



Campus Prof. Alberto Carvalho, 10 de Março de 2017.

CONVOCAÇÃO PARA A 3ª R.O. DO CONSELHO E 3ª 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. Sa. para a **3ª REUNIÃO ORDINÁRIA** deste **Conselho** a realizar-se no **dia 13 de Março de 2017 (segunda-feira), às 14:00 horas, na Sala de Reuniões do DQCI**, com a seguinte Ordem do Dia:

- 1) Informes;
- 2) Aprovação da Ata da 2ª Reunião Ordinária (2017) deste Conselho;
- 3) Aprovação das Atas da 1ª e 2ª Reunião Extraordinária (2017) deste Conselho;
- 4) Ratificação da homologação do PAD do Prof. Emmanoel Vilaça Costa (Ponto sugerido pela Profa Valéria);
- 5) Ratificação da portaria nº8 de 04/07/2014 da composição da banca de acompanhamento do estágio probatório do Prof. Emmanoel Vilaça Costa (Ponto sugerido pela Profa Valéria);
- 6) Ratificação da banca de acompanhamento do estágio probatório da Profa. Renata Cristina Kiatkoski Kaminski (Ponto sugerido pela Profa Valéria);
- 7) O que ocorrer.

O Chefe do Dep. de Química, no uso legal das atribuições que lhe confere, convoca V. Sa. para a **3ª REUNIÃO ORDINÁRIA** deste **Colegiado** a realizar-se no **dia 13 de Março de 2017 (segunda-feira), às 14:30 horas, na Sala de Reuniões do DQCI**, com a seguinte Ordem do Dia:

- 1) Informes;
- 2) Aprovação da Ata da 2ª Reunião Ordinária (2017) deste Colegiado;
- 3) Apreciação do parecer de equivalência de disciplinas do estudante Lucas Cunha Sobral (Matrícula 201220009762);
- 4) Apreciação do parecer de atividade complementar do estudante Hugo Fernando Felipe dos Santos (Matrícula 201320018951);
- 5) Apreciação do pedido de mudança na orientação do TCC em grupo para individual dos estudantes Chrismarty e Amanda, conforme Art. 11 da Resolução 55/2010 CONEPE (Ponto sugerido pela Profa Valéria);
- 6) Apreciação da oferta de disciplinas do DQCI para o semestre de 2017.1;
- 7) Apreciação do Projeto Pedagógico do Curso (PPC) de Química Licenciatura do DQCI;
- 8) Apreciação da Departamentalização das disciplinas do novo Projeto Pedagógico do Curso (PPC) de Química Licenciatura do DQCI;
- 9) O que ocorrer.