

1 **ATA DA 23ª REUNIÃO DO NÚCLEO DOCENTE ESTRUTURANTE (NDE) DO CURSO DE**  
2 **GRADUAÇÃO EM OCEANOGRAFIA, REALIZADA NO DIA 17 DE MAIO DE 2018.** Aos  
3 dezessete dias do mês de maio do ano de dois mil e dezoito às nove horas e trinta minutos, reuniram-se na  
4 sala C06 do Centro de Ciências Físicas e Matemáticas os membros do núcleo docente estruturante do  
5 curso de graduação em oceanografia, presentes os professores: Juliana Leonel – responsável pela  
6 condução da reunião do NDE, Marinez E. G. Scherer OCN/CFM, Antônio Fernando Härter Fetter Filho  
7 OCN/CFM, Felipe M. Pimenta OCN/CFM, Antônio H. F. Klein OCN/CFM, Alessandra Larissa  
8 D’Oliveira Fonseca OCN/CFM, Paulo Roberto Pagliosa Alves OCN/CFM. As professoras Carla Van Der  
9 Haagen Custodio Bonetti OCN/CFM e Andréa Santarosa Freire ECZ/CCB justificaram a ausência. **Item**  
10 **1: Alterações curriculares** - Substituição das disciplinas MTM 5245 (Algebra Linear) e MTM 5512  
11 (Geometria Analítica) pelas respectivas MTM 3112 e MTM MTM3111, sem mudanças na ementa e carga  
12 horária; ambas as mudanças foram aprovadas por unanimidade. Revisão do pré-requisito em GCN7016  
13 (Práticas de Extensão): a Profa. Marinez explicou que houve uma diminuição significativa no número de  
14 alunos matriculados nessa disciplina no semestre de 2018.1 (< 10 alunos) o que levou a dúvidas sobre a  
15 necessidade de rever seu pré-requisito (2000h). Após discussão conclui-se os 200h é aproximadamente  
16 metade do curso e o mínimo que se espera que o aluno tenha cursado para matricular-se em GCNXX.  
17 Dessa forma, por unanimidade decidiu-se manter o pré-requisito de 2000h. Troca do nome da disciplina  
18 GCN7018 Metodologia de Pesquisa para GCN7018 Metodologia Científica; a proposta foi aprovada por  
19 todos. **Item 2: Solicitação Departamento de Matemática sobre criação de exemplos e exercícios**  
20 **específicos para as disciplinas com código MTM cursados pelos alunos da oceanografia.** O  
21 departamento de matemática enviou documento a coordenação de curso que, entre outras coisas, levantou  
22 a possibilidade de o curso de oceanografia escolher um professor para agregar exemplos e exercícios  
23 específicos a serem usados pelos professores dos cursos de matemática nas disciplinas ministradas aos  
24 cursos de oceanografia. Após discussão o Prof. Antônio Fetter se disponibilizou e sua indicação foi  
25 aprovada por unanimidade. **Item 3: Créditos/horas embarcados da disciplina Embarque** – Com o  
26 começo das atividades da embarcação Ciências do Mar I, serão realizados de 1 a 2 embarques de 5 dias a  
27 cada semestre a fim de possibilitar as horas necessárias para que os estudantes concluem o curso de  
28 oceanografia. Tendo isso como base, foi proposto que o número de horas aulas atribuído no PAAD dos  
29 professores que fiquem responsáveis por essas atividades (dentro da disciplina GCN 7031 Embarque  
30 Supervisionado) aumentem (hoje são 36 horas/semestre) para que fique mais condizente com o número de  
31 horas que o professor se dedica a disciplina. Após discussão, a decisão foi aprovada por todos. Nada mais  
32 a tratar eu, Profa. Juliana Leonel, encerrei a sessão, da qual eu registrei os seus momentos.