

SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE - FURG
ESCOLA DE ENGENHARIA - EE
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA OCEÂNICA - PP GEO

Ata nº 07/2017. Ao primeiro dia de novembro de 2017, no Auditório da Escola de Engenharia (EE) da FURG, às 8h45min, reuniu-se o Comitê Assessor do Programa de Pós-Graduação (CPG) em Engenharia Oceânica sob a presidência do Prof. Liércio André Isoldi. **Docentes presentes:** Prof. Elizaldo Domingues dos Santos, Prof. Jeferson Avila Souza, Prof. Mauro de Vasconcellos Real, Prof. Paulo Roberto de Freitas Teixeira e Prof. Wiliam Correa Marques. **Discente presente:** Filipe Branco Teixeira. Iniciada a reunião, o Prof. Liércio solicitou a inclusão de um assunto à pauta: Aprovação de solicitações de defesa dos alunos Bolivar Zanella Ribeiro, Grégori da Silva Troina, Filipe Branco Teixeira, Pedro Henrique Sanches Florencio e Victória Sanmartin Prata. A solicitação foi aprovada por unanimidade. Após, o Prof. Liércio expôs o **Primeiro Assunto em Pauta: 1) Aprovação da ata referente à Reunião 06/2017.** A ata foi disponibilizada para leitura e, posteriormente, aprovada por unanimidade. **Segundo Assunto: 2) Solicitação de prorrogação de defesa da aluna Vanessa Machado Barbosa orientada pelo Prof. Lauro Calliari.** Foi lida a justificativa para a solicitação de prorrogação, sendo aprovada por unanimidade. **Terceiro Assunto: 3) Edital de seleção para ingresso discente para o primeiro semestre de 2018.** O edital foi apresentado e aprovado por unanimidade. **4) Quarto Assunto: 4) Alteração disciplinas obrigatórias – inclusão de Dinâmica de Fluidos Geofísicos.** Considerando que os alunos do PP GEO que são egressos dos Cursos de Graduação em Engenharia Civil Costeira e Portuária e de Engenharia Mecânica Naval da FURG já possuem conhecimentos sobre os conceitos apresentados nas disciplinas de Introdução à Engenharia Oceânica e/ou de Mecânica das Ondas, foi proposta a criação da disciplina de Dinâmica de Fluidos Geofísicos que substituiria uma das duas disciplinas supracitadas. Portanto, ficou decidido por unanimidade que a partir do ano letivo de 2018 os alunos, desde que graduados em Engenharia Civil Costeira e Portuária ou em Engenharia Mecânica Naval da FURG, deverão fazer 3 (três) disciplinas obrigatórias, sendo uma delas a de Fundamentos de Matemática. As outras duas disciplinas obrigatórias deverão ser escolhidas entre as disciplinas de Introdução à Engenharia Oceânica, Mecânica das Ondas e Dinâmica de Fluidos Geofísicos. **Quinto Assunto: 5) Oferecimento de disciplinas para o primeiro semestre de 2018.** Foram apresentadas as disciplinas que serão oferecidas no primeiro semestre de 2018 no PP GEO, sendo as mesmas aprovadas por unanimidade. **Sexto Assunto: 6) Edital para contratação de Professor Visitante Estrangeiro (PVE) ou de Professor Visitante (PV) com experiência internacional, elaborado pelo Prof. Mauro Real.** O Edital foi apresentado pelo Prof. Mauro. Várias alterações foram sugeridas pelos presentes. Após a inclusão dessas sugestões, o edital foi aprovado por unanimidade. **Sétimo Assunto: 7) Avaliar possibilidade de alunos reingressos (que tiveram reprovação) concorrerem à bolsa.** Após discussão, ficou definido por unanimidade que os alunos reingressos com reprovação em disciplina do PP GEO não poderão receber bolsa. **Oitavo Assunto: 8) Reformular a IN 001/2017 - Regras para distribuição de bolsas entre discentes do PP GEO.** As alterações que serão realizadas na IN 001/2017 já para a próxima distribuição de bolsas no PP GEO são: i) Não realizar distinção entre antigos e novos alunos, ou seja, todos os alunos aptos a concorrerem à bolsa participarão do processo; com exceção dos inícios de semestres letivos, quando as bolsas disponíveis serão divididas igualmente entre os alunos que estão ingressando no PP GEO no referido semestre e os alunos que já cursam o PP GEO. Destaca-se que quando um número ímpar de bolsas existir no início de um semestre letivo, a bolsa excedente, após a divisão, será concedida aos alunos que já cursam o PP GEO. ii) Serão considerados resumos, resumos expandidos e experiência

profissional na IN 001/2017, uma vez que esses itens atualmente não estão sendo considerados para a distribuição de bolsas entre os alunos que cursam o PPGE. **Nono Assunto: 9) Situação dos alunos selecionados como suplentes nos processos seletivos.** A situação dos alunos selecionados como suplentes nos processos seletivos foi discutida e ficou decidido que os mesmos ingressarão no PPGE como alunos regulares. **Décimo Assunto: 10) VIII SEMENGO - organização.** O Prof. Liércio destacou a importância da realização do SEMENGO, especialmente para que os discentes do PPGE e seus respectivos orientadores possam apresentar seus trabalhos. Foi proposto que o VIII SEMENGO seja realizado juntamente com o 8º MCSul (Conferência Sul em Modelagem Computacional), que é promovido pelo Programa de Pós-Graduação em Modelagem Computacional (PPGMC) também da FURG. A principal motivação é que esses eventos sejam fortalecidos tendo a realização conjunta. Essa ideia foi aprovada por unanimidade. Assim, o 8º MCSul e o VIII SEMENGO seriam realizados no CIDECSul na semana de 22 a 26 de outubro de 2018. Além disso, o Prof. André Guimarães será convidado para ser o Presidente do VIII SEMENGO. **Décimo Primeiro Assunto: 11) Solicitações de defesa.** O Prof. Liércio apresentou as solicitações de defesas dos alunos Bolívar Zanella Ribeiro, Grégori da Silva Troina, Filipe Branco Teixeira, Pedro Henrique Sanches Florencio e Victória Sanmartin Prata, sendo todas aprovadas por unanimidade. **Décimo Segundo Assunto: 12) Número de defesas em 2017.** O Prof. Liércio informou que foram realizadas 7 defesas no PPGE (dos alunos Alexandre Ramos, Claudia Caetano, Bruna Valério, Marco Rodrigues, Bruno Feijó, Leandro Blois e Tássia Fanton) e que outras 6 defesas estão programadas para serem realizadas ainda em 2017 (dos alunos Bolívar Ribeiro, Grégori Troina, Nicole Ferreira, Felipe Finato, Filipe Teixeira e Victória Prata), totalizando 13 defesas em 2017. Com isso, o índice ORI (que relaciona o número de defesas com o número total de docentes) seria igual a 1 e considerado BOM, segundo a avaliação da CAPES. **13) Décimo Terceiro Assunto: 13) Avaliação Quadrienal 2013-2016 - Recurso enviado à CAPES.** O Prof. Liércio informou que o recurso em relação à avaliação feita pela CAPES foi devidamente elaborado e submetido. **Décimo Quarto Assunto: 14) Proposta de Doutorado - APCN enviado à CAPES.** O Prof. Liércio informou que o APCN foi devidamente preenchido, de acordo com a Proposta de Doutorado em Engenharia Oceânica, elaborada desde março de 2017 pelos membros da CPG. **Décimo Quinto Assunto: 15) Assuntos gerais.** O Prof. Liércio informou que, provavelmente, para o SAC de dezembro de 2017, será necessário realizar a distribuição de uma quota de bolsa no PPGE. Nada mais havendo a tratar foi encerrada a reunião, lavrada a presente ata que, após lida e aprovada, vai assinada pelo Coordenador do PPGE, o Prof. Liércio André Isoldi que também atuou com secretário na reunião.

Liércio André Isoldi
Coordenador do PPGE (Biênio 2017-2018)