

ATA DA REUNIÃO ORDINÁRIA DO CONSELHO DE DEPARTAMENTO DE FÍSICA DE JI-PARANÁ – DEFIJI - DE 06/11/2018

1 Aos seis dias do mês de novembro de dois mil e dezoito, às nove horas e dez minutos na sala de
2 reuniões do prédio administrativo, se reuniram os senhores membros do conselho, conforme
3 assinaturas na Lista de Presença em anexo, que passa a fazer parte integrante desta ata, visto
4 que os conselheiros foram convocados em tempo hábil através de convocação por e-mail
5 datado de 05/11/2018 para reunião ordinária. A reunião foi secretariada pelo TAE Marconi,
6 secretário *ad hoc*, e presidida pela Chefa de Departamento, Prof. Patrícia Matos Viana de
7 Almeida, que abriu a reunião com os informes: **1)** A Prof.^a Queila agradeceu pelas contribuições
8 na XII Semana da Física e que em breve será divulgado o relatório com os dados oficiais do
9 evento; **2)** O Prof. Marco Polo anunciou os próximos seminários do Grupo de Pesquisa em
10 Estrutura da Matéria e Física Computacional, sendo: “Equação de estado da matéria nuclear”
11 apresentado pelo Prof. Ricardo, dia 07/11/2018, às 10 horas, “Espectroscopia de
12 fotoluminescência”, apresentado pela prof.^a Vanessa dia 14/11/2018; e dia 20/11, e o
13 seminário Prof. Robinson (sem tema definido); **3)** A prof.^a Vanessa anunciou que irá orientar o
14 TCC das acadêmicas Janaira Luiza Vieira Araujo e Elizângela Barbosa da Silva; **4)** O Prof. Carlos
15 anuncia que as inscrições do mestrado estão encerradas e o processo seletivo será no fim de
16 novembro; **5)** A Prof.^a Patrícia informou que caso algum professor esteja com dificuldades para
17 acessar o SEI, é necessário atualizar a senha no SINGU; **6)** Informou ainda que a marcação ode
18 férias retornou para o sistema SIGEPE; **7)** Foi feito o comunicado sobre novo módulo do SIAPE-
19 Saúde para registro de informações sobre ambiente e condições de trabalho e que as planilhas
20 já foram encaminhadas por e-mail e devem ser respondidas até o dia 08/11/2018; **8)** Esta
21 semana está acontecendo na UNIR Festival de Arte e Cultura da UNIR, Seminário em Educação
22 e o Congresso do INES, para o qual foram solicitadas as salas do bloco 1 nos dias 08 e 09/11, de
23 modo que as aulas devem ser direcionadas para outras salas do campus; **9)** O programa do
24 Clube do Clube de Ciências e o projeto de Extensão do prof. João Batista foram aprovados no
25 PIBEC e disponibilizarão bolsas aos acadêmicos participantes; **10)** Foi informado também que o
26 jubilamento só acontecerá aos acadêmicos que ingressarem após a publicação da
27 Resolução nº 036/CONSUN, de 11/07/2018. **Inclusão de pauta:** O Prof. Walter Solicitou a
28 inclusão dos itens de pauta **Formação de uma comissão para elaboração de plano para**
29 **divulgação do curso de Física em escolas públicas da rede estadual e Proposta de fusão dos**
30 **cursos de Licenciatura e Bacharelado em Física.** As Inclusões foram aprovadas por
31 unanimidade. Às 9:50 o conselheiro Ricardo solicitou assento ao conselho, sendo **aprovado** por
32 unanimidade; Assim, seguiu-se a reunião pelos itens de pauta. **Item 1 – Convalidação de ata**
33 **reunião ordinária de 02/10/2018:** Após leitura da ata, foi aberta votação e a mesma foi
34 **aprovada** por 12 votos favoráveis e uma abstenção do Prof. Carlos. **Item 2 – DESPACHO Nº**
35 **2591/2018/DRH/UNIR – Escolha do professor substituto:** O referido despacho do DRH
36 informou a impossibilidade de contratar dois professores substitutos, com carga horária de 20
37 horas cada, para substituir um professor de 40 horas e recomendou que o departamento
38 indicasse um dos candidatos para ser contratado. Em deliberação, foi elevada a proposta de
39 que seja indicado para contratação o professor da área de Física, considerando a área do
40 professor a ser substituído. Em regime de votação, a proposta foi **aprovada** com 12 votos
41 favoráveis e uma abstenção do TAE Marconi. **Item 3 – Regimento interno do Laboratório de**
42 **Física integrada “Cesar Lattes” – LIFIB:** retirado de pauta. **Item 4 – Formação de nova comissão**
43 **de monitoria:** Foi proposta a comissão com os seguintes membros: Prof. Marco Polo
44 (presidente), Prof. Francisco e Prof. Ricardo; Disciplinas sugeridas para receber monitoria no 1º
45 semestre: Matemática Básica e as disciplinas de Física Experimental e de Mecânica; Disciplinas
46 sugeridas para receber monitoria no 2º semestre: Cálculo Diferencial e Integral e as disciplinas
47 de Física Experimental e de Mecânica. Em votação, a proposta foi **aprovada** por unanimidade.


TAE Marconi


Ricardo

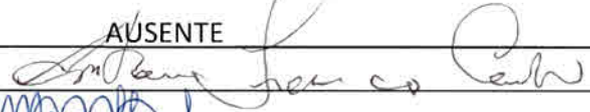
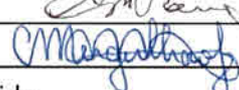
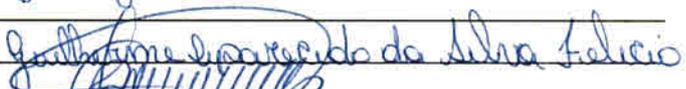
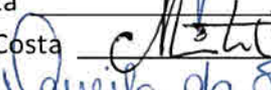
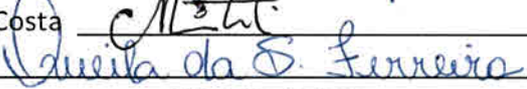
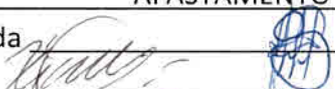
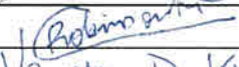
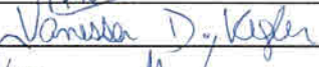
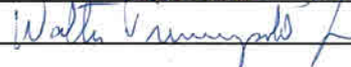



Francisco


Patrícia

**ATA DA REUNIÃO ORDINÁRIA DO CONSELHO DE DEPARTAMENTO DE FÍSICA
DE JI-PARANÁ – DEFIJI - DE 06/11/2018**

48 **Item 5 – Processo nº 755/SERCA/2018 – Solicitação de revisão de prova:** Para a revisão da
49 avaliação do acadêmico Mateus Batista Paiao, a comissão foi composta por Prof. Antônio, Prof.
50 Carlos, Prof. Francisco. A comissão foi **aprovada** com 12 favoráveis e uma abstenção da Prof.ª
51 Patrícia. **Item 6 – Processo nº 705/SERCA/2018 aproveitamento de disciplinas:** O processo
52 contendo solicitação de aproveitamento de 14 disciplinas teve parecer do relator deferindo
53 todos os aproveitamentos. Em votação, os aproveitamentos foram **aprovados** por
54 unanimidade. **Item 7 – Formação de banca de TCC:** Foi deliberado e ficou proposto que as
55 bancas seriam marcadas na próxima reunião extraordinária, que as defesas ficariam previstas
56 para os dias 12 e 13/12/2018 e que as monografias deverão ser entregues para as bancas até o
57 dia 23/11. Em votação, **aprovado** por unanimidade. **Item 8 – Formação de uma comissão para**
58 **elaboração de plano para divulgação do curso de Física em escolas públicas da rede estadual:**
59 Após deliberação do tema, foi proposta a seguinte comissão: Prof. Vanessa, Prof. Walter, Prof.
60 Antônio, Disc. Guilherme. A comissão foi **aprovada** por unanimidade. **Item 9 – Proposta de**
61 **fusão dos cursos de Licenciatura e Bacharelado em Física:** Os NDE's se reuniram e elaboraram
62 a proposta de um novo curso de graduação em Física com ênfases em Bacharelado e
63 Licenciatura, opcionais ao acadêmico. O novo curso teria uma grade dividida em três núcleos:
64 um núcleo comum, obrigatório às duas ênfases, o Núcleo de Licenciatura e Núcleo de
65 Bacharelado, ficando facultativa ao acadêmico a escolha da ênfase do curso. Em discussão, foi
66 levantada a proposta de que mais informações referentes à legislação vigente deveriam ser
67 obtidas pelos NDE's e que o item seria deliberado e votado na próxima reunião extraordinária.
68 Aprovado por unanimidade. A proposta foi **aprovada** por unanimidade. Nada mais havendo a
69 tratar, a reunião foi encerrada às doze horas e eu, Marconi Henrique Xavier da Costa, secretário
70 *ad hoc*, lavrei a presente ata que segue com a lista de presentes assinada por mim e pelos
71 membros presentes do conselho.

Disc. Alex Bonfim Siqueira _____ **AUSENTE** _____
Prof. Antônio Francisco Cardozo _____  _____
Prof. Carlos Mergulhão Júnior _____  _____
Prof. Francisco de Assis Pinto Cândido _____ _____
Disc. Guilherme Aparecido da Silva Felício _____  _____
Prof. João Batista Diniz _____ _____
Prof. Marco Polo Moreno de Souza _____ _____
TAE Marconi Henrique Xavier da Costa _____  _____
Prof. Queila da Silva Ferreira _____  _____
Prof. Quesle da Silva Martins _____ **AFASTAMENTO** _____
Prof. Patrícia Matos Viana de Almeida _____ _____
Prof. Ricardo de Sousa Costa _____  _____
Prof. Robinson Viana Figueroa Cadillo _____  _____
Prof. Vanessa Delfino Kegler _____  _____
Prof. Walter Trennepohl Júnior _____  _____