

1 **ATA DA 70ª REUNIÃO DO COLEGIADO DO CURSO DE GRADUAÇÃO EM**
2 **OCEANOGRAFIA, REALIZADA NO DIA 22 DE AGOSTO DE 2017.** Aos vinte e dois dias
3 do mês de agosto do ano de dois mil e dezessete, às oito horas e quarenta minutos,
4 reuniu-se na Sala 002 do Centro de Ciências Físicas e Matemáticas, o Colegiado do
5 Curso de Graduação em Oceanografia. Estavam presentes os seguintes docentes: Carla
6 Bonetti/OCN – Coordenadora do Curso e Presidente do Colegiado, Juliana Leonel/ OCN –
7 Subcoordenadora do Curso, Regina Rodrigues/OCN, Leonardo Rubi Rörig/BOT, Antônio
8 Fetter/OCN, Daniel Borges/QMC, e Emilio Paladino/OCN. Também estavam presentes os
9 representantes discentes Marco Antônio Friedrichsen (Titular), Hillary Wons Couto
10 (suplente), Ronaldo Gabriel Medon Batista (Titular). Dando início a reunião, começou-se a
11 deliberar sobre os itens previamente informados. **Item 1** – Apresentação do novo técnico
12 administrativo: Humberto Martins, responsável pela Secretaria de Graduação e também
13 pela Secretaria da Coordenadoria Especial de Oceanografia; **Item 2** – Aprovação da Ata
14 da 69a. Reunião de Colegiado do Curso - Apenas foi solicitada a inclusão do
15 Departamento do Professor Daniel Borges/QMC, que não estava informado no texto da
16 ata. O restante foi aprovado, ficando para o Humberto Martins a responsabilidade de
17 arquivamento e postagem do documento na página do curso na internet; **Item 3** –
18 Processos discentes: quebra de pré-requisito GCN7046 Hidrodinâmica Costeira e
19 Estuarina - Gilberto Cunha Junior; matrícula em TCC II (Daniel Gomes; Diego
20 Rodrigues; Odair Américo Júnior). Sobre o caso do aluno Gilberto, foi explicado pela
21 Profa. Carla o motivo do requerimento de matrícula na disciplina GCN7046 e lido o
22 parecer emitido pelo Prof. Felipe Pimenta, responsável pela disciplina GCN7046. Este
23 parecer foi favorável à solicitação do discente, justificado pelo fato da disciplina
24 GCN7045-Ondas e Marés (razão do pedido de quebra de pré-requisito) já não é mais
25 exigida para as turmas ingressantes a partir de 2015. O parecer do Prof. Felipe foi
26 colocado em votação e aprovado por maioria de votos, com 01 voto contra. Em relação
27 aos pedidos de matrícula na disciplina de GCN7022 TCC II, o processo do aluno Odair
28 Américo Junior foi tirado de pauta por falta de documentação e pelo referido aluno não
29 estar em condição de concluir o Curso em 2017-2. Quanto ao aluno Daniel Gomes, o
30 requerimento redigido pelo aluno com a ciência de sua orientadora, Prof. Janete Josina de
31 Abreu, foi lido e a situação explicada pelo Prof. Emilio Paladino, Coordenador de TCC.
32 Colocado em votação, aceitou-se por unanimidade a matrícula do aluno na disciplina
33 TCC II. Em relação ao aluno Diego Rodrigues, foi lido o requerimento encaminhado pelo
34 aluno solicitando a matrícula na disciplina e a prorrogação do prazo de conclusão do
35 seu TCC, com a emissão de conceito I na disciplina TCC II. Foi também lida a justificativa
36 encaminhada pelo seu orientador, Prof. Davide Franco, assim como ouvido o
37 Coordenador de TCC, Prof. Emilio Paladino. O Colegiado do Curso votou por
38 unanimidade pelo aceite da matrícula na disciplina GCN7022, mas recomendou que o
39 prazo de defesa definido pela disciplina fosse mantido. **Item 4** – Definição da data da
40 Semana de Defesas de TCC: de 6 a 10 de novembro de 2017 (conforme Regulamento de
41 TCC) ou de 20 a 24 de novembro (após COLACMAR, conforme solicitação dos alunos). A
42 alteração de data foi colocada em votação e a decisão foi pela mudança dos dias 6 a 10
43 de novembro para 20 a 24 de novembro, por maioria; **Item 5** - Validação das disciplinas
44 cursadas na UFSC e que não constam da grade curricular do curso de Oceanografia
45 como disciplinas optativas. Foi recomendado pela Profa. Regina Rodrigues que esta
46 discussão fosse feita primeiramente no NDE e, então, encaminhada ao Colegiado de
47 Curso. Desta forma, este item foi retirado de pauta e será reapresentado na próxima
48 reunião. Foi também sugerido pela Profa. Carla que o NDE proponha a criação de mais
49 disciplinas optativas no modelo de Tópicos Especiais em Oceanografia; **Item 6** –
50 **Apreciação do Projeto Pedagógico do Curso (atualização).** O documento com a

51 atualização das informações sobre o curso desde 2012 (data da última versão integral do
52 Projeto Político Pedagógico) foi apresentado pela Profa. Carla e submetido para
53 apreciação. Sua aprovação e divulgação foi colocada em votação, sendo aprovadas por
54 unanimidade; **Item 7** – SEA- Semana Acadêmica da Oceanografia 2018 - comemoração
55 dos 10 anos do Curso UFSC – 7 a 11 de maio de 2018. O representante discente Marco
56 Antônio expos a proposta dos alunos de organização deste evento. Todos os presentes
57 concordaram com a realização da SEA na data proposta. Foram discutidos brevemente
58 pontos tais como: necessidade de maior participação dos alunos nas palestras,
59 necessidade de controle de frequência (serão feitas duas chamadas por dia, uma por
60 período, e depois as listas de presença repassadas aos professores para validação da
61 frequência de cada aluno), cadastramento do evento como projeto de extensão,
62 solicitação de bolsa de extensão para dois alunos. Sugeriu-se também que fosse criada
63 uma comissão integrada alunos-professores para tratar dos assuntos relacionados à
64 Semana Acadêmica 2018. **Item 8. Assuntos gerais.** O discente Marco Antônio informou
65 que, por iniciativa dos alunos, serão realizadas avaliações mensais dos professores
66 responsáveis pelas disciplinas e os resultados serão entregues diretamente aos mesmos
67 de modo sigiloso. O objetivo é dar um retorno aos professores sobre a opinião da turma
68 em relação à condução da disciplina, ainda em tempo de serem incorporadas sugestões
69 de melhoramento das mesmas. Sem nada mais havendo a tratar, a reunião encerrou-se
70 às 10 horas e 10 minutos do dia 22 de agosto de 2017, e eu Humberto Roesler Martins,
71 Assistente em Administração do Curso de Graduação e Coordenadoria Especial de
72 Oceanografia, lavrei à presente ata.
