

Às nove horas e três minutos do dia três de fevereiro do ano de dois mil e dezesseis, na sala 108 do Departamento de Química da Universidade Federal de Viçosa, estando presentes os professores Antônio Marcos de Oliveira Siqueira (10080-3), Deusnilde de Jesus Silva (10355-1), Fábio de Ávila Rodrigues (10354-3) reuniu-se a Comissão Coordenadora do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Química (CPG), para a sua terceira sessão, sob a Presidência do Professor Fábio de Ávila Rodrigues. Teve falta justificada: o Prof. Wagner Luis da Silva Faria (10088-9). **1. Informes:** O Coordenador fez um breve relato sobre os pedidos a PPG de informação sobre bolsas e recursos para o Programa. Comentou ainda sobre o evento de lançamento oficial do programa, agendado para os dias 07 e 08 de abril de 2016. O presidente atualizou informações relacionadas às inscrições para a Seleção de 2016/I. A Profa. Deusnilde de Jesus Silva comentou sobre a necessidade de uma discussão sobre Programas Anti-plágio, bem como a utilização na PPGENQ de programas específicos para este fim. **2. Aprovação da Ata N. 002/2016/PPGENQ:** Após discussão e sugestões de correção, a Ata nº 002 foi aprovada por unanimidade. **3. Designação do Subcoordenador:** Após discussão e sugestões, ficou definido, por unanimidade, o nome do Prof. Antônio Marcos de Oliveira Siqueira como SubCoordenador do CPG-PPGENQ. **4. Definição da lista de disciplinas do Domínio Conexo do PPGENQ:** A CPG-PPGENQ definiu que a listagem de disciplinas do Domínio Conexo do PPGENQ será composta pelas seguintes disciplinas: BQI 600 - Bioquímica Geral 4(4-0) I, BQI 601 - Métodos Bioquímicos 4(4-0) I, BQI 602 - Biossegurança 4(4-0) I, BQI 610 - Bioenergética 4(4-0) II, BVE 617 - Métodos em Anatomia Vegetal 3(2-3) I, ENF 660 - Química da Madeira 3(2-2) I, ENF 662 - Branqueamento de Celulose 3(2-3) II, ENF 667 - Adesivos para Madeira 4(3-2) II, ENF 803 - Estrutura Química da Madeira 3(3-0) I e II, ENG 613 - Radiação Solar 4(3-2) I, ENG 616 - Meteorologia Agrícola 4(4-0) I, ENG 624 - Instrumentação Agrometeorológica 3(1-4) II, ENG 627 - Modelagem de Sistemas Ambientais 4(4-0) II, ENG 663 - Modelagem de Sistemas de Controle 4(4-0) II, ENG 677 - Análise por Elementos Finitos 4(4-0) II, ENG 690 - Métodos Numéricos Aplicados a Engenharia 4(4-0) II, ENG 691 - Algoritmos Aplicados a Processos Agrícolas 4(3-2) I, ERU 624 - Metodologia de Pesquisa I 4(4-0) II, ERU 625 - Metodologia de Pesquisa II 3(3-0) I, EST 620 - Estatística Aplicada 4(4-0) I e II, EST 627 - Amostragem e Testes Não-Paramétricos 3(3-0) I, EST 630 - Métodos Estatísticos I 4(4-0) I, EST 631 - Métodos Estatísticos II 4(4-0) II, EST 640 - Modelos Lineares I 4(4-0) I, EST 641 - Modelos Lineares II 4(4-0) II, EST 746 - Análise Multivariada 4(4-0) II, FIS 621 - Métodos Experimentais da Física II 4(2-4) II, FIP 760 - Princípios e Métodos em Microscopia 4(2-4) II, INF 682 - Otimização I 4(4-0) I e II, LET 610 - Inglês Instrumental I 4(4-0) I e II, QUI 714 - Quimiometria 4(2-4) I, QUI 715 - Preparo de Amostras e Análise por Cromatografia 4(3-2) II. **5. Aprovação do Regimento Interno do PPGENQ:** Após discussão e sugestões de correção, o Regimento Interno do PPGENG aprovado por unanimidade. **6. Aprovação da Norma de Coorientadores do PPGENQ:** Após discussão e sugestões de correção, a Norma de Coorientadores do PPGENG aprovada por unanimidade. **7. Outros Assuntos:** Foi apresentado e discutido o teor do Formulário de Pré-Projeto do PPGENQ. Às 10:00 horas, o Sr. Coordenador agradeceu a presença de todos e declarou encerrada a reunião da qual, para constar, eu, Prof. Antônio Marcos de Oliveira Siqueira, Secretário, lavrei a presente ata, que lida e achada conforme, será assinada por mim e pelo Presidente.

9

S

Fábio de Ávila Rodrigues