UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO CARLOS

CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS E DE TECNOLOGIA DEPARTAMENTO DE QUÍMICA

PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM QUÍMICA

CONVOCAÇÃO

Por solicitação do Senhor Coordenador, convocamos os representantes das áreas de concentração para a **556**^a reunião da CPG deste PPGQ, a realizar-se no dia 17 de janeiro, às 14:00.

São Carlos, 15 de janeiro de 2024.

Cristina Ap. Motta
Aux. Administrativo

PAUTA

COMUNICADOS

1 - Comunicados da Coordenação

- a) E-mail do CCET em 22 de dezembro de 2023, encaminha a Portaria CAPES nº 287, de 19 de dezembro de 2023, que dispõe sobre a Política de Novação para bolsistas e ex-bolsistas no exterior beneficiários dos programas geridos pela CAPES, para possibilitar a repactuação da obrigação que diz respeito ao retorno e à permanência no Brasil por período equivalente ao da bolsa no exterior. Novação: criação de uma ou mais obrigações em substituição à obrigação de ex-beneficiários de bolsas no exterior em retornar e permanecer no território brasileiro em período não inferior à vigência da bolsa, em consonância com aos artigos 360 a 367 da Lei 10.406, de 10 de janeiro de 2002 (Código Civil).
- **b**) Previsão de bolsas para o 1º/2024: cinco de Mestrado Acadêmico cinco CAPES para março; CNPq aguardando divulgação por parte da Agência. 11 de Doutorado oito CAPES (cinco para março e três para abril); CNPq duas cotas de 34 meses cada para março, uma cota de 35 meses cada para março e aguardando divulgação das cotas inteiras por parte da Agência.
- c) Doutorando Roberto de Souza Silva conforme decisão na 555ª reunião da CPG, em 06 de dezembro de 2023, encaminhou a autorização de afastamento do vínculo

empregatício para atribuição de bolsa CAPES no país, através da Portaria nº 32, de 02 de janeiro de 2024, emitida pela Reitoria da UFRJ.

2 - Comunicados dos membros

ORDEM DO DIA

1 - Homologações

- 1.1 Aprovação *ad referendum* da solicitação de acordo de cotutela de tese da doutoranda <u>Roberta Yonara Nascimento Reis</u> (ingressante em setembro de 2020) entre Universidade Federal de São Carlos e a Universidade de Castela-Mancha (Espanha).
- 1.2 Homologação do resultado do processo seletivo para ingresso nos cursos de Mestrado Acadêmico e Doutorado, através dos editais nos 08 e 09/2023, respectivamente.
- 1.3 Homologação da dissertação de Gabriela Fornaziero de Almeida, e das teses de Jonatas Schadeck Carvalho, Maycon Jhony Silva.

1.4 - Aprovação de planos de pesquisa dos cursos de Mestrado

Prof. Dr. João Batista Fernandes

- Lulliana Thalita Franco (ingressante no 2°/2023), com parecer favorável do Prof. Dr. Edson Rodrigues Filho.

2 – Designações de comissões examinadoras

2.1 – Qualificação

Profa. Dra. Maria Fatima das Graças Fernandes da Silva

- Alicia Ludymilla Cardoso de Souza (ingressante em maio de 2023). Título: Estudo Metabolômico de Picramniaceae e Reavaliação da Sua Classificação Morfológica (Videoconferência). Sugerida: Profs. Drs. Tiago Venâncio (DQ/UFSCar), José Rubens Pirani (IB/USP-SP) e João Oiano Neto (CPPSE/EMBRAPA - Suplente).

2.2 – <u>Tese</u>

Profa. Dra. Arlene Gonçalves Corrêa

- <u>Hérika Danielle Almeida Vidal</u> (ingressante em agosto de 2019). Título: Síntese de Compostos Contendo N-heterociclos de 5 Membros e Avaliação da Atividade Biológica Frente a NS3 Helicase do Virus Zika (Presencial). Sugerida: Profs. Drs. Rafael Victório Carvalho Guido (IFSC/USP), Daniel Fábio Kawano (FCF/UNICAMP), Antonio Carlos Bender Burtoloso (IQSC/USP), Cintia Duarte de Freitas Milagre (IQAr/UNESP), Ricardo Samuel Schwab (DQ/UFSCar), Giuliano Cesar Clososki (FCFRP/USP), Luiz

Carlos da Silva Filho (FC/UNESP-Bauru), Felipe Christoff Wouters (DQ/UFSCar) e Marcio Weber Paixão (DQ/UFSCar).

- <u>Marcelo Augusto Pereira Januário</u> (ingressante em março de 2020). Título: Síntese de Derivados Indólicos e Avaliação Frente ao *Plasmodium falciparum* (Presencial). *Sugerida: Profs. Drs. Andrei Leitão (IQSC/USP), Caio Costa Oliveira (IQ/UNICAMP), Julio Cezar Pastre (IQ/UNICAMP), Ricardo Samuel Schwab (DQ/UFSCar), Rodrigo Luiz Oliveira Rodrigues Cunha (UFABC – Santo André), Flavio da Silva Emery (FCFRP/USP), Marcio Weber Paixão (DQ/UFSCar) e Marco Antonio Barbosa Ferreira (DQ/UFSCar)*.

Prof. Dr. Emerson Rodrigues de Camargo

- <u>Lucas da Silva Ribeiro</u> (ingressante em março de 2018). Título: Modificação do Perfil da Temperatura de Transição de Nanocompósitos Termossensíveis (Presencial). *Sugerida: Profs. Drs. Jéssica Fernanda Pereira (Posdoc/DQ/UFSCar), André Esteves Nogueira (ITA), Dayane Batista Tada (UNIFESP - São José dos Campos), Simone Milani Brandão (DeMed/UFSCar), Juliana Ferreira de Brito (IQAr/UNESP), Tatiana Santana Ribeiro (CCA/UFSCar), Luiz Fernando Gorup (UNIFAL) e Paulo Teixeira Lacava (DMP/UFSCar).*

Prof. Dr. Ernesto Chaves Pereira de Souza

- <u>Amanda Santos de Lima</u> (ingressante em agosto de 2019). Título: Uma Avaliação de Materiais Compósitos de Polipropileno com Fibras Longas Unidirecionais de Vidro: a Influência das Escolhas no Processamento (Videoconferência). Sugerida: Profs. Drs. Sandro Campos Amico (UFRGS), Lucas Henrique Staffa (DEMa/UFSCar), Andrey Pereira Acosta (UFPR), Rafael de Avila Delucis (UFPel), Marcelo de Assis (UCV - Espanha), Leonardo Bresciani Canto (DEMa/UFSCar), Josiane Carneiro Souza (LIEC/DQ/UFSCar) e Sergio Luiz Dulcini (Hyco Tecnologia Ltda. – São Carlos).

3 – Deliberações

3.1 – Homologação da análise dos créditos do Mestrado para equivalência no Doutorado:

- Antonio Fernando Vasconcelos Cavalcante Braga IFMA (ingressante em setembro de 2023).
- Lucas (Lullie) Gomes Rodrigues PPGQ/UFSCar (ingressante em setembro de 2023).

3.2 – Prorrogação de prazo para integralização de créditos em disciplinas:

– Mestranda <u>Isabelly Bertochi Veroneze</u> (ingressante no 1°/2023): prorrogação de prazo para integralização dos créditos em disciplinas (*Regimento Interno (Ingressantes a partir de 01/10/2018*) ... **Dos Créditos -** Art. 25 - A integralização dos créditos em disciplinas para o Mestrado Acadêmico e Mestrado Profissional deve ser feita no

prazo máximo de doze meses (um ano) e Doutorado no máximo de 24 meses (dois anos), contados a partir da data da matrícula no Curso.).

3.3 – Prorrogações de prazos para exame de proficiência em língua inglesa:

- doutorando <u>Antonio Rodrigues da Silva Neto</u> (ingressante em dezembro de 2021), devido ainda não ter alcançado a pontuação mínima exigida na norma. Está solicitando prorrogação de prazo por seis meses (prorrogação na 545ª reunião para até agosto de 2023).
- doutoranda <u>Elida Betania Ariza Paez</u> (ingressante em abril de 2020), devido ainda não ter conseguido obter a pontuação mínima no exame. Está solicitando prorrogação de prazo até 29 de fevereiro de 2024 (prorrogações nas 536^a, 545^a e 551^a reuniões para até 15 de outubro de 2023).
- doutorando <u>Maciel Lima Barbosa</u> (ingressante em novembro de 2021), devido ainda não ter conseguido obter a pontuação mínima no exame. Está solicitando prorrogação de prazo por três meses (prorrogação na 545ª reunião para até agosto de 2023).
- doutorando <u>Danilo da Costa Franco (ingressante em dezembro de 2021)</u>, abertura do sistema ProPGWeb para inclusão do exame aprovado.

3.4 - Prorrogações de prazos para defesas:

- <u>Prof. Dr. André Farias de Moura:</u> defesa de tese do doutorando <u>Caio Vinicius</u> <u>Caetano Ribeiro da Silva (ingressante em agosto de 2019)</u>, para ajustar a redação da tese. Está solicitando dois meses, a partir de fevereiro de 2024 (Prorrogação na 535^a reunião por seis meses, de agosto de 2023 a janeiro de 2024).
- <u>Profa. Dra. Arlene Gonçalves Corrêa:</u> defesa de tese do doutorando <u>Marcelo Augusto Pereira Januário (ingressante em março de 2020)</u>, devido a defesa já estar agendada com a banca examinadora. Deverá terminar a redação da tese e defender. Está solicitando prazo até o dia 08 de março de 2024.
- <u>Prof. Dr. Edson Rodrigues Filho:</u> tese da doutoranda <u>Nayara de Freitas Gomes</u> (<u>ingressante em julho de 2020</u>), devido a atraso no projeto em decorrência da pandemia do COVID-19. Deverá terminar a parte experimental, apresentar seu seminário, redigir a tese e defender. Está solicitando oito meses, a partir de março de 2024 para apresentação do seminário e a partir de julho de 2024 para a defesa da tese.
- <u>Prof. Dr. Nerilso Bocchi:</u> tese do doutorando <u>Giovani Luiz Grespan (ingressante em março de 2020)</u>, devido necessidade de repetir algumas medidas da parte experimental do projeto e para finalizar a escrita da tese. Está solicitando três meses, a partir de março de 2024 (Prorrogação na 553ª reunião por dois meses para apresentação do seminário, até dezembro de 2023).
- <u>Prof. Dr. Ronaldo Censi Faria:</u> tese do doutorando <u>Vagner da Silva Santos</u> (<u>ingressante em abril de 2019</u>), devido atraso na parte experimental do projeto

causado pela viagem de um dos colaboradores da pesquisa. Deverá terminar a parte experimental, apresentar seu seminário, redigir e defender a tese. Está solicitando sete meses, a partir de abril de 2024.

- <u>Prof. Dr. Tiago Venâncio:</u> tese da doutoranda <u>Elida Betania Ariza Paez (ingressante em abril de 2020)</u>, devido a mudança de projeto na metade do curso, com mudança radical de linha de pesquisa. Deverá realizar o exame de proficiência em língua inglesa, terminar a parte experimental, apresentar seu seminário, redigir e defender a tese. Está solicitando quatro meses, a partir de dezembro de 2023 para apresentação do seminário e a partir de abril de 2024 para a defesa da tese.

3.5 – Acordos de cotutelas:

- <u>Doutoranda Jessica Caroline Ferreira Gimenez (ingressante em janeiro de 2021):</u> homologação do acordo de cotutela de tese entre Universidade Federal de São Carlos e a Escola de Tecnologia Superior (Canadá).
- **3.6** *Alunos com pendências*. Pendências com a entrega de planos de pesquisa mestranda ingressante no 2º/2023: Elayne Siqueira da Silva (até 30 de setembro).

Cientes:	
Prof. Dr. Marco Antonio Barbosa Ferreira	
Profa. Dra. Sandra Andrea Cruz	
Prof. Dr. Edenir Rodrigues Pereira Filho (PPGPQ)	
Profa. Dra. Lucia Helena Mascaro Sales	
Prof. Dr. Orlando Fatibello Filho	
Prof. Dr. Ivo Freitas Teixeira	
Profa. Dra. Quezia Bezerra Cass	
Lic. Layla Uliana Pinheiro	
M.Sc. Aylon Matheus Stahl	
M.Sc. Maria Helena Alves Feitosa	
M.Sc. Vitor Gabriel da Silva Pastana	
M.Sc. Mateus Oliveira Costa	