



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL-REI
DEPARTAMENTO DE ESTATÍSTICA, FÍSICA E MATEMÁTICA

ATA DE ASSEMBLEIA DEPARTAMENTAL - ORDINÁRIA Nº 18 / 2022 - DEFIM (12.30)

Nº do Protocolo: 23122.050888/2022-64

Ouro Branco-MG, 15 de dezembro de 2022.

ATA DA NONAGÉSIMA OITAVA ASSEMBLEIA ORDINÁRIA DO DEPARTAMENTO DE ESTATÍSTICA, FÍSICA E MATEMÁTICA DO CAMPUS ALTO PARAOPEBA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL REI

Aos nove dias do mês de novembro de dois mil e vinte e dois, às quinze horas e vinte minutos (15h20min), na sala de reuniões, sala 201- bloco 01, do Campus Alto Paraopeba, iniciou-se a nonagésima oitava Assembleia Ordinária dos docentes do Departamento de Estatística, Física e Matemática - DEFIM, da Universidade Federal de São João del-Rei - UFSJ. Estavam presentes, sob a presidência da Chefe do DEFIM, profa. Ana Cristina Moreira Machado Zadra Armond, os professores: *Adélcio Carlos de Oliveira, Amanda Gonçalves Saraiva Ottoni, Arnulfo Miguel Rodríguez Peña, Ben Dêvide de Oliveira Batista, Gilcélia Regiane de Souza, Humberto César Fernandes Lemos, Kelly Beatriz Vieira Torres Dozinell, Leticia Ribeiro de Paiva, Marcelo Martins de Oliveira, Marcelo Oliveira Veloso, Mariana Garabini Cornelissen Hoyos, Ricardo de Carvalho Falcão, Rosângela de Paiva, Sidiney Geraldo Alves e Telles Timóteo da Silva. Ausentes com justificativa: Alexandre Celestino Leite Almeida (em aula), Claudiney Nunes de Lima (em aula), Denis Gouvêa Ladeira (em aula), Érico Goulart de Oliveira Costa (síntomas gripais), José Eloy Ottoni (em aula), Maurício Reis e Silva Júnior (fisioterapia), Telde Natel Custódio (licença médica).* Todas as justificativas de ausências foram aprovadas por unanimidade pela assembleia. A professora Ana Cristina iniciou a reunião apresentando a pauta enviada, que foi acrescida de mais 1 item, foi aprovada e ficou do seguinte modo: **1- Informes. 2- Aprovação da ata da 97ª assembleia de 07/10/2022. 3- Anuência para as disciplinas do novo PPC de Engenharia Mecatrônica. 4- Anuência para as disciplinas do novo PPC de Engenharia Civil. 5- Distribuição dos encargos didáticos para o 1º semestre de 2023.**

Informes: 1.1- a profa. Ana Cristina informou que o mandato do prof. Ricardo no CONSU encerra dia 17/12/2022 e a profa. Ana Cristina solicitou algum voluntário para ocupar o próximo mandato. Sugeriu-se colocar essa definição como ponto de pauta na próxima assembleia. **1.2-** a profa. Ana Cristina informou que recebeu um email no dia 01/11/2022 da DIDEP, confirmando que os dois professores que serão redistribuídos para o DEFIM (01 da matemática e 01 da física) já encaminharam a documentação e o processo já foi aberto. **1.3-** a profa. Rosangela questionou sobre o período de afastamento do técnico de laboratório Rafael, pois ela se apresenta sobrecarregada nas atividades do laboratório e reclamou de não haver substituto para esses casos. Foi sugerido por alguns membros da assembleia para a professora solicitar monitores a fim de auxiliá-la. **1.4-** a profa. Leticia comunicou que o workshop do PPGF será nos dias 04/12/2022 a 07/12/2022 em Poços de Caldas (evento presencial). **1.5-** o prof. Marcelo Veloso informou que é candidato para ser membro integrante do Comitê de Assessoramento da Estatística da UFSJ e o prof. Adélcio é candidato como membro da Pós-Graduação. A eleição para ambos os cargos será dia 10/11/2022. **2- Aprovação da ata da 97ª Assembleia Ordinária de 07/10/2022:** a ata da 97ª assembleia foi aprovada, com 01 abstenção. **3- Anuência para as disciplinas do novo PPC da Engenharia Mecatrônica:** a profa. Ana Cristina solicitará esclarecimentos de algumas disciplinas junto à Coordenação da Engenharia Mecatrônica e a aprovação da anuência foi postergada para a próxima assembleia. **4 - Anuência para as disciplinas do novo PPC de Engenharia Civil:** a profa. Ana Cristina solicitará esclarecimentos de algumas disciplinas junto à Coordenação da Engenharia Civil e a aprovação da anuência foi postergada para a próxima assembleia. **5- Distribuição dos encargos didáticos para o 1º semestre de 2023: Estatística:** Claudiney Nunes de Lima: Estatística e Probabilidade (Telecomunicações - 4h e Química - 4h); Telde Natel Custódio: Estatística e Probabilidade (Bioprocessos - 4h e Mecatrônica 4h). Ben Dêvide de Oliveira Batista- Estatística e Probabilidade - (Civil - 4h), PROFMAT (MA41 - 4h). A distribuição dos encargos da Estatística foram aprovados por unanimidade. **Física:** Ana Cristina Moreira Machado: Física Experimental (Química - 4h), Fenômenos Eletromagnéticos (Bioprocessos - 4h); Marcelo Martins de Oliveira: Fenômenos Térmicos (Civil - 2h); Fenômenos Térmicos e Ondulatórios (Mecatrônica - 5h), Fenômenos Eletromagnéticos turma B (Telecomunicações - 1h); Sidiney Geraldo Alves: Fenômenos Eletromagnéticos (Química - 4h), Fenômenos Mecânicos (Bioprocessos - 4h); Érico Goulart de Oliveria Costa: Fenômenos Mecânicos (Mecatrônica - 5h), Fenômenos Mecânicos (Telecomunicações - 5h); Leticia Ribeiro de Paiva: Fenômenos Mecânicos (Civil - 4h), Fenômenos Eletromagnéticos (Civil- 4h), Física Experimental A (Bioprocessos -2h); Rosângela de Paiva: Fenômenos Mecânicos (Química - 4h); Fenômenos Eletromagnéticos (Mecatrônica - 5h); Física Experimental B (Bioprocessos - 2h); Maurício Reis e Silva Júnior: Fenômenos Térmicos (Química - 4h), Física Experimental (Civil -4h),

Fundamentos de Física Moderna (Telecomunicações - 4h); Kelly Beatriz Vieira Torres Dozinel: Fenômenos Térmicos (Bioprocessos - 2h), Fenômenos Térmicos e Ondulatórios (Telecomunicações - 5h), Fenômenos Eletromagnéticos teoria e turma A (Telecomunicações - 4h). A distribuição da área da Física foi aprovada pela assembleia, com 1 voto contra (profa. Rosângela). Registre-se que a distribuição dos encargos da Física foi baseada na tabela aprovada em assembleia do semestre passado. **Matemática:** Adécio Carlos de Oliveira: Cálculo 2 (Bioprocessos - 4h), Cálculo 2 (Telecomunicações - 4h), Métodos Matemáticos (Telecomunicações - 2h); Alexandre Celestino Leite Almeida Cálculo 1 (Bioprocessos - 4h), Cálculo 1 (Civil - 4h); Amanda Gonçalves Saraiva Ottoni: Cálculo 1 (Mecatrônica - 4h), Cálculo 3 (Química - 4h), PROFMAT (MA23 - 4h); Denis Gouvêa Ladeira: GAAL (Mecatrônica - 4h), EDA (Bioprocessos - 4h), EDA (Química - 4h); Gilcéia Regiane de Souza: Cálculo 1 (Química - 4h), Cálculo 1 (Telecomunicações - 4h); Humberto César Fernandes Lemos: GAAL (Bioprocessos - 4h), GAAL (Civil - 4h), GAAL (Química - 4h); José Eloy Ottoni: Cálculo 3 (Mecatrônica - 4h), Cálculo 3 (Telecomunicações - 4h); Marcelo Oliveira Veloso: EDA (Mecatrônica - 4h), PROFMAT (MA12 - 4h); Mariana Garabini Cornelissen Hoyos: Cálculo 3 (Bioprocessos - 4h), Cálculo 3 (Civil - 4h); Arnulfo Miguel Rodriguez Peña: GAAL (Telecomunicações - 4h), EDA (Civil - 4h), EDB (Mecatrônica - 2h), EDB (Telecomunicações - 2h); Ricardo de Carvalho Falcão: Cálculo 2 (Civil - 4h), Cálculo 2 (Química - 4h), Cálculo 2 (Mecatrônica - 4h); Telles Timóteo da Silva: EDA (Telecomunicações - 4h), PROFMAT (MA11 - 4h). A distribuição dos encargos da Matemática foi aprovada por unanimidade. Nada mais havendo a tratar, a reunião foi encerrada às quinze horas e cinquenta e cinco minutos (15h55min) e para constar, eu, Romália Maria Lana Matos, Assistente em Administração da Secretaria Integradas de Departamentos do CAP, lavrei a presente ata que, após aprovada, deverá ser registrada no SIPAC e assinada digitalmente por todos que participaram desta reunião. Ouro Branco, 09 de Novembro 2022.

(Assinado digitalmente em 18/12/2022 07:48)

ADELICIO CARLOS DE OLIVEIRA
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
DEFIM (12.30)
Matrícula: 1673516

(Assinado digitalmente em 19/12/2022 10:43)

AMANDA GONCALVES SARAIVA OTTONI
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
DEFIM (12.30)
Matrícula: 1621330

(Assinado digitalmente em 15/12/2022 13:22)

ANA CRISTINA MOREIRA MACHADO ZADRA ARMOND
CHEFE DE DEPARTAMENTO - TITULAR
DEFIM (12.30)
Matrícula: 1245178

(Assinado digitalmente em 15/12/2022 16:18)

ARNULFO MIGUEL RODRIGUEZ PENA
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
DEFIM (12.30)
Matrícula: 2279728

(Assinado digitalmente em 16/12/2022 19:43)

BEN DEIVIDE DE OLIVEIRA BATISTA
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
DEFIM (12.30)
Matrícula: 1328018

(Assinado digitalmente em 15/12/2022 14:41)

GILCELIA REGIANE DE SOUZA
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
DEFIM (12.30)
Matrícula: 1719862

(Assinado digitalmente em 15/12/2022 13:42)

HUMBERTO CESAR FERNANDES LEMOS
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
DEFIM (12.30)
Matrícula: 1671316

(Assinado digitalmente em 15/12/2022 11:33)

KELLY BEATRIZ VIEIRA TORRES DOZINEL
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
DEFIM (12.30)
Matrícula: 1350751

(Assinado digitalmente em 16/12/2022 11:46)

LETICIA RIBEIRO DE PAIVA
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
DEFIM (12.30)
Matrícula: 1848861

(Assinado digitalmente em 20/12/2022 16:49)

MARCELO MARTINS DE OLIVEIRA
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
PPGF (13.29)
Matrícula: 1555825

(Assinado digitalmente em 20/12/2022 15:19)

MARCELO OLIVEIRA VELOSO
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
PROFMAT-CAP (13.51)
Matrícula: 1701713

(Assinado digitalmente em 15/12/2022 16:24)

MARIANA GARABINI CORNELISSEN HOYOS
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
DEFIM (12.30)
Matrícula: 1314840

(Assinado digitalmente em 15/12/2022 12:45)

RICARDO DE CARVALHO FALCAO
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
DEFIM (12.30)
Matrícula: 1554970

(Não Assinado)

ROSANGELA DE PAIVA
FUNÇÃO INDEFINIDA
DEFIM (12.30)
Matrícula: 1759831

(Assinado digitalmente em 15/12/2022 18:17)

SIDINEY GERALDO ALVES
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
PPGF (13.29)
Matrícula: 2305238

(Assinado digitalmente em 15/12/2022 13:28)

TELLES TIMOTEO DA SILVA
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
PROFMAT-CAP (13.51)
Matrícula: 1495219

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sipac.ufsj.edu.br/public/documentos/index.jsp> informando seu número: **18**, ano: **2022**, tipo: **ATA DE ASSEMBLEIA DEPARTAMENTAL - ORDINÁRIA**, data de emissão: **15/12/2022** e o código de verificação: **44bd9bd49a**