

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

**Ata nº 03/2022.** Ao décimo terceiro dia do mês de abril de 2022, às 16 h por videoconferência através do Jitsi Meet (<https://meet.jit.si/Reuni%C3%A3oCPGPPGeo>), reuniu-se, ordinariamente, o Comitê Assessor do Programa de Pós-Graduação (CPG) em Engenharia Oceânica, sob a presidência do Prof. Dr. Liércio André Isoldi. **Membros presentes:** Prof. Dr. Crístopher Hood Marques, Prof. Dr. Elizaldo Domingues dos Santos, Prof. Dr. Fábio Costa Magalhães, Prof. Dr. Mauro de Vasconcellos Real e Prof. Dr. Pedro Vera Guimarães. Cabe informar que o Prof. Dr. Jeferson Avila Souza justificou sua ausência por estar de férias. O Prof. Liércio iniciou abordando o **Primeiro Assunto em Pauta: 1) Aprovação da ata 02/2022:** a ata foi apresentada e aprovada por unanimidade. **2) Solicitação de orientação do aluno Youssef Bandeira El Halal, orientado do Prof. Dr. Elizaldo dos Santos (ad referendum):** a solicitação foi apresentada e aprovada por unanimidade. **3) Solicitação de prorrogação de defesa da aluna Luiza Antiqueira da Silva Neta, orientada pelo Prof. Diego Fagundes:** a solicitação foi discutida e aprovada por unanimidade, ficando como prazo final para a defesa de dissertação da referida aluna o mês de agosto do corrente ano. **4) Solicitação de prorrogação de defesa do aluno Diego Sebastian Ricci Morteo, orientado pelo Prof. Crístopher Marques:** a solicitação foi discutida e aprovada por unanimidade, ficando como prazo final para a defesa de dissertação do referido aluno o mês de agosto do corrente ano. **5) Processo Seletivo para ingresso de alunos no 1º semestre de 2022 no PPGeo:** o Prof. Liércio e o Prof. Mauro informaram que foram recebidas 6 inscrições no processo seletivo, sendo todas homologadas. Então, após a etapa de avaliação, o processo seletivo resultou em 4 candidatos aprovados e 2 candidatos classificados como suplentes. A Comissão de Seleção decidiu, em virtude do número disponível de vagas, que os 6 candidatos deveriam ser chamados para a realização de matrícula. **6) Instrução Normativa 01-2022-PROPESP - Regulamentação de atividades remotas na PG:** o Prof. Liércio informou que, de acordo com a IN 01-2022-PROPESP, o PPGeo ofertará no 1º semestre de 2022 duas disciplinas de forma remota: TE/EO - Método Numéricos Aplicados (ministrada pelo Prof. Eduardo Kirinus) e Hidrodinâmica (ministrada pelo Prof. Pedro Guimarães), já que ambos são vinculados à Universidade Federal do Paraná (UFPR). Além disso, destacou que segundo a IN os exames de qualificação e as defesas de dissertações podem ser realizados de forma remota. E ainda informou que as reuniões da CPG do PPGeo, a princípio, continuarão na forma remota, permitindo assim que os docentes que não são vinculados à FURG possam participar. Entretanto, reuniões híbridas também poderão ser realizadas, desde que exista infraestrutura para isso. **7) Revogação das Deliberações COEPEA 022/2020, 036/2020 e 019/2021 que permitiam a prorrogação do prazo para as defesas de dissertações na PG da FURG:** o Prof. Liércio informou que com a revogação das deliberações supracitadas os alunos que ingressaram até o 1º semestre de 2021 (inclusive) têm direito às 3 prorrogações da pandemia, ou seja, 3 meses (2020) + 3 meses (2020) + 6 meses (2021), totalizando uma prorrogação máxima de 12 meses; os alunos que ingressaram no 2º semestre de 2021 têm direito à prorrogação de 2021 da pandemia, ou seja, 6 meses; e que os alunos que ingressarão em 2022 não tem direito às prorrogações da pandemia, já que a FURG voltou às atividades presenciais. **8) Participação do PPGeo no Edital PDPG - Pós-Doutorado Estratégico, Edital Nº 16/2022:** O Prof. Liércio informou que, a partir dos retornos recebidos, o Prof. Elizaldo e o Prof. Liércio elaborariam o projeto de pesquisa para ser submetido. Informou ainda que o prazo de submissão é dia 20/4/22 para o processo de seleção interno da FURG. Caso aprovado na seleção interna da FURG, então o Coordenador do PPGeo tem até 02/05/22 para realizar a submissão através de plataforma específica da CAPES, o SICAPES. **9) Recurso do PROAP 2020 e 2021 do PPGeo:** o Prof. Liércio informou que os recursos do PROAP do PPGeo de 2020 e de 2021 que estão na FAURG deverão ser utilizados até 20/05/2022. Caso não sejam utilizados até a data limite, o PPGeo perderá esses recursos. Atualmente o PPGeo possui os seguintes valores: R\$ 6.346,20 em auxílio financeiro a à estudante, R\$ 713,50 em material de consumo e R\$ 11.453,72 em pessoa jurídica. Após estas informações, passou-se para o próximo item de pauta que tem relação direta com o uso do recurso do PROAP 2020 e 2021. **10) Proposta Stela Experta - Autoavaliação do PPGeo:** o Prof. Liércio informou que o PPGeo recebeu e-mail da ferramenta Stela Experta que permite o monitoramento de diversos indicadores do Programa para serem usados na Autoavaliação e no Coleta CAPES. Para adquirir essa ferramenta, o investimento necessário é de R\$ R\$ 3.150,00 (por 12 meses), R\$ 5.273,00 (por 24 meses), R\$ 7.318,00 (por 36 meses) e R\$ 9.267,00 (por 48 meses). Então, considerando o recurso do PROAP 2020 e 2021 na rubrica de pessoa jurídica, ficou decidido por unanimidade que a ferramenta Stela Experta seria contratada por 48 meses; e que o valor restante nesta rubrica seria destinado à manutenção dos equipamentos dos laboratórios de simulação numérica do PPGeo. Já na rubrica de material de consumo, o Prof. Fábio solicitou recurso para a aquisição das normas técnicas espanholas UNE 83992-2:2012 EX e UNE 83992-2:2012 EX, que tratam de métodos de ensaio para a garantia da durabilidade do concreto em ambientes agressivos, como os ambientes marinhos. A solicitação foi aprovada por unanimidade. **11) Realização do XXV ENMC / VIII ECTM / 9º MCSul / IX SEMENGO:** o Prof. Liércio informou que IX SEMENGO (Seminário e Workshop em Engenharia Oceânica) será realizado em conjunto os eventos: XXV ENMC (Encontro Nacional de Modelagem Computacional), XIII ECTM (Encontro de Ciência e

Tecnologia de Materiais) e 9º MCSul (Conferência Sul em Modelagem Computacional), nos dias 19, 20 e 21 de outubro de 2022, no formato totalmente remoto. O PPGE0 não terá que fazer o investimento de nenhum recurso financeiro, porém também não vai receber nada ao final do evento, entretanto o PPGE0 auxiliará com mão de obra na organização do evento conjunto. Para isso, o Prof. Elizaldo e o Prof. Liércio participarão da Comissão Organizadora e todos os docentes do PPGE0 participarão do Comitê Científico do evento conjunto. Por fim, informou que existirão duas áreas específicas no evento conjunto para o SEMENGO, permitindo assim a submissão de trabalhos na área de Engenharia Costeira e na área de Engenharia Marítima, especialmente para trabalhos que não possuem abordagem computacional. **12) Assuntos gerais:** o Prof. Liércio informou que na reunião do Conselho da Escola de Engenharia, realizada na manhã do dia 13/04/22, foi reprovada a solicitação de alteração do Regimento do PPGE0 para a autorização da realização de estágio não obrigatório. Foram 13 votos contra, 2 abstenções e 4 votos a favor (sendo 19 votantes). Nada mais havendo a tratar foi encerrada a reunião, lavrada a presente ata que, após lida e aprovada, vai assinada pelo Coordenador do PPGE0, o Prof. Liércio André Isoldi que também atuou com secretário na reunião.



Liércio André Isoldi  
Coordenador do PPGE0 (Biênio 2021-2022)