

ATA DA 1ª REUNIÃO ORDINÁRIA DE 2014 DA
COORDENAÇÃO DO CURSO LICENCIATURA EM
QUÍMICA

1 Às dezesseis horas e trinta minutos do dia treze de janeiro de 2014, reuniu-se em
2 reunião ordinária a coordenação do curso Licenciatura em Química, tendo
3 comparecido os membros: Profs. Marco Antônio Bueno Filho; Profa. Giselle
4 Cerchiaro; Prof. Sérgio Henrique Bezerra de Souza Leal. Estiveram ausentes os
5 membros: Prof. Artur Franz Keppler; Profa. Maisa Helena Altarugio, tendo como
6 justificativa participação em um evento do MEC; Prof. Paulo de Ávila Junior, tendo
7 como justificativa participação em um evento do MEC. Esteve presente a
8 Assistente em Administração Raquel de Freitas Silva Cardim. **PAUTA: 1.**
9 **Aprovação da ata da reunião de 04.11.2013:** Ata aprovada. **2. Indicação das**
10 **demandas de serviços administrativos e educacionais, demandas de espaço**
11 **(sala de reunião, sala PIBID/PET) e outras demandas:** O Prof. Marco sugere a
12 criação de um espaço com recursos de multimídia e pequena biblioteca, em
13 conjunto com outras licenciaturas, pois em conversa com o Coordenador do curso
14 Licenciatura em Física obteve a informação de que já existe um movimento de
15 trabalho nessa direção. A Profa. Gisele sugere pensar nas demandas de apoio
16 técnico, como foi feito no curso Bacharelado em Química. Após discussão acerca
17 do assunto, os membros chegam à conclusão de que há necessidade de um
18 Técnico de Laboratório exclusivo para a Licenciatura em Química, irão fazer um
19 levantamento detalhado das atividades a serem desenvolvidas, até o dia 31 do
20 mês atual, e fazer a solicitação. **3. Compras de material permanente 2014:** Os
21 membros discutem sobre o assunto, concordam que os Técnicos de Laboratório
22 possuem maiores condições para listar os materiais necessários do que os
23 próprios docentes e decide-se por solicitar que esse trabalho seja feito pela
24 Técnica de Laboratório Fernanda, com anuência da sua chefia. Se a lista for feita
25 a tempo da próxima reunião será apresentada aos membros, caso contrário
26 poderá ser aprovada *ad referendum*. **4. Estudo sobre a demanda de alunos nas**
27 **disciplinas das licenciaturas.** O Prof. Marco apresenta o resultado de um
28 levantamento feito sobre o crescimento do número de matriculados nas
29 disciplinas do curso, no qual evidenciou-se que o número de matriculados vem

ATA DA 1ª REUNIÃO ORDINÁRIA DE 2014 DA
COORDENAÇÃO DO CURSO LICENCIATURA EM
QUÍMICA

1 aumentando lentamente. **5. Relatório do GT sobre as licenciaturas.** O Prof.
2 Marco solicita o parecer dos membros referente à proposta apresentada pelo GT,
3 lembrando que quando o GT foi instituído houve convite para a participação de
4 algum docente que representasse o curso Licenciatura em Química, mas na
5 ocasião não era do interesse do curso, pois a proposta não estava clara, agora de
6 posse do estudo realizado pelo GT, cabe aos membros opinarem sobre a
7 proposta. Após discussão acerca do assunto, levantam-se as seguintes
8 considerações: poderá haver uma ruptura entre a Licenciatura em Química e o
9 Bacharelado em Química, o que é negativo para o curso; o aumento do número
10 de ingressantes no curso precisa ser feito com qualidade, o que já vem
11 acontecendo, mesmo que de maneira lenta, de acordo com o último levantamento
12 realizado sobre o número de matrículas nas disciplinas do curso (item 4 da
13 pauta); em conversa com colegas de outras universidades como UFMG e USP, a
14 experiência tem se mostrado contrário ao sugerido na proposta, pois
15 evidenciaram aumento nas matrículas, porém também ocorreu aumento nos
16 pedidos de transferências posteriores; a criação de novas disciplinas supõe
17 especialidades, seria necessário fazer um levantamento para saber se o corpo
18 docente atual poderia ministrá-las, qual a quantidade de docentes seria
19 necessário, se em caso de abertura de concursos as vagas poderiam ser
20 preenchidas, tendo em vista a dificuldade atual em preencher vagas de concursos
21 para disciplinas já existentes. Após discussão acerca do assunto, decide-se
22 convidar por e-mail o Prof. Marcelo Zanotello, membro do GT, para expor o
23 relatório e esclarecer as dúvidas em três reuniões: na próxima reunião da
24 coordenação; em reunião conjunta da plenária do curso Licenciatura em Química
25 e plenária do curso Bacharelado em Química; em reunião do NDE. A reunião é
26 encerrada às dezessete horas e quarenta e oito minutos. Do que para constar eu,
27 Raquel de Freitas Silva Cardim, Assistente em Administração do CCNH, lavro a
28 presente ata.