

1      **Ata da Centésima quinta Reunião Ordinária do Colegiado do Curso de Química**  
2      No décimo nono dia do mês de março do ano de dois mil e dezenove, às quinze horas  
3      e vinte e cinco minutos, na sala C-3.15, Prédio C do DCNAT, Campus Dom Bosco,  
4      teve início a Centésima quinta Reunião Ordinária do Colegiado do Curso de Química.  
5      Estavam presentes, sob a presidência da Professora Patricia Benedini Martelli, os  
6      seguintes membros do Colegiado: os professores Honória de Fátima Gorgulho, Luiz  
7      Gustavo de Lima Guimarães e Maira Nicolau de Almeida. A Presidente deu início aos  
8      trabalhos com os seguintes itens: **Item 1: Aprovação da pauta;** inclusão do item  
9      "Elaboração de diretrizes para quebra de pré-requisito". Pauta aprovada, iniciaram-se  
10     os trabalhos. **Item 2: Aprovação da ata da 104ª reunião ordinária;** ata aprovada.  
11     **Item 3: Ad referendum de oferecimento das unidades curriculares:** Socialização  
12     de Estágio A - período da tarde, Análise Química Quantitativa Experimental e  
13     Análise Química Qualitativa - período da tarde em caráter extemporâneo; o  
14     colegiado convalidou o oferecimento de todas as unidades curriculares. A Socialização  
15     de Estágio A irá atender a demanda das alunas formandas (Anna Paula Santos e  
16     Letícia Batista Clarindo da Silva) e também dará oportunidades para outros alunos que  
17     batiam horário no período da noite; a Análise Química Quantitativa Experimental para  
18     dar oportunidade aos alunos que estão cursando Análise Química Quantitativa  
19     (teórica), completando assim a carga horária da disciplina e a Análise Química  
20     Qualitativa para dividir a turma, que tinha 31 alunos inscritos no período noturno,  
21     oferecendo melhores condições de trabalhar na parte experimental. **Item 4:**  
22     **Aprovação de relatório de atividades de estágio de docência 2018/2;** foi aprovado  
23     o relatório de atividades de estágio de docência de André Felipe Vale da Fonseca,  
24     unidade curricular Química de Coordenação, sob a responsabilidade do docente  
25     Marco Antônio Schiavon. **Item 5: Solicitação de inscrição em estágio de docência**  
26     **2019/1;** foi selecionado André Felipe Vale da Fonseca, para realizar estágio de  
27     docência na unidade curricular Química Inorgânica Experimental, sob a  
28     responsabilidade do Prof. Marco Antônio Schiavon. **Item 6: Aprovação de planos de**  
29     **trabalho TCC;** foram aprovados os planos de trabalho TCC das discentes (1) Camila  
30     Carvalho Alves, orientada pelo professor Arnaldo César Pereira e (2) Lílian Christina  
31     Zin, orientada pelo professor Clebio Soares Nascimento Júnior. **Item 7: Aprovação de**

32 **banca de defesa TCC;** o colegiado aprovou a solicitação de agendamento de defesa  
33 de TCC de Israel Cristian da Cunha Ribeiro, orientado pela Profa. Ana Cláudia  
34 Monteiro Carvalho. A defesa foi agendada para 24 de abril de 2019, às 14h e a banca  
35 será composta pelos professores Clebio Soares Nascimento Júnior e Honória de  
36 Fátima Gorgulho. **Item 8: Elaboração de diretrizes para quebra de pré-requisito;** o  
37 colegiado discutiu o assunto, formulou e aprovou propostas referente a quebra de pré-  
38 requisito. Será elaborado um documento que servirá de base para futuras quebras de  
39 pré-requisito. **Item 9: Informes;** não houve. **Item 10: Espaço livre;** a próxima reunião  
40 foi agendada para 23/04/19, 9h30. Sem mais a ser tratado, a Presidente declarou  
41 encerrada a reunião às dezessete horas e cinco minutos, da qual eu, Karla Fernanda  
42 Fonseca de Faria e Silva, na condição de Secretária da Coordenadoria do Curso de  
43 Química, lavrei a presente ata, que, após ser lida e aprovada, será assinada pela  
44 Presidente e pelos demais membros presentes.

45 São João del-Rei, 19 de março de 2019.

46 Profa. Honória de Fátima Gorgulho

47 Prof. Luiz Gustavo de Lima Guimarães

48 Profa. Maira Nicolau de Almeida

49 Profa. Patrícia Benedini Martelli