



1 ATA DA REUNIÃO ORDINÁRIA DA CONGREGAÇÃO DO INSTITUTO  
2 DO MAR - IMar - *CAMPUS* BAIXADA SANTISTA DA UNIVERSIDADE  
3 FEDERAL DE SÃO PAULO REALIZADA EM 18 DE NOVEMBRO DE  
4 2021  
5

6 Aos dezoito dias do mês de novembro de dois mil e vinte e um, às 9h10, em **reunião**  
7 **não presencial, por videoconferência**, utilizando-se o Google Meet , link de acesso:  
8 **<https://meet.google.com/dqq-mmah-pke>**, reuniram-se os membros do Congregação  
9 do Instituto do Mar - IMar - *Campus* Baixada Santista da Unifesp, sob a presidência do  
10 Prof. Dr. Igor Dias Medeiros. Estiveram presentes: André Luiz Vizine Pereira, Augusto  
11 Cesar, Cledson Akio Sakurai, Eduardo Dellosso Penteado, Elen Aquino Perpétuo,  
12 Emiliano Castro de Oliveira, Fábio Ruiz Simões, Fernando Fernandes Mendonca,  
13 Fernando Ramos Martins, José Juan Barrera Alba, Juan Carlos Ramirez Mittani, Juliana  
14 Petermann Moretti Pelissari, Liliane Janikian Paes de Almeida, Lúcio Leonel Barbosa,  
15 Magno José Alves, Marcelo de Oliveira Rocha, Paula Christine Jimenez, René Rojas  
16 Rocca, Ronaldo José Torres, Vinícius Ribau Mendes. Justificaram ausência: Daniela  
17 Milstein que foi substituída por Gyrlene Aparecida Mendes da Silva, que também  
18 justificou e foi substituída por Ronaldo José Torres, Melissa Vivacqua Rodrigues que  
19 foi substituída por Tatiana Martelli Mazzo, que também justificou e não foi substituída,  
20 Nancy Ramacciotti de Oliveira Monteiro que foi substituída por Magno José Alves.  
21 Justificou ausência e não foi substituído: Ítalo Braga de Castro. Não justificaram  
22 ausência: Adriana Barioni, Ana Carolina Kiyama Correa, Camilo Dias Seabra Pereira,  
23 Ulisses Colares de Andrade. Participaram da reunião como convidados: Alexia Brito,  
24 Bruno Henrique Basso, Fábio Cop Ferreira, Gabriel Yuji Hata, Luiza dos Santos  
25 Amâncio, Michele Fripp Lazzari Schaefer, Tatiany Marinho Vasconcelos, William Remo  
26 Pedroso Conti. Tendo os senhores conselheiros registrado a frequência e sendo  
27 constatado quórum com 21 presentes, o Prof. Dr. Igor Dias Medeiros deu início aos  
28 trabalhos, agradeceu a presença de todos, prestou as informações habituais sobre os  
29 registros de presenças e votações no chat e passou aos **INFORMES: 1 -**  
30 **Aniversariantes do mês de novembro de 2021:** apresentou a relação nominal dos  
31 aniversariantes do mês, registrando cumprimentos e votos de felicidades a todos em  
32 nome do Instituto do Mar. **2 - Homenagem aos alunos Gabriel Yuji Hata e Luiza**  
33 **dos Santos Amâncio:** com objetivo de homenagear os alunos que se destacam por  
34 trabalhos desenvolvidos, o Prof. Igor sugeriu delegar às Câmaras a indicação desses





35 alunos que recebam prêmios por suas atividades acadêmicas para serem  
36 homenageados na Congregação, como forma de dar destaque às ações positivas e  
37 reforçar a visibilidade para essas ações. Solicitou aos conselheiros que avaliassem a  
38 proposta e, se considerarem adequada, passaremos a incluir nas próximas reuniões.  
39 Apresentou o mestrando Gabriel Hata, do Programa Interdisciplinar em Ciência e  
40 Tecnologia do Mar. Ele conquistou o prêmio Bernhard Gross com o melhor trabalho na  
41 forma de pôster, na XIX B-MRS Meeting na pesquisa sobre materiais, uma pesquisa  
42 orientada pela Profa. Tatiana e pelo Prof. Juan Alba. Passou a palavra ao estudante  
43 para que falasse sobre o trabalho, o prêmio e importância dessa conquista. Este  
44 explicou detalhes do trabalho e ressaltou a satisfação da conquista, destacando que a  
45 Unifesp sempre se preocupou em desenvolver no aluno a capacidade de transformar  
46 um assunto extremamente complicado em uma maneira didática de apresentar isso de  
47 uma forma mais simples. O resultado é fruto de todo o aprendizado e esforço ao longo  
48 do processo. Agradeceu a oportunidade de participar desta reunião. Recebeu inúmeros  
49 e enfáticos cumprimentos dos membros da Congregação, manifestados no chat desta  
50 reunião. Prof. Igor registrou cumprimentos, em nome de todos do IMar - colegas,  
51 professores, direção e também a direção do *campus*, porque para nós é um orgulho  
52 muito grande ver vocês trilhando esse caminho. Ressaltou que a fala do estudante  
53 sobre os cursos no IMar só reforça o sentimento de que o nosso modelo em ciclos, com  
54 bacharelado e depois as engenharias, é um modelo de sucesso e uma continuidade  
55 para o mestrado. Esse parabéns a ele é especial, mas também é para os orientadores e  
56 para todos porque tem uma parcela de cada um no resultado. Na sequência,  
57 apresentou a mestranda Luiza Amâncio, do PPG-ICTMar, sob orientação do Prof.  
58 Magno. Foi premiada na 20ª Edição do Prêmio Jovem Brasileiro, na categoria meio  
59 ambiente e sustentabilidade, representando o Projeto Maré de Ciência, que já é um  
60 projeto de sucesso do qual a Luiza é embaixadora. Manifestou seu orgulho da Luiza,  
61 desde o início porque, sendo aluna nossa de graduação, ela sempre foi uma guerreira  
62 do Projeto Cardume, que é o cursinho popular, e depois entrou no Maré de Ciência  
63 com toda a garra. Registrou que todos estão muito felizes de estar na Congregação do  
64 IMar fazendo esse reconhecimento, que também vai para seu orientador e para toda  
65 equipe do Projeto Maré de Ciência. Abriu a palavra para que a estudante falasse sobre  
66 o projeto, o prêmio e a importância dele para sua formação profissional. A mestranda  
67 discorreu brevemente sua trajetória e enfatizou o valor das atuações fora da sala de  
68 aula. Dentre os projetos dos quais participa, destacou a importância de seu trabalho





69 voluntário junto ao Projeto Cardume, para as pessoas que não têm condições de pagar  
70 por um cursinho, além da oportunidade de mostrar o ensino público de qualidade. Este  
71 ano, por conta da Década do Oceano, a pauta do Prêmio Jovem Brasileiro foi Meio  
72 Ambiente - biologia marinha com foco no lixo no oceano, que é um tema que se  
73 trabalha muito com as crianças no Dique da Vila Gilda. Foi submetido um vídeo curto,  
74 de cinco minutos, e fomos escolhidos por uma comissão julgadora especialista na área.  
75 Representando o Projeto Maré, ficou entre as quatro finalistas e foi selecionada. Mais  
76 de 500 mil pessoas estavam assistindo a *live* no YouTube, na hora da premiação. Foi o  
77 momento de levar a Ciência para a casa de diversas pessoas. Agradeceu muito a todos  
78 os professores pelo incentivo. Prof. Igor manifestou seu orgulho em acompanhar essas  
79 conquistas que projetam o nome do nosso Instituto e a nossa Universidade. Os  
80 conselheiros registraram no chat efusivos cumprimentos e manifestações de orgulho  
81 pela merecida premiação. **3 - Lei da Cultura Oceânica:** Prof. Igor informou que na  
82 última sexta-feira (12) foi sancionada, pelo Prefeito Rogério Santos, a Lei da Cultura  
83 Oceânica, uma iniciativa do Vereador Marcos Libório. Além da sua participação,  
84 estavam no evento a equipe do Maré de Ciência, Prof. Vinícius pelo Departamento,  
85 Prof. Odair pela direção do *campus*, o Comandante do 8º Distrito Naval da Marinha, o  
86 Secretário do Meio Ambiente, o Secretário da Educação, enfim, todas as autoridades  
87 da região. No momento, foi o Prof. Ronaldo Christofolletti, que é o coordenador do  
88 Projeto Maré, quem fez uma fala muito boa e, na sequência, abriu dois vídeos da  
89 Unesco atestando que Santos foi o primeiro município do planeta a sancionar uma lei  
90 nesse sentido, justo agora no início das atividades da Década dos Oceanos. A partir  
91 desta lei, o tema Oceanos/Mares será inserido no currículo escolar das escolas  
92 municipais. Foi muito gratificante, e eles agradeceram muito à Unifesp por essa  
93 parceria. E isso também coincidiu com a chegada em Santos do Veleiro Tara, da  
94 Fundação Francesa Tara Ocean, que está fazendo uma travessia pelo Atlântico  
95 divulgando a ciência e a questão dos oceanos nas cidades por onde passa. Chegou  
96 também a Tamara Klink, que é uma velejadora e divulgadora desta questão dos  
97 oceanos, e embarcou no Veleiro Tara para seguir na próxima jornada. No sábado, no  
98 Aquário de Santos, tivemos eventos muito bons, além de uma sequência de palestras  
99 com público reduzido por motivo da pandemia, participamos da abertura e foi de muito  
100 sucesso. Prof. Emiliano, embora não tenha participado, ressaltou a relevância desse  
101 fato registrado pelo grupo que está desenvolvendo o Projeto Maré de Ciência, num  
102 contexto onde existe um embate mundo grande entre a Ciência e quem tem





103 consciência ambiental. Conseguir implantar uma política pública de cultura  
104 ambiental/oceânica e ter o reconhecimento de que foi o primeiro lugar do mundo é de  
105 uma relevância extrema. É uma congratulação para além da universidade, e mais para  
106 a presença e atuação em escala mundial que os colegas estão conseguindo atingir.  
107 Prof. Fernando Martins agradeceu a direção do IMar e direção do *campus* pelo apoio  
108 que têm dado ao projeto. Um trabalho em parceria com muitos bons resultados, tendo  
109 o Prof. Ronaldo Christofolletti como cabeça, seguido pelas Profas. Tatiana, Bárbara,  
110 que são a frente da condução e, a seguir, o próprio Prof. Fernando Martins, a Profa.  
111 Andrezza, Profs. Kitahara, Leonardo, Willian, e o apoio da direção sempre relevante  
112 proporcionando um avanço mais rápido. Prof. Igor destacou que são todos muito  
113 atuantes e, com certeza, é isto que dá esta dimensão para o projeto. **4 - Atualização**  
114 **da ocupação do Centro de Santos:** Prof. Igor fez uma recapitulação sobre a  
115 ocupação do prédio do centro de Santos, onde foi definido como melhor o prédio do  
116 Banco do Brasil. A partir do momento que foi definida a ocupação desse prédio e com  
117 o objetivo de melhorar a estrutura da graduação, foram realizadas reuniões com o  
118 Prof. Ítalo, coordenadores e vices dos cursos, fazendo os estudos com objetivo de  
119 minimizar impactos, focando na necessidade de viabilizar os espaços para os  
120 laboratórios das engenharias. Foi projetada, também, a ocupação inicial pelo curso de  
121 Oceanografia. Na oportunidade, o Prof. Igor registrou um agradecimento à arquiteta  
122 Érika, que acompanhou de perto todo o processo. Fechada a planta do andar do  
123 Instituto do Mar, em curto espaço de tempo foi feito o projeto das necessidades das  
124 tomadas para que o proprietário pudesse fazer a complementação das instalações  
125 elétricas e colocar os drywalls O trabalho tem sido árduo, especialmente para os  
126 colegas o ISS, considerando a mudança de todo o prédio da Av. Ana Costa para dois  
127 andares desse prédio. No nosso caso, trata-se de uma expansão e alocação da pós-  
128 graduação. De acordo com a Prefeitura de Santos, o contrato deverá ser assinado  
129 ainda neste mês de novembro porque temos de entregar o outro imóvel. Foi necessário  
130 trabalhar com um grupo pequeno, sem condições de levar para um plenário, porque  
131 ainda estamos tratando de possibilidades e há muitas demandas. Já garantimos que  
132 haverá bicicletário para os estudantes, estamos trabalhando na questão de algumas  
133 vagas de estacionamento e a Prefeitura firmou compromisso de que vamos também  
134 vencer esta etapa; está sendo modernizada a iluminação pública no entorno, com  
135 lâmpadas de led, a guarda municipal já está instalada nas proximidades e teremos  
136 rondas no local. Com relação à pós-graduação, Prof. Igor informou que não esteve na





137 reunião, e que esta foi coordenada pelo Prof. Odair, mas reforçou com as direções que  
138 precisaríamos ter reuniões com os coordenadores dos programas porque não são só os  
139 laboratórios de pesquisa e didáticos da Educação Física e da Fisioterapia, sendo  
140 necessária a sala da pós-graduação e secretaria integrada que vão passar para o  
141 prédio novo. Aberta a palavra, Prof. Magno perguntou sobre a questão da segurança  
142 de professores e alunos para acesso a locais de estacionamento, e eventual presença  
143 da Polícia Militar. Prof. Igor esclareceu que, por enquanto, temos definida a Guarda  
144 Municipal, mas nada definido quanto à Polícia Militar. Anotou para perguntar sobre  
145 este assunto. O prédio do banco tem algumas vagas de estacionamento e estamos  
146 negociando para ver quantas serão cedidas para a Unifesp. Além disso, vão ser  
147 tentados convênios com os estacionamentos próximos. **5 - Eleições GERCO -**  
148 **resultados e indicações** - SEI 022280/2021-12: participamos do processo de eleições  
149 para cadeiras no Conselho do GERCO - Gerenciamento Costeiro - Baixada Santista e  
150 Litoral Norte, e fomos indicados nas posições de suplência, com um acordo de trabalho  
151 compartilhado: Profa. Leandra na Baixada Santista e Profa. Melissa no Litoral Norte.  
152 Agradeceu às colegas por nos representarem nas Comissões. **6 - Eleições dos**  
153 **Conselhos Centrais, Campus e Congregação do IMar:** reforçou a todos que até  
154 amanhã, ao meio-dia, estão abertas as inscrições para os conselhos centrais, nossa  
155 congregação dentre outros colegiados. Vários dos nossos colegas estão concorrendo.  
156 Apelou para que todos participem da votação. **7 - Vaga devolvida para concurso de**  
157 **engenharia civil:** a ProPessoas conseguiu devolver o nosso código de vaga para  
158 Engenharia Civil. A título de esclarecimento para os conselheiros, há algum tempo o  
159 nosso código de vaga foi utilizado pela EPM, ficando uma dívida que foi  
160 insistentemente cobrada pelo Prof. Odair, inclusive gerando um Pacto de Vagas na  
161 gestão da Profa. Soraia. Finalmente, tivemos a vaga devolvida. O Prof. Magno, que  
162 participou da comissão de concurso à época, perguntou se o concurso volta ao mesmo  
163 estágio que estava ou se haverá alterações. Foi-lhe esclarecido que a situação da vaga  
164 não tem relação com o concurso que não foi realizado por impedimentos gerados pela  
165 pandemia. O concurso não havia sido previsto como online e/ou misto, fato que  
166 impediu a continuidade. Agora vamos alinhar esse concurso de acordo com as  
167 orientações da ProPessoas. **8 - Vila Criativa:** a Prefeitura Municipal de Santos  
168 solicitou nosso auxílio para a administração da Vila Criativa da Vila Nova, no início da  
169 Rua Silva Jardim. Isto iniciou em 2019, com o objetivo de pensar em trabalhos com a  
170 comunidade muito carente, em situação de vulnerabilidade social e em área muito





171 degradada. Com o início da pandemia, não tivemos condições de dar andamento neste  
172 projeto. Naquela época, aceitamos o desafio, até mesmo para fortalecer os laços com a  
173 Prefeitura para a renovação do contrato da Ana Costa. Prof. Igor relatou que havia  
174 pensado em projetos já existentes na USP, como a Estação Ciência, Parque Catavento,  
175 e o próprio Maré de Ciência que já estava desenvolvendo algumas atividades. Tinha  
176 ideia de realizar experimentos lúdicos com crianças, entre outros, e despertar  
177 conceitos científicos e de cidadania. Agora, em 2021, dois projetos da Silva Jardim  
178 somaram: o Projeto Redução de Danos, que é um projeto para a população de  
179 moradores de rua, e o projeto da Profa. Gabriela, da Nutrição, que é com adolescentes  
180 em situação de vulnerabilidade. Tivemos uma reunião na Prefeitura com o funcionário  
181 que coordena a Vila Criativa. Já conseguimos espaço para os dois projetos do ISS, que  
182 já estão atuando. Assim, é mais uma oportunidade que temos para desenvolver algum  
183 projeto naquela comunidade, considerando que existe espaço. Interessados podem  
184 procurar a diretoria. Prof. Ronaldo Torres apresentou uma proposta de atividade de  
185 marcenaria e vai conversar oportunamente com a direção. **9 - Concurso Livre-**  
186 **docência em Física** - Prof. Vinicius informou que foi concluído o concurso de Física  
187 que só tinha um candidato, o Prof. Nagabushana, que obteve o título. Registrou  
188 agradecimentos ao Marcelo Paes que esteve à frente do secretariado e foi bastante  
189 proativo, especialmente porque este processo ainda não está consolidado na Unifesp e  
190 é bastante confuso. Para o próximo ano, deverá sair uma normativa atualizada e ficará  
191 mais simples. Prof. Igor registrou cumprimentos ao Prof. Nagabushana. **10 - O**  
192 **Conselho Regional de Química** nos encaminhou um informativo sobre um prêmio do  
193 CRQ-4 que voltará a ser realizado no ano de 2022. Envolve engenharias da área  
194 química, e poderemos ter a participação das nossas engenharias. O material já foi  
195 compartilhado com os coordenadores dos cursos, para que possam avaliar a inscrição  
196 dos nossos alunos. **11 - Informes do DCMar:** Prof. Vinicius destacou a importância  
197 do evento já citado pelo Prof. Igor, em especial a consolidação da Unifesp na Baixada,  
198 que tem trazido aspectos muito positivos para a cidade, além da parceria com a  
199 Prefeitura Municipal de Santos. Parabenizou o Projeto Maré e a direção pelo esforço  
200 nas articulações para os processos de revitalização do centro de Santos. Ressaltou a  
201 importância da participação dos professores nos processos de gestão, o que é uma  
202 atribuição docente, destacando a baixa adesão nas eleições para a chefia de  
203 departamento, com menos de 60% de votação. Considerando o resultado vazio, vai ser  
204 aberto novo processo eleitoral. A Profa. Nancy Ramacciotti vai assumir como decana.





205 A Comissão Eleitoral já está montando novo edital. Agradeceu toda a confiança  
206 depositada em sua gestão e do Prof. Gregoracci e enfatizou que, com a divisão das  
207 tarefas quando da entrada da direção, ficou mais fácil a condução dos trabalhos. Prof.  
208 Igor registrou agradecimentos aos professores Gregoracci e Vinícius e reforçou a  
209 importância da parceria atuante com os cursos, departamento, câmaras, assim como a  
210 de toda a equipe. Ressaltou que as funções do departamento são primordiais, pois é  
211 onde está o docente. Ressaltou, também, que é obrigação do docente desenvolver  
212 atribuições nas quatro esferas: ensino, pesquisa, extensão e gestão. **12 - Informes**  
213 **das Câmaras: CaPGPq** - Profa. Paula informou que a Unifesp instituiu uma série de  
214 seminários intitulados “Márcia Daléssio”, em homenagem a essa professora falecida e  
215 com grande currículo em sua história. Tais seminários serão apresentados pelas  
216 unidades universitárias, uma vez por mês, cabendo ao IMar este mês de novembro.  
217 Prof. Camilo vai falar sobre “Poluição marinha, novos contaminantes antigos  
218 problemas” no canal do YouTube da ProPGPq. reforçou o convite e informou que o link  
219 já foi enviado aos docentes. Prof. Igor agradeceu Prof. Camilo pela representação e  
220 Profa. Paula pela organização. **CaEC** - Profa. Liliane informou que a coordenadora e  
221 vice da Câmara estavam impedidas, nesta data. A pedido, participou da reunião da  
222 COEC, que não registrou novidades. Reforçou aos colegas a importância de  
223 submeterem projetos e eventos, colocando a Câmara à disposição. Não havendo mais  
224 informes, o presidente passou ao **EXPEDIENTE: 1 - Empresa Júnior IMar:** com a  
225 palavra, o aluno Bruno Henrique Basso, que atua como Presidente e Diretor  
226 Jurídico/Financeiro da IMar Jr. Registrou agradecimento especial ao Prof. Ítalo que  
227 viabilizou a cessão deste espaço. Fez uma apresentação em powerpoint das atividades  
228 desenvolvidas, especialmente com relação ao ano de 2021. Ao término, os membros da  
229 Congregação registraram muitos cumprimentos pelo trabalho desenvolvido e pela  
230 apresentação. Prof. Igor parabenizou o grupo, que desenvolveu 14 projetos em seis  
231 anos, seguido por diversos docentes. Na sequência, Prof. Igor perguntou ao Bruno se a  
232 IMar Jr. teria condições de manter um novo espaço, com absorção de custos de água,  
233 luz, aluguel, ao que foi respondido afirmativamente. Propôs posterior discussão sobre  
234 ocupação de espaço estudantil no novo prédio, o que os colocaria em lugar de  
235 destaque, próximo à concentração de empresas, de forma a conseguirem receber  
236 clientes, fazer reuniões, etc. Profa. Liliane ressaltou que a IMar Jr. tem um status de  
237 empresa que irá angariar recursos para a universidade. Solicitou um cuidado no  
238 auxílio para conseguir este espaço, por conta da possibilidade de aquisição de





239 equipamentos permanentes e materiais de consumo, dentre outras ações. Prof. Igor  
240 esclareceu que sua fala foi um desafio ao Bruno. Na realidade o espaço é da  
241 universidade e os custos ficariam conosco. O que conseguirem comprar com os  
242 recursos auferidos será muito produtivo para o desenvolvimento dos trabalhos. A  
243 iniciativa de estar na Congregação e apresentar a empresa pode se repetir, visto que a  
244 IMar Jr. é uma de nossas prioridades. **2 - Reformulação do PPC BICTMar:** Prof.  
245 William compartilhou em tela o material com o processo de revisão do PPC do  
246 BICTMar, fruto de reuniões com o NDE do curso e com a Comissão de curso. Prof. Igor  
247 enfatizou que o objetivo deste espaço é manter o grupo atualizado sobre o andamento  
248 dos trabalhos. O Prof. Fábio Simões parabenizou o grupo e disse que queria reforçar a  
249 premissa apresentada no item 5: "Promover percursos formativos flexíveis". Ressaltou  
250 que é fundamental que todos tenham isto em mente. O aluno tem que ter a base, que é  
251 mínima, e ter autonomia para traçar o seu próprio percurso. Considerou muito  
252 importante essa colocação para entender o que é o Bacharelado Interdisciplinar. Prof.  
253 William complementou informando que foram levadas em consideração, nesta  
254 proposta, todas as conversas que aconteceram com grupos de docentes desde a gestão  
255 anterior com o Prof. Ronaldo. Encerradas as exposições, o presidente dos trabalhos  
256 passou à **ORDEM DO DIA: 1 - Aprovação da Ata da Reunião Ordinária de**  
257 **21/10/2021** (Anexo 1) - colocada em votação, por contraste, foi aprovada com o  
258 registro de duas abstenções. **2 - Homologação da oferta de vagas para o BICTMar**  
259 **- vestibular 2022** - Refugiados, Apátridas e Portadores de Visto Humanitário - SEI  
260 022659/2021-22 (Anexo 2) - colocada em votação a oferta de uma vaga por turno para  
261 o BICTMar, por contraste, foi aprovada por unanimidade. **3 - Homologação das**  
262 **eleições do Conselho do DCMar** - de acordo com a Ata Final do Processo Eleitoral  
263 2021 para a Chefia do Departamento de Ciências do Mar e membros docentes não  
264 natos do Conselho do DCMar, foram apurados os seguintes resultados, já enviados a  
265 todos os integrantes da comunidade IMar, via e-mail: Chefia e Vice-chefia do  
266 Departamento de Ciências do Mar: não houve chapas inscritas. Representante docente  
267 da categoria de Professores Associados: 1º. 24 votos para a Chapa 2 - Prof. Dr.  
268 Augusto Cesar - Titular e Prof. Dr. Camilo Dias Seabra Pereira - Suplente. 2º. 13 votos  
269 para a Chapa 1 - Prof. Dr. Caio Fernando Fontana - Titular e Profa. Dra. Andrezza  
270 Justino Gozzo Andreotti - Suplente. Representantes docentes da categoria de  
271 Professores Adjuntos: 1º. 31 votos para a Chapa 3 - Prof. Dr. Gustavo Bueno  
272 Gregoracci - Titular e Prof. Dr. Rodrigo Schweitzer - Suplente. 2º. 29 votos para a







273 Chapa 6 - Prof. Dr. José Juan Barrera Alba - Titular e Prof. Dr. Wandrey de Bortoli  
274 Watanabe - Suplente. 3º. 27 votos para a Chapa 4 - Prof. Dr. Vinícius Ribau Mendes -  
275 Titular e Profa. Dra. Juliana Petermann Moretti Pelissari - Suplente. 4º. 26 votos para a  
276 Chapa 7 - Profa. Dra. Juliana Elaine Perobelli - Titular e Profa. Dra. Daniela Milstein -  
277 Suplente. 5º. 25 votos para a Chapa 2 - Prof. Dr. Luiz Felipe Mendes de Gusmão -  
278 Titular e Prof. Dr. Fábio dos Santos Motta - Suplente. 6º. 24 votos para a Chapa 1 -  
279 Prof. Dr. Magno José Alves - Titular e Profa. Dra. Elen Aquino Perpetuo - Suplente. 7º.  
280 12 votos para a Chapa 5 - Prof. Dr. Anthony Andrey Ramalho Diniz - Titular e Prof. Dr.  
281 Eduardo Delloso Penteadó - Suplente. Submetido o resultado à votação dos membros  
282 da Congregação, por contraste, foi homologado por unanimidade. **4** -  
283 **Estabelecimento de acordo de cooperação internacional entre Unifesp e**  
284 **Linköping University** - Suécia (Anexos 3 - 3.1 - 3.2) - o assunto é tratado nos autos do  
285 processo SEI 025154/2021-10. A Profa. Elen esclareceu que este tema já foi pautado e  
286 aprovado na reunião do Conselho do Departamento. O docente em questão, Prof. Dr.  
287 Alex Enrich Prast é da UFRJ e está há cinco anos na Suécia. Um excelente  
288 pesquisador, muito engajado. Está ciente das nossas dificuldades de espaço físico, mas  
289 pretende vir em janeiro de 2022 para fazer Colaboração Técnica por três anos. Quanto  
290 à manutenção da parceria internacional com a universidade da Suécia, nós precisamos  
291 estabelecer um acordo internacional. Profa. Elen esclareceu ainda que, como Agente  
292 PII - Pesquisa, Inovação e Internacionalização, vem recebendo cobranças da Unifesp  
293 no sentido de que se fortaleça a internacionalização. Fez um apelo aos colegas para  
294 que possamos estabelecer mais parcerias com universidades internacionais. A vinda  
295 deste professor para colaboração técnica ou para cooperação internacional não traz  
296 qualquer ônus para a instituição. Falou dos dois pontos porque estão conectados. O  
297 presidente dos trabalhos colocou em votação, por contraste, a realização do acordo de  
298 cooperação internacional entre a Unifesp e a Linköping University, que foi aprovado  
299 por unanimidade. **5 - Estabelecimento de acordo de cooperação técnica nacional**  
300 **entre Unifesp e UFRJ** - Projeto: "despoluindo a costa brasileira via economia  
301 circular" (Anexos 3.3 - 3.4 - 3.5 - 3.6) - os documentos enviados à análise dos  
302 conselheiros fazem parte do processo SEI 024927/2021-41. A Profa. Elen prestou os  
303 esclarecimentos adicionais necessários no momento anterior, item 4, por estarem  
304 intimamente ligados. Não havendo questionamentos, o presidente dos trabalhos  
305 colocou em votação, por contraste, a realização do acordo de cooperação técnica  
306 nacional entre a Unifesp e UFRJ, que foi aprovado por unanimidade. Prof. Igor colocou





307 a diretoria à disposição no decorrer da implementação, parabenizando-a e  
308 agradecendo por ter trazido esta oportunidade para o Instituto. **6 - Solicitação de**  
309 **afastamento para Capacitação - realização de Doutorado Profa. Michele**  
310 **Lazzari** - SEI 022530/2021-14 (Anexos 4 - 4.1) - Profa. Michele fez uma apresentação  
311 sobre seus objetivos e esclareceu que o pleito já foi aprovado por unanimidade, no  
312 Conselho do Departamento, em 12/11/2021. Está aprovada num processo seletivo para  
313 doutorado na UFSC, vinculada ao departamento de Engenharia Mecânica,  
314 colaborando com um grande projeto da Petrobras. São até 48 meses, conforme  
315 previsto no Regimento, e permite a contratação de professor substituto por processo  
316 simplificado - PSS. O presidente dos trabalhos colocou em votação, por contraste, a  
317 solicitação de afastamento para capacitação da Profa. Michele, por 48 meses, que foi  
318 aprovada com o registro de uma abstenção. O Prof. Igor parabenizou a docente,  
319 desejando-lhe muito sucesso. **7 - Proposta de alteração do Regimento do PPG**  
320 **Biodiversidade e Ecologia Marinha e Costeira** - SEI 024757-2021-02 (Anexo 5).  
321 Profa. Paula esclareceu que a proposta visa regulamentar o ingresso extemporâneo de  
322 alunos ao mestrado. Feitas as alterações, foram aprovadas pela Câmara de Pesquisa e  
323 Pós-graduação. Os Regulamentos das pós-graduações estão sendo revistos pela  
324 ProPGPq, porém, este ponto precisava ser analisado com maior brevidade. Não  
325 havendo questionamentos, a proposta de alteração do Regimento do PPG  
326 Biodiversidade e Ecologia Marinha e Costeira foi aprovada por unanimidade. Nada  
327 mais havendo a tratar, para constar, eu, Sueli de Amorim Chaves de Freitas,  
328 secretária, lavrei a presente ata que, após aprovada, será assinada por mim e pelo  
329 senhor Presidente. **ATA APROVADA NA SESSÃO ORDINÁRIA MENSAL DO DIA**  
330 **19 DE MAIO DE 2022.**

331

332

333

334

335

336

337

338

339

340

Igor Dias Medeiros  
Diretor do Instituto do Mar  
Presidente da Congregação do Instituto do Mar - IMar - *Campus* Baixada Santista

Sueli de Amorim Chaves de Freitas  
Secretária da Congregação do Instituto do Mar - IMar - *Campus* Baixada Santista

