

Ata da 612ª. Reunião Ordinária da Comissão de Pós-Graduação do Instituto Oceanográfico da Universidade de São Paulo

1 Às treze horas e trinta minutos do dia dezessete de outubro de dois mil e vinte e quatro,
2 na Cidade Universitária “Armando de Salles Oliveira”, teve início a 612ª Reunião
3 Ordinária da Comissão de Pós-Graduação do Instituto Oceanográfico da Universidade
4 de São Paulo sob a presidência do Prof. Dr. Felipe Antonio de Lima Toledo e com a
5 presença dos seguintes membros: Prof. Dr. Rafael André Lourenço, Profa. Dra. Olga
6 Tiemi Sato, Prof. Dr. Rubens Mendes Lopes, Profa. Dra. June Ferraz Dias, Profa. Dra.
7 Renata Hanae Nagai e o representante discente Bel. William Soares Gattaz Brandão,
8 tendo como convidado nesta reunião a representante discente suplente: Msc. Rayssa
9 de Almeida Viana. Verificada a presença do número regimental, o Senhor Presidente
10 declarou aberta a sessão e solicitou autorização para inclusão no item 2.2.2 –
11 Apreciação do Relatório Anual apresentado por: Laiza Cabral de Faria (DO) e Magnim
12 Ganamah (DO) com justificativa de atraso e no item 2.3.4 - Pedido de prorrogação de
13 prazo, por 120 dias, apresentado pelo aluno: Magnim Gnamah (DO), a contar de
14 20/06/2025. A seguir o Senhor Presidente fez as seguintes comunicações: a)
15 Comunicou o teor da Portaria IOUSP nº 32/2024 que proclama eleitos os alunos na
16 qualidade de representantes discentes junto a CCP, sendo: Bel. William Soares Gattaz
17 Brandão (titular) e Rayssa de Almeida Viana (suplente); b) Comunicou que publicado
18 no Diário Oficial em 19.09.2024 o Edital nº 04/2024 que trata do processo seletivo para
19 ingresso no Programa de Pós-Graduação em Oceanografia do Instituto Oceanográfico,
20 nível mestrado; c) Informou que foi aprovada pela USP uma nova modalidade de
21 ingresso no doutorado, envolvendo a CAPES, FAPESP e a própria Universidade. O
22 senhor Presidente encaminhará o resumo do projeto para apreciação pelos senhores
23 membros. A seguir passou a palavra aos membros. O Prof. Rafael observou que, ao
24 receber o calendário de disciplinas encaminhado pela Secretaria de Pós-Graduação,
25 notou um número reduzido de disciplinas oferecidas pelo Programa em relação ao
26 número de docentes credenciados. Ele ressaltou a importância de refletirmos sobre
27 essa questão e alertarmos o corpo docente quanto à necessidade de ofertar mais
28 disciplinas. Em resposta, o Senhor Presidente manifestou verbalmente sua intenção de
29 convidar os docentes credenciados para uma plenária, a fim de discutir temas
30 relevantes para o Programa. A Profa. June ressaltou a importância de, ao atribuir
31 bolsas aos alunos, adotarmos um enfoque mais atento às questões financeiras. Ela
32 sugeriu que seja elaborado um critério que considere, inclusive, os alunos do Programa
33 que participam do Programa de Apoio à Permanência e Formação Estudantil (PAPFE).
34 Como ninguém fez uso da palavra, passou-se a Ordem do Dia. Item 2.1 – Leitura e
35 aprovação da ata da 611ª Reunião Ordinária. Aprovada. Item 2.2.1 – Homologação dos
36 resultados apresentados pelas Comissões Julgadoras de: a) Dissertação de Mestrado
37 de: Guilherme Siqueira Toledo de Carvalho e Amanda Figueiredo Fonseca; b) Tese de
38 Doutorado de: Cristiano de Salles Almeida e Heliane Bevervanso Ferrarese.
39 Homologados. Item 2.2.2 – Apreciação dos Relatórios Anuais apresentados por:
40 Magnim Ganamah (DO) com justificativa de atraso, Adriane Gonçalves de Araújo
41 Nunes Rangel (DO) e Laiza Cabral de Faria (DO). Aprovados. Item 2.2.3 -
42 Homologação do Relatório da Comissão Julgadora encarregada pela realização dos
43 Exames de Seleção para ingresso no Programa de Pós-graduação em Oceanografia,

44 nível Doutorado, fluxo contínuo, Área de: Oceanografia Geológica, candidatos: Carlos
45 Roberto de Paula Junior e David Antonio de Lima Silva (homologados “*ad*
46 *referendum*”); Área de Oceanografia Biológica, candidata: Thays Freitas de Andrade.
47 Homologados. Item 2.2.4 - Homologação do Relatório da Comissão Julgadora
48 encarregada pela realização dos Exames de Seleção para ingresso no Programa de
49 Pós-graduação em Oceanografia, nível Doutorado Direto. Homologado. Item 2.2.5 -
50 Convalidação da indicação da Comissão Julgadora de: a) Tese de Doutorado de:
51 Mariana Oliva Tomazela (aprovado na 13^a. Reunião Ordinária da CCP/IOUSP).
52 Convalidada. Item 2.2.6 - Convalidação do pedido de aproveitamento de créditos
53 externos apresentado pela aluna Heloísa De Cia Caixeta referente a disciplina:
54 “Anatomia, Função e Evolução de Peixes”, cursada na UNIFESP, entre 10/06/2024 e
55 28/06/2024 (60 horas) (aprovado na 13^a. Reunião Ordinária da CCP/IOUSP).
56 Convalidado. Item 2.2.7 - Convalidação do pedido de aproveitamento de créditos
57 externos apresentado pelo aluno Pedro Walfir Martins e Souza Neto referente a
58 disciplina: “Estructuras de Circulación Oceánicas de Meso y Submesoescala:
59 Mediciones, satélite e In situ, Mecanismos Físicos e Impacto Biológico”, cursada na
60 Universidad de Buenos Aires, entre 15 e 20/07/2024 (40 horas) (aprovado na 13^a.
61 Reunião Ordinária da CCP/IOUSP). Convalidado. Item 2.2.8 – Homologação da
62 avaliação das atividades desenvolvidas pelos monitores inscritos no Programa de
63 Desenvolvimento de Ensino da USP, no âmbito do IOUSP, no decorrer do 1^o semestre
64 de 2024. Homologado e aprovado. Item 2.3.1 – Apreciação do Plano de Trabalho
65 apresentado por: Maria Leticia de Melo Saraiva (ME, Orientador: Prof. Dr. Michel
66 Michaelovitch de Mahiques); Eridson dos Santos Canjongo Saquenha (DO, Orientador:
67 Prof. Dr. Frederico Pereira Brandini). Aprovados com críticas ou sugestões e devem ser
68 reapresentados em 30 dias e será reavaliado pelo parecerista. Item 2.3.2 – Pedido para
69 que a tese seja mantida em acervo reservado, pelo período de dois anos, conforme
70 previsto no Regimento de Pós-Graduação da Universidade, Artigo 83, § 3^o,
71 apresentado por: Mariana Oliva Tomazella e Luiza Ferreira Soares. Aprovados. Item
72 2.3.3 – Pedido de credenciamento da disciplina IOC5914 – Aspectos Químicos e
73 Ambientais da Poluição Orgânica Marinha, apresentado pelos Profs. Drs. Rosalinda
74 Carmela Montone e César de Castro Martins; e IOC5921 – Métodos Geofísicos em
75 Testemunhos Marinhos Sedimentares, apresentado pelo Prof. Dr. Luigi Jovane.
76 Credenciamentos aprovados. 2.3.4 – Pedidos de prorrogação de prazo, por 120 dias,
77 apresentados pelos alunos: André Calloni Souza (ME), a contar de 20/01/2025, Giulia
78 Buzzacaro Braz (ME), a contar de 17/01/2025, Maria Carolina da Silva Nogueira Matos
79 (ME), a contar de 17/01/2025, Gabriel Vilanova Silva (ME), a contar de 17/01/2025,
80 Magnim Gnamah (DO), a contar de 20/06/2025. Aprovados. Item 2.3.5 – Pedido de
81 credenciamento como orientador pleno junto ao Programa de Oceanografia,
82 apresentado pela Profa. Dra. Vivian Helena Pellizari. Aprovado. Item 2.3.6 – Pedido de
83 credenciamento como coorientador ao aluno Bruno Gonçalves Pereira, fora do prazo
84 regulamentar, apresentado pelo orientador excepcional, Prof. Dr. Rubens Cesar Lopes
85 Figueira. Aprovado. Item 2.3.7 - Indicação da Comissão Julgadora de: a) Dissertação
86 de Mestrado de: Luiza Ferreira Soares. Foram indicados os seguintes Professores
87 Doutores: Titulares – Profa. Dra. Camila Negrão Signori (Presidente e Orientadora),
88 Profa. Dra. Cristina Rossi Nakayama (UNIFESP/ICB), Prof. Dr. André Oliveira de Souza
89 Lima (UNIVALI). Suplentes – Profa. Dra. Vivian Helena Pellizari (IOUSP), Prof. Dr.
90 Pedro Milet Meirelles (UFBA) e Profa. Dra. Gleyci Aparecida Oliveria Moser (UERJ).

91 Item 2.3.8 - Pedido apresentado por Flavia Maria Pereira da Costa Areglado referente a
92 prorrogação de prazo para depósito da versão corrigida, por 30 dias, a contar de
93 17/09/2024. Aprovado. Item 2.3.9 - Apreciação e deliberação sobre redação do
94 comento para Regulamentação da Política de Acessibilidade Pedagógica (PAP) –
95 ANEXO I. Retirado de pauta. Item 2.3.10 – Discussão e deliberação para definição pela
96 CPG referente a formação de Comissão de Admissão para processo seletivo, nível
97 Doutorado, entre mista ou individualizada por área de concentração, com o intuito de
98 tornar o processo de composição da banca mais claro e definido. Após discussão, os
99 membros presentes votaram nas seguintes opções e foi apurado o resultado abaixo:
100 Banca composta por docentes do Programa – 02 votos; Banca específica por área do
101 candidato – 03 votos; Banca obrigatoriamente mista – 01 voto e Abstenção – 01 voto.
102 Portanto, a formação de Comissão de Admissão para processo seletivo, nível
103 Doutorado, será constituída por docentes da área do candidato. Item 2.3.11 –
104 Discussão e deliberação para que a nota mínima da prova escrita para o doutorado
105 direto seja elevada de 5,0 (cinco vírgula zero) para 7,0 (sete vírgula zero). O.B.S.: essa
106 mudança, se aprovada, deverá ser incluída no Regulamento do Programa. O
107 regulamento permanecerá como consta atualmente, sem alteração. Eu,
108 _____ Ana Paula Dourado Evangelista, Chefe Administrativo de Serviço,
109 Pós-Graduação, lavrei e assino a presente ata que, para os efeitos legais, deverá ser
110 apreciada pelos membros presentes na reunião de sua aprovação. IOUSP, doze de
111 setembro de dois mil e vinte e quatro. *****





USPAssina - Autenticação digital de documentos da USP

Registro de assinatura(s) eletrônica(s)

Este documento foi assinado de forma eletrônica pelos seguintes participantes e sua autenticidade pode ser verificada através do código 5KWC-J4ET-JNX5-NE1Z no seguinte link: <https://portalservicos.usp.br/iddigital/5KWC-J4ET-JNX5-NE1Z>

Ana Paula Dourado Evangelista

Nº USP: 2807560

Data: 23/01/2025 17:53

Perfil assinante:: Chefe Administrativo de Serviço - Pós-Graduação