

1   **ATA DA 23<sup>a</sup> REUNIÃO ORDINÁRIA DO COLEGIADO DO CURSO DE  
2   LICENCIATURA EM CIÊNCIAS EXATAS, REALIZADA NO DIA 31 DE OUTUBRO  
3   DE 2016.**

4   Aos trinta e um dias do mês de outubro de dois mil e dezesseis, às quatorze horas,  
5   na sala de videoconferência no prédio da UFPR, Campus Avançado de Jandaia do  
6   Sul, reuniu-se o Colegiado do Curso de Licenciatura em Ciências Exatas. A sessão  
7   foi presidida pelo coordenador do curso, professor William Junior do Nascimento, com  
8   a participação dos docentes: Bárbara Cândido Braz, Carlos Eurico Galvão Rosa,  
9   Carlos Roberto Beleti Junior, Jair da Silva, Janete de Paula Ferrareze Silva, José  
10   Eduardo Padilha de Sousa, Leda Maria Saragiotti Colpini, Marcelo Valério, Maytê  
11   Gouvêa Coletto Bezerra, Simão Nicolau Stelmastchuk e Robertino Mentes Santiago  
12   Junior. Ainda presente o discente Leonardo Deosti. Ausência justificada do docente  
13   Eduardo César Meurer e das docentes Gisele Strieder Philippson, Hercília Alves  
14   Pereira de Carvalho e Valquíria de Moraes Silva. **Expediente:** Leitura e aprovação da  
15   Ata da 22<sup>a</sup> Reunião Ordinária do Colegiado do Curso de Licenciatura em Ciências  
16   realizada no dia 30 de setembro de 2016. Ata aprovada por unanimidade; **Ordem do  
17   dia:** **1) Aprovação do resultado do teste seletivo para docente substituto em  
18   matemática, Edital N° 373/16.** O professor William Junior do Nascimento informou  
19   que o processo seletivo em questão teve como aprovada a candidata Luana Carolina  
20   Bosmuler Zuge, com nota 8,94. Item aprovado por unanimidade; **2) Aprovação da  
21   avaliação do estágio probatório dos docentes:** Gisele Strieder Philippson (2<sup>a</sup>  
22   avaliação), Eduardo Cesar Meurer (2<sup>a</sup> avaliação) e José Eduardo Padilha de Sousa  
23   (2<sup>a</sup> avaliação). Itens aprovados por unanimidade; **3) Inclusão do professor  
24   substituto Valdir Rosa como docente pertencente ao colegiado do Curso de  
25   Licenciatura em Ciências Exatas.** O professor William Junior do Nascimento  
26   destacou que por se tratar de um profissional da área de Física/Ensino de Física, o  
27   mesmo possui relação direta com o curso em questão. Item aprovado por todos; **4) Oferta de disciplina condensada em período especial.** O professor William Junior  
28   do Nascimento apresentou a relação de alunos com reprovação nas disciplinas de  
29   Física I, Matemática I, além de Álgebra Linear e Geometria Analítica para os cursos  
30   de Engenharia e Licenciatura em Ciências Exatas. Diante do exposto foi proposta a  
31   oferta das disciplinas de Matemática I (JAN001) exclusivo para os cursos de  
32   Engenharia e Física I (JAN007) para todos os cursos de Engenharia, além da  
33   Licenciatura em Ciências Exatas, limitando o número de vagas a 50 por disciplina, por  
34   ondem de inscrição e preferência para quem reprovou por nota, com fila de espera e  
35   ondem de inscrição e preferência para quem reprovou por nota, com fila de espera e

Rua Dr. João Maximiano, 426 – Vila Operária – Jandaia do Sul – PR – CEP 86900-000  
Fone: (41) 3208-6191 | [www.jandaiaodosul.ufpr.br](http://www.jandaiaodosul.ufpr.br)

36 confirmação no primeiro dia de aula. Item aprovado por todos; **5) Indicação de novo**  
37 **membro para o NDE.** O professor William Junior do Nascimento lembrou que este  
38 havia sido um tema pautado na reunião anterior deste colegiado e considerando que  
39 não houve manifestação de interesse e o próprio regimento do NDE quanto ao número  
40 de membros participantes, constatou-se que não havia a obrigatoriedade da  
41 reposição visto que o número total de docentes não se encontra abaixo do mínimo  
42 necessário, assim não foi feita uma nova indicação; **6) Indicação de membros da**  
43 **comissão de atividades formativas referente ao segundo semestre de 2016** – Se  
44 disponibilizaram o professor Eduardo César Meurer, além das professoras Valquiria  
45 de Moraes Silva e Hercília Alves Pereira de Carvalho. Indicações aprovada por  
46 unanimidade. O professor William Junior do Nascimento reiterou que nenhum discente  
47 se manifestou; **7) Indicação de membros para a comissão organizadora da 1º**  
48 **jornada acadêmica da Licenciatura em Ciências Exatas.** O professor William  
49 Junior do Nascimento lembrou que em reunião anterior havia se deliberado pela  
50 indicação dos membros nesta reunião. O professor Simão Nicolau Stelmastchuck  
51 sugeriu aguardar a definição de carga horária para o 1º semestre de 2017. Por outro  
52 lado, o professor José Eduardo Padilha de Sousa sugeriu a realização do evento na  
53 mesma semana da SIEPE, nos dias que antecede o mesmo, se disponibilizando  
54 inclusive, pela organização do mesmo. Neste sentido, além do professor José  
55 Eduardo Padilha de Sousa, a professora Leda Maria Saragiotto Colpini e os  
56 professores Jair da Silva e Fábio Meurer manifestaram interesse. Encaminhamento  
57 aprovado por todos; **8) Alteração de oferta de disciplina 1º e 2º semestre de 2017.**  
58 O professor William Junior do Nascimento destacou a necessidade de oferta da  
59 disciplina de Matemática IV antes da realização da disciplina de Física Matemática  
60 (específica para a linha de formação em Física) em função da reformulação do PPC.  
61 Assim, propôs a oferta da disciplina de Física Matemática para o segundo semestre e  
62 Matemática IV no primeiro semestre. Item aprovado por todos; **9) Aprovação das**  
63 **alterações do Regulamento de Orientação Acadêmica.** A professora Maytê  
64 Gouvêa Coletto Bezerra fez um relato sobre as modificações sugeridas considerando  
65 a Resolução N° 95/15 – CEPE. Após amplo debate, as modificações foram aprovadas  
66 por todos recomendando-se que a sua vigência entre em vigor a partir do primeiro  
67 semestre de 2017; **10) Aprovação de Projeto no Programa de Voluntariado**  
68 **Acadêmico - PVA denominado “Estudo de problemas de programação linear e**  
69 **sus aplicações em problemas da engenharia via modelos determinísticos e**  
70 **probabilísticos”.** O projeto foi apresentado pelo professor Jair da Silva e

Rua Dr. João Maximiano, 426 – Vila Operária – Jandaia do Sul – PR – CEP 86900-000  
Fone: (41) 3208-6191 | [www.jandaiaodosul.ufpr.br](http://www.jandaiaodosul.ufpr.br)

71 APROVADO POR unanimidade; **11) Afastamento no país para estudos de**  
72 **aperfeiçoamento (doutorado), do professor Marcelo Valério, no biênio 2017-**  
73 **20180:** O professor Marcelo Valério relatou a retomada do processo  
74 23075.067118/2015-34, sinalizando a juntada de novos documentos e elementos.  
75 Esclareceu que a conclusão de seu estágio probatório e a consequente estabilidade  
76 na função a partir de fevereiro de 2017 atende, em definitivo, as condições legais  
77 impostas nos termos parecer da Procuradoria Federal da República para o gozo do  
78 direito. Após demais esclarecimentos, o Colegiado acolheu e validou o teor do  
79 processo e, em decisão unânime, confirmou haver interesse institucional na  
80 capacitação do servidor. Sugeriu-se encaminhamento da decisão ao Conselho Diretor  
81 do Campus e, deste, para a Secretaria de Órgãos Colegiados (SOC), de modo que o  
82 processo volte a ser apreciado pelo Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão com  
83 brevidade (CEPE). Encaminhamento aprovado por todos; **12) Solicitação de**  
84 **concessões de afastamento:** **a)** à professora Valquíria de Moraes Silva para  
85 participação no 1º Congresso Ibero-Americanano de Espectrometria de Massas e 6º  
86 Conferência da Sociedade Brasileira de Espectrometria de Massas dos dias  
87 10/12/2016 à 14/12/2016 no Hotel Windsor Barra - Rio de Janeiro. **b)** ao professor  
88 Eduardo César Meurer para participação no 1º Congresso Ibero-Americanano de  
89 Espectrometria de Massas e 6º Conferência da Sociedade Brasileira de  
90 Espectrometria de Massas dos dias 10/12/2016 à 14/12/2016 no Hotel Windsor Barra  
91 - Rio de Janeiro. **c)** ao professor Eduardo César Meurer para participação no  
92 Workshop dos 25 anos do Laboratório Thomson de Espectrometria de Massas -  
93 UNICAMP - Campinas, no dia 01/11/2016. **d)** ao professor Simão Nicolau  
94 Stelmastchuk para participação no 6º ENAS (Encontro Nacional de Aprendizagem  
95 Significativa) entre 07 e 11 de novembro de 2016, na UNICID em Tatuapé/SP. **e)** à  
96 professor Bárbara Cândido Braz para participação do VII Encontro Paranaense de  
97 Modelagem Na Educação Matemática (VII EPMEM) no período de 17 a 19 de 11;  
98 **INFORMES:** **a) Projeção de oferta de disciplina para 2017;** O professor William  
99 Junior do Nascimento apresentou o planejamento elaborado em parceria pelas  
100 coordenações dos cursos com a distribuição de carga horária para o 1º semestre de  
101 2017. Além disso, destacou a preocupação quanto a organização do mesmo para o  
102 segundo semestre diante do acúmulo de carga horária, caso não seja disponibilizado  
103 novos códigos de vaga para a contratação de novos docentes. **b) Concessão de**  
104 **afastamento ad referendum** ao professor Eduardo César Meurer para assistir a  
105 defesa de qualificação de mestrado da aluna co-orientada Angélica Tonin no dia

Rua Dr. João Maximiano, 426 – Vila Operária – Jandaia do Sul – PR – CEP 86900-000  
Fone: (41) 3208-6191 | [www.jandaiadosul.ufpr.br](http://www.jandaiadosul.ufpr.br)

106 20/10/2016 no Programa de Pós-graduação em Química da UEM-Maringá; **c)**  
107 **Concessão de afastamento *ad referendum*** ao professor Eduardo César Meurer  
108 para compor a banca como membro da defesa de doutorado da aluna Jacqueline  
109 Nakau Mendonça Galiote Silva no dia 21/10/2016 no Programa de Pós-graduação em  
110 Química da USP-FFCL-Ribeirão Preto; **d) Acordo de oferta de curso introdutório**  
111 **de Física Básica para os calouros 2017 (Ciências Exatas).** Diante da dificuldade  
112 encontrada pelos discentes após o ingresso na Universidade no que se refere à  
113 conteúdos/conceitos fundamentais para o bom desenvolvimento nas disciplinas foi  
114 acordado com o professor Valdir Rosa a oferta de um curso Introdutório de Física  
115 Básica para os ingressos em 2017; **e) Novo contrato entre UFPR e FAFIJAN.** O  
116 professor William Junior do Nascimento disse ter sido informado em reunião do  
117 Conselho do Campus a inclusão de seis novas salas, sendo três didáticas e três  
118 administrativas; **f) Trâmites para progressão – CPPD.** As solicitações de progressão  
119 passam a valer a partir do parecer da CPPD, diferentemente dos trâmites anteriores  
120 nos quais valiam a partir do momento de tramitação do processo; **g) Proposta de**  
121 **projeto de extensão para divulgação dos cursos.** O professor William Junior do  
122 Nascimento compartilhou o projeto extensionista elaborado pelo curso de Engenharia  
123 de Alimentos cujo objetivo é a divulgação do curso para a comunidade; **h) Alteração**  
124 **dos membros do Comitê de Pesquisa do Campus.** O professor José Eduardo  
125 Padilha de Sousa e o professor Fábio Meurer assumiram como membros titular e  
126 suplente, respectivamente, do Comitê de Pesquisa do Campus; **i) Relato a respeito**  
127 **da visita técnica desenvolvidas junto às licenciaturas:** Na data de 27 de setembro  
128 de 2016, foi realizada uma excursão a São Paulo aberta às turmas de ambas as  
129 licenciaturas. A viagem incluiu as seguintes atividades: visita técnica ao Departamento  
130 de Física da USP (Show da Física); visita técnica de projeto Âncora e visita à  
131 Exposição “The Art of the Brick”. A organização e acompanhamento esteve a cargo  
132 dos docentes Bárbara Cândido Braz, Carlos Roberto Beleti Junior, Maytê Gouvêa  
133 Coleto Bezerra e William Junior do Nascimento e contou com a participação de 33  
134 discentes, sendo 24 da Licenciatura em Ciências Exatas e 9 da Licenciatura em  
135 Computação; **j) Alteração da sala de atividades formativas.** As atividades passam  
136 a ocorrer na sala 29. Nada mais havendo a tratar, o presidente, professor William  
137 Nascimento, às dezesseis quinze horas e cinquenta e oito minutos, encerrou a  
138 reunião, da qual eu, José Eduardo Padilha de Sousa lavrei a presente Ata, que vai  
139 assinada por mim, pelo presidente e demais presentes.

- 140 **Presidente** – William Junior do Nascimento WilliamJunior
- 141 **Docente** – Bárbara Cândido Braz Bárbara Cândido Braz
- 142 **Docente** – Carlos Eurico Galvão Rosa
- 143 **Docente** - Carlos Roberto Beleti Junior CarlosRobertoBeleti
- 144 **Docente** – Jair da Silva
- 145 **Docente** – Janete de Paula Ferrareze Silva
- 146 **Docente** – José Eduardo Padilha de Sousa JoséPadilha
- 147 **Docente** – Leda Maria Saragiotto Colpini LedaColpini
- 148 **Docente** - Marcelo Valério
- 149 **Docente** - Maytê Gouvêa Coletto Bezerra Maytê Gouvêa Coletto Bezerra
- 150 **Docente** – Simão Nicolau Stelmastchuck Simão N. Stelmastchuck
- 151 **Docente** – Robertino Mendes Santiago Junior
- 152 **Discente** – Leonardo Deosti Leonardo Deosti