



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

Ata da Reunião Ordinária do TEP realizada em 20/03/2019

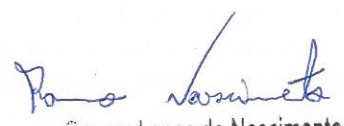
1 Às quatorze horas e cinco minutos do dia 20 de março de 2019, na sala 306A do bloco D, teve início
2 a Reunião Ordinária do TEP, tendo como seu presidente o chefe do TEP, Prof. João Carlos Correia
3 Baptista Soares de Mello, e contou com as presenças dos professores Artur Alves Pessoa, Eduardo
4 Uchoa Barboza, Elaine Aparecida Araujo, Emmanuel Paiva de Andrade, Fernando Toledo Ferraz,
5 Gilson Brito Alves Lima, Helder Gomes Costa, José Geraldo Lamas Leite, José Kimio Ando, José
6 Rodrigues de Farias Filho, Júlio César Bispo Neves, Lidia Angulo Meza, Luis Ernesto Torres Guardia,
7 Luiz Carlos Brasil de Brito Mello, Mara Telles Salles, Marcelo Gonçalves Figueiredo, Marcos Costa
8 Roboredo, Maria Helena Campos Soares de Mello, Nissia Carvalho Rosa Bergiante, Paulo Roberto
9 Pfeil Gomes Pereira e Priscilla Cristina Cabral Ribeiro. Tiveram suas ausências justificadas os
10 professores: Carlos Francisco Simões Gomes, Denise Alvarez, Fernando Oliveira de Araujo, Marcelo
11 Maciel Monteiro, Ricardo Bordeaux Rego, Sérgio José Mecena da Silva Filho e Suzana Dantas
12 Hecksher. Faltaram à reunião os professores: Antonio Carlos Magalhães da Silva, Marco Aurélio
13 Cabral Pinto, Marcus Vianna Clementino, Ruben Huamanchumo Gutierrez, Silvia dos Reis Alcântara
14 Duarte e Valdecy Pereira. **1) Aprovação da ata da reunião ordinária do dia 19/02** – Foi colocada
15 em votação e aprovada a ata da reunião ordinária do dia 19/02/19. **2) Aprovação da distribuição das**
16 **vagas de Monitoria e Iniciação à Docência 2019** – O presidente reembrou que o Departamento
17 aprovou em 17/09/2018 que cada professor só teria direito a um bolsista: monitor PROGRAD ou
18 bolsista do Projeto de Iniciação à Docência. Além disso, também reforçou que houve muitas vagas no
19 Projeto de Iniciação à Docência 2018 e certa dificuldade no preenchimento de todas elas. O presidente
20 passou a palavra ao professor Marcos Roboredo que explicou a distribuição das oito vagas de
21 Monitoria e das quinze vagas no Projeto de Iniciação à Docência 2019. Foi colocada em votação e
22 aprovada a distribuição feita *ad referendum* das vagas: **A) Vagas da Monitoria PROGRAD:** 1
23 Atualização de Conteúdos em Ergonomia da Atividade e em Ergonomia Clássica; 2 Introdução à Eng.
24 de Produção: conceitos, métodos e ferramentas; 3 Engenharia do Produto: técnicas de ensino e
25 atualização dos métodos de aprendizagem; 4 Desenvolvimento de Arranjos Físicos de Instalações -
26 uma abordagem baseada em problemas; 5 Avaliação e atualização de técnicas de Estudo de Tempos e
27 Métodos na Indústria; 6 Metodologia ativa no ensino da engenharia de métodos, gestão ambiental e
28 risco industrial; 7 Aprendizagem baseada em problemas (ABP) em PCP Planejamento e Controle da
29 Produção; 8 Modernização dos meios utilizados para aprendizado da disciplina Qualidade. **B) Vagas**
30 **do Projeto de Iniciação à Docência:** 1 Formação de Engenheiros Inovadores; 2 Laboratório de
31 Programação Linear e Inteira; 3 Iniciação à Docência na Disciplina Simulação e Otimização de
32 Sistemas; 4 Atualização continuada das práticas acadêmicas da disciplina Marketing Industrial; 5
33 Apoio às atividades didático-pedagógicas das disciplinas Engenharia Econômica e Economia Aplicada
34 à Engenharia; 6 Recursos Computacionais disponíveis (softwares livres) para o Ensino de Pesquisa
35 Operacional com ênfase em Processos Estocásticos e Teoria das Filas; 7 Organização do trabalho,
36 saúde e segurança na indústria petrolífera offshore da Bacia de Campos; 8 Metodologia para
37 aprendizagem de Economia e Finanças; 9 Estudos em Técnicas de Elaboração de Cenários
38 Prospectivos; 10 Iniciação à Docência em Logística; 11 Engenharia, Trabalho Decente e Produção 12
39 Auxílio aos alunos e monitoramento de práticas de laboratório em máquinas de Comando Numérico
40 Computadorizado; 13 Programação linear: teoria e aspecto computacional; 14 Aprendizagem Híbrida
41 moderada por meios interativos aplicada a Disciplina de Gerenciamento de Projetos; 15 Otimização
42 em redes. Por fim, o presidente e o Coordenador solicitaram que os docentes orientadores enviassem
43 o mais rápido possível à secretaria os nomes dos membros da banca desses processos seletivos. **3)**
44 **Aprovação do curso MBA Gestão Estratégica da Produção e Manutenção – Contrato 078/2016**
45 - **Projeto FEC 3376 – Prorrogação por mais 12 meses** – O presidente retirou o item de pauta e
46 solicitou que a Coordenação do Curso encaminhe os esclarecimentos das Comissões. Assim que isso
47 for feito, ele informou que emitirá uma aprovação *ad referendum* para esse processo. **4) Participação**
48 **em outras atividades remuneradas** – Foram colocadas em votação e aprovadas as seguintes

[Assinatura]

[Assinatura]

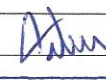
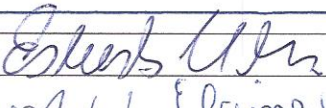
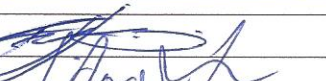
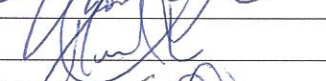
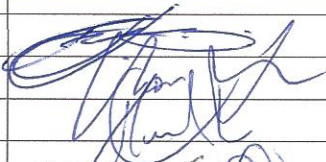
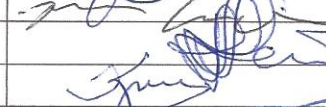
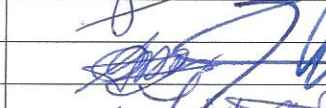
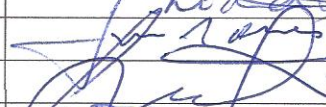
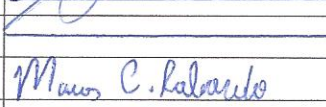
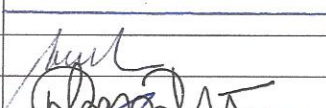
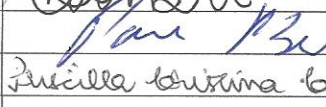
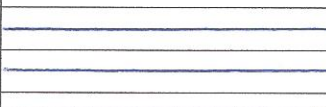
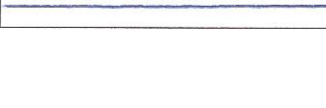
49 participações: A) Professor Paulo Roberto Pfeil Gomes Pereira – Processo 23069.010341/2019-12: 50 Desenvolvimento de um módulo Gestão de Finanças em Programa de MBA Gestão da Qualidade 51 Total, organizado pelo LATEC/UFF; B) Professor Fernando Oliveira de Araujo – Processo 52 23069.010340/2019-78: Participação como professor de disciplinas, orientador de dissertações e 53 membro de bancas examinadoras no Programa de Pós-Graduação Stricto Sensu Nível de Mestrado 54 Profissional em Sistemas de Gestão 1S2019; C) Professor Júlio César Bispo Neves – Processo 55 23069.010455/25019-62: Ministrar disciplina no Curso de Especialização em Gestão de Ergonomia – 56 CESERG/COPPE/UFRJ. **5) Progressão funcional da professora Elaine – Processo** 57 **23069.010268/2019-89** – O presidente passou a palavra ao professor Gilson, membro da Comissão de 58 Progressão, que leu o parecer favorável à progressão. Foram colocados em votação e aprovados o 59 relatório da Comissão e a progressão funcional de Adjunto III para Adjunto IV da docente Elaine 60 Aparecida Araujo. **6) Verba de livre ordenação da Escola de Engenharia** – O presidente informou 61 que o Departamento recebeu R\$15.000,00 para gastos de custeio e R\$15.000,00 para gastos de capital 62 da verba de Livre Ordenação da Escola de Engenharia. Porém, ele estava negociando a possibilidade 63 de trocar com o Departamento de Engenharia Mecânica a verba de custeio do TEP pela verba de capital 64 deles. Foi colocada em votação e aprovada a autorização para trocar (parcial ou totalmente) a verba de 65 custeio do TEP pela verba de capital do Departamento de Engenharia Mecânica. Em seguida, foram 66 colocadas em votação e aprovadas as seguintes prioridades para compras de bens de capital: itens de 67 laboratório, ar condicionado, impressoras e computadores. Concluindo, caso o Departamento 68 permaneça com verbas de custeio, foram colocadas em votação e aprovadas as seguintes prioridades 69 para essas verbas: cartuchos, filamentos de impressora 3D e material de escritório. **7) Relato do** 70 **professor Artur sobre seu pós-doutorado** – O presidente passou a palavra ao professor Artur que 71 fez um breve relato sobre seu período de pós-doutorado na Universidade de Bordeaux de 01 de 72 fevereiro de 2018 a 31 de dezembro de 2018. **8) RAD 2019 - Disponível entre 11/03/19 e 14/01/20** – 73 O presidente comunicou que o RAD 2019 já está disponível para preenchimento até o dia 14/01/2020 74 e solicitou que os docentes verifiquem e comuniquem eventuais problemas com projetos cadastrados 75 no sistema. **9) Distribuição da carga horária da disciplina TEP00144 GESTÃO DE** 76 **TECNOLOGIA EM BIOPRODUÇÃO** – O presidente colocou em votação e foi aprovada a seguinte 77 distribuição de carga horária da disciplina TEP00144 Gestão de Tecnologia em Bioprodução: 28 horas 78 para o professor Ivanovich Lache Salcedo e 32 horas para o professor Sérgio Mecena. **10) Parceria** 79 **de projeto com o senhor Ewald Stirner (representante do Estado de Baden-Württemberg no** 80 **Brasil) e a UFF** – O professor Paulo Pfeil comunicou o interesse do professor Ewald Stirner em 81 estabelecer parcerias para desenvolvimento de projetos de pesquisa com docentes e empresas aqui no 82 Brasil. **11) Cartão de suprimento de fundos** – O presidente esclareceu que o Departamento terá verba 83 disponível no cartão de suprimento de fundos e os docentes que necessitarem de pequenos gastos 84 devem entrar em contato com ele e com o servidor Ênio para efetuar a compra. Concluiu dizendo que 85 já há alguns materiais na fila para compra, como bens de consumo para o laboratório de Engenharia 86 Mecânica, serviços de ar condicionado e filamentos para impressora 3D. **12) Assuntos Gerais** – O 87 professor José Geraldo comentou que fez diversos comentários positivos sobre o curso de Engenharia 88 de Produção, a pós-graduação e o Departamento no Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão. Além 89 disso, ele também destacou a importância da divulgação dos excelentes trabalhos desenvolvidos nas 90 universidades brasileiras. A professora Priscilla comunicou que participará de uma banca de concurso 91 no dia 22/03 (prova escrita) e no dia 25/03 (prova didática) no CEFET Nova Iguaçu na área de 92 Engenharia de Produção/Sistemas Produtivos. O professor Eduardo Uchoa informou que participará 93 de uma palestra no INFORMS-ALIO International Meeting em Cancún, no México. A reunião foi 94 encerrada às quinze horas e cinco minutos. E, nada mais havendo a ser tratado, eu, Ramon Lopes do 95 Nascimento, lavrei a presente ata que vai por mim assinada juntamente com o presidente.


Carlos Correia Batista, D.Sc.
Mestr. Eng. de Produção UFF
SIAPE 306945


Ramon Lopes do Nascimento
Assistente em Administração
SIAPE 2258293

Niterói, 20 de março de 2019

Lista de Presença da Reunião Departamental Ordinária – TEP

| NOME | ASSINATURA |
|--|--|
| 1. ANTONIO CARLOS MAGALHÃES DA SILVA | |
| 2. ARTUR ALVES PESSOA |  |
| 3. CARLOS FRANCISCO SIMÕES GOMES | |
| 4. DENISE ALVAREZ |  |
| 5. EDUARDO UCHOA BARBOZA |  |
| 6. ELAINE APARECIDA ARAUJO |  |
| 7. EMMANUEL PAIVA DE ANDRADE |  |
| 8. FERNANDO OLIVEIRA DE ARAUJO | |
| 9. FERNANDO TOLEDO FERRAZ |  |
| 10. GILSON BRITO ALVES LIMA |  |
| 11. HELDER GOMES COSTA |  |
| 12. JOÃO CARLOS CORREIA B. S. DE MELLO |  |
| 13. JOSE GERALDO LAMAS LEITE |  |
| 14. JOSE KIMIO ANDO |  |
| 15. JOSE RODRIGUES DE FARIA FILHO |  |
| 16. JÚLIO CÉSAR BISPO NEVES |  |
| 17. LIDIA ANGULO MEZA |  |
| 18. LUIS ERNESTO TORRES GUARDIA |  |
| 19. LUIZ CARLOS BRASIL DE B. MELLO |  |
| 20. MARA TELLES SALLES |  |
| 21. MARCELO GONÇALVES FIGUEIREDO |  |
| 22. MARCELO MACIEL MONTEIRO | |
| 23. MARCO AURÉLIO CABRAL PINTO |  |
| 24. MARCOS COSTA ROBOREDO |  |
| 25. MARCUS VIANA CLEMENTINO | |
| 26. MARIA HELENA C. SOARES DE MELLO |  |
| 27. NISSIA CARVALHO ROSA BERGIANTE | |
| 28. PAULO ROBERTO PFEIL GOMES PEREIRA |  |
| 29. PRISCILLA CRISTINA CABRAL RIBEIRO |  |
| 30. RICARDO BORDEAUX REGO | |
| 31. RUBEN HUAMANCHUMO GUTIERREZ | |
| 32. SÉRGIO JOSÉ MECENA DA SILVA FILHO | |
| 33. SILVIA DOS REIS ALCÂNTARA DUARTE | |
| 34. SUZANA DANTAS HECKSHER | |
| 35. VALDECY PEREIRA | |



UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE
ESCOLA DE ENGENHARIA
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO

Niterói, 20 de março de 2019

Lista de Presença da Reunião Departamental Ordinária para convidados – TEP

| NOME | ASSINATURA |
|-----------------------------------|------------|
| 1. OSVALDO LUIZ GONÇALVES QUELHAS | _____ |

