



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



1 **Ata da 10ª Reunião do Colegiado do Departamento de Química, realizada no dia 11 de**
2 **novembro de 2019.**

3 Às quinze horas e trinta minutos do dia 11 de novembro de dois mil e dezenove, reuniu-se na Sala
4 de reuniões do NIPPEC, do Campus “Prof. Alberto Carvalho”, da Universidade Federal de Sergipe,
5 no município de Itabaiana – Sergipe, o Colegiado do Departamento de Química. Estiveram
6 presentes os (as) professores (as): Luciano Evangelista Fraga, Marcelo Leite dos Santos, Moacir dos
7 Santos Andrade, Rafael Neves Almeida, Renata Cristina Kiatkoski Kaminski, Valéria Priscila de
8 Barros e Victor Hugo Vitorino Sarmiento. Também estiveram presentes os representantes discentes
9 Heitor Coutinho Lima e Matheus da Silva Meneses. Bem como, na qualidade de convidados (as), os
10 (as) professores (as): Heloísa de Mello, Ivy Calandrelly Nobre, Jane de Jesus da Silveira Moreira,
11 Nirly Araújo dos Reis; e a técnica Raquel Estevez Rocha. A Profa. Edinéia Tavares Lopes não
12 apresentou justificativa à ausência. A Profa. Renata Cristina Kiatkoski Kaminski agradeceu a
13 presença de todos e, antes de dar início à reunião, o Prof. Luciano requereu a inclusão do seguinte
14 ponto de pauta: Apreciação dos pareceres sobre o relatório do projeto de pesquisa intitulado "Estudo
15 do comportamento da concentração de cloro residual livre na água de abastecimento em
16 Itabaiana/SE". A inclusão foi acatada de forma unânime pelo Colegiado. Dessa forma, foram
17 discutidos os seguintes pontos de pauta: 1) Informes; 2) Apreciação da Ata da 9ª Reunião Ordinária
18 (2019) deste Colegiado; 3) Apreciação dos pareceres dos processos de equivalência de disciplinas;
19 4) Apreciação dos pareceres dos processos de atividades complementares; 5) Apreciação das
20 modificações realizadas no PPC do DQCI para envio ao DEAPE; 6) Apreciação dos pareceres sobre
21 o relatório do projeto de pesquisa intitulado "Estudo do comportamento da concentração de cloro
22 residual livre na água de abastecimento em Itabaiana/SE"; 7) O que ocorrer. **Primeiro item de**
23 **pauta: Informes.** O Prof. Luciano informou que houve uma reunião de Coordenação de Curso na
24 sexta-feira passada, para discutir a questão do ingresso dos alunos no primeiro semestre, na reunião
25 ficou decidido que o curso possui a intenção de fazer a mudança, contudo, essa discussão somente
26 seria retomada depois da aprovação de todos os PPCs dos cursos do Campus. A Profa. Renata
27 informou a chegada da nova técnica de laboratório, Edisleide, que passará 2 anos no DQCI, por
28 remoção do Campus de Lagarto. A Profa. Renata lembrou a todos os docentes de colocarem os
29 horários nas portas das suas respectivas salas, bem como lembrar de colocar os planos de curso de
30 cada disciplina, pois serão apreciados na próxima reunião. Ademais, a Profa. Renata informou que
31 nos dias 27, 28 e 29 estará em Campinas-SP, para participar de uma reunião. **Segundo item de**



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



32 **pauta. Apreciação da Ata da 9ª Reunião Ordinária (2019) deste Colegiado.** A Profa. Renata
33 explanou que foi dada a possibilidade para que os professores se manifestassem sobre alterações à
34 ata, e algumas mudanças foram sugeridas. Dessa forma, o docente abriu espaço para discussão da
35 ata. Não havendo discussões, submeteu à votação do Colegiado, sendo aprovada de forma unânime.

36 **Terceiro item de pauta: Apreciação dos pareceres dos processos de equivalência de disciplinas.**
37 Houve a apreciação de dois processos de equivalência. O primeiro processo (23113.061806/2019-
38 11) da aluna Dayse Soares Gama (Matrícula: 201600173154), e o segundo processo
39 (23113.062189/2019-71) da aluna Tamires Souza Menezes (201700086660), cuja parecerista de
40 ambos foi a Profa. Renata Cristina Kiatkoski Kaminski, nos quais os discentes pedem equivalência
41 entre as seguintes disciplinas: QUIMIOMETRIA com INTRODUÇÃO À ESTATÍSTICA
42 (MATI0053). A parecerista informou que os discentes atendem aos requisitos para a referida
43 equivalência. Dessa forma, a Profa. Renata foi de parecer favorável ao pedido. Logo em seguida, os
44 pareceres foram submetidos à votação do Colegiado e aprovados de forma unânime. **Quarto item**
45 **de pauta: Apreciação dos pareceres dos processos de atividades complementares:** Houve a
46 apreciação de três processos de atividades complementares. O primeiro processo
47 (23113.061808/2019-18) da aluna Grasielle dos Santos Mendonça (Matrícula 201120010850), cujo
48 parecerista foi o Prof. Victor Hugo Vitorino Sarmiento, o qual afirmou que, após análise das peças
49 constantes do processo, seu parecer é favorável à integralização, de acordo com a resolução de Nº
50 56/2010/CONEPE, dos 14 créditos, carga horária de 210 horas, frequência de 100% e eficiência
51 igual a 10,0. O segundo processo (23113.060634/2019-68) da aluna Josefa Daine da Lapa Andrade
52 (Matrícula 201220010683), cuja parecerista foi a Profa. Nirly Araújo dos Reis, a qual afirmou que,
53 após análise das peças constantes do processo, seu parecer é favorável à integralização, de acordo
54 com a resolução de Nº 56/2010/CONEPE, dos 14 créditos, carga horária de 210 horas, frequência
55 de 100% e eficiência igual a 10,0. O terceiro processo (23113.060632/2019-79) da aluna Jaqueline
56 Mendonça dos Santos (Matrícula 201310064404), cujo parecerista foi o Prof. Marcelo Leite dos
57 Santos, o qual afirmou que, após análise das peças constantes do processo, seu parecer é favorável à
58 integralização, de acordo com a resolução de Nº 56/2010/CONEPE, dos 14 créditos, carga horária
59 de 210 horas, frequência de 100% e eficiência igual a 10,0. **Quinto item de pauta: Apreciação das**
60 **modificações realizadas no PPC do DQCI para envio ao DEAPE.** O Prof. Moacir, enquanto
61 responsável por consolidar as modificações, comentou que fez o ajuste do documento a fim de
62 encaixar a carga horária de extensão, bem como fundamentar o texto com base na nova resolução



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



63 que trata das atividades de extensão. Ademais, o docente ressaltou que as modificações foram
64 realizadas de acordo com a solicitação do DEAPE e tudo conforme o que já havia sido aprovado
65 pelo departamento. Outrossim, a Profa. Renata explicou que fez a leitura final do documento e não
66 detectou nenhuma anormalidade e ressaltou que irá repassá-lo a todos os docentes. Por fim, a Profa.
67 Renata colocou em regime de votação, sendo as modificações aprovadas de forma unânime. **Sexto**
68 **item de pauta: Apreciação dos pareceres sobre o relatório do projeto de pesquisa intitulado**
69 **"Estudo do comportamento da concentração de cloro residual livre na água de abastecimento**
70 **em Itabaiana/SE"**. O Prof. Luciano informou que, a fim de finalizar a ação, havia a necessidade de
71 apreciação do relatório por dois pareceristas. Dessa forma, foram indicados os professores Victor e
72 Valéria para essa função. A Profa. Valéria leu o seu parecer, sendo favorável à aprovação dos
73 relatórios finais dos alunos Maria Carolina Carvalho Santos e Augusto César Rezende Azevedo,
74 com nota 9,00 para ambos. Por sua vez, o Prof. Victor também foi de parecer favorável à aprovação
75 dos relatórios dos alunos, com nota 9,5 para ambos. Os pareceres foram submetidos à apreciação do
76 Colegiado e aprovados de forma unânime. **Sétimo item de pauta: O que ocorrer.** A Profa. Heloísa
77 ressaltou que na próxima segunda será realizada a reunião do NDE, na qual será apresentado o
78 relatório das ações do departamento. O Prof. Victor parabenizou o Prof. Luciano e o discente
79 Matheus pela conquista do segundo lugar nos trabalhos da SEMAC. O Prof. Luciano agradeceu ao
80 colega Victor, bem como ressaltou a evolução científica do discente Matheus, e explicou que isso é
81 fruto da sua dedicação. Nada mais havendo a tratar, a Presidente do Colegiado, Profa. Renata
82 Cristina Kiatkoski Kaminski, agradeceu o comparecimento dos demais, declarando encerrada a
83 reunião, e para constar, eu, Kadú de Oliveira Cornélio, lavrei a presente ata, que, depois de lida e
84 aprovada, será assinada pelos presentes. Campus "Prof. Alberto Carvalho", 11 de novembro de
85 2019.