



Campus Prof. Alberto Carvalho, 21 de Janeiro de 2016.

CONVOCAÇÃO PARA A 1ª R.O. DO CONSELHO E 1ª R.O. DO COLEGIADO DO DQCI

Prezado(a) Senhor(a),

O Chefe do Dep. de Química, no uso legal das atribuições que lhe confere, convoca V. S^a. para a 1ª **REUNIÃO ORDINÁRIA** deste **Conselho** a realizar-se no **dia 25 de Janeiro de 2016 (segunda-feira), às 13:30 horas, na Sala de Reuniões do DQCI**, com a seguinte Ordem do Dia:

- 1) Informes;
- 2) Aprovação da Ata da 9ª Reunião Ordinária (2015) deste Conselho;
- 3) Apreciação do pedido de permuta de aparelhos de ar condicionado de laboratórios de pesquisa (ponto sugerido pelo Prof. Victor);
- 4) Apreciação dos pareceres dos relatores para homologação dos PADs 2015.2 dos professores do DQCI;
- 5) Aprovação do calendário de reuniões do DQCI para 2015.2;
- 6) Retificação do resultado final do processo seletivo para professor substituto em Ensino de Química referente ao edital 024/2015;
- 7) Apreciação da retirada do pedido de abertura de edital de concurso para professor efetivo em Ensino de Química, decorrente da remoção do Prof. Edson José Wartha (Portaria Nº1573 de 22/10/15);
- 8) Retificação da solicitação de pedido de afastamento para capacitação da profa. Heloisa (Ponto sugerido pela prof.^a Heloísa);
- 9) Aprovação do parecer do relator do estágio probatório da prof.^a Valéria Priscila de Barros;
- 10) O que ocorrer.

O Chefe do Dep. de Química, no uso legal das atribuições que lhe confere, convoca V. S^a. para a 1ª **REUNIÃO ORDINÁRIA** deste **Colegiado** a realizar-se no **dia 25 de Janeiro de 2016 (segunda-feira), às 13:30 horas, na Sala de Reuniões do DQCI**, com a seguinte Ordem do Dia:

- 1) Informes;



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE
CAMPUS UNIVERSITÁRIO PROF. ALBERTO CARVALHO
DEPARTAMENTO DE QUÍMICA



- 2) Aprovação da Ata da 9ª Reunião Ordinária (2015) deste Colegiado;
- 3) Apreciação dos pareceres de processos de Atividades Complementares;
- 4) Apreciação da solicitação de quebra de pré-requisito das disciplinas Mecanismos de Reações Orgânicas e Química Orgânica Experimental II;
- 5) Discussão sobre o desempenho acadêmico 2015.1: indicadores de aprovação, reprovação e média das disciplinas do DQCI;
- 6) Definição dos membros da comissão de estágio do DQCI (res. 54/2010/CONEPE);
- 7) Discussão sobre a demanda das disciplinas Química, Química Geral e Química Experimental;
- 8) O que ocorrer.