. Enio Aparecido Zacarias - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Profª.Dra.Cibele Nunes Peroni - CEBIO

Nível: Mestrado

Data de Deposito: 23/04/2020

Dissertação / Tese: "Comparação de eficiência entre vetores contendo a sequência genômica e complementar, acrescida ou não na região downstream, do hormônio do crescimento humano na terapia gênica"

Aprovado "Ad Referendum" em 22/04/2020

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

Obs: Ad Referendum apenas do depósito.

16.4. Eriki Masahiro Takara - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Profª.Dra. Elita Fontenele Urano de Carvalho - CECON

Nível: Mestrado

Data de Deposito: 02/03/2020

Dissertação / Tese: "Dissolução eletroquímica de ligas de alumínio em solução alcalina aplicadas ao pós tratamento de alvos de irradiação"

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Elita Fontenele Urano de Carvalho - CECON-IPEN

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Stela Maria de Carvalho Fernandes - UNIP

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Walter Jaimes Salcedo - EP-USP

Suplente 1: Prof.(a) Dr.(a) Adonis Marcelo Saliba Silva - CECON-IPEN

Suplente 2: Prof.(a) Dr.(a) Luis Antonio Ccopa Ybarra - UNINOVE

Suplente 3: Prof.(a) Dr.(a) Thomaz Augusto Guisard Restivo - US

Aprovado "Ad Referendum" em 08/04/2020

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

Obs: Ad Referendum de Banca.

16.5. Gabriel Beraldo Affa Ferreira - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Profª. Dra. Brigitte Roxana Soreanu Pecequilo - SEGMR

Nível: Mestrado

Data de Deposito: 16/03/2020

Dissertação / Tese: "Avaliação da radioatividade natural em águas subterrâneas do município de Campos do Jordão, SP"

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

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Roseli Kunzel - UNIFESP-Diadema

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Lúcio Leonardo - CUSC

Deliberação da 582ª Reunião - 29/04/2020

Suplente 1: Prof.(a) Dr.(a) Sandra Regina Damatto - SEGMR-IPEN

Suplente 2: Prof.(a) Dr.(a) Adir Janete Godoy dos Santos - UAM

Suplente 3: Prof.(a) Dr.(a) Ricardo Andrade Terini - UFABC

Aprovado "Ad Referendum" em 22/04/2020

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

Obs: Ad Referendum apenas da Banca.

16.6. Graziela Mendonça da Silva - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Profª. Dra. Brigitte Roxana Soreanu Pecequilo - SEGMR

Nível: Mestrado

Data de Deposito: 27/04/2020

Dissertação / Tese: "Avaliação da radioatividade natural e artificial em farinhas comercializadas na cidade de São Paulo por espectrometria gama de alta resolução"

Aprovado "Ad Referendum" em 22/04/2020

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

Obs: Ad Referendum apenas do depósito.

16.7. Grazielly Mendes de Sousa - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Profº. Dr. José Roberto Rogero - CEQMA

Nível: Mestrado

Data de Deposito: 20/05/2020

Dissertação / Tese: "Estudo experimental sobre a toxicidade do curativo de hidrogel com nanopata em ratos"

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

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Heitor Franco de Andrade Junior - IMTSP

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) PedroCarlline Barroso Vicentine - IFRO

Suplente 1: Prof.(a) Dr.(a) Ademar Benevolo Lugão - CEQMA-IPEN

Suplente 2: Prof.(a) Dr.(a) Maria José Alves de Oliveira - EXTERNO

Suplente 3: Prof.(a) Dr.(a) Eliane Patricia Lino Pereira Franchi - IFRO

Aprovado

16.8. Luiz Felipe Franciulli Mendes - TNR

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Prof. Dr. Thadeu das Neves Conti - CEENG

Nível: Mestrado

Data de Deposito: 30/04/2020

Dissertação / Tese: "Avaliação técnica e econômica da aplicação de pequenas turbinas eólicas na região da Cidade Universitária de São Paulo"

Aprovado

Obs: Apenas depósito.

16.9. Luiza Mascarenhas Balieiro - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Profª. Dra. Elaine Bortoleti de Araujo - CR

Nível: Mestrado

Data de Deposito: 04/05/2020

Dissertação / Tese: "Estudo para implementação do processo de produção do radiofármaco FES-18F em sistema automatizado: abordagem de validação de processo e de métodos analíticos"

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

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Maria Inês Calil Cury Guimarães - FMUSP

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Carolina Passareli Gonçalves - UNIAN

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

Suplente 2: Prof.(a) Dr.(a) Fabio Luiz Navarro Marques - FMUSP

Suplente 3: Prof.(a) Dr.(a) Raquel Benedetto - MCE-EXterno

Aprovado

16.10. Marcos Antonio Arruda - TNM

Deliberação da 582ª Reunião - 29/04/2020

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Profª.Dra. Duclerc Fernandes Parra - CEQMA

Nível: Mestrado

Data de Deposito: 28/02/2020

Dissertação / Tese: "Avaliação das propriedades mecânicas e reológicas do polietileno de alta densidade (PEAD) reciclado, com adição de agente reticulante e processo de irradiação gama"

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

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Edilene de Cássia Dutra Nunes - SENAI

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

Suplente 1: Prof.(a) Dr.(a) Derval dos Santos Rosa - UFABC

Suplente 2: Prof.(a) Dr.(a) Marycel Elena Barboza Cotrim - CEQMA-IPEN

Suplente 3: Prof.(a) Dr.(a) Augusto Teruo Morita - SENAI

Aprovado "Ad Referendum" em 06/04/2020

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

Obs: Ad Referendum da banca.

16.11. Mariana Matos Arantes - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Profª.Dra. Esperidiana Augusta Barretos de Moura - CEQMA

Nível: Mestrado

Data de Deposito: 28/02/2020

Dissertação / Tese: "Desenvolvimento de painel de isolamento térmico reforçado com fibras e coco Babaçu e sua aplicação na eficiência energética de edificações"

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Esperidiana Augusta Barretos de Moura - CEQMA-IPEN

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Helio Wiebeck - EP-USP

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Daniele Gomes Carvalho - UNITPAC

Suplente 1: Prof.(a) Dr.(a) Francisco Rolando Valenzuela Diaz - EP-USP

Suplente 2: Prof.(a) Dr.(a) Rita de Cássia Lacerda Brambilla Rodrigues - EEL-USP

Suplente 3: Prof.(a) Dr.(a) Fábio José Esper - CUESP

Aprovado "Ad Referendum" em 13/04/2020

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

Obs: Ad Referendum apenas da Banca.

16.12. Milton Alves Alencar - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Profº.Dr. Cristiano Stefano Mucsi - CECTM

Nível: Mestrado

Data de Deposito: 16/03/2020

Dissertação / Tese: "Efeito do estiramento à frio no aço utilizado na fabricação de rodas avaliado por propriedades mecânicas e por tensões residuais"

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Cristiano Stefano Mucsi - CECTM-IPEN

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Edilson Rosa Barbosa de Jesus - IFSP

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Carlos Augusto Cardoso Passos - UFSP

Suplente 1: Prof.(a) Dr.(a) Jesualdo Luiz Rossi - CECTM-IPEN

Suplente 2: Prof.(a) Dr.(a) Marco Antonio Colosio - CUFSA

Suplente 3: Prof.(a) Dr.(a) Marcos Tadeu D'Azeredo Orlando - UFES

Aprovado

16.13. Orélio Luiz da Silva - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Profº.Dr. Duclerc Fernandes Parra - CEQMA

Nível: Mestrado

Data de Deposito: 16/03/2020

Dissertação / Tese: "Estudo do polipropileno de alta resistência do fundido (HMSPP) irradiado com carbonato de cálcio/nanopartículas de prata para fins de atividade bactericida"

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

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Augusto Teruo Morita - SENAI

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

Deliberação da 582ª Reunião - 29/04/2020

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

Suplente 2: Prof.(a) Dr.(a) Edilene de Cássia Dutra Nunes - FATEC

Suplente 3: Prof.(a) Dr.(a) Derval dos Santos Rosa - UFABC

Aprovado

16.14. Paula Maria da Silva - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Profº.Dr. Rubens Nunes de Faria - CECTM

Nível: Mestrado

Data de Deposito: 27/04/2020

Dissertação / Tese: "Obtenção de eletrodos nanoestruturados de ZnO para aplicação em células fotovoltaicas"

Aprovado "Ad Referendum" em 22/04/2020

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

Obs: Ad Referendum apenas do depósito.

16.15. Roberto Simplicio Guimarães - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Profº.Dr. Frederico Antonio Genezini - CERPQ

Nível: Mestrado

Data de Deposito: 29/06/2020

Dissertação / Tese: "Desenvolvimento de um instrumento de movimentação e troca de amostras de radioisótopos para detectores HPGe-Germânio Hiper-Puro"

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

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Valéria Arenhardt - IFRO

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Cleber Lima Rodrigues - IFUSP

Suplente 1: Prof.(a) Dr.(a) Edson Gonçalves Moreira - CERPq-IPEN

Suplente 2: Prof.(a) Dr.(a) Juliano Fischer Naves - IFRO

Suplente 3: Prof.(a) Dr.(a) Edilberto Fernandes Syrczyk - IFRO

Aprovado

16.16. Sandro Minarrine Cotrim Schott - TNR

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Profº.Dr. Roberto Navarro de Mesquita - CEENG

Nível: Mestrado

Data de Deposito: 02/03/2020

Dissertação / Tese: "Classificação de padrões de escoamento bifásico por meio de redes neurais convolucionais"

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

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Nina Sumiko Tomita Hirata - IME-USP

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Leticia Rittner - UNICAMP

Suplente 1: Prof.(a) Dr.(a) Paulo Henrique Ferraz Masotti - CEENG-IPEN

Suplente 2: Prof.(a) Dr.(a) Roberto Hirata Junior - IME-USP

Suplente 3: Prof.(a) Dr.(a) Elaine Inacio Bueno - IFSP

Aprovado "Ad Referendum" em 16/04/2020

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

Obs: Ad Referendum apenas da Banca.

16.17. Tatyana Christina Faccin Borazian - TNM

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

Nível: Mestrado

Data de Deposito: 27/02/2020

Dissertação / Tese: "Síntese e caracterização de filmes autolimpantes de TiO₂ obtidos pelo método sol-gel"

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

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Eurico Felix Pieretti - UFABC

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Antonio Carlos da Silva Teixeira - EP-USP

Suplente 1: Prof.(a) Dr.(a) Dolores Ribeiro Ricci Lazar - CCTM-IPEN

Deliberação da 582ª Reunião - 29/04/2020

Suplente 2: Prof.(a) Dr.(a) Everton Bonturim - UPM

Suplente 3: Prof.(a) Dr.(a) Isaac Jamil Sayeg - IGC-USP

Aprovado "Ad Referendum" em 09/04/2020

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

Obs: Ad Referendum apenas da Banca.

16.18. Vanessa do Nascimento Linhares - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Profº.Dr. Julio Takehiro Marumo - SEGRR

Nível: Mestrado

Data de Deposito: 28/02/2020

Dissertação / Tese: "Remoção de rádio de borra de petróleo"

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

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Denise Belaviqua - UNESP-Araraquara

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Rafael Vicente de Pádua Ferreira - EXTERNO

Suplente 1: Prof.(a) Dr.(a) Roberto Vicente - SEGRR-IPEN

Suplente 2: Prof.(a) Dr.(a) Clédola Cássia Oliveira de Tello - CDTN/CNEN

Suplente 3: Prof.(a) Dr.(a) Mauricio Cesar Palmieri - UNESP

Aprovado "Ad Referendum" em 13/04/2020

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

Obs: Ad Referendum apenas da Banca.

17. HOMOLOGAR AS SEGUINTE DEFESAS DE MESTRADO

17.1. Victor Ansarah Mancini - TNR

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Profº.Dr. Roberto Navarro de Mesquita - CEENG

Nível: Mestrado

Data da Defesa: 22/04/2020

Dissertação / Tese: "Caracterização espacial e simulação microestrutural de compósitos unidirecionais"

Homologado

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

18.1. Arian Pérez Nario - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Prof. Dr. Emerson Soares Bernardes - CR

Nível: Doutorado

Data de Deposito: 30/04/2020

Dissertação / Tese: "Síntese e caracterização pré-clínica de um novo derivado de 2-nitroimidazol como potencial traçador PET para imagem de hipóxia tumoral"

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Emerson Soares Bernardes - CR-IPEN

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Roger Chammas - ICESP

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Lilian Sibelli Campos Bernardes - UFSC

Titular 4: Prof.(a) Dr.(a) Maria Cristina Roque-Barreira - FMRP-USP

Suplente 1: Prof.(a) Dr.(a) Sofia Nascimento dos Santos - CR-IPEN

Suplente 2: Prof.(a) Dr.(a) Luciana Malavolta Quaglio - FCMSCSP

Suplente 3: Prof.(a) Dr.(a) Daniele de Paula Faria - FCSCS

Aprovado

18.2. Bruna Teiga Rodrigues - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Profª.Dra. Maria Elisa C. M. Rostelato - CETER

Nível: Doutorado

Data de Deposito: 28/04/2020

Dissertação / Tese: "Dosimetria de fontes de iodo-125 utilizadas em braquiterapia para tratamentos de tumores

Aprovado "Ad Referendum" em 27/04/2020

Deliberação da 582ª Reunião - 29/04/2020

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

Obs: Apenas depósito.

18.3. Carolina Yumi Sawamura Theophilo - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Profº.Dr. Edson Gonçalves Moreira - CERPQ

Nível: Doutorado

Data de Depósito: 20/02/2020

Dissertação / Tese: "Quantificação de metilmercúrio, mercúrio e outros elementos tóxicos em penas de Petréis-gigantes-do-sul (Macronectes giganteus) das Shetland do Sul, Antártica"

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Edson Gonçalves Moreira - CERPq-IPEN

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Maria Virginia Petry - UNISINOS

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) João Cristiano Ulrich - CEQMA-IPEN

Titular 4: Prof.(a) Dr.(a) Rubens Cesar Lopes Figueira - IO-USP

Suplente 1: Prof.(a) Dr.(a) Mitiko Saiki - CERPq-IPEN

Suplente 2: Prof.(a) Dr.(a) Andreza Portella Ribeiro - UNINOVE

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

Aprovado "Ad Referendum" em 06/04/2020

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

Obs: Ad referendum da banca.

18.4. Cesar Roberto Kiral Santaella -

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

Data de Depósito: 27/02/2020

Dissertação / Tese: "Efeito dos elementos terras raras no tratamento termoquímico de boretação"

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

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Antonio Augusto Couto - CCTM-IPEN

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Jan Vatauvuk - UPM

Titular 4: Prof.(a) Dr.(a) Freddy Poetscher - Testmat-Externo

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

Suplente 2: Prof.(a) Dr.(a) Eurico Felix Pieretti - UFABC

Suplente 3: Prof.(a) Dr.(a) Alexandre da Silva Rocha - UFRGS

Aprovado "Ad Referendum" em 09/04/2020

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

Obs: Ad Referendum apenas da Banca.

18.5. Eliana Ionara de Oliveira Pesqueira - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Profº.Dr. Jesualdo Luiz Rossi - SETMD

Nível: Doutorado

Data de Depósito: 28/02/2020

Dissertação / Tese: "Modelos de análise da difusão de inovação com base em patentes, mídias sociais e publicações científicas: implantes odontológicos com exemplo de produto"

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

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

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Geciane Silveira Porto - FEARP-USP

Titular 4: Prof.(a) Dr.(a) Fernanda Gisele Basso - Biopolix - Externo

Suplente 1: Prof.(a) Dr.(a) Cristiano Stefano Mucsi - SETMS - IPEN

Suplente 2: Prof.(a) Dr.(a) Ana Ligia Piza Micelli - UNICAMP

Suplente 3: Prof.(a) Dr.(a) Evandro Eduardo Seron Ruiz - FFCLRP/USP

Suplente 4: Prof.(a) Dr.(a) Cassiane da Rocha Jaroszewski - SENIT - IPEN

Aprovado "Ad Referendum" em 01/04/2020

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

Obs: Ad Referendum da Banca.

18.6. Gustavo Protasio Pacheco de Jesus - TNA

Deliberação da 582ª Reunião - 29/04/2020

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Profª.Dra. Cibele Nunes Peroni - CEBIO

Nível: Doutorado

Data de Deposito: 30/03/2020

Dissertação / Tese: "Avaliação do efeito da terapia gênica por eletrotransferência do gene do hormônio de crescimento murino em modelo animal de osteogênese imperfeita"

Aprovado "Ad Referendum" em 30/03/2020

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

Obs: Ad Referendum apenas do depósito.

18.7. Jair da Anunciação de Azevedo Junior - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Profº.Dr. Antônio Carlos de Oliveira Barroso - CEI

Nível: Doutorado

Data de Deposito: 19/02/2020

Dissertação / Tese: "Aprendizado organizacional aplicado na gestão de projetos complexos, considerando a governança, ganho de rentabilidade e estilo de gestão"

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

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

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Fellipe Martins - UNINOVE

Titular 4: Prof.(a) Dr.(a) Alsones Balestrin - UNISINOS

Suplente 1: Prof.(a) Dr.(a) Kengo Imakuma - CEI-IPEN

Suplente 2: Prof.(a) Dr.(a) Diogenes de Souza Bido - UPM

Suplente 3: Prof.(a) Dr.(a) Silvio Popaduik - UPM

Aprovado "Ad Referendum" em 06/04/2020

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

Obs: Ad Referendum apenas da Banca.

18.8. Jorge Gabriel dos Santos Batista - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Profº.Dr.Ademar Benévolo Lugão - CEQMA

Nível: Doutorado

Data de Deposito: 09/03/2020

Dissertação / Tese: "Nanopartículas de ouro para terapia e diagnóstico de câncer utilizando nanotecnologia verde"

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

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Lucas Freitas de Freitas - CEQMA-IPEN

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Fabio Luiz Navarro Marques - FM-USP

Titular 4: Prof.(a) Dr.(a) Wendel Andrade Alves - UFABC

Suplente 1: Prof.(a) Dr.(a) Fabiane Nunes Riello - CEQMA-IPEN

Suplente 2: Prof.(a) Dr.(a) Hermi Felinto de Brito - IQ-USP

Suplente 3: Prof.(a) Dr.(a) Luiz Ricardo Goulart Filho - UFU

Aprovado "Ad Referendum" em 22/04/2020

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

18.9. Mariana da Silva Araujo - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Profª.Dra. Sonia Regina Homem de Mello Castanho - CECTM

Nível: Doutorado

Data de Deposito: 28/04/2020

Dissertação / Tese: "45S5 Bioglass®-based compositions containing alumina and strontium"

Aprovado "Ad Referendum" em 28/04/2020

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

Obs: Ad Referendum apenas do depósito.

18.10. Murillo Belezso - TNR

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Profº.Dr. Hélio Yoriyaz - CEENG

Nível: Doutorado

Deliberação da 582ª Reunião - 29/04/2020

Data de Depósito: 26/03/2020

Dissertação / Tese: "Advanced methods for quality assurance and dose distribution improvement for high dose rate brachytherapy"

Titular 5: Prof.(a) Dr.(a) Marco Antonio Rodrigues Fernandes - UNESP-Botucatu

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

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Frans Jozefina Willem Verhaegen - UM

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

Titular 4: Prof.(a) Dr.(a) Paula Cristina Guimarães Antunes - USJT

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

Suplente 2: Prof.(a) Dr.(a) Gabriel Paiva Fonseca - UM

Suplente 3: Prof.(a) Dr.(a) Julian Marco Barbosa Shorto - CEENG-IPEN

Suplente 4: Prof.(a) Dr.(a) Gabriela Reis dos Santos - Rede D'Or

Suplente 5: Prof.(a) Dr.(a) Paulo Roberto Costa - IF-USP

Aprovado

18.11. Regiane Martins - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Profª. Dra. Anna Lucia Casañas Haasis Villavicencio - CETER

Nível: Doutorado

Data de Depósito: 27/02/2020

Dissertação / Tese: "Potencial genotóxico in vivo de 2-Alcliclobutanonas provenientes de manteiga de cacau irradiada, em células hepáticas de ratos Wistar"

Titular 1: Prof.(a) Dr.(a) Anna Lucia Casañas Haasis Villavicencio - CETER-IPEN

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Daniel Perez Vieira - CEBIO-IPEN

Titular 3: Prof.(a) Dr.(a) Eduardo Purgatto - FCF/USP

Titular 4: Prof.(a) Dr.(a) Luiz Augusto Corrêa Passos - CEMIB-UNICAMP

Suplente 1: Prof.(a) Dr.(a) Angélica Bueno Barbezan - CETER-IPEN

Suplente 2: Prof.(a) Dr.(a) Jorge Mancini Filho - FCF/USP

Suplente 3: Prof.(a) Dr.(a) Flavio Thihara Rodrigues - IFSP

Aprovado "Ad Referendum" em 13/04/2020

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

Obs: Ad Referendum apenas da Banca.

19. HOMOLOGAR AS SEGUINTE DEFESAS DE DOUTORADO

19.1. Jorge Nascimento de Sales - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Profº. Dr. Leonardo Gondim de Andrade e Silva - CETER

Nível: Doutorado

Data da Defesa: 13/04/2020

Dissertação / Tese: "Efeito da incorporação da argila Verde Lago nas propriedades do polipropileno"

Homologado

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

20.1. Kamila Moreira Nogueira - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Profº. Dr. Ademar Benévolo Lugão - CEQMA

Nível: Mestrado

Disciplina 1: TNA5783 - Utilização da Radiação Ionizante na Esterilização de produtos - Radioesterilização

Período: 30/05/2019 a 21/08/2019

Conceito: A

Frequência: 100%

Créditos: 8

Aprovado

21. DELIBERAR SOBRE A ATRIBUIÇÃO DE CRÉDITOS ESPECIAIS

NÃO HOUE OCORRÊNCIA

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

NÃO HOUE OCORRÊNCIA

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

NÃO HOUE OCORRÊNCIA

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

NÃO HOUE OCORRÊNCIA

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

NÃO HOUE OCORRÊNCIA

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

NÃO HOUE OCORRÊNCIA

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

27.1. Profº.Dr. Eduardo Landulfo - CELAP

Nível: Mestrado e Doutorado

Disciplina: Análise de Dados de Sistemas de Monitoramento de Gases do Efeito Estufa baseados em Espectroscopia de Cavidade Ressonante

Responsável(eis): Prof.(a) Dr.(a) Profº.Dr. Eduardo Landulfo

Aprovado "Ad Referendum" em 27/04/2020

Motivo "Ad Referendum": A disciplina será ministrada no 2ª trimestre de 2020.

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

NÃO HOUE OCORRÊNCIA

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

NÃO HOUE OCORRÊNCIA

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

NÃO HOUE OCORRÊNCIA

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

NÃO HOUE OCORRÊNCIA

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. Alacid Alves Nunes - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Profª.Dra. Letícia Lucente Rodrigues Campos - SEGMR

Nível: Mestrado

Prazo de Prorrogação de Curso Solicitado: 120 dias

Motivo: Problemas Técnicos

Aprovado

33.2. Allan Berezcki - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Profº.Dr. Niklaus Ursus Wetter - CELAP

Nível: Doutorado

Prazo de Prorrogação de Curso Solicitado: 120 dias

Motivo: Problemas Técnicos.

Aprovado "Ad Referendum" em 28/04/2020

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

33.3. André Almeida Silva - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Profº Dr. Luis Antonio Genova - SETMS

Nível: Mestrado

Prazo de Prorrogação de Curso Solicitado: 120 dias

Motivo: Problemas Técnicos.

Aprovado

33.4. André Rossi - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Profº.Dr. Cristiano Stefano Mucsi - CECTM

Nível: Mestrado

Prazo de Prorrogação de Curso Solicitado: 120 dias

Motivo: Problemas Técnicos

Aprovado "Ad Referendum" em 22/04/2020

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

33.5. Carla Moreira Santos Queiroz - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Profº.Dr. Estevam Vitorio Spinace - SECCO

Nível: Doutorado

Prazo de Prorrogação de Curso Solicitado: 120 dias

Motivo: Problemas Técnicos.

Aprovado "Ad Referendum" em 22/04/2020

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

33.6. Débora Almeida Pirani - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Profª.Dra. Marycel Elena Barboza Cotrim - CEQMA

Nível: Mestrado

Prazo de Prorrogação de Curso Solicitado: 120 dias

Motivo: Problemas Técnicos.

Aprovado

33.7. Jonatan João da Silva - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Profº.Dr. Eduardo Landulfo - CELAP

Nível: Mestrado

Prazo de Prorrogação de Curso Solicitado: 120 dias

Motivo: Problemas Técnicos.

Aprovado

33.8. José Guilherme Dellamano - TNM
Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Profº.Dr. Ricardo Mendes Leal Neto - CECTM

Nível: Mestrado

Prazo de Prorrogação de Curso Solicitado: 120 dias

Motivo: Problemas Técnicos.

Aprovado "Ad Referendum" em 22/04/2020

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

33.9. Leticia Póras Reis de Moraes - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Profº.Dr. Fabio Coral Fonseca - SECCO

Nível: Doutorado

Prazo de Prorrogação de Curso Solicitado: 90 dias

Motivo: Problemas Técnicos.

Aprovado

33.10. Lilian Letícia Nieri Madi - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Profº.Dr. Gian Maria Agostino Angelo Sordi - SEGMR

Nível: Mestrado

Prazo de Prorrogação de Curso Solicitado: 120 dias

Motivo: Problemas Técnicos

Aprovado

33.11. Márcio Ribas Moraes - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Profº. Dr. Marcus Paulo Raele - CELAP

Nível: Mestrado

Prazo de Prorrogação de Curso Solicitado: 60 dias

Motivo: Problemas Técnicos.

Aprovado

34. DELIBERAR SOBRE AS SOLICITAÇÕES DE TRANCAMENTO DE MATRÍCULA

34.1. Lucas Santos Herbst - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Profª.Dra. Letícia Campos Lucente Rodrigues - SEGMR

Nível: Mestrado

Prazo de Trancamento Solicitado: 180 dias

Motivo: Problemas Pessoais.

Aprovado

35. DELIBERAR SOBRE OS DESLIGAMENTOS DA PÓS-GRADUAÇÃO

NÃO HOUVE OCORRÊNCIA

36. DELIBERAR SOBRE OS COMPROVANTES DE PROFICIÊNCIA EM INGLÊS - EXAMES EXTERNOS DOS SEGUINTE INTERESSADOS

36.1. Layna Amorim Mota - TNA

Nível: Doutorado

Aprovado

36.2. Luis Alberto Ccopa Ibarra - TNM

Nível: Doutorado

Não Aprovado

Obs: Não foi apresentado o termo de equivalência.

37. DELIBERAR SOBRE AS SOLICITAÇÕES DE EQUIVALÊNCIA 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 DESCRENCIAMENTO DEFINITIVO DE DISCIPLINA

NÃO HOUE OCORRÊNCIA

44. DELIBERAR SOBRE PEDIDO DE ALTERAÇÃO EM PLANO DE TRABALHO

NÃO HOUE OCORRÊNCIA

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

NÃO HOUE OCORRÊNCIA

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

NÃO HOUE OCORRÊNCIA

47. APROVAÇÃO DO DEPÓSITO DE EXEMPLARES CORRIGIDOS APÓS DEFESA DE MESTRADO

47.1. Antônio Eustaquio Sirolli Ferreira - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Profº.Dr. Antônio Augusto Couto - CECTM

Nível: Mestrado

Data da Defesa: 07/02/2020

Dissertação / Tese: Janus: "Análise mecânica estrutural e viabilidade econômica na substituição de aços ARBL (alta resistência baixa liga) pela liga de alumínio 6082 em quadro de chassis de caminhão"

Aprovado

47.2. Edson Pereira dos Santos - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Profº.Dr. Thadeu das Neves Conti - CEENG

Nível: Mestrado

Data da Defesa: 06/03/2020

Dissertação / Tese: Janus: "Mercado no Brasil para uso de energias renováveis e ações de eficiência energética"

Aprovado

47.3. Francisco Antonio de Almeida Filho - TNA

Deliberação da 582ª Reunião - 29/04/2020

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Profª.Dra. Leticia Lucente Campos Rodrigues - SEGMR

Nível: Mestrado

Data da Defesa: 04/03/2020

Dissertação / Tese: Janus: "Projeto e desenvolvimento de um posicionador radiográfico de crânio para cães e gatos"

Aprovado

47.4. Silvestre Júlio Souza da Silveira - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Profº Dr. Patrick Jack Spencer - CEBIO

Nível: Mestrado

Data da Defesa: 14/02/2020

Dissertação / Tese: Janus: "Perfil clínico e epidemiológico da Leishmaniose Tegumentar Americana no hospital de doenças tropicais da universidade federal do Tocantins"

Aprovado

47.5. Wesley Jhannes Ramos Rolim - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Profº. Dr. Patrick Jack Spencer - CEBIO

Nível: Mestrado

Data da Defesa: 04/02/2020

Dissertação / Tese: Janus: "Desenvolvimento de um sistema de monitoramento dos fatores temperatura, umidade, amônia e luminosidade da sala de criação do biotério do IPEN"

Aprovado

48. APROVAÇÃO DO DEPÓSITO DE EXEMPLARES CORRIGIDOS APÓS DEFESA DE DOUTORADO

48.1. Alexandre Antonio Pasqualini - TNA

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Profº.Dr. Valter Arthur - CENA

Nível: Doutorado

Data da Defesa: 27/02/2020

Dissertação / Tese: Janus: "Efeitos da radiação em ovários de Rhipicephalus (Boophilus) microplus (ACARI: IXODIDAE) em fase de pré postura"

Aprovado

48.2. Diogo Feliciano dos Santos - TNR

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Profº.Dr. Adimir dos Santos - CEENG

Nível: Doutorado

Data da Defesa: 20/02/2010

Dissertação / Tese: Janus: "Ruído neutrônico macroscópico até 100 kHz do reator IPEN/MB-01"

Aprovado

48.3. Francisco Carlos Cione - TNM

Orientador(a): Prof(a) Dr(a) Profº.Dr. Jesualdo Luiz Rossi - SETMD

Nível: Doutorado

Data da Defesa: 20/02/2020

Dissertação / Tese: Janus:Estudo para a obtenção de compósito do sistema WCuNi aplicando a metalurgia do pó para uso como material de blindagem e atenuação da radiação gama (y)"

Aprovado

49. INDICAR AS COMISSÕES JULGADORAS DAS PROVAS ESPECÍFICAS PARA DOUTORADO DIRETO DOS SEGUINTE INTERESSADOS

49.1. Victor Augusto Bertotti Ribeiro - TNR

Nível: Doutorado Direto

Data de Apresentação: 21/05/2020

Plano de Trabalho: "Implementação de um protocolo de radioterapia guiada por tomografia computadorizada

de feixe 4D”.

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

Titular 2: Prof.(a) Dr.(a) Julian Marco Barbosa Shorto - SEEND-IPEN

Aprovado

50. HOMOLOGAR OS RESULTADOS DAS PROVAS ESPECÍFICAS PARA DOUTORADO DIRETO DOS SEGUINTE INTERESSADOS

NÃO HOUE OCORRÊNCIA

51. DELIBERAR SOBRE OS COMPROVANTES DE PROFICIÊNCIA EM PORTUGUÊS DOS SEGUINTE INTERESSADOS

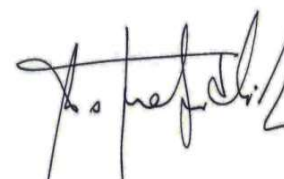
NÃO HOUE OCORRÊNCIA



Delvonei Aives de Andrade

Presidente

Comissão de Pós-Graduação



Roberto Frajndlich

Gerente

Gerencia de Ensino