



UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ
SETOR PALOTINA

Departamento de Engenharias e Exatas
Rua Pioneiro, 2153 CEP 85950-000 PALOTINA-PR
Fone: (44) 3211-1319

1
ATA DA SÉTIMA REUNIÃO (ORDINÁRIA) DO DEPARTAMENTO DE
2 ENGENHARIAS E EXATAS DO SETOR PALOTINA DA UNIVERSIDADE FEDERAL
3 DO PARANÁ. No dia catorze do mês de novembro do ano de dois mil e catorze, às nove
4 horas e dois minutos, na sala de reuniões do Bloco da Direção do Setor Palotina, da
5 Universidade Federal do Paraná, reuniu-se a plenária do Departamento de Engenharias e
6 Exatas, sob a presidência do professor Joel Gustavo Teleken, Chefe do Departamento de
7 Engenharias e Exatas, com a presença dos professores: Adriana Ferla de Oliveira, Alessandra
8 Svonka Palmeiro, Arthur William de Brito Bergold, Brenner Magnabosco Marra, Camila
9 Tonezer, Carlos Henrique Coimbra Araújo, Dilcemara Cristina Zenatti, Dile Pontarolo
10 Stremel, Eliane Hermes, Geocris Rodrigues dos Santos, Helio Henrique Lopes Costa Monte-
11 Alto, Isac George Rosset, Jéfer Benedett Dörr, Jonathan Dieter, Juliana Dotto, Luís Fernando
12 Souza Gomes, Mabel Karina Arantes Alves, Marcos Antonio Schreiner, Marcos Vinicius de
13 Oliveira Assis, Maria Cristina Milinsk, Maurício Guy de Andrade, Raquel Ströher, Rodrigo
14 Sequinel e Wilson de Aguiar Beninca; da técnica de laboratório Raquel Minuceli Vilvert e do
15 representante discente Sidnei Ferreira Fernandes. Justificaram ausência os professores
16 Ângelo Gabriel Mari, Elisandro Pires Frigo, Helton José Alves, Ivonete Rossi Bautitz,
17 Luciano Caetano de Oliveira, Rita de Cássia dos Anjos e Wander Mateus Branco Meier e o
18 discente Oscar Otávio Frihling. Com o número legal de membros presentes o professor Joel
19 G. Teleken declarou iniciada a sétima reunião ordinária do Departamento de Engenharias e
20 Exatas do Setor Palotina. Foram inclusos os pontos de pauta 11 e 12. **1. Aprovação da ATA**
21 **da 5ª Reunião Ordinária do Departamento de Engenharias e Exatas;** A técnica de
22 laboratório Raquel M. Vilvert realizou a leitura da Ata da 5ª Reunião Ordinária, após a leitura
23 foi aberto para discussões, fizeram uso da palavra os professores: Arthur W. de B. Bergold,
24 Geocris R. dos Santos, Maria C. Milinsk, Mabel K. A. Alves e Carlos H. C. Araújo. Foi
25 solicitado a professora Geocris R. dos Santos fazer um relato do Anexo 1 do ponto de pauta
26 número 03 da referida ata, ficando assim, a votação para próxima reunião. **2. Aprovação da**
27 **ATA da 6ª Reunião Extraordinária do Departamento de Engenharias e Exatas;** O
28 professor Carlos H. C. Araújo realizou a leitura da Ata da 6ª Reunião Extraordinária, após a
29 leitura foram feitas as correções e aprovada por unanimidade. **3. Aprovação dos Pedidos de**
30 **Concessão;** Foram aprovados os pedidos de concessão: professora Adriana F. de Oliveira,
31 período de um dia - 17/10/2014; técnica de laboratório Carine A. Schwengber, período de
32 dois dias - 30 e 31/10/2014, período de dois dias - 13 e 14/11/2014; professor Jéfer B. Dörr,
33 período de um dia - 21/11/2014, período de um dia - 28/11/2014; professor Jonathan Dieter,
34 período de cinco dias - 03 a 07/11/2014; professor Marcos A. Schreiner, período de quatro
35 dias - 28 a 31/10/2014; professor Maurício G. de Andrade, período de um dia - 20/11/2014;
36 professora Rita de C. dos Anjos, período de cinco dias – 10 a 14/11/2014 e professor Rodrigo
37 Sequinel, período de dois dias - 28 e 29/10/2014. **4. Pedido para participação como**
38 **professor em pós-graduação Lato Sensu na UTFPR - Campus Pato Branco. Solicitante:**
39 **Jéfer B. Dörr.** O professor Rodrigo Sequinel, como relator do pedido de autorização do
40 docente Jéfer B. Dörr para participação como professor em pós-graduação Lato Sensu na
41 UTFPR – Campus Pato Branco, informou que o docente pediu dispensa por duas sextas-
42 feiras (21 e 28/11/2014), sendo que sua participação no programa se resume a um total de 24
43 horas, destacou que não haverá ônus aos acadêmicos referentes às aulas. A aprovação foi
44 unânime. **5. Indicação de docentes representantes para compor a COE do curso de**
45 **Licenciatura em Ciências Exatas. Solicitante: Coordenação Licenciatura em Ciências**
46 **Exatas.** Os professores: Mabel K. A. Alves, Rodrigo Sequinel e Camila Tonezer foram
47 indicados para compor a Comissão Orientadora de Estágio – COE. Colocado em votação, a
48 indicação foi aprovada por unanimidade. **6. Indicação da banca de homologação concurso**



3

49**público, Processo: 23075.016629/2014-15, Edital 450/14-PROGEPE, área de**
50**conhecimento: Matemática (Álgebra/Geometria).** O professor Joel G. Teleken nomeou os
51professores: Wander M. B. Meier, Arthur W. de B. Bergold e Mabel K. A. Alves para
52compôr a banca de homologação do concurso público com o processo nº
5323075.016629/2014-15, Edital 450/14-PROGEPE, área de conhecimento de Matemática –
54Álgebra/Geometria, destacou que os mesmos terão autonomia para decisões referentes à
55homologação do concurso público. A indicação foi aprovada por unanimidade. **7. Indicação**
56**de banca avaliadora do concurso público, Processo: 23075.016629/2014-15, Edital**
57**450/14-PROGEPE, área de conhecimento: Matemática (Álgebra/Geometria).** O
58professor Carlos H. C. Araújo comentou sobre a indicação dos membros que irão compôr a
59banca avaliadora do concurso público com o processo nº 23075.016629/2014-15, Edital
60450/14-PROGEPE, área de conhecimento de Matemática – Álgebra/Geometria. Sendo os
61indicados titulares: Carlos H. C. Araújo, UFPR Palotina, como presidente; Geocris R. dos
62Santos, UFPR Palotina, como secretária; Andréia Buttner Ciani, Unioeste Cascavel; André
63Vicente, Unioeste Cascavel e Sandro Marcos Guzzo, Unioeste Cascavel; e os indicados
64suplentes: Jonathan Dieter, UFPR Palotina; Camila Tonezer, UFPR Palotina; Rosangela
65Botinha Assumpção, UTFPR Toledo; Carlos Ceccatto, UFFS Realeza e Raquel Lehrer,
66Unioeste Cascavel. A indicação foi aprovada por unanimidade. **8. Apreciação de resultado**
67**de concurso público, Processo: 23075.023460/2014-41, Edital 411/14-PROGEPE, área**
68**de conhecimento: Engenharia Elétrica, Engenharia Química, Engenharia**
69**Bioenergética, Engenharia de Energia;** O professor Joel G. Teleken explanou sobre o
70resultado do concurso público com o processo nº 23075.023460/2014-41, Edital 411/14-
71PROGEPE, área de conhecimento: Engenharia Elétrica, Engenharia Química, Engenharia
72Bioenergética, Engenharia de Energia. Informou que houveram dois candidatos aprovados,
73sendo eles: Maurício Romani (23075.042101/2014-93), em primeiro lugar obtendo a nota
74final 32,5 (trinta e dois vírgula cinco) e Pedro Yahico Ramos Suzaki (23075.042398/2014-
7597), em segundo lugar obtendo a nota final 30,9 (trinta vírgula nove). A apreciação foi
76aprovada por unanimidade. **9. Pedido de reabertura teste seletivo, vaga Juliana Dotto.**
77**Área de conhecimento: Química Geral e indicação dos pontos do concurso.** O professor
78Joel G. Teleken comentou sobre a reabertura do teste seletivo na área de conhecimento de
79Química Geral e expôs a indicação dos pontos do concurso, sendo eles: 1. Estrutura Atômica,
802. Propriedades Periódicas dos Elementos, 3. Ligações Químicas, 4. Geometria molecular e
81teorias de ligação, 5. Atrações Intermoleculares em Sólidos e Líquidos, 6. Equilíbrio químico,
827. Equilíbrio ácido-base, 8. Materiais cerâmicos. Estrutura. Comportamento. Propriedades, 9.
83Materiais poliméricos. Estrutura. Comportamento. Propriedades, 10. Materiais
84semicondutores. Estrutura. Comportamento. Propriedades. Colocados em votação, a
85reabertura do teste seletivo e a indicação dos pontos do concurso, obtiveram a aprovação por
86unanimidade. **10. Solicitação de uso do corredor do bloco didático IV, Setor Palotina**
87**para incorporar o laboratório de bioprodutos. Solicitante Luis Fernando de Souza**
88**Gomes.** O professor Luís F. S. Gomes comentou sobre a solicitação do uso do corredor do
89bloco didático IV, para colocar equipamentos de piso, incorporando assim ao laboratório de
90bioprodutos, informou que entrou em contato com a Direção e o Engenheiro Civil para
91questionar sua demanda no espaço físico a ser utilizado. Com a palavra a professora Maria C.
92Milinsk ressaltou que os espaços físicos dos laboratórios foram colocados em discussões em
93reuniões anteriores. O professor Wilson de A. Beninca questionou sobre fatores de segurança
94e acessibilidades das pessoas que venham a utilizar o local. O professor Joel G. Teleken
95enfatizou que a solicitação está sendo passada pela plenária somente para ciência dos
96membros e não para regime de votação. O professor Dile P. Stremel comentou como foi



5

97solicitada sua demanda referente ao Laboratório de Biorreatores. O professor Joel G. Teleken
98pediu ao professor Wilson de A. Beninca para fazer um relato sobre a solicitação do uso do
99corredor do bloco didático IV e apresentar na próxima reunião departamental. **11. Aprovação**
100**de PVA. Solicitante: Dile P. Stremel.** O professor Dile P. Stremel comentou sobre sua
101orientação no PVA “Quantificação, Caracterização e Purificação de amilases a partir de
102Cultivos Fúngicos empregando Resíduos Agroindustriais”, que será realizado pela aluna
103Jéssica Janaina Lohmann, com carga horária de doze horas semanais no período de um ano.
104O PVA foi aprovado por unanimidade. **12. Indicação de docentes representantes para**
105**compor a COE do Curso de Tecnologia em Biotecnologia. Solicitante: Coordenação de**
106**Tecnologia em Biotecnologia.** Foram indicados os professores: Dile P. Stremel, como titular
107e Raquel Ströher, como suplente para compor a Comissão Orientadora de Estágio – COE do
108Curso de Tecnologia em Biotecnologia. Colocado em votação, a indicação foi aprovada por
109unanimidade. **13. Assuntos Gerais.** O professor Joel G. Teleken comunicou que a aluna
110Jennifer Mirely Miranda, GRR 20106311, está grávida de cinco meses e que até o momento
111os professores das disciplinas de Química Orgânica II e Química Analítica, além do professor
112orientador no projeto de Extensão 710/12 PROEC não sabiam desta informação, por isso
113serão passadas atividades para compensar a ausência nas aulas práticas das disciplinas de
114Química Orgânica II com a professora Adriana F. de Oliveira; Química Analítica com os
115professores: Rodrigo Sequinel e Dilcemara C. Zenatti e nas Atividades do Projeto de
116Extensão 710/12 – PROEC com o professor orientador Joel G. Teleken. Na sequência
117informou que todas as semanas acadêmicas serão permitidas somente na semana SIEPE,
118nesse período não haverá aula, mas contará como dia letivo. Comunicou que os chefes de
119departamentos e coordenadores de cursos irão participar nas decisões da divisão de materiais
120de consumo nas aulas práticas, para isso, solicitou aos membros uma lista dos materiais que
121irão atender a demanda do ano letivo de 2015. Informou que irá organizar um processo com
122os ofícios dos docentes que solicitaram áreas experimentais e encaminhar para a Direção. O
123professor Dile P. Stremel solicitou a todos para divulgarem aos alunos a realização da
124avaliação institucional feita pela Comissão Própria de Avaliação – CPA. Foram lidos e
125aprovados nesta reunião os pontos de pauta: 04 ao 09 e 11. Nada mais havendo a tratar, o
126professor Joel G. Teleken agradeceu a presença de todos e deu por encerrada a reunião às
127onze horas e cinquenta e três minutos, da qual eu Janaína Soares Andrade Biondo, secretária,
128lavrei a presente ata que após ser lida e aprovada será assinada por todos os presentes.

Joel Gustavo Teleken
Chefe do Departamento

Janaína Soares Andrade Biondo
Secretária

Adriana Ferla de Oliveira

Alessandra Svonka Palmeiro

Arthur William de Brito Bergold

Brener Magnabosco Marra



UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ
SETOR PALOTINA
Departamento de Engenharias e Exatas
Rua Pioneiro, 2153 CEP 85950-000 PALOTINA-PR
Fone: (44) 3211-1319

7

Camila Tonezer

Carlos Henrique Coimbra Araújo

Dilcemara Cristina Zenatti

Dile Pontarolo Stremel

Eliane Hermes

Geocris Rodrigues dos Santos

Helio Henrique Lopes Costa Monte-Alto

Isac George Rosset

Jéfer Benedett Dörr

Jonathan Dieter

Juliana Dotto

Luís Fernando Souza Gomes

Mabel Karina Arantes Alves

Marcos Antonio Schreiner

Marcos Vinicius de Oliveira Assis

Maria Cristina Milinsk

Maurício Guy de Andrade

Raquel Ströher

Rodrigo Sequinel

Wilson de Aguiar Beninca

Raquel Minuceli Vilvert

Sidnei Ferreira Fernandes