



## ATA Nº 3 DA SESSÃO ORDINÁRIA DO CONSELHO DA UNIDADE

**Ata da Sessão Ordinária do Conselho da Unidade do Centro de Ciências Físicas e Matemáticas, realizada em 07 de maio de 2020, às 10 horas e 15 minutos, através de plataforma digital.**

1 Aos sete dias do mês de maio do ano de dois mil vinte, às dez horas e quinze minutos, através  
2 de webconferência pela plataforma digital *Jitsi*, reuniu-se o Conselho da Unidade do Centro  
3 de Ciências Físicas e Matemáticas da Universidade Federal de Santa Catarina, sob a  
4 presidência do Diretor, professor Licio Hernanes Bezerra. Estavam presentes os seguintes  
5 conselheiros: Alexandre Magno Silva Santos, Antônio Fernando Harter Fetter Filho,  
6 Cleverson Roberto da Luz, Daniel Gonçalves, Felipe Mendonça Pimenta, Gustavo Amadeu  
7 Micke, Iolanda da Cruz Vieira, Ivan Helmuth Bechtold, Jorge Douglas Massayuki Kondo,  
8 Marinês Domingues Cordeiro, Marta Elisa Rosso Dotto, Nilton da Silva Branco, Paulo  
9 Roberto Pagliosa Alves, Raphael Falcão da Hora, Rodrigo Foresta Wolffenbüttel, Silvia  
10 Martini de Holanda, Tatiana da Silva, Valdir Rosa Correia e Wendell Rondinelli Gomes  
11 Farias. Havendo quórum, o presidente cumprimentou os conselheiros e deu por aberta a  
12 sessão. **EXPEDIENTE:** 01) Apreciação e aprovação da ata nº 17 da sessão ordinária  
13 realizada em 19 de dezembro de 2019, da ata nº 18 da sessão extraordinária realizada no dia  
14 23 de dezembro de 2019, da ata nº 01 da sessão extraordinária realizada no dia 07 de fevereiro  
15 de 2020 e a da ata nº 02 da sessão extraordinária realizada em 19 de fevereiro de 2020. Em  
16 votação, os documentos foram aprovados por unanimidade. **ORDEM DO DIA: 01)**  
17 **Processo nº 23080.066581/2018-32 – Homologação do “ad referendum” do relatório final**  
18 **de afastamento de pós-doutorado do Prof. LUIS GUILHERME DE CARVALHO**  
19 **REGO do Departamento de Física, realizado na Duke University, em Durhan, Estados**  
20 **Unidos. Relator:** Conselheiro Felipe Mendonça Pimenta. Após leitura do parecer, foi  
21 aprovado por unanimidade o parecer do relator, favorável ao relatório final de afastamento  
22 apresentado. **02) Processo nº 23080.074562/2018-80 – Homologação do “ad referendum”**  
23 **do relatório final de afastamento de pós-doutorado da Prof. MARIA LUISA**  
24 **SARTORELLI do Departamento de Física, realizado na Duke University, em Durhan,**  
25 **Estados Unidos. Relator:** Conselheiro Felipe Mendonça Pimenta. Após leitura do parecer,  
26 foi aprovado por unanimidade o parecer do relator, favorável ao relatório final de afastamento  
27 apresentado. **03) Processos de Progressão Funcional – Homologação do “ad referendum:**  
28 **a) Processo nº 23080.089596/2019-50 – Homologação de Progressão Funcional**  
29 **Horizontal para a classe de Professor Associado III do professor OSWALDO DE**  
30 **MEDEIROS RITTER do Departamento de Física.** Após leitura do parecer, foi aprovado  
31 por unanimidade o parecer da comissão de avaliação, designada pela Portaria nº  
32 025/2020/CFM, favorável à progressão solicitada, com pontuação de 66 (sessenta e seis)  
33 pontos; **b) Processo nº 23080.001056/2020-96 – Homologação de Progressão**  
34 **Funcional Horizontal para a classe de Professor Associado IV do professor IVAN**  
35 **HELMUTH BECHTOLD do Departamento de Física.** Após leitura do parecer, foi  
36 aprovado por unanimidade o parecer da comissão de avaliação, designada pela Portaria nº  
37 026/2020/CFM, favorável à progressão solicitada, com pontuação de 79 (setenta e nove)  
38 pontos; **c) Processo nº 23080.002434/2020-59 – Homologação de Progressão Funcional**  
39 **vertical para a classe de Professor Associado IV do professor JULIANO DE BEM**  
40 **FRANCISCO do Departamento de Matemática.** Após leitura do parecer, foi aprovado por

41 unanimidade o parecer da comissão de avaliação designada pela Portaria nº 027/2020/CFM,  
42 favorável à progressão solicitada, com pontuação de 50 (cinquenta) pontos; **d) Processo nº**  
43 **23080.002272/2020-59 – Homologação de Progressão Funcional Horizontal para a classe**  
44 **de Professor Associado IV do professor DANILO ROYER do Departamento de**  
45 **Matemática.** Após leitura do parecer, foi aprovado por unanimidade o parecer da comissão  
46 de avaliação, designada pela Portaria nº 028/2020/CFM, favorável à progressão solicitada,  
47 com pontuação de 48 (quarenta e oito) pontos; **e) Processo nº 23080.002442/2020-03 –**  
48 **Homologação de Progressão Funcional Horizontal para a classe de Professor Associado**  
49 **IV do professor GUSTAVO AMADEU MICKE do Departamento de Química.** Após  
50 leitura do parecer, foi aprovado por unanimidade o parecer da comissão de avaliação,  
51 designada pela Portaria nº 032/2020/CFM, favorável à progressão solicitada, com pontuação  
52 de 63,28 (sessenta e três vírgula vinte e oito) pontos; **f) Processo nº 23080.005393/2020-52 –**  
53 **Homologação de Progressão Funcional Horizontal para a classe de Professor Associado**  
54 **II do professor JOSE FRANCISCO CUSTODIO FILHO do Departamento de Física.**  
55 Após leitura do parecer, foi aprovado por unanimidade o parecer da comissão de avaliação,  
56 designada pela Portaria nº 031/2020/CFM, favorável à progressão solicitada, com pontuação  
57 de 60 (sessenta) pontos; **g) Processo nº 23080.003066/2020-66 – Homologação de**  
58 **Progressão Funcional Horizontal para a classe de Professor Associado IV do professor**  
59 **CARLOS EDUARDO MADURO DE CAMPOS do Departamento de Física.** Após leitura  
60 do parecer, foi aprovado por unanimidade o parecer da comissão de avaliação, designada pela  
61 Portaria nº 036/2020/CFM, favorável à progressão solicitada, com pontuação de 60 (sessenta)  
62 pontos; **h) Processo nº 23080.008148/2020-05 – Homologação de Progressão Funcional**  
63 **Vertical para a classe de Professor Associado I do professor LUCIO SARTORI**  
64 **FARENZENA do Departamento de Física.** Após leitura do parecer, foi aprovado por  
65 unanimidade o parecer da comissão de avaliação, designada pela Portaria nº 037/2020/CFM,  
66 favorável à progressão solicitada, com pontuação de 42 (quarenta e dois) pontos; **i) Processo**  
67 **nº 23080.006927/2020-68 – Homologação de Progressão Funcional Horizontal para a**  
68 **classe de Professor Associado II do professor FABIO PERES GONÇALVES do**  
69 **Departamento de Química.** Após leitura do parecer, foi aprovado por unanimidade o parecer  
70 da comissão de avaliação, designada pela Portaria nº 038/2020/CFM, favorável à progressão  
71 solicitada, com pontuação de 57 (cinquenta e sete) pontos; **j) Processo nº**  
72 **23080.008096/2020-69 – Homologação de Progressão Funcional Horizontal para a**  
73 **classe de Professor Associado II do professor DANIEL LÁZARO GALLINDO**  
74 **BORGES do Departamento de Química.** Após leitura do parecer, foi aprovado por  
75 unanimidade o parecer da comissão de avaliação, designada pela Portaria nº 047/2020/CFM,  
76 favorável à progressão solicitada, com pontuação de 56 (cinquenta e seis) pontos. **04)**  
77 **Proposta da Administração Central para retomada das atividades na UFSC.** O senhor  
78 Presidente fez uma breve explanação das premissas e propostas para a retomada das  
79 atividades na UFSC. Após amplo debate, foi aprovado o encaminhamento da proposta da  
80 administração central aos docentes e técnico-administrativos para discussão. Os  
81 departamentos deverão enviar uma proposta à Direção da Unidade para elaboração de um  
82 documento com a manifestação do Conselho da Unidade para ser enviado ao Gabinete do  
83 Reitor. Nada mais havendo a tratar, o presidente agradeceu a presença dos conselheiros e deu  
84 por encerrada a sessão, da qual eu, Elizabete Nunes Duarte, secretária, lavrei a presente ata  
85 que, aprovada, segue assinada pelo presidente e demais conselheiros.