



UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE
ESCOLA DE ENGENHARIA



PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA DE PRODUÇÃO

Ata da Reunião de Colegiado do
Programa de Pós- Graduação em
Engenharia de Produção da
Universidade Federal Fluminense
realizada em 16/08/2023.

Em reunião ordinária realizada aos dezesseis dias do mês de agosto de dois mil e vinte três (16/08/2023), remotamente através da Plataforma JISTI (de acesso livre e que tem o código aberto), presidida pelo Coordenador, o docente Osvaldo Luiz Gonçalves Quelhas e com a participação e presença dos docentes: Gilson Brito Alves Lima, Marcos Santos, Lídia Angulo Meza, Robisom Damasceno Calado, Annibal José Roris Rodriguez Scavarda do Carmo, Helder Gomes Costa, Níssia Carvalho Rosa Bergiante, Renata Raposo Del-Vechio, Valdecy Pereira, Rodrigo Arcuri Marques Pereira, Pauli Adriano de Almada Garcia, Marcos Costa Roboredo, Carlos Francisco Simões Gomes, Fernando Toledo Ferraz, Diogo Ferreira de Lima Silva, além do representante discente Mozart Caetano Heymann e do funcionário de nossa Coordenação Igor. Professores ausentes com justificativa: Priscilla Cristina Cabral Ribeiro. Os Docentes ausentes sem justificativa: Alessandro Jatobá, Artur Alves Pessoa, Eduardo Uchoa Barboza, José Rodrigues de Farias Filho. Dando início a reunião, o Sr. Coordenador coloca em votação aprovação da ata de Reunião do colegiado do dia 11/07/2023. Aprovada. Continuando, o Sr. Coordenador deixa a palavra para o Professor Helder Gomes Costa um dos participantes da comissão responsável para renovação das Resoluções que envolvem como referência, indicadores de excelência no desempenho acadêmico a indexação dos periódicos no JCR. Começa dizendo que as avaliações das Comissões foram feitas acima das melhores publicações, sem que a mesma não repita os orientadores, onde é exigido esse fator de impacto do JCR, mais Produção Científica e Tecnológica. Os alunos de mestrado terão de participar de congressos levando-os a submissão de artigos para que sejam aceitos nestes congressos, visando uma melhor avaliação de nosso Programa. Outra exigência fica sob a banca de doutorado a exigência que os orientadores e participantes tenham índice h maior ou igual a 5 (cinco) com no mínimo 5 (cinco) participantes na banca, e quanto ao mestrado, membros e orientadores das bancas deverão ter índice h maior ou igual a 3 (três), com no mínimo 3 (três) participantes na banca, as duas modalidades devem ter pelo menos 1/3 (Um terço) de participação de docentes da UFF (Universidade Federal Fluminense). Aprovado. Foi aprovada a atualização da resolução sobre os requisitos de publicação e de produção intelectual dos discentes de mestrado. Aprovada também a resolução de requisitos de produção intelectual do discente de doutorado. Fica para ser aprovada na próxima reunião de colegiado a Resolução de adequação de estágio pós-doutorado depois que a comissão designada pelos docentes: Robisom Damasceno Calado, Carlos Francisco Simões Gomes, Marcos Santos e



UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE
ESCOLA DE ENGENHARIA



PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA DE PRODUÇÃO

Helder Gomes Costa trarão a versão atualizada para discussão e após sua aprovação. Foi realizado pedido pelo Professor Helder Gomes Costa acerca da realização no Programa o projeto da pós-doutora GRACIELE REDISKE, doutora em engenharia de Produção pela Universidade Federal de Santa Maria, com tema de proposta de construção: “Modelo de decisão com ações para a adoção de veículos elétricos no Estado do Rio de Janeiro”. Aprovado. Prosseguindo, Solicitação do Professor Marcos Santos, que seu orientado no pós-doutorado seja o coorientador da aluna de mestrado deste Programa, VALMIANE VIEIRA AZEVEDO ALMEIDA. Aprovado. Itens 8 e 9 da pauta de reunião serão apresentados posteriormente para avaliação e aprovação. Seguindo, foi homologado o resultado do Processo Seletivo para Doutorado e Mestrado de 2023/2 dentro das normas dos editais de concurso. Solicitação de prorrogação pelo orientador VALDECY PERERA para apresentação da tese de doutorado do aluno MOZART CAETANO HEYMANN, para a última semana de agosto, que deverá ser de forma on-line por conter professor da banca de fora do Estado do Rio de Janeiro. Aprovado. Dando continuidade o Professor Diogo Ferreira apresenta aos docentes presentes o cronograma da disciplina de Seminários I. O Sr. Coordenador deixa a palavra para o funcionário Igor Medeiros destacar pontos importantes para preenchimento do Sucupira visando melhores resultados para o nosso Programa. Assuntos Gerais: O Professor Helder Ressalta que seria importante que os alunos participassem do PPGEF.

Niterói, 16 de agosto de 2023.

Osvaldo Luiz Gonçalves Quelhas
Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Engenharia de Produção