



Ata da reunião extraordinária nº 004/2016 – CCNH – Coordenação do curso de Licenciatura em Química

1 Ata da quarta reunião extraordinária da coordenação do curso de Licenciatura em Química,
2 realizada às dez horas do dia treze de outubro de do ano de dois mil e dezesseis, na sala R601-3,
3 bloco A, da Universidade Federal do ABC. A reunião foi presidida pelo Prof. Fernando Luiz
4 Cássio da Silva, vice-coordenador do curso de Licenciatura em Química, e contou com a
5 presença dos membros: Profs. Sergio Henrique Bezerra de Sousa Leal, Rafael Cava Mori, Paulo
6 de Ávila Júnior. Ausências justificadas: Professor Marco Antônio Bueno Filho (em período de
7 férias). Maísa Helena Altarugio (afastamento). Em início à reunião, o Prof. Fernando Luiz
8 Cássio, vice coordenador do curso de Licenciatura em Química, apresentou a pauta. **PAUTA:**
9 **Informes 1. Diálogos com o NDE Lic.Quim. sobre atualização do PPC:** No uso da palavra, foi
10 informado que o NDE do curso de Licenciatura em Química está em diálogo com outras
11 instâncias da PROGRAD. Com a palavra, o professor Sergio informou que, em conjunto com
12 Paulo, Patrícia e outros professores foi verificado o projeto pedagógico da Licenciatura em
13 Química e o PPC do curso de Bacharelado em Química. Os trabalhos ficaram suspensos, pois a
14 comissão já tinha mais de três anos. O professor Paulo de Ávila, no uso da palavra, informou que
15 é preciso aguardar as modificações em relação ao bacharelado interdisciplinar e as disciplinas
16 que podem vir a ser alteradas. Dentre outros fatores, ressaltou-se que é preciso verificar se há um
17 mínimo de créditos que o CFQ estipula, e o fato de que o número de créditos do Bacharelado são
18 maiores que o recomendado, independentemente do número de disciplinas. Ressaltou-se que,
19 salvo melhor interpretação, é bem possível que possa haver um relativo excesso de créditos em
20 relação ao que o CFQ recomenda. Após discussões, passou-se ao próximo item de pauta.
21 **2. Errata PPC LicQuim 2015 (anexo):** Os presentes ressaltaram que, embora não tenham
22 ocorrido mudanças substanciais, consultada a PROGRAD para saber das questões normativas,
23 houve levantamento de pequenos apontamentos em relação ao projeto pedagógico do curso de
24 Licenciatura em Química, versão 2015. Informaram que, para adequações de tudo aquilo que não
25 for mudança substancial, é preciso alterar mediante erratas, ou seja, pode ser corrigido por
26 erratas. O professor Paulo de Ávila Junior ressaltou que a modificação é feita mediante errata, o
27 que é diferente da alteração de disciplinas de projeto pedagógico ou teor conceitual, o que
28 implicaria mudar também o projeto pedagógico do curso. Em seguida, passou-se ao item
29 seguinte da pauta. **3. Reunião com a Prograd realizada em 20/09/2016 - Revisão dos PPCs**
30 **das Licenciaturas:** Foi informado que a Prograd expressamente recomendou aos cursos de
31 Licenciatura que não façam mudanças ou alterações nos projetos pedagógicos dos cursos nesse
32 momento. Foi informado também que a Licenciatura Interdisciplinar ingressará na pauta do
33 Consuni e que a Prograd está apoiando a iniciativa. **4. Alteração do apoio administrativo do**
34 **curso de Licenciatura em Química:** informaram que houve reorganização do trabalho
35 administrativo da Secretaria. Após, passou-se à apreciação dos itens da ordem do dia: **ORDEM**
36 **DO DIA: 1. Aprovação da ata da reunião anterior:** A ata da reunião anterior foi aprovada,
37 com correções efetuadas. **2. Encaminhamentos sobre o parecer da Prograd ref. PPC**
38 **LicQuim 2015:** Foi proposta a encaminhar comunicação interna contendo o documento do
39 parecer da Prograd, com destino à Coordenação do curso de Bacharelado em Química.

40 Aprovado por unanimidade a redação de CI em resposta à CI encaminhando o documento. Ato
41 contínuo, foi aberta a pauta do expediente: **EXPEDIENTE : 1. Fluxo do encaminhamento dos**
42 **resultados da avaliação de disciplinas de graduação Prograd/UFABC (anexo);** No que
43 concerne ao fluxo de encaminhamento dos resultados da avaliação de disciplinas de Graduação
44 Prograd/UFABC, foi informado que, ao final de quadrimestre, os dados são preenchidos, e a
45 PROGRAD compila os dados. Muitos dos docentes ressaltaram que os resultados tem sido
46 ótimos, os discentes gostam das disciplinas. Foi destacado que é preciso estabelecer um fluxo
47 para garantir um sigilo das informações, pois se recebe planilhas consolidadas, e é importante
48 que haja um certo fluxo. Proposta: O vice coordenador de curso propôs encaminhar, de forma
49 sigilosa, diga-se, com circulação restrita aos interessados, que são o professor da disciplina e o
50 coordenador de curso, para envio a cada professor, do documento contendo o retorno de
51 resultado da avaliação de disciplina, enviar para cada professor credenciado as informações
52 específicas das disciplinas em que participou. O professor Fernando Cássio ressaltou que não se
53 trata de avaliação do professor, mas avaliação da disciplina, uma avaliação geral em relação à
54 disciplina, seja essa do curso do BC&T ou da Licenciatura em Química. **Encaminhamentos:**
55 Em discussão, o item foi levado à ordem do dia, e, colocada em votação a proposta apresentada
56 pelo vice coordenador do curso de Licenciatura em Química. Em votação: a proposta foi
57 aprovada por unanimidade. Serão encaminhadas aos docentes responsáveis. **2. Formulário de**
58 **Atividades Teórico Práticas (anexo):** O professor Rafael Cava Mori apresentou a proposta de
59 um formulário de Atividades Teórico Práticas. **Encaminhamentos:** Após breves discussões,
60 optou-se por manter o item no expediente. **3. Sugestão de disciplinas de OPL da LicQuim aos**
61 **BIs (anexo):** Foi apresentada a lista de disciplinas de opção limitada do curso de Licenciatura
62 em Química, para que sejam encaminhadas, em proposta, ao Núcleo Docente Estruturante do
63 curso Bacharelado em Ciência e Tecnologia. Não houve deliberação nesse ponto de pauta. **4.**
64 **Prêmio Lavoisier: 4a. Fluxo para indicação de alunos ao Prêmio Lavoisier - CRQ-IV**
65 **(anexo) e 4b. Critérios para indicação de alunos ao Prêmio Lavoisier - CRQ-IV(anexo):** O
66 professor Fernando Cássio da Silva informou que são indicados alunos destacados para
67 participação no Prêmio Lavoisier, não só quanto ao CR, mas outros critérios. **Encaminhamentos:**
68 Primeiramente, apresentou-se a proposta de passar o item de expediente para passar a constar a
69 ordem do dia, ao que todos concordaram. Em votação, foi apresentada a proposta de adesão da
70 Licenciatura em Química para que os discentes do curso possam participar do Prêmio Lavoisier.
71 A adesão foi aprovada por unanimidade. Ato contínuo, foi discutido sobre critérios, fluxo e
72 periodicidade no que concerne à participação dos discentes da Licenciatura em Química no
73 Prêmio Lavoisier, a ser realizado em período de um ano ou similar. Em votação, propôs-se a
74 verificar prazos com a Reitoria, com a discussão dos critérios permanecendo no expediente. Os
75 professores Rafael Cava Mori, Fernando e Marco Antônio realizarão reunião e trarão propostas,
76 a serem apresentadas nas próximas reuniões do curso de Licenciatura em Química. Ato contínuo,
77 passou-se ao próximo item da ordem do dia; **5. Cerimonial - juramento proferido pelos**
78 **formandos:** O Professor Fernando Cássio da Silva pontuou que os juramentos são ou
79 positivistas, ou naturalistas, como se a ciência fosse algo dado ou que existisse, e, em sua
80 opinião, ressaltou que há juramentos que trazem certo incômodo. Diante dessa diferença de
81 textos, o coordenador e o vice pensaram na proposta de colaborar para uma minuta de texto, sem
82 tamanho definido, mas que reflita as concepções de ensino-aprendizagem, dentre outros aspectos.
83 **Encaminhamentos:** Os professores Sérgio Henrique Bezerra de Sousa Leal e Fernando Cássio
84 trabalharão para apresentar proposta de texto adequado e contemporâneo para os juramentos
85 relacionados ao curso de Licenciatura em Química. **6. Renovação do NDE do curso de**
86 **Licenciatura em Química:** O vice-coordenador do curso informou que, em virtude da necessidade
87 de renovação do Núcleo Docente Estruturante da Licenciatura em Química, bem como em razão da

88 necessidade de preservação da memória institucional do curso, consoante as orientações instruídas
89 pela Direção do CCNH, os membros do NDE do curso, quando consultados sobre o interesse de
90 permanência ou não no Núcleo, três membros formalizaram renúncia, a saber, as professoras Giselle
91 Cerchiaro, Patrícia Dantoni e Maísa Helena Altarugio, e, consultados quanto à manifestação em
92 permanecer no núcleo, os demais membros confirmaram interesse na permanência. Para a nova
93 composição, houve a candidatura da seguinte composição para o próximo período do NDE:
94 Presidente do NDE – Professor Fernando Cássio, e, para a vaga ligada ao curso, apresentaram
95 candidatura os professores Leonardo Steil, e João Rodrigo Santos da Silva, neste último caso, de
96 credenciamento originário da Licenciatura em Ciências Biológicas. **Encaminhamentos:** Os
97 presentes concordaram em passar à ordem do dia o item de expediente nº6. A respeito da nova
98 composição do NDE, houve consenso para quatro(4) professores da área de ensino de Química, dois
99 (2) professores da área de Química e ligados ao Bacharelado e um (1) professor das áreas de ensino
100 em geral. Em votação, foi aprovada a recomposição do NDE, contemplando a nova configuração da
101 plenária do curso. Ato contínuo, foi votada a composição nominal do Núcleo Docente Estruturante
102 do Curso de Licenciatura em Química. Encaminhamentos: Em votação, foram aprovadas e votadas
103 as candidaturas de: Leonardo Steil, João Rodrigo da Silva, e Fernando Cássio, com 3 votos e 1
104 abstenção. Aprovada a Composição do Núcleo Docente Estruturante do curso de Licenciatura em
105 Química. **7. Item incluído na pauta: Pedido de descredenciamento de docente:** O vice-
106 coordenador do curso informou que, com fundamento no referido artigo Art. 5, inciso II, da
107 Resolução ConsCCNH nº 02/2014, e, considerando o teor da Resolução nº05 da Comissão de
108 Graduação, a Coordenação de Curso, recebeu solicitação de descredenciamento voluntário, a
109 pedido de docente credenciada no curso, por intermédio de pedido escrito formulado e enviado
110 pela docente, professora Dra. Patrícia Dantoni. **Encaminhamentos:** após análise, a Coordenação
111 do curso manifestou parecer favorável ao pedido apresentado, conforme solicitado pela docente,
112 tendo em vista que apresentou documento escrito enviado à coordenação do curso e cumpre os
113 trâmites da Resolução ConsCCNH nº 02/2014. Após, passou-se ao item seguinte da pauta, que
114 foi incluído. **8. Item incluído na pauta: prorrogação de prazo da subcomissão de elaboração
115 do regimento interno do curso de Licenciatura em Química:** O professor Paulo Ávila
116 solicitou, em virtude das férias do professor Marco Antonio, a prorrogação dos trabalhos por 60
117 dias o prazo para os trabalhos da subcomissão de elaboração do regimento interno do curso de
118 Licenciatura em Química. **Encaminhamentos:** Em votação, a proposta foi aprovada. **9. Item
119 incluído na pauta: Cadastramento dos planos de ensino na página eletrônica do CCNH:**
120 Professor Rafael Cava Mori ressaltou que, consoante a Diretoria, os discentes precisam ter
121 disponíveis os planos de curso, e que é necessário haver, no mínimo, um desses planos de
122 ensino. **Encaminhamentos:** Após debates, foi acordado que a coordenação solicitará aos
123 docentes que tem ministrado as disciplinas nos últimos dois anos para que preencham o
124 formulário da Direção de CCNH. **10. Item incluído na pauta: tradução das ementas das
125 disciplinas específicas para o inglês, conforme demanda da Assessoria de Relações
126 Internacionais da UFABC:** No uso da palavra, o professor Rafael Cava Mori apresentou o ponto
127 e ressaltou que a ARI-UFABC solicitou a tradução para o inglês das disciplinas específicas que
128 competem à Licenciatura em Química. **Encaminhamentos:** O Professor Rafael Cava Mori
129 contatará os discentes responsáveis pela disciplina para as devidas adaptações. Nada mais
130 havendo a declarar, o vice-coordenador do curso encerrou a reunião, às 12 horas e trinta minutos, da
131 qual eu, Leonardo Lira Lima, lavei a presente ata, que foi lida e aprovada por todos os presentes.

132
133
134 **Leonardo Lira Lima**
135 Assistente em Administração
136