



**ATA DA 13ª REUNIÃO EXTRAORDINÁRIA DA
COMISSÃO COORDENADORA DO PROGRAMA DE
PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA QUÍMICA – EEL/USP
25/10/2017**

1 Às dezessete horas do dia vinte e cinco do mês de outubro do ano de dois mil e
2 dezessete, na Sala de Reuniões do PPGEQ, teve início a **Décima Terceira Reunião**
3 **Extraordinária** da Comissão Coordenadora do Programa de Pós-Graduação em
4 Engenharia Química. Estavam presentes os seguintes membros: Prof. Dr. Amilton
5 Martins dos Santos – Coordenador, Prof. Dr. João Paulo Alves Silva – Suplente do
6 Coordenador e Profa. Dra. Larissa de Freitas – 2º Membro Titular. Ausência
7 justificada do Prof. Dr. Pedro Felipe Arce Castillo – 1º Membro Titular. A pauta da
8 reunião consistia dos seguintes itens: **Item 1** – Aprovação da Ata da 89ª Reunião
9 Ordinária, realizada em 02/10/2017 e distribuída em 11/10/2017. **Item 2** – Indicação
10 de novo parecerista referente a solicitação de **credenciamento** como orientadora
11 específica da **Profa. Dra. Patrícia Caroline Molgero da Rós** para a aluna Ana Paula
12 Teixeira da Silva (nº USP 10554014). **Item 3** – Aprovação das disciplinas a serem
13 oferecidas no ano de 2018. **PAUTA COMPLEMENTAR: Item 1** – Apreciação do
14 relato da Profa. Dra. Teresa Cristina Brazil de Paiva sobre o **Plano de Estudo** da
15 aluna **Carolina Azevedo Braz** (nº USP 7551317) orientada pela Profa. Dra. Heizir
16 Ferreira de Castro. Iniciando a Reunião, o Coordenador seguiu os itens da Pauta:
17 **Item 1** – A Ata da 89ª Reunião Ordinária foi aprovada. **Item 2** – Como o parecerista
18 indicado anteriormente, Prof. Dr. Silvio Silvério da Silva, não pôde realizar o parecer,
19 a solicitação de **credenciamento** da **Profa. Dra. Patrícia Caroline Molgero da Rós**
20 como orientadora específica da aluna Ana Paula Teixeira da Silva será encaminhada
21 para elaboração de parecer circunstanciado para a Profa. Dra. Rita de Cássia
22 Lacerda Brambilla Rodrigues. **Item 3** – Foi decidido que todos os docentes deverão
23 ministrar disciplina pelo menos um semestre no ano. As disciplinas foram divididas
24 entre os docentes, ficando algumas com dois docentes ministrantes. Para o ano de
25 2018 as seguintes disciplinas serão oferecidas: 1º semestre – Métodos Matemáticos
26 em Engenharia Química (Leandro/Luiz Carlos), Termodinâmica Química Aplicada
27 (Pedro Arce), Planejamento de Experimentos (Messias), Métodos Espectroscópicos
28 de Análises de Compostos Orgânicos (Aarão/Jayne), Caracterização Física de
29 Materiais Poliméricos (Pedro Carlos), Mecanismos de Polimerização
30 (Amilton/Simone) e Processos de Separação por Membranas (Luís Fernando); 2º
31 semestre – Cinética e Reatores Químicos (João Paulo/Luiz Cláudio), Fenômenos de
32 Transporte (Gilberto/Daniela), Materiais Inorgânicos (Maria Lúcia/Liana), Cinética
33 Enzimática e Biorreatores (Heizir/Larissa), Fundamentos da Espectrometria de
34 Absorção e Emissão Atômica (Hélcio), Modelagem Matemática de Reações Químicas
35 (Leandro), Termodinâmica Química Avançada (Pedro Arce) e Tópicos Especiais em
36 Biocombustíveis (Domingos). **PAUTA COMPLEMENTAR: Item 1** – Foi apreciado o
37 relato da Profa. Dra. Teresa Cristina Brazil de Paiva e aprovado o **Plano de Estudo**
38 da aluna **Carlina Azevedo Braz** (nº USP 7551317) orientada pela Profa. Dra. Heizir



**ATA DA 13ª REUNIÃO EXTRAORDINÁRIA DA
COMISSÃO COORDENADORA DO PROGRAMA DE
PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA QUÍMICA – EEL/USP
25/10/2017**

39 Ferreira de Castro. Nada mais havendo a tratar, o Coordenador agradeceu a
40 presença de todos dando por encerrada a reunião às dezoito horas e vinte minutos.

Prof. Dr. Amilton Martins dos Santos	
Prof. Dr. João Paulo Alves Silva	
Prof. Dr. Pedro Felipe Arce Castillo	FALTA JUSTIFICADA
Profa. Dra. Larissa de Freitas	