



Ministério da Educação
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ

Setor de Ciências Exatas
Programa de Pós-Graduação em
Química



BOLETIM DA 410ª REUNIÃO DO COLEGIADO DO PPGQ/UFPR

Data: 01 de novembro de 2019 (sexta-feira)

Hora: 14 h

Local: SALA DE AULAS DA PÓS (DQUI)

PAUTA

1. INFORMES
2. APROVAÇÃO DA ATA DA 409ª REUNIÃO
3. HOMOLOGAÇÃO DA PRORROGAÇÃO DE PRAZO DO EDITAL 15/2019 – DOUTORADO MOD. B
4. HOMOLOGAÇÃO DA DATA DO PROCESSO SELETIVO DE MESTRADO E DOUTORADO MOD. A
5. SOLICITAÇÃO DE CANCELAMENTO DE BOLSA
6. SOLICITAÇÃO DE DESLIGAMENTO DO CURSO
7. CREDENCIAMENTO DE PROFESSOR SÊNIOR
8. HOMOLOGAÇÃO DE SOLICITAÇÃO DE REALIZAÇÃO DE EXAME DE QUALIFICAÇÃO SEM CUMPRIMENTO DOS CRÉDITOS
9. HOMOLOGAÇÃO DE PARECERES
 - 9.1 INGRESSO NO DOUTORADO
 - 9.2 ANÁLISE DE CURRÍCULO
 - 9.3 VALIDAÇÃO DE CRÉDITOS
10. HOMOLOGAÇÃO DE BANCAS
11. SOLICITAÇÃO DE INCLUSÃO DE COORIENTADOR
12. SOLICITAÇÃO DE EXTENSÃO DE PRAZO
13. CANCELAMENTO DE REALIZAÇÃO DE EXAME DE QUALIFICAÇÃO
14. SOLICITAÇÃO DE MATRÍCULA EM DISCIPLINA FORA DE PRAZO
15. DISCUSSÃO SOBRE RELATÓRIO DE ATIVIDADES DOCENTE PARA AVALIAÇÃO CAPES

Justificativas de ausência: Isabel C. Riegel-Vidoti, Leandro Piovan, Caroline da Ros Montes D’oca, Shirley Nakagaki, Giovanna G. Nunes e Elisa S. Orth.

1. INFORMES

1.1. Workshop CAS: “O impacto da informação científica e tecnológica no desenvolvimento da sua pesquisa o evento” – 14/11 (13:30 – 17:30, Auditório DQui), ministrada pelo Dr Gabriel Kaetan Baio Ferreira. Recomendamos fortemente a participação de toda a comunidade.

Programação:

Os desafios da ciência na era da informação

13:30 – 15:00

Sobre a expansão do volume de dados científicos e de sua complexidade nos últimos anos e como as diferentes áreas da Química interagem com a situação

SciFinder: uma ferramenta feita por cientistas, para cientistas

15:15 – 17:30

Gerenciamento, curadoria, indexação e distribuição da informação científica pelo CAS a partir do SciFinder

1.2. Comunicada a decisão pela não devolução de bolsa, via Ofício 1503/2019-CEX/CGSI/DPB/CAPEs, pelo desligamento do Doutorado de Marcelo Rodrigo Franke Echterhoff (Orientadora: Profª Drª Beatriz Helena L. de Noronha Sales Maia).

1.3. Foi divulgado pela PRPPG, para os coordenadores dos PPG e chefes de Departamentos, a situação de instabilidade dos sites dos PPG devido a ataque de hackers que atingiu a plataforma WordPress, que publica os sites dos Programas. A estabilidade das funcionalidades (sem perda de informação) ocorreu no dia 08/10. O site do PPGQ está “dentro do padrão” definido pela PRPPG.

1.4. A Prof^a Sônia F. Zawadzky comunicou o recebimento por email, do Núcleo de Concursos da UFPR, aviso que trata da impossibilidade de participação de alunos bolsistas como colaboradores em processos seletivos (concursos e vestibulares) da UFPR com ganho financeiro. Como a secretaria do PPGQ e do DQui não receberam nenhum comunicado oficial e o próprio Núcleo de Concursos desconhece a procedência do referido email, o colegiado não entendeu como uma informação verídica.

1.5. O secretário Marcelino Câmara relatou a dificuldade em como realizar o cadastro dos pós-doutorandos do Programa Capes/Print na plataforma SIGA. Em consulta, a PRPPG se comprometeu em avaliar o caso e responder à solicitação em breve.

1.6. Para o recadastramento, junto a CAPES, foi compilada uma tabela, com as informações solicitadas: nome completo, número do CPF, endereço eletrônico e assinatura dos representantes discentes e docentes da comissão de gestão do Proex (CG/PROEX) em nosso Programa, que tem sido composta pelos membros do Colegiado do Programa.

2. APROVAÇÃO DA ATA DA 409ª REUNIÃO

A ata foi aprovada e assinada por todos os membros presentes.

3. HOMOLOGAÇÃO DA PRORROGAÇÃO DE PRAZO DO EDITAL 15/2019 – DOUTORADO MODALIDADE B

Foi homologado o ato da coordenação de prorrogação de prazo para 31 de Outubro do referido Edital, cujo resultado foi a inscrição de 2 candidatos. A prorrogação já havia sido aprovada pelos membros do Colegiado em consulta eletrônica.

4. HOMOLOGAÇÃO DA DATA DO PROCESSO SELETIVO DE MESTRADO E DOUTORADO MODALIDADE A - 2020/1

A Comissão examinadora composta pelos seguintes professores: Química Analítica - Profa. Gláucia; Físico-Química - Prof. Rilton; Química Inorgânica - Prof. Ronny; Química Orgânica - Prof. Daniel; Suplente: Prof. Aldo, estabeleceram a semana do dia 17/02/2020 para a realização do processo seletivo. Abaixo segue a programação de datas:

- a) Prova abrangendo conteúdos de Físico-Química, Química Analítica, Química Inorgânica e Química Orgânica: 17/02/2020 - 08:30 horas (Duração: 04 horas) - Aprovado
- b) Entrevista: 18 a 19/02/2020 - 08:30 horas (em ordem de inscrição) - Aprovado
- c) Reunião do Colegiado para homologação dos resultados: 20/02/2020 – 14:00 horas. - Aprovado
- d) Divulgação dos resultados: 20/02/2020 – 16:00 horas. - Aprovado
- e) Reunião com aprovados: 21/02/2020 – 09:00 horas. - Aprovado
- f) Matrícula dos aprovados: 21/02 a 17/03/2020. - Aprovado com possível revisão a ser homologada pelo Colegiado.

g) Matrícula dos aprovados no Doutorado – modalidade A: 21/02 a 20/03/2020.- Aprovado com possível revisão a ser homologada pelo Colegiado.

h) Início das Aulas: 09/03/2020 - Aprovado com possível revisão a ser homologada pelo Colegiado.

Número de vagas por área a total

Vagas Físico-Química: 4 (quatro) mestrado e 2 (duas) doutorado

Vagas Analítica: 10 (dez) mestrado e 4 (quatro) doutorado

Vagas Orgânica: 10 (dez) mestrado e 7 (sete) doutorado

Vagas Inorgânica: 6 (seis) mestrado e 4 (quatro) doutorado

Total: 30 (trinta) vagas de mestrado e 17 (dezesete) de doutorado.

5. SOLICITAÇÃO DE CANCELAMENTO DE BOLSA

Foi aprovada a solicitação de cancelamento de bolsa do doutorando José Guilherme Lopes Ferreira (ingresso em 03/2019) para exercer atividade remunerada. A solicitação contou com a anuência da orientadora, Profa. Elisa.

6. SOLICITAÇÃO DE DESLIGAMENTO DO CURSO

Foi aprovada a solicitação e desligamento do curso de Doutorado de Letícia Megumi Ochiai (ingresso no doutorado em 05/2018, bolsista). Após esclarecimentos e discussões, foi decidido que será recomendado à CAPES que a estudante não faça a devolução dos valores de bolsa recebidos, entre maio/2018 a setembro/2019.

7. CREDENCIAMENTO DE PROFESSOR SÊNIOR

Foi aprovada a solicitação de credenciamento no PPGQ, como professor Sênior, do Prof. Luiz Pereira Ramos.

8. HOMOLOGAÇÃO DE SOLICITAÇÃO DE REALIZAÇÃO DE EXAME DE QUALIFICAÇÃO SEM CUMPRIMENTO DOS CRÉDITOS

Foi homologada a aprovação da solicitação da doutoranda Mayara Gabriela Gonçalves para realização do exame de qualificação sem cumprimento da totalidade dos créditos necessários. A aprovação ocorreu via consulta eletrônica em 15/10/2019, sendo que nesta oportunidade, a solicitação foi aprovada por unanimidade de votos (11 votos). O exame de Qualificação ocorreu em 28/10 com aprovação da candidata.

9. HOMOLOGAÇÃO DE PARECERES

Foram homologados os aceites dos seguintes pareceres (9.1; 9.2 e 9.3):

9.1 INGRESSO NO DOUTORADO

1. Parecer favorável da banca composta pelos professores Fabio Souza Nunes e Tatiana Renata Gomes Simões, sobre a admissão no curso de doutorado de José Severiano Carneiro Neto a ser orientado pela professora Jaísa Fernandes Soares;

2. Parecer favorável da banca composta pelos professores Luiz Humberto Marcolino Junior e Marcio Peres de Araujo, sobre a admissão no curso de doutorado de Gustavo Ribeiro Cercal a ser orientado pelo professor Marcio Eduardo Vidotti Miyata;

3. Parecer desfavorável da banca composta pelos professores Leandro Piovan e Caroline da Ros D'Oca, sobre a admissão no curso de doutorado de Jessica Beatriz Ribas Alves que seria orientada pela professora Maria Aparecida Ferreira Cesar-Oliveira;

9.2 ANÁLISE DE CURRÍCULO

Parecer da Comissão de Avaliação de Currículos sobre os Currículos dos candidatos à bolsa de doutorado no PPGQ, emitido pelos professores Elisa Souza Orth, Dênio Emanuel Pires Souto e



Tatiana Renata Gomes Simões com o seguinte resultado: José Severiano Carneiro Neto com 10,21 pontos, Jessica Beatriz Ribas Alves com 04,72 pontos;

9.3 VALIDAÇÃO DE CRÉDITOS

A Comissão de validação de créditos, composta pelas professoras Andrea Pinto de Oliveira e Giovana Gioppo Nunes, sugeriu ao Colegiado a convalidação de créditos em disciplinas para os estudantes mencionados a seguir.

1. Validação de 15 créditos cursados pela doutoranda Morgana de Souza Camargo nas disciplinas CQU7047 Tópicos Especiais em Química II - Preparo de Amostras para Análise Elementar – 4 créditos, CQU7017 Métodos Analíticos Aplicados à Determinação de Traços – 4 créditos, QUIM7046 Tópicos Especiais em Química II - Química Aquática – 4 créditos, CQU7043 Seminários M1 – 1 crédito, QUIM7043 Seminários M2 – 1 crédito, QUIM7024 Prática de Docência em Química, do Programa de Pós-Graduação em Química da UFPR;
2. Validação de 16 créditos cursados pela doutoranda Ariane Schmidt dos Santos nas disciplinas CQU7024 Nanoquímica e Nanomateriais – 4 créditos, CQU7016 Metodologia Científica e Redação Acadêmica/Científica – 4 créditos, QUIM7031 Química Inorgânica Avançada – 4 créditos, CQU7049 Tópicos Especiais em Química IV - Molecular Electronics – 1 crédito, CQU7043 Seminários M1 – 1 crédito, QUIM7043 Seminários M2 – 1 crédito, QUIM7024 Prática de Docência em Química, do Programa de Pós-Graduação em Química da UFPR;
3. Validação de 18 créditos cursados pela doutoranda Ticiane Vieira de Paula Souza nas disciplinas TJP7199 Difração de Raios-X para Materiais – 4 créditos, TJP7311 Materiais Poliméricos – 4 créditos, TJP7088 Fadiga dos Materiais – 4 créditos, TJP7077 Deformação Plástica e Fratura – 4 créditos, TJP7011 Estrutura da Matéria – 4 créditos, do Programa de Pós-Graduação em Engenharia e Ciência de Materiais da Universidade Federal do Ceará. De acordo com as Normas Internas do PPGQ, apenas 18 (dezoito) desses 20 (vinte) créditos serão utilizados para integralização curricular;
4. Validação de 16 créditos cursados pela doutoranda Nathalya Kosinski Lima nas disciplinas PPGQA020 Química Ambiental – 4 créditos, PPGQQ0014 Tópicos Especiais em Química Orgânica – 4 créditos, PPGQQ0013 Análise Orgânica I – 4 créditos, PPGQQ Química Orgânica Avançada I – 4 créditos, do Programa de Pós-Graduação em Química da UFPR;
5. Validação de 18 créditos cursados pelo doutorando Glêydison Amarante Soares nas disciplinas CET-1238 Química Orgânica Avançada (4 créditos), CET-1237 Química Analítica Avançada (4 créditos), CET-1272 Quimiometria (4 créditos), CET-1268 Tópicos Especiais em Química III: Química Aplicada à Biocatálise (4 créditos), CET-1268 Tópicos Especiais em Química III: Fermentação em Estado Sólido (4 créditos) do Programa de Pós-Graduação em Química da Universidade Estadual de Santa Cruz. De acordo com as Normas Internas do PPGQ, apenas 18 (dezoito) desses 20 créditos serão utilizados para integralização curricular;
6. Validação de 15 créditos cursados pela doutoranda Ana Carolina Jaski nas disciplinas CQU7016 Metodologia Científica e Redação Acadêmica/Científica – 4 créditos, QUIM7010 Físico Química Avançada – 4 créditos, CQU7046 Tópicos Especiais em Química II – Princípios da Química – 4 créditos, CQU7043 Seminários M1 – 1 crédito, QUIM7043 Seminários M2 – 1

crédito, QUIM7024 Prática de Docência em Química, do Programa de Pós-Graduação em Química da UFPR;

7. Validação de 15 créditos cursados pelo doutorando Diego Eduardo Lima Seckler nas disciplinas CQU7010 Estrutura e Reatividade de Compostos Orgânicos II – 4 créditos, QUIM7022 Métodos Físicos de Análise Orgânica – 4 créditos, QUIM7012 Introdução à Química de Organometálicos – 4 créditos, CQU7043 Seminários M1 – 1 crédito, QUIM7043 Seminários M2 – 1 crédito, QUIM7024 Prática de Docência em Química, do Programa de Pós-Graduação em Química da UFPR;
8. Validação de 17 créditos cursados pela doutoranda Maira Theisen nas disciplinas QUP00302 Química Orgânica Avançada – 3 créditos, PGCM42 A Ciência Forense e a Ciência dos Materiais – 4 créditos, PGCM12II Termodinâmica de Materiais – 3 créditos, PGCM12I Introdução a Ciência dos Materiais – 1 crédito, PGCM32 Metodologia da Pesquisa Científica – 2 créditos, PGCM12C Propriedades dos Materiais I – 2 créditos, PGCM12D Propriedades dos Materiais II – 2 créditos do Programa de Pós-Graduação em Ciências dos Materiais da UFRGS;
9. Validação de 01 crédito cursado pela doutoranda Juliana Moraes Missina na disciplina CQU7049 Tópicos Especiais em Química IV - Molecular Electronics – 1 crédito, do Programa de Pós-Graduação em Química da UFPR;
10. Validação de 01 crédito cursado pela mestrandia Janaina Sehnem da Silva na disciplina CBIO7021 Mecanismos de Reações Bioquímicas – 1 crédito, do Programa de Pós-Graduação em Ciências (Bioquímica) da UFPR;
11. Validação de 18 créditos cursados pela doutoranda Beatriz Isabella Cestaro nas disciplinas CQU7027 Química Analítica Avançada – 4 créditos, CQU7021 Métodos Espectroquímicos de Análise – 4 créditos, CQU7017 Métodos Analíticos Aplicados à Determinação de Traços – 4 créditos, QUIM7017 Métodos Analíticos de Separação – 4 créditos, Tópicos Especiais em Química IV - Understanding Comprehensive 2D and Multidimensional Gas Chromatography – 1 crédito, QUIM7043 Seminários M2 – 1 crédito do Programa de Pós-Graduação em Química da UFPR;
12. Validação de 18 créditos cursados pelo doutorando Everton Henrique dos Santos nas disciplinas QUIM7046 Tópicos Especiais em Química II – Materiais Lamelares – Síntese, Caracterização e Aplicações – 4 créditos, CQU7032 Química Inorgânica Avançada – 4 créditos, CQU7008 Espectroscopia Vibracional e Eletrônica – 4 créditos, CQU7024 Nanoquímica e Nanomateriais – 4 créditos, CQU7046 Tópicos Especiais em Química I – Introdução a Química Supramolecular – 2 créditos, CQU7049 Tópicos Especiais em Química IV - Molecular Electronics – 1 crédito, CQU7044 Seminários M2 – 1 crédito, do Programa de Pós-Graduação em Química da UFPR;
13. Validação de 18 créditos cursados pela doutoranda Gabriela de Alvarenga Tonet nas disciplinas CQU7034 Química Quântica e Espectroscopia – 4 créditos, CQU7007 Eletroquímica e Interfaces – 4 créditos, CQU7049 Tópicos Especiais em Química IV - Molecular Electronics – 1 crédito, TEM730 Microscopia em Ciência dos Materiais – 4 créditos, FFFN05 Nanomateriais – Thermodynamics and Kinetics – 4 créditos, CQU7044 Seminários M2 – 1 crédito, do Programa de Pós-Graduação em Química da UFPR;
14. Validação de 04 créditos cursados pela doutoranda Lilian Fernanda Martins do Amaral na disciplina CQU7001 Biocatálise – 4 créditos, do Programa de Pós-Graduação em Química da UFPR;
15. Validação de 16 créditos cursados pela doutoranda Renata Prussak Gabardo nas disciplinas CTA001 Fundamentos em Ciências Ambientais – 4 créditos, CTA014 Planejamento e



Otimização de Experimentos Aplicados em Ciências e Tecnologias Ambientais – 4 créditos, CTA010 Metrologias Aplicadas em Ciências e Tecnologias Ambientais – 4 créditos, CTA027 Ecotoxicologia Aplicada – 4 créditos do Programa de Pós-Graduação em Ciência e Tecnologia Ambiental da UTFPR;

16. Validação de 02 créditos cursados pela doutoranda Silvane Machado na disciplina CBIO7021 Mecanismos de Reações Bioquímicas – 1 crédito, do Programa de Pós-Graduação em Ciências (Bioquímica) da UFPR;
17. Validação de 3 créditos cursados pela doutoranda Debora Meridiane Kochepka na disciplina ENQ710 Estatística Aplicada – 3 créditos, do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Química da UFPR.

10. HOMOLOGAÇÃO DE BANCAS

Foram aprovadas as indicações feitas pela Coordenação, por delegação do Colegiado, das seguintes bancas (10.1; 10.2 e 10.3):

10.1. Qualificação de Mestrado

Data: 28/10/2019

Mestrando Gabriel Barros Baptistella (Giovana Gioppo Nunes): foram aprovados os nomes de Tatiana Renata Gomes Simões e Ronny Rocha Ribeiro, e como suplente, João Batista Marques Novo;

Data: 31/10/2019

Mestranda Rita de Cassia Baiak (Francisco de Assis Marques): foram aprovados os nomes de Ana Luisa Lacava Lordello e Beatriz Helena Lameiro de Noronha Sales Maia, e como suplentes, Sonia Faria Zawadzki, Daniel da Silveira Rampon, Luiz Pereira Ramos, Caroline da Ros Montes D'Oca;

Data: 08/11/2019

Mestrando Gabriel Machado Silva (Fernando Wypych): foram aprovados os nomes de Shirley Nakagaki e Giovana Gioppo Nunes, e como suplente, Márcio Peres de Araujo;

Data: 13/11/2019

Mestrando Alex Roger Teixeira (Elisa Souza Orth): foram aprovados os nomes de Caroline da Ros Montes D'Oca e Renan Borsoi Campos (UTFPR), e como suplente, Paulo Henrique Gorgatti Zarbin;

10.2. Qualificação de Doutorado

Data: 28/10/2019

Doutoranda Mayara Gabriela Gonçalves (Antonio Salvio Mangrich): foram aprovados os nomes de Aldo Jose Gorgatti Zarbin, Márcio Peres de Araujo e Marcio Fernando Bergamini, e como suplentes, Marcio Eduardo Vidotti Miyata, Noemi Nagata, Luiz Humberto Marcolino Junior, Giovana Gioppo Nunes e Andrea Pinto de Oliveira;

10.3. Defesa de Doutorado

Data: 12/12/2019

Doutoranda Ana Leticia Soares: foram aprovados os nomes de Marcio Eduardo Vidotti Miyata (Presidente), Karen Wohnrath (UEPG), Luiz Henrique Dall'Antonia (UEL), Herbert Winnischoffer e



Dênio Emanuel Pires Souto e como suplentes, Frederico Luis Felipe Soares, Izabel Cristina Riegel Vidotti Miyata e Marcio Peres de Araujo;

11. SOLICITAÇÃO DE INCLUSÃO DE COORIENTADOR

11.1. Foi aprovada a solicitação da Prof^a Andrea de inclusão da Dr. Lizandra Kamradt Savi, da UTFPR como coorientadora no projeto de doutorado de Nathalya Kosinsli Lima (ingresso em 07/2019).

11.2. Foi aprovada a solicitação da Prof^a Izabel de inclusão da Dr. Heloise Ribeiro de Barros, da USP e do Prof. Leandro Piovan como coorientadores no projeto de doutorado de Maíra Theisen (ingresso em 03/2019).

11.3. Foi aprovada a solicitação da Prof^a Izabel de inclusão dos professores Ismael Bellettini, da UFSC e Lizandra Zimmermann da FURB como coorientadores no projeto de mestrado de Morgana Sofia Zilse (ingresso em 03/2019).

12. SOLICITAÇÃO DE EXTENSÃO DE PRAZO

12.1. Foi homologada a aprovação feita pela Coordenação, por delegação do Colegiado, da solicitação de extensão de prazo para realização do exame de qualificação por um mês feita pela doutoranda Carla Maria Beraldi Gome (Orientador: Prof Paulo Zarbin). O exame deverá ocorrer até final de novembro de 2019. Banca – Titulares: Caroline da Ros Montes D’oca, Daniel da Silveira Rampon, e Alfredo R. M. de Oliveira; Suplentes: Maria Élide A. Stefanello, Ana Luísa L. Lordello e Sônia Faria Zawadzki.

12.2. Foi homologada a aprovação feita pela Coordenação, por delegação do Colegiado, da solicitação de extensão de prazo para entrega de projeto de doutorado, por um mês, feita pela doutoranda Morgana de Souza Camargo (Orientador: Prof Marco Grassi). O documento deverá ser entregue até final de novembro de 2019.

13. CANCELAMENTO DE REALIZAÇÃO DE EXAME DE QUALIFICAÇÃO

Foi homologado o pedido do Prof. Daniel da Silveira Rampon para o cancelamento do Exame de qualificação do doutorando Daniel Borba Lima, aprovado pelo Colegiado em 04 de outubro de 2019. A nova data do exame de qualificação será confirmada após o retorno do estudante do doutorado sanduíche (maio/2020), sem ônus no prazo estabelecido pelo PPGQ para o referido exame.

14. SOLICITAÇÃO DE MATRÍCULA EM DISCIPLINA FORA DE PRAZO

Foi homologado o pedido de solicitação de matrícula fora de prazo do mestrando Andrei Elias Deller (orientador: Prof Marcio Eduardo Vidotti Miyata) na disciplina QUIM7048 Tópicos Especiais em Química IV – Electrochemistry: Fundamental and Applications (04-08/11).

15. DISCUSSÃO SOBRE RELATÓRIO DE ATIVIDADES DOCENTE PARA AVALIAÇÃO CAPES

A Coordenação e o Colegiado deste PPGQ entendem como falta grave a não entrega do relatório de atividades dos docentes do Programa, o que compromete a escrita do relatório de avaliação quadrienal da CAPES e o preenchimento da Plataforma Sucupira. Neste sentido, após discussão, foi aprovada a criação de um cronograma para entrega do referido formulário, que será amplamente divulgado e disponibilizado pela coordenação. A não entrega do formulário, em prazo pré-estabelecido, acarretará em perda de toda a taxa de bancada anual destinada ao docente.