



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

ATA DE ASSEMBLEIA DEPARTAMENTAL - ORDINÁRIA Nº 171 / 2020 - DEFIM (12.30)

Nº do Protocolo: 23122.024453/2020-01

Ouro Branco-MG, 12 de dezembro de 2020.

**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL REI
CAMPUS ALTO PARAÓPEBA**

**ATA DA SEPTUAGÉSIMA SÉTIMA ASSEMBLEIA ORDINÁRIA DO
DEPARTAMENTO DE ESTATÍSTICA, FÍSICA E MATEMÁTICA DO CAMPUS
ALTO PARAÓPEBA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL REI**

Aos nove dias do mês de novembro do ano de dois mil e vinte, às dezessete horas e dez minutos (17h10min), virtualmente, através do Google-Meet, iniciou-se a septuagésima sétima 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 do chefe do DEFIM, Prof. Denis Gouvêa Ladeira, os professores: *Adécio Carlos de Oliveira, Alexandre Celestino Leite Almeida, Amanda Gonçalves Saraiva Ottoni, Ana Cristina Moreira Machado Zadra Armond, Ben Dêvide de Oliveira Batista, Claudiney Nunes de Lima, Érico Goulart Oliveira Costa, Humberto César Fernandes Lemos, Gilcélia Regiane de Souza, José Eloy Ottoni, Kelly Beatriz Vieira Torres Dozinell, Letícia Ribeiro de Paiva, Marcelo Martins de Oliveira, Marcelo Oliveira Veloso, Mariana Garabini Cornelissen Hoyos, Maurício Reis e Silva Júnior, Pedro Benedini Riul, Ricardo de Carvalho Falcão, Rosângela de Paiva, Sidiney Geraldo Alves, Telde Natel Custódio e Telles Timóteo da Silva.* **Ausentes:** não houve. O professor Denis iniciou a reunião apresentando a pauta enviada. Houve a inclusão de um subitem no ponto de pauta nº 05 por se tratar de outra aprovação do mesmo assunto. Em seguida, a pauta foi aprovada por unanimidade e ficou do seguinte modo: **1) Informes. 2) Aprovação da ata da 76ª Assembleia Ordinária (anexo). 3) Unidades curriculares do segundo período emergencial. 4) Afastamento do prof. Pedro entre os dias 23 e 30 de novembro de 2020 para participação (sem apresentação de trabalho) e organização do 16th Workshop on Real and Complex Singularities. 5) Aprovação dos Ad Referendums: 5.1- 008/2020 que aprovou o Radoc parcial de 2020 do professor Maurício Reis e Silva Júnior para fins de progressão. 5.2- 009/2020 que aprovou o Radoc parcial de 2020 do professor Ricardo de Carvalho Falcão para fins de progressão. 6) Adequação do nome das normas do DEFIM.** **Informes:** o prof. Denis solicitou aos docentes o lançamento mensal da ocorrência "trabalho remoto - Covid 19", no SIGRH, até o penúltimo dia informado pela PROGP para que ele possa fazer a homologação no último dia. **2) Aprovação da ata da 76ª Assembleia Ordinária (anexo):** a ata da 76ª Assembleia Ordinária foi aprovada por unanimidade. A ata será registrada no SIPAC para assinatura digital. **3) Unidades curriculares do segundo período emergencial:** segue a distribuição dos encargos didáticos para os cursos de graduação do segundo período emergencial: **Encargos da Matemática- Engenharia de Bioprocessos:** Cálculo Diferencial e Integral I (para calouros de 2020/2), 50 vagas: Telles Timóteo; GAAL (para calouros de 2020/1), 50 vagas: Gilcélia Regiane; Cálculo Diferencial e Integral II, 50 vagas: Pedro Benedini; Cálculo Diferencial e Integral III, 50 vagas: Humberto Lemos; Equações Diferenciais A, 50 vagas: Denis Ladeira. **Engenharia Civil:** Cálculo Diferencial e Integral I (para calouros de 2020/2), 50 vagas: Mariana Garabini; GAAL (para calouros de 2020/1), 50 vagas: Gilcélia Regiane; Cálculo Diferencial e Integral II, 50 vagas: Pedro Benedini; Cálculo Diferencial e Integral II especial, 10 vagas para cada engenharia, totalizando 50 vagas: Pedro Benedini; Cálculo Diferencial e Integral III, 50 vagas: Humberto Lemos; Equações Diferenciais A, 50 vagas: Marcelo Veloso. **Engenharia Mecatrônica:** Cálculo Diferencial e Integral I (para calouros de 2020/2), 50 vagas: Alexandre Celestino; Cálculo Diferencial e Integral I, turma especial, 10 vagas para cada curso, totalizando 50 vagas: Alexandre Celestino; GAAL (para calouros de 2020/1), 50 vagas: Adécio Carlos, Cálculo Diferencial e Integral II, 50 vagas: José Eloy; Cálculo Diferencial e Integral III, 50 vagas: Ricardo Falcão; Equações Diferenciais A, 50 vagas: Denis Ladeira. **Engenharia Química:** Cálculo Diferencial e Integral I (para calouros de 2020/2), 50 vagas: Mariana Garabini; GAAL (para calouros de 2020/1), 50 vagas: Gilcélia Regiane; Cálculo Diferencial e Integral II, 50 vagas: Amanda Saraiva; Cálculo Diferencial e Integral III, 50 vagas: Humberto Lemos; Equações Diferenciais A, 50 vagas: Marcelo Veloso. **Engenharia de Telecomunicações:** Cálculo Diferencial e Integral I (para calouros de 2020/2), 50 vagas: Telles Timóteo; GAAL (para calouros de 2020/1), 50 vagas: Adécio Carlos; Cálculo Diferencial e Integral II, 50 vagas: Amanda Saraiva; Cálculo

Diferencial e Integral III, 50 vagas: Ricardo Falcão; Equações Diferenciais A, 50 vagas: Marcelo Veloso; Métodos Matemáticos, 50 vagas: Mariana Garabini. **Encargos da Estatística:** Engenharia de Bioprocessos: Estatística e Probabilidade, 50 vagas: Telde. Engenharia Civil: Estatística e Probabilidade, 50 vagas: Claudiney. Engenharia Mecatrônica: Estatística e Probabilidade, 50 vagas: Telde. Engenharia de Telecomunicações: Estatística e Probabilidade, 50 vagas: Ben Dêvide; Estatística e Probabilidade turma especial, 10 vagas para cada engenharia totalizando 50 vagas: Ben Dêvide. Engenharia Química: Estatística e Probabilidade: Claudiney. **Encargos da Física:** Engenharia Química: Fen. Mecânicos- Parte I, 25 vagas: Kelly Torres; Fen. Mecânicos- Parte II, 15 vagas: Rosângela Paiva; Fen. Mecânicos- Parte II, 15 vagas: Rosângela Paiva; Fen. Térmicos e Fluidos, 25 vagas: Sidiney Alves; Fen. Eletromagnéticos, 40 vagas: Ana Cristina. Engenharia de Telecomunicações: Fen. Mecânicos- Parte I, 25 vagas: Kelly Torres; Fen. Mecânicos- Parte II, 15 vagas: Rosângela Paiva; Fen. Mecânicos- Parte II, 15 vagas: Rosângela Paiva; Fen. Térmicos e Fluidos, 25 vagas: Marcelo Martins; Fen. Eletromagnéticos, 40 vagas: Érico Goulart. Engenharia Civil: Fen. Mecânicos- Parte I, 25 vagas: Leticia Paiva; Fen. Mecânicos- Parte II, 25 vagas: Maurício Reis; Fen. Mecânicos- Parte II, 25 vagas: Maurício Reis; Fen. Térmicos e Fluidos, 25 vagas: Marcelo Martins; Fen. Eletromagnéticos, 40 vagas: Érico Goulart. Engenharia de Bioprocessos: Fen. Mecânicos- Parte I, 25 vagas: Kelly Torres; Fen. Mecânicos- Parte II, 25 vagas: Maurício Reis; Fen. Mecânicos- Parte II, 25 vagas: Maurício Reis; Fen. Térmicos e Fluidos, 25 vagas: Sidiney Alves; Fen. Eletromagnéticos, 40 vagas: Ana Cristina. Engenharia Mecatrônica: Fen. Mecânicos- Parte I, 25 vagas: Leticia Paiva; Fen. Mecânicos- Parte II, 40 vagas: Leticia Paiva; Fen. Térmicos e Fluidos, 25 vagas: Marcelo Martins; Fen. Eletromagnéticos, 40 vagas: Ana Cristina. A distribuição dos encargos da graduação foi aprovada por unanimidade. Segue a distribuição dos encargos da pós-graduação para o segundo período emergencial: PPGE: Mecânica Quântica: Adélcio e Maurício; Eletromagnetismo parte II: metade do curso Humberto; Introdução à Astronomia e Astrofísica - Curso de 36h ofertadas para o curso de Física do DCNAT/Campus Dom Bosco, disciplina isolada: Kelly. PROFMAT: MA23-Geometria Analítica: Eloy; MA38-Polinômios e Equações Algébricas: Mariana (60h). A distribuição dos encargos da pós-graduação para o segundo período emergencial foi aprovada por unanimidade. **4) Afastamento do professor Pedro entre os dias 23 e 30 de novembro de 2020 para participação (sem apresentação de trabalho) e organização do 16th Workshop on Real and Complex Singularities:** o professor Pedro explicou que trata-se de um evento virtual. A assembleia aprovou o afastamento do professor Pedro para participação no evento, havendo uma abstenção. **5) Aprovação dos Ad Referendums: 5.1- 008/2020 que aprovou o Radoc parcial de 2020 do professor Maurício Reis e Silva Júnior para fins de progressão:** o Ad Referendum foi aprovado por unanimidade. **5.2- 009/2020 que aprovou o Radoc parcial de 2020 do professor Ricardo de Carvalho Falcão para fins de progressão:** a assembleia aprovou o Ad Referendum, com abstenção do prof. Ricardo. **6) Adequação do nome das normas do DEFIM:** os professores Mariana e Ricardo informaram que o chefe do Defim deverá encaminhar um memorando para a PROEN, com cópia para o Gabinete da Reitoria, solicitando esclarecimentos sobre as adequações das novas normas do DEFIM. O Professor Claudiney pediu para constar em ata que não concorda com as resoluções do DEFIM e que irá seguir as resoluções dos órgãos colegiados superiores. Nada mais havendo a tratar, a reunião foi encerrada às dezoito horas e cinquenta e três minutos (18h53min), e para constar, eu, Romalia Maria Lana Matos, secretária da Secretaria Integrada dos Departamentos do CAP, lavei a presente ata que, após ser aprovada, deverá ser registrada no SIPAC e assinada digitalmente por todos aqueles que participaram desta reunião. Ouro Branco, 09 de novembro de 2020.

(Assinado digitalmente em 15/12/2020 09:28)
ADELCIO CARLOS DE OLIVEIRA
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
DEFIM (12.30)
Matrícula: 1673516

(Assinado digitalmente em 12/12/2020 10:14)
ALEXANDRE CELESTINO LEITE ALMEIDA
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
DEFIM (12.30)
Matrícula: 1452889

(Assinado digitalmente em 14/12/2020 13:36)
AMANDA GONCALVES SARAIVA OTTONI
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
DEFIM (12.30)
Matrícula: 1621330

(Assinado digitalmente em 14/12/2020 11:52)
ANA CRISTINA MOREIRA MACHADO ZADRA
ARMOND
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
DEFIM (12.30)
Matrícula: 1245178

(Assinado digitalmente em 12/12/2020 15:38)
BEN DEIVIDE DE OLIVEIRA BATISTA
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
DEFIM (12.30)

(Assinado digitalmente em 14/12/2020 13:27)
CLAUDINEY NUNES DE LIMA
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
DEFIM (12.30)

Matrícula: 1328018

(Assinado digitalmente em 12/12/2020 10:13)
DENIS GOUVEA LADEIRA
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
DEFIM (12.30)
Matrícula: 1636190

(Assinado digitalmente em 15/12/2020 14:29)
GILCELIA REGIANE DE SOUZA
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
DEFIM (12.30)
Matrícula: 1719862

(Assinado digitalmente em 14/12/2020 13:35)
JOSE ELOY OTTONI
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
DEFIM (12.30)
Matrícula: 1673925

(Assinado digitalmente em 15/12/2020 11:53)
LETICIA RIBEIRO DE PAIVA
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
DEFIM (12.30)
Matrícula: 1848861

(Assinado digitalmente em 15/12/2020 12:51)
MARCELO OLIVEIRA VELOSO
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
PROFMAT-CAP (13.51)
Matrícula: 1701713

(Assinado digitalmente em 14/12/2020 16:17)
MAURICIO REIS E SILVA JUNIOR
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
DEFIM (12.30)
Matrícula: 1681260

(Assinado digitalmente em 13/12/2020 17:08)
RICARDO DE CARVALHO FALCAO
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
PROFMAT-CAP (13.51)
Matrícula: 1554970

(Assinado digitalmente em 13/12/2020 09:55)
SIDINEY GERALDO ALVES
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
PPGF (13.29)
Matrícula: 2305238

(Assinado digitalmente em 14/12/2020 12:13)
TELLES TIMOTEO DA SILVA
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
DEFIM (12.30)

Matrícula: 2525623

(Assinado digitalmente em 14/12/2020 12:25)
ERICO GOULART DE OLIVEIRA COSTA
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
DEFIM (12.30)
Matrícula: 2351300

(Assinado digitalmente em 14/12/2020 09:12)
HUMBERTO CESAR FERNANDES LEMOS
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
DEFIM (12.30)
Matrícula: 1671316

(Assinado digitalmente em 14/12/2020 14:34)
KELLY BEATRIZ VIEIRA TORRES DOZINEL
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
DEFIM (12.30)
Matrícula: 1350751

(Assinado digitalmente em 14/12/2020 11:01)
MARCELO MARTINS DE OLIVEIRA
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
PPGF (13.29)
Matrícula: 1555825

(Assinado digitalmente em 13/12/2020 23:18)
MARIANA GARABINI CORNELISSEN HOYOS
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
DEFIM (12.30)
Matrícula: 1314840

(Assinado digitalmente em 12/12/2020 10:50)
PEDRO BENEDINI RIUL
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
DEFIM (12.30)
Matrícula: 1122379

(Assinado digitalmente em 15/12/2020 16:51)
ROSANGELA DE PAIVA
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
DEFIM (12.30)
Matrícula: 1759831

(Assinado digitalmente em 12/12/2020 10:17)
TELDE NATEL CUSTODIO
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
DEFIM (12.30)
Matrícula: 395655

Matrícula: 1495219

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sipac.ufsj.edu.br/public/documentos/index.jsp> informando seu número: **171**, ano: **2020**, tipo: **ATA DE ASSEMBLEIA DEPARTAMENTAL - ORDINÁRIA**, data de emissão: **12/12/2020** e o código de verificação: **662fa9612f**