



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
ESCOLA DE ENGENHARIA  
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO**

**Ata da Reunião Ordinária do TEP realizada em 12/11/2021**

1 Às quatorze horas e seis minutos do dia 12 de novembro de 2021, virtualmente utilizando o endereço  
2 <https://meet.google.com/bxi-judq-sfb> teve início Reunião Ordinária do TEP, tendo como seu  
3 presidente o chefe do TEP, professor Fernando Toledo Ferraz e que contou com as presenças dos  
4 professores Antônio Carlos Magalhães da Silva, Artur Alves Pessoa, Denise Alvarez, Eduardo Uchoa  
5 Barboza, Elaine Aparecida Araujo, Emmanuel Paiva de Andrade, Gilson Brito Alves Lima, Helder  
6 Gomes Costa, José Kimio Ando, Júlio César Bispo Neves, Lidia Angulo Meza, Luis Ernesto Torres  
7 Guardia, Luiz Carlos Brasil de Brito Mello, Marcelo Maciel Monteiro, Marco Aurélio Cabral Pinto,  
8 Marcos Costa Roboredo, Níssia Carvalho Rosa Bergiante, Paulo Roberto Pfeil Gomes Pereira,  
9 Priscilla Cristina Cabral Ribeiro, Silvia dos Reis Alcântara Duarte e Suzana Dantas Hecksher. Tiveram  
10 suas ausências justificadas os professores Carlos Francisco Simões Gomes, José Geraldo Lamas Leite,  
11 José Rodrigues de Farias Filho, Mara Telles Salles, Marcelo Gonçalves Figueiredo, Ricardo Bordeaux  
12 Rêgo e Ruben Huamanchumo Gutierrez. Faltaram à reunião os professores Fernando Oliveira de  
13 Araujo, Sérgio José Mecena da Silva Filho e Valdecy Pereira. **1) Aprovação do texto da ata da**  
14 **reunião ordinária do dia 21/10** – Após comentários dos professores Luis Torres, Níssia, Paulo Pfeil,  
15 Eduardo Uchoa, Lidia e Priscilla, foi colocado em votação e aprovado o texto da ata da reunião  
16 ordinária do dia 21/10 com a seguinte redação para o item 7: “7) *Pedidos excepcionais de orientação*  
17 *em Projeto Final – O presidente passou a palavra à professora Níssia, membro da Comissão de*  
18 *Projeto Final, que fez um breve relato sobre os dois pedidos de aumento no número de orientandos*  
19 *recebidos dos professores Lidia e Valdecy. Ambos tiveram parecer favorável da Comissão. A*  
20 *professora Lidia prestou maiores esclarecimentos sobre seu pedido. Foi colocado em votação e*  
21 *aprovado que a professora Lidia Angulo Meza poderá orientar cinco alunos em 2021.2. Como o*  
22 *professor Valdecy não estava presente, o presidente colocou em discussão se o seu caso seria*  
23 *considerado apenas pela narrativa por e-mail e diversos docentes fizeram comentários sobre o tema.*  
24 *O presidente colocou em votação e foi aprovado que a plenária deliberaria sobre o pedido do*  
25 *professor Valdecy na data de hoje. Na sequência, o presidente abriu a discussão para análise do*  
26 *mérito da solicitação do docente, novos comentários foram feitos e, por fim, foi colocado em votação*  
27 *e aprovado que o professor Valdecy Pereira poderá orientar cinco alunos em 2021.2. Foi lembrado à*  
28 *plenária que os pedidos futuros só serão votados caso o solicitante esteja presente à reunião*  
29 *departamental para relato e esclarecimentos que se fizerem necessários.”* **2) Aprovação de outras**  
30 **atividades remuneradas** – Após breve relato do professor Gilson, foi colocada em votação e aprovada  
31 a seguinte atividade remunerada do professor Gilson Brito Alves Lima – A) Descrição da Atividade:  
32 Ministrar disciplina, e/ou orientar aluno no trabalho final e/ou participar de banca no Curso de Pós-  
33 Graduação Lato Sensu MBA Engenharia Econômica e Financeira - 2º Semestre de 2021 -Turma  
34 Niterói; B) Natureza da Atividade: Ensino; C) Tipo de remuneração: inciso III da Lei 12.772; D) Carga  
35 horária semanal de uma hora; E) Datas de realização das atividades: entre agosto de 2021 e março de  
36 2024. **3) Aprovação de cursos** – Após pareceres positivos das Comissões Acadêmica e Financeira,  
37 foram colocados em votação e aprovados os seguintes cursos: A) Edital e Plano de Trabalho do Curso  
38 de Pós-graduação Lato Sensu MBA Engenharia Econômica e Financeira – EEF - 1º semestre 2022; B) Edital  
39 e Plano de Trabalho do Curso de Pós-graduação Lato Sensu Especialização em Engenharia de  
40 Produção – EEP - 1º semestre 2022; C) Edital e Plano de Trabalho do Curso de Pós-graduação Lato  
41 Sensu de MBA Gestão Estratégica da Produção e Manutenção – GPM - 1º semestre 2022. **4) Aprovação do Programa de Extensão “UFFinâncias: ensinando a pescar” coordenado pelo**  
42 **professor Marco Aurélio** – O presidente passou a palavra ao professor Marco Aurélio que fez um  
43 breve relato sobre o programa. A professora Níssia e o professor Júlio, membros da Comissão de  
44 Extensão, apresentaram um parecer favorável à aprovação e condicionado ao cumprimento de  
45 pequenas exigências feitas pela Comissão. Elogiaram o programa coordenado pelo professor Marco  
46 Aurélio e fizeram contribuições e sugestões ao tema os professores Suzana, Luiz Brasil e Denise. Com  
47 base no parecer, foi colocado em votação e aprovado o programa de extensão “UFFinâncias: ensinando  
48

49 a pescar" coordenado pelo professor Marco Aurélio Cabral Pinto desde que atendidas as pequenas  
50 exigências feitas pela Comissão de Extensão. **5) Aprovação de norma para apoio financeiro de**  
51 **professores para participação em eventos científicos** – O presidente passou a palavra à professora  
52 Lidia, presidente da Comissão de Compras. A professora apresentou o arquivo com a norma que já  
53 havia sido enviado com a pauta. O professor Eduardo Uchoa reforçou que esse apoio é também  
54 importante para os professores que fazem parte do Programa de Pós-Graduação em Engenharia de  
55 Produção (TPP). A professora Denise indagou se o apoio seria também para pagamento de anuidade  
56 de associações e a professora Lidia informou que o Departamento pagaria apenas inscrições em  
57 eventos e o pagamento da associação seria responsabilidade de cada docente interessado. O professor  
58 Ruben elogiou o trabalho da Comissão e opinou por um prazo maior para análise do documento. O  
59 presidente colocou em votação e foi aprovada a norma para apoio financeiro de professores do TEP  
60 para participação em eventos científicos. **6) Aprovação das propostas da Comissão de Compras**  
61 **para 2022** – O presidente passou a palavra à professora Lidia que exibiu o arquivo com as propostas  
62 da Comissão de Compras para o ano de 2022, com destaque para a previsão de distribuição de recursos  
63 financeiros entre A) Diárias, passagens e inscrições (30%); B) Bens e serviços (40%); C) Projeto de  
64 Iniciação à Docência (30%). O servidor Ramon e a professora Priscilla, membros da Comissão,  
65 também reforçaram itens previstos no documento. O presidente colocou em votação e foram aprovadas  
66 as propostas da Comissão de Compras para 2022. **7) Informe sobre revogação de Comissões** – O  
67 presidente esclareceu que revogou as comissões de Ensino Remoto e de Reestruturação do  
68 Departamento por já terem cumprido com seus objetivos. **8) Assuntos Gerais** – O presidente  
69 comunicou que os dois candidatos aprovados nos últimos concursos para professor estão com posse  
70 agendada para a semana que vem, dia 18/11, e promoverá uma reunião com eles nessa data para ajuste  
71 do plano de trabalho de cada um neste semestre. Além disso, ele também teceu comentários sobre o  
72 possível retorno das aulas no formato híbrido em 2022.1 de forma gradual e segura, ainda sem muitos  
73 detalhes estabelecidos pelas instâncias superiores. O professor Júlio informou que os alunos do curso  
74 de Engenharia de Produção estão tendo uma disciplina do Departamento de Engenharia Mecânica no  
75 formato híbrido e que a oferta nesse formato dependeu de aprovação do plano da disciplina tanto no  
76 Departamento de Engenharia Mecânica quanto no Colegiado do Curso de Engenharia de Produção. A  
77 reunião foi encerrada às quinze horas e dezoito minutos. Excepcionalmente e por dificuldades técnicas,  
78 esta ata não será acompanhada pela lista de assinatura dos participantes. Nada mais havendo a ser  
79 tratado, eu, Ramon Lopes do Nascimento, lavrei a presente ata que vai assinada apenas pelo presidente.

Fernando Toledo Ferraz  
Chefe do Departamento de Engenharia de Produção