

IV Workshop dos Grupos de Trabalho do PPG-Mar
Reunião de Trabalho
Grupo de Trabalho Periódicos em Ciências do Mar
(GT PECIMAR)
Relatório

Membros Presentes: José H. Muelbert (coordenador), José Milton Barbosa, Paulo Lana e Zanon Passavante
Convidados: Charrid Resgalla Jr. e Haroldo Barroso

1. Apresentação

O coordenador fez uma rápida introdução sobre os objetivos do GT PECIMAR e fez a apresentação dos resultados obtidos para a identificação dos Periódicos Nacionais em Ciências do Mar a partir das informações dos relatórios de produção intelectual dos 29 programas de pós-graduação da área de Ciências do Mar. A apresentação serviu de subsídio para as discussões que se seguiram durante a reunião, e que resultou na identificação de 9 periódicos específicos da área de Ciências do Mar e nas atividades relatadas a seguir.

2. Categorização dos Periódicos em Ciências do Mar

A partir das informações da apresentação sobre o uso de periódicos nacionais pelos Programas de Pós-Graduação, foi possível fazer a classificação preliminar dos periódicos em 3 categorias: Ciências do Mar (CM); Correlatos (CO); e, Esporádicos (ES). Nesta classificação preliminar foi utilizado o critério 'Missão da Editorial' e 'Contribuição à Área'. A missão editorial dos periódicos deve explicitar em seu expediente de publicação o vínculo com as Ciências do Mar de acordo com a definição utilizada com o PPG-Mar. Foram considerados como contribuintes à área aqueles periódicos que classificados nos 75% de uso pelos programas de pós-graduação. Os periódicos foram considerados CM se atendiam a ambos os critérios. As categorias CO e ES foram definidas com base na sua contribuição e conhecimento da missão editorial dos participantes. Os presentes reconhecem que essa categorização é preliminar e deve ser aprofundada com critérios objetivos.

3. Definição preliminar dos periódicos priorizados pelo PPGMar

Utilizando os critérios acima, os presentes identificar os seguintes periódicos como representativos da área de Ciências do Mar: Brazilian Journal of Oceanography; Pan-American Journal of Aquatic Sciences; Boletim do Instituto de Pesca; Brazilian Journal of Aquatic Sciences and Technology; Arquivos de Ciências do Mar; Atlântica; Revista Brasileira de Engenharia de Pesca; Gerenciamento Costeiros Integrado e Tropical Oceanography. A lista completa dos periódicos avaliados na reunião e sua classificação periódica encontram-se no Anexo I.

4. Revisar categorização e definição dos periódicos

Revisar a categorização dos periódicos em Ciências do Mar e a definição dos periódicos. Esta ação deverá ser desenvolvida até fevereiro/2012 e visa definir critérios objetivos para a classificação dos periódicos de acordo com sua importância para as CM.

5. Levantamento da situação editorial dos periódicos CM

Os participantes reconhecem que os periódicos em CM possuem diferentes situações editoriais. Alguns tem fluxo contínuo, já estão indexados nacional e internacionalmente, tem apoio institucional efetivo enquanto outros se encontram em situações diversas. Este levantamento visa subsidiar as decisões relativas ao tipo de apoio que cada periódico deverá ter e propiciar uma política mais efetiva de fortalecimento dos periódicos de acordo com suas necessidades. O diagnóstico dos periódicos deverá estar concluído em março/2013 e necessitará apoio de um bolsista por 3 meses.

6. Oficina de editores e agências/sistemas indexadoras

A necessidade de promover um desenvolvimento da qualidade dos periódicos em CM foi identificada pelos participantes. Com o objetivo de promover essa capacitação, deverá ser realizada uma oficina para os editores dos periódicos em CM e agências/sistemas de indexação como ISI, Scielo, Scopus e outras. A capacitação dos editores e migração dos periódicos para sistemas eletrônicos e sua adequação dos periódicos para indexação através dessa oficina deverá ser realizada até abril/2013 e necessitará de recursos estimados em R\$ 30.000,00.

7. Ação junto as Fundações de Apoio à Pesquisa (FAPs)

Os presentes reconhecem que para o fortalecimento do financiamento na esfera estadual e para propiciar maior visibilidade aos periódicos de CM seria importante uma ação junto as FAPs. Essa ação deveria ser promovida pelo PPGMar em associação com o CNPq e a Capes de preferência no 1o. Semestre de 2013.

8. Programa de Apoio a Publicação em Periódicos Nacionais em CM

Existe a necessidade de incentivar a publicação de artigos de qualidade em periódicos nacionais. Para atender essa necessidade, os participantes propuseram a criação de um Programa de Apoio à Publicação em Periódicos Nacionais em CM. Esse programa deve contemplar em sua fase inicial os 9 periódicos identificados com de CM. O apoio se dará na forma de facilitar a tradução dos artigos e/ou sua revisão para a língua inglesa. Ele deverá ser oferecido a comunidade científica brasileira que atua na área de CM. Para esse fim, foi estimado um valor de R\$ 800,00 para revisão de artigos e R\$ 2000,00 para tradução. A implantação do sistema deverá ser definida pelo GT e contribuirá para aumentar o número de artigos publicados nos periódicos de CM.

9. Curso itinerante de editoração científica

O incentivo ao uso de periódicos nacionais também pode ser feito através da capacitação dos autores na elaboração de artigos de qualidade. Um curso itinerante de editoração científica que atende as diferentes especificações dos periódicos de CM de acordo com suas normas técnicas e escopo editorial propiciariam um incentivo a prospectivos autores na utilização dos periódicos para suas publicações. Para esse fim deverá ser oferecido 5 cursos durante o ano de 2013 nas diferentes regiões do país. O custo dessa atividade foi estimado em R\$ 40.000,00.

10. Estímulo a volumes especiais e/ou artigos de pesquisadores renomados

Existem diferentes estratégias para aumentar a visibilidade de periódicos. Nesse sentido, os integrantes sugerem que os periódicos promovam volumes especiais associados a eventos das áreas de CM e/ou a publicação de artigos com parceria entre autores de renome nacional e internacional. O PPG-Mar deveria estimular os principais pesquisadores nacionais a publicar alguns de seus artigos nos periódicos reconhecidos como de CM.

Anexo I. Classificação preliminar dos periódicos nacionais de Ciências do Mar a partir da análise da produção intelectual dos Programas de Pós-Graduação em Ciências do Mar no triênio 2007-2009. CM: Ciências do Mar; CO: Correlato; e, ES: Esporádico.

Periódico	Número de Trabalhos	% Trabalhos	% Acumulado	Número de Programas	Categoria
Brazilian Journal of Oceanography	75	5,88	6	21	CM
Arquivos de Ciências do Mar	74	5,80	12	11	CM
Boletim do Instituto de Pesca	64	5,02	17	16	CM
Brazilian Archives of Biology and Technology	59	4,63	21	17	CO/ES
Revista Brasileira de Zoologia	56	4,39	26	12	CO
Pan-American Journal of Aquatic Sciences	54	4,24	30	19	CM
Brazilian Journal of Biology	53	4,16	34	18	CO
Revista Brasileira de Engenharia de Pesca	39	3,06	37	7	CM
Revista Brasileira de Geofísica	34	2,67	40	9	ES
Brazilian Journal of Aquatic Sciences and Technology	32	2,51	42	13	CM
Acta Scientiarum	30	2,35	45	11	ES
Atlantica	30	2,35	47	8	CM
Biota Neotropica	28	2,20	49	13	CO
Iheringia, Série Zoologia	26	2,04	51	10	ES
Neotropical Ichthyology	25	1,96	53	12	ES
Química Nova	21	1,65	55	11	ES
Anais da Academia Brasileira de Ciências	19	1,49	56	12	ES
Biotemas	19	1,49	58	8	ES
Gerenciamento Costeiro Integrado	19	1,49	59	7	CM
Ciência Rural	18	1,41	61	6	ES
Journal of the Brazilian Chemical Society	16	1,25	62	6	ES
Oecologia Brasiliensis	16	1,25	63	9	CO
Acta Limnológica Brasiliensis	14	1,10	64	7	ES
Arquivo Brasileiro de Medicina Veterinária e Zootecnia	14	1,10	65	6	ES
Acta Amazônica	13	1,02	67	2	ES
Acta Botanica Brasilica	13	1,02	68	5	ES
Geochimica Brasiliensis	13	1,02	69	6	ES/CO
Revista Ciência Agronômica	12	0,94	69	3	ES
Agraria	11	0,86	70	2	ES
Bioikos	10	0,78	71	4	ES
Journal of the Brazilian Society of Ecotoxicology	10	0,78	72	6	ES/CO
Nauplius	9	0,71	73	6	CO
Revista Brasileira de Biociências	9	0,71	73	5	ES
Tropical Oceanography	9	0,71	74	3	CM
Ciência Hoje	8	0,63	75	5	ES