

**ATA DA 9ª REUNIÃO ORDINÁRIA DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO  
EM ENGENHARIA QUÍMICA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO PAULO  
- 07.12.2017**

Ao sétimo dia do mês de dezembro de dois mil e dezessete, reuniram-se os professores do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Química (PPG-EQ) da Universidade Federal de São Paulo, às 14h00, na sala 06 da Unidade Florestan Fernandes, tendo o Coordenador do Programa, Prof. Dr. Eliezer Ladeia Gomes, presidindo a reunião. Estiveram presentes os seguintes professores: Eliezer Ladeia Gomes, José Ermírio Ferreira de Moraes, Katia Ribeiro, Matheus Boeira Braga, Mariana Agostini de Moraes, Milene Costa Codolo, Priscilla Carvalho Veggi, Rafael Maurício Matricarde Falleiro, Rogério de Almeida Vieira e Viktor Oswaldo Cárdenas Concha. O Prof. Eliezer abriu a reunião e iniciaram-se as apresentações dos informes. **1) Processo Seletivo para Aluno Regular.** O Prof. Eliezer informou da possibilidade de duas bolsas Capes para o programa e da necessidade de se buscar parcerias com empresas para a aquisição de novas bolsas. Foi ressaltada também a importância de se desenvolver os projetos de pesquisa dentro do campus Diadema e não apenas com as possíveis parcerias em outras universidades. O prof. Viktor levantou a questão da utilização do software *Aspen Plus* também na pós-graduação, uma vez que a licença foi adquirida para o curso de graduação. A prof. Mariana pediu a palavra e esclareceu que há cento e cinquenta licenças do Aspen disponíveis, sendo que sessenta estão instaladas no laboratório de informática. Discutiu-se então, a possibilidade das demais licenças serem instaladas tanto nos computadores dos professores quanto nos computadores da sala de pós. Diante da discussão levantada, o prof. Eliezer ficou responsável por consultar esta possibilidade. O prof. Eliezer informou também que a pró-reitoria está auxiliando na construção de convênios e que, inclusive, está aguardando uma possível reunião com a Petrobrás mediante este convênio. O prof. Eliezer apresentou o perfil dos dez candidatos aprovados no programa e como estava a indicação inicial, por parte dos alunos, dos prováveis orientadores. O atual coordenador do PPG-EQ reforçou também a necessidade de se realizar um processo **seletivo** para aluno regular para o segundo semestre de 2018. **2) Aula Inaugural do PPG-EQ (05/03/2018) e apresentação das linhas de pesquisa pelos professores do programa (05/03 e 08/03/2018).** O prof. Eliezer informou que o calendário da pós-graduação está previsto para iniciar as atividades no dia 05/03/2018 e encerra-se no dia 29/06/2018. Os presentes discutiram a possibilidade de convidar o Prof. Reinaldo Giudici e outros professores para fazerem parte da Aula Inaugural do programa de pós e decidiu-se amadurecer esta ideia para as próximas reuniões. O prof. Eliezer encerra este informe esclarecendo que a apresentação das linhas de pesquisa por parte dos professores, seria interessante para orientar aos alunos do programa na decisão de escolha de um orientador. **3) Comissão para análise de currículos (Processo seletivo aluno especial).** O prof. Eliezer sugeriu que os professores Igor e Rafael Falleiro organizassem esta comissão, assim como tinha sido feito anteriormente para o processo seletivo para aluno regular. O referido professor mencionou também a importância da divulgação do PPG-EQ para os alunos em fase de conclusão de curso (graduação em engenharia química na Unifesp). **4) Divulgação dos dados de produtividade do PPG-EQ (Prof.**

**Rogério).** O prof. Rogério Vieira expôs um panorama da situação atual do quadro docente do PPG-EQ, perante a alguns indicadores que são extremamente importantes para sustentar o programa. Dentre as principais informações pontuais mencionadas pelo prof. Rogério Vieira em sua apresentação, pode-se destacar: a importância das publicações serem direcionadas para a área de Engenharias 2 na Capes, a fim de satisfazer critérios que permitem uma pontuação maior nos parâmetros de produtividade; a necessidade de se manter a relação de 80 % de docentes permanentes e 20 % de docentes colaboradores para atender quesitos pré-estabelecidos; a penúria de formar dois mestres por ano dentro do programa, após a consolidação do PPG-EQ; a importância do programa de pós-graduação em engenharia química em contribuir para o meio social na região, uma vez que atividades com este foco possuem um peso extremamente importante nos indicativos de avaliação da Capes. Por fim, o prof. Rogério enfatizou a necessidade de se publicar com parcerias (outras instituições de pesquisa e ensino) no início do programa, porém o programa de pós precisa se consolidar com publicações em linhas de pesquisa presentes nas áreas deste Programa de pós (PPG-EQ).

**5) Informes da Pró-Reitoria (PROPGPq).** O prof. Eliezer destacou a importância que a PROPGPq está dando na criação de grupos de pesquisa, principalmente para os cursos que possuem programa de pós-graduação e também a questão de internacionalização dos programas. A ideia da PROPGPq é que os programas comecem a ofertar vagas para alunos estrangeiros, buscando estabelecer convênios com outras instituições e promover o intercâmbio entre alunos. Outro assunto discutido nesta pró-reitoria está relacionado com a criação do Escritório de Integridade Institucional pela Unifesp. Uma exigência estabelecida pela Fapesp, cujo objetivo é combater os problemas éticos na ciência (plágio).

**6) Informes da CPP-Diadema.** O prof. Eliezer informou os principais pontos discutidos nesta reunião: apresentação do calendário acadêmico; a disponibilidade das salas de aula; as reservas de vagas no Programa de Aperfeiçoamento Didático, PAD, para o programa da PPG-EQ; prazo para a apresentação do relatório Capes para a pró-reitoria e a discussão sobre a responsabilidade de direcionar o fluxo de instalação de equipamentos (CPP ou Comissão de Espaço Físico).

**Ordem do dia.**

**1) Aprovação da Grade de disciplinas do PPG-EQ para o 1º semestre de 2018.** O prof. Eliezer apresentou a proposta de distribuição das disciplinas da pós em dias da semana que não comprometiam os horários de aula dos professores na graduação.

**2) Discussão sobre disciplinas a serem ministradas e organização do ano letivo de 2018.** O coordenador do PPG-EQ reforçou da necessidade dos professores que não estiverem com carga horária no 1º semestre de 2018 a terem no semestre seguinte. Destacou também a importância da carga horária no programa que será contabilizada pelo departamento.

**3) Processo seletivo para alunos especiais.** O edital já foi disponibilizado no site da PPG-EQ. O prof. Eliezer novamente destacou a importância de incentivar aos alunos em fase de conclusão de curso a realizarem algumas disciplinas como alunos especiais.

**4) Avaliação do Edital para Processo Seletivo para Aluno Especial.** O prof. Eliezer levantou a possibilidade de alteração da data de matrícula dos alunos no programa, entretanto os membros presentes decidiram por manter a data de 05/03/2018. Outro ponto foi a aprovação do calendário de reuniões da CEPG-EQ. Todos os presentes concordaram com as reuniões sendo realizadas às 14 h em

diferentes dias da semana para cada reunião. **5) Troca da Coordenação do PPG-EQ.** O prof. Eliezer solicitou a saída do cargo de coordenador da PPG-EQ. Pelo regimento do PPG-EQ, o vice-coordenador passaria a ser o novo coordenador (prof. Rogério Vieira) e o 1º titular (profa. Katia Ribeiro) assumiria o cargo de vice-coordenador. **6) Abertura de inscrição para suplente na Comissão de Ensino do PPG-EQ.** O prof. Eliezer levantou a questão de propor um período para as inscrições, uma vez que houve uma alteração de funções (cargos) dentre os membros da própria comissão. Ocasionalmente o surgimento de uma vaga suplente para a Comissão de Ensino do PPG-EQ. Nada mais havendo a tratar a reunião foi encerrada pelo prof. Eliezer. O Prof. Rafael Maurício Matricarde Falleiro lavrou esta ata que, após aprovada, será assinada por todos os membros da CEPG-EQ que estiveram presentes.

Eliezer Ladeia Gomes

José Ermírio Ferreira de Moraes

Katia Ribeiro

Mariana Agostini de Moraes

Milene Costa Codolo

Priscilla Carvalho Veggi

Rafael Maurício Matricarde Falleiro

Rogério de Almeida Vieira