



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



1 **Ata da 6ª Reunião do Colegiado do Departamento de Química, realizada no dia 05 de junho**
2 **de 2018.**

3 Às quatorze horas do dia cinco de junho de dois mil e dezoito, reuniu-se na Sala de Reunião do
4 Departamento de Química, do Campus “Prof. Alberto Carvalho”, da Universidade Federal de
5 Sergipe no município de Itabaiana – Sergipe, o Colegiado do Departamento de Química. Estiveram
6 presentes os professores: Luciano Evangelista Fraga, Marcelo Leite dos Santos, Moacir dos Santos
7 Andrade, Victor Hugo Vitorino Sarmento, Valéria Priscila de Barros e Renata Cristina Kiatkoski
8 Kaminski. Também estiveram presentes o docente do Departamento de Matemática Prof. Rafael
9 Neves Almeida e os representantes discentes Deidyane Wityla Félix da Silva e Jeovani Ferreira
10 Santos. Também estiveram presentes como convidados os Professores Heloísa de Mello, Nirly
11 Araújo dos Reis, Ivy Calandrelly Nobre e João Paulo Mendonça Lima e o discente Luiz Felipe
12 Silveira Andrade. A Profa Edineia Tavares Lopes justificou sua ausência. O Prof. Marcelo
13 agradeceu à presença de todos e, em seguida, deu início à reunião. **Primeiro item de pauta:**
14 **Informes:** O Prof. João Paulo trouxe informe relacionado ao PIBID, destacando que houve uma
15 convocação de reunião para discutir a questão dos subprojetos a nível de instituição e ressaltou que
16 não poderia comparecer ao evento, pois iria ministrar aula no mesmo horário, porém, deixou claro
17 que logo traria mais informações a respeito do andamento das propostas do PIBID. O Prof. Marcelo
18 informou que no dia 29.06.2018 termina o seu período de chefia do Departamento de Química, e,
19 dentre outras ações que está implementando, destaca a organização da documentação do
20 Departamento, tarefa na qual recebe a ajuda da Profa Ivy, com destaque para as Portarias, que agora
21 possuem um controle da numeração. Não havendo mais informes, seguiu na apreciação dos demais
22 itens de pauta. **Segundo item de pauta: Apreciação da Ata da 5ª Reunião Ordinária (2018)**
23 **deste Colegiado.** O Prof. Marcelo ressaltou que a ata foi enviada aos professores e que não houve
24 acréscimo de nenhum comentário ou solicitação de correção por parte destes, informou ainda que a
25 ata foi lida e revisada por ele. Foi aberto o espaço para que os professores se manifestassem acerca
26 do interesse em modificações ou correções. Não havendo manifestações, submeteu à apreciação,
27 sendo aprovado de forma unânime. **Terceiro item de pauta: Apreciação dos processos de pedido**
28 **de aproveitamento de disciplinas (equivalência de disciplinas).** O Prof. Marcelo destacou que o
29 Departamento recebeu quatro processos de equivalência de disciplinas, sendo que dois deles
30 versavam unicamente sobre a possibilidade de equivalência entre a disciplina Estrutura e
31 Funcionamento do Ensino e a disciplina Legislação e Ensino. O Prof. Marcelo pontuou que esses
32 dois processos foram enviados ao Departamento de Educação, o qual deu parecer favorável à



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



33 equivalência, em seguida sendo tramitados diretamente para o DAA, tendo em vista que o
34 Colegiado responsável pela aprovação era o do Departamento de Educação. Os outros dois
35 processos foram submetidos ao Colegiado deste Departamento, sendo um da estudante Josefa Daíne
36 da Lapa Andrade (Matrícula 201220010683), a qual solicitava equivalência da disciplina
37 Quimiometria (QUII0088), cursada, para a disciplina Introdução à Estatística (MATI0053),
38 pretendida, e outro da estudante Nataniele de Jesus Monteiro (Matrícula 201020011816), que pedia
39 equivalência da disciplina Quimiometria (QUII0088), cursada, para a disciplina pretendida,
40 Introdução à Estatística (MATI0053). Nataniele pedia também a equivalência da disciplina
41 Introdução à Psicologia do Desenvolvimento com a disciplina Psicologia Geral e equivalência das
42 disciplinas Seminários de Estudo I (EDUI0096) com a disciplina Seminários (QUII0023). Em
43 relação ao pedido de equivalência das disciplinas Introdução à Psicologia do Desenvolvimento com
44 a disciplina Psicologia Geral, esse foi submetido ao Departamento de Educação, tendo em vista ser
45 sua a atribuição para deliberar a respeito, sendo apresentado parecer contrário pelo mesmo. Em
46 relação aos demais processos, o Prof. Marcelo apresentou o parecer favorável ao aproveitamento
47 das disciplinas Quimiometria (QUII0088), cursada, com a disciplina pretendida, Introdução à
48 Estatística (MATI0053), para ambas as alunas, por considerar os conteúdos similares em mais de
49 75%. Também foi dado parecer favorável em relação ao pedido da aluna Nataniele de Jesus
50 Monteiro sobre a equivalência da disciplina Seminários de Estudos I (EDUI0096) para a disciplina
51 Seminários (QUII0023). O Prof. Marcelo explicou seu posicionamento, neste último caso,
52 ressaltando o fato de as disciplinas apresentarem a mesma carga horária, a mesma estrutura e ambas
53 não possuírem ementas. Foi aberto o espaço para discussões, não havendo manifestações. Em
54 seguida, submeteu à apreciação do Colegiado, sendo aprovado de forma unânime. **Quarto item de**
55 **pauta: Apreciação da re-solicitação de oferta da disciplina Química (QUIIXXXX), com carga**
56 **horária, pré-requisitos, ementas, período de oferta e equivalência, como componentes**
57 **obrigatórios para o novo Projeto Pedagógico do curso de Física Licenciatura.** O Prof. Marcelo
58 iniciou explanando que, assim como o Projeto Pedagógico do Curso de Química retornou do DEAP
59 com parecer para correções, também ocorreu dessa forma com o Projeto do Departamento de Física,
60 sendo, neste último caso, solicitado que fossem explicitadas as características das disciplinas que o
61 Departamento de Química iria ofertar àquele Departamento. O Prof. Marcelo continuou destacando
62 que seria necessária a apreciação do Colegiado a respeito da oferta da disciplina Química
63 (QUIIXXXX), conforme características dispostas em texto enviado pelo DEAP, consoante
64 transcrição a seguir: “QUIIXXXX - Química. CH total: 60h CH. Teórica: 60h CH. prática: 00h Pré-



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



65 requisito: -. Ementa: Teoria atômica. Tabela periódica e propriedades periódicas. Fórmulas e
66 nomenclaturas de compostos químicos. Ligações químicas: iônicas e covalentes. Reações químicas
67 e estequiometria. Líquidos e soluções: propriedades, estequiometria e equilíbrio químico. Ácidos e
68 bases em meio aquoso. Fundamentos de Eletroquímica. Oferta: primeiro período, semestre par.
69 Equivalência: Química Geral (QUIIxxxx)”. Foi aberto o espaço para discussões, não havendo
70 manifestações. Em seguida, submeteu o pedido à apreciação do Colegiado, sendo aprovado de
71 forma unânime. **Quinto item de pauta: Apreciação da re-solicitação de oferta do novo**
72 **componente curricular Química (QUIIXXXX), ainda não cadastrado no sistema acadêmico,**
73 **para o novo Projeto Pedagógico do curso de Física Licenciatura.** O Prof. Marcelo ressaltou que
74 esse foi o segundo pedido do DEAP, sendo necessária a provação de item de pauta específico a
75 respeito da concordância em ofertar o novo componente curricular. Dessa forma, foi colocada em
76 regime de votação a oferta do novo componente curricular Química (QUIIXXXX), ainda não
77 cadastrado no SIGAA, para o Departamento de Física. Foi aberto o espaço para discussões, não
78 havendo manifestações. Em seguida, submeteu à apreciação do Colegiado, sendo aprovado de
79 forma unânime. **Sexto item de pauta: Apreciação da oferta de Componentes Curriculares do**
80 **Curso de Química Licenciatura para o semestre de 2018.2.** O Prof. Marcelo iniciou lembrando
81 que, na última reunião, foi apresentada a proposta de oferta dos componentes curriculares para o
82 semestre 2018.2, mas não foram apresentadas propostas em relação às disciplinas optativas,
83 ressaltando também que existia a questão da demanda dos alunos. Com base na oferta, foi montada
84 a grade sugerida, sendo então aberto o espaço para sugestões, modificações e outras manifestações
85 em relação à oferta de disciplinas optativas e de sugestões dos discentes. A aluna Deidyane
86 manifestou-se em relação à necessidade da discente Nataniele de Jesus Monteiro, afirmando que ela
87 possui necessidade de cursar duas disciplinas que estão em choque de horários, sendo elas Físico-
88 Química Experimental e Estágio III. Com relação a essa necessidade da aluna, o Prof. Marcelo
89 destacou que, como as disciplinas são do mesmo semestre, não há o referido choque. O prof.
90 Marcelo manifestou-se afirmando que conversou com a aluna Nataniele de Jesus Monteiro, sobre a
91 situação dela no curso, destacando que é impossível resolver a situação dela, pois ela se encontra
92 com a disciplina Estágio II, de 2017.1, em aberto, não conseguindo, dessa forma, a sua matrícula na
93 disciplina Estágio II, no semestre 2018.2, pois se sobrepõe com a disciplina Pesquisa no Ensino de
94 Química, sendo provável que, em decorrência desses fatores, a aluna só consiga se formar em dois
95 anos. O Prof. Marcelo destacou que o Colegiado esteve disposto a resolver, mas faltou a
96 manifestação dos interessados nesse sentido. O Prof. Marcelo informou que chegou a ele a notícia



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



97 de que alguns alunos haviam procurado a Profa Tatiane, manifestando o interesse de que fosse feito
98 um levantamento a respeito dos discentes que teriam o desejo em cursar a disciplina Química dos
99 Compostos Orgânicos II, o professor destacou que seria possível a inclusão dessa disciplina, desde
100 que atingida a quantidade mínima de interessados. O Prof. Marcelo destacou que alguns professores
101 estão com carga horária abaixo do mínimo estabelecido por resolução, pois todos os professores
102 devem ministrar mais de 8 (oito) horas. Em razão disso, o professor abriu espaço para quem
103 quisesse se predispôr a ofertar outras disciplinas optativas. O Prof. Moacir manifestou-se no sentido
104 da possibilidade da oferta por ele da disciplina Química dos Compostos Orgânicos II, afirmando
105 que se predispõe a ministrar a referida disciplina. O Prof. Luciano trouxe uma solicitação de
106 modificação dos seus horários e dias de aula, tendo em vista a necessidade de oferecer cuidados
107 especiais à sua mãe, que passa por problemas de saúde. Os professores manifestaram-se
108 favoravelmente às mudanças, e o Prof. Luciano agradeceu a compreensão de todos, o Prof. Marcelo
109 ressaltou que as mudanças seriam postas em votação mais adiante. A discente Deidyane trouxe
110 pedido dos alunos para que fosse ofertada a disciplina Química dos Compostos Orgânicos II. O
111 Prof. Marcelo deu parecer favorável e destacou que o Prof. Moacir já havia se prontificado a
112 ministrar a referida disciplina, no semestre. A discente Deidyane também trouxe pedido dos alunos
113 para que fosse ofertada a disciplina Química Orgânica Experimental. O Prof. Marcelo abriu espaço
114 para que a Profa Heloísa se manifestasse a respeito. A Profa Heloísa iniciou sua fala destacando o
115 fato de que a Profa Edineia não pôde comparecer à reunião porque ela estava envolvida na
116 organização da OCMEA. A Profa Heloísa ressaltou o seu desejo em ministrar a disciplina Tópicos
117 Especiais II (QUII0075) e fez pontuação no sentido de que o pré-requisito da disciplina fosse
118 Química Orgânica II. O Prof. Marcelo destacou que seria possível sim a inserção dessa disciplina na
119 grade, mas que não poderia discutir a questão do pré-requisito, pois essa proposta não era ponto de
120 pauta específico para a reunião. Os Professores Moacir e João Paulo manifestaram seu interesse em
121 ministrar outras disciplinas optativas, entretanto, afirmaram que ainda estão estudando quais seriam
122 essas disciplinas. Não havendo mais nenhuma manifestação, a oferta 2018.2 do DQCI foi colocada
123 em regime de votação e aprovada de forma unânime. **Sétimo item de pauta: Apreciação da**
124 **proposta de funcionamento da disciplina Ferramentas Computacionais para a Química no**
125 **novo Projeto Pedagógico do Curso de Química Licenciatura.** O Prof. João Paulo destacou que
126 essa disciplina seria compartilhada pelas cinco áreas e que a sua Ementa está disponível no PPP. O
127 Prof. Marcelo ressaltou mais uma vez que a disciplina será compartilhada entre todos os professores
128 do curso, a disciplina sairá do Núcleo de Componentes Básicos, passando para o Núcleo de



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



129 Componentes Pedagógicos, sem, no entanto, ser prática como componente curricular. Não havendo
130 mais nenhuma manifestação, foi colocado em regime de votação o encaminhamento do Prof. João
131 Paulo que foi aprovado de forma unânime. **Oitavo item de pauta: Apreciação das novas ementas**
132 **dos componentes curriculares Estágios Supervisionados em Ensino de Química I, II, III e IV**
133 **no novo Projeto Pedagógico do Curso de Química Licenciatura.** A Profa Heloisa informou que
134 foi feita a reunião da comissão de estágio e, nessa reunião, ficou verificado que a ementa que estava
135 no projeto e a ementa que havia sido apresentada possuíam diferenças, o que causou dúvidas na
136 hora de redigir o texto, dessa forma, a professora percebeu a necessidade de rever essa questão,
137 tendo em vista que houve esse embarço. O Prof. João Paulo afirmou que ficou surpreso com esse
138 problema e afirmou que, em decorrência de todos os transtornos da greve dos caminhoneiros, ainda
139 não houve tempo para definir a resolução dessa problemática. Ademais, afirmou que, em
140 consequência da modificação da carga horária aluno-professor, houve sim a necessidade de algumas
141 modificações que não foram tão radicais, entretanto, não houve tempo hábil suficiente para
142 amadurecer por completo uma proposta de solução satisfatória. O Prof. Marcelo destacou que o
143 colegiado não iria deliberar a respeito da proposta, tendo em vista o apontamento do Prof. João
144 Paulo, e afirmou que somente encaminharia a proposta novamente para discussão quando estivesse
145 pronta a configuração. Assim, tendo em vista a necessidade de deliberação futura, apresentou
146 sugestão de Encaminhamento nos seguintes termos: Sugestão para que a Comissão de Estágio traga
147 para a deliberação deste Colegiado a proposta de redistribuição da carga horária, as novas ementas
148 dos componentes de estágio e uma nova configuração da resolução de estágio. O Prof. Marcelo
149 submeteu ao Colegiado a proposta de encaminhamento, sendo colocada em regime de votação e
150 aprovada de forma unânime. **Nono item de pauta: Apreciação da ementa do componente**
151 **curricular Pesquisa em Ensino de Química II no novo Projeto Pedagógico do Curso de**
152 **Química Licenciatura.** A Prof. Heloisa explanou que essa também foi uma demanda do NDE,
153 tendo em vista que existe um calendário a ser cumprido. O Prof. João Paulo informou que essa
154 questão passa pelo mesmo problema destacado na sua fala anterior sobre o ponto de pauta de nº 8.
155 O Prof. Marcelo ressaltou que o ideal seria o próprio NDE enviar a proposta ao Colegiado, pois
156 seria daquele órgão a atribuição de discutir a respeito, sendo atribuição do Colegiado apenas a
157 deliberação. A questão foi aberta para discussão, não havendo manifestação. Assim, tendo em vista
158 a necessidade de deliberação futura, apresentou sugestão de Encaminhamento nos seguintes termos:
159 sugestão para que na próxima reunião de NDE, dia 19.06.2018, que seja apresentada uma proposta
160 para operacionalização das disciplinas PEQ I e PEQ II como disciplina e uma outra proposta para



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



161 operacionalização do Trabalho de Conclusão de Curso como atividade. Submetida ao Colegiado a
162 proposta de encaminhamento, sendo colocada em regime de votação e aprovada de forma unânime.
163 **Décimo item de pauta: Apreciação da sugestão de nova ementa da disciplina Legislação em**
164 **Ensino no novo Projeto Pedagógico do Curso de Química Licenciatura** A Prof. Heloisa
165 ressaltou mais uma vez que essa também foi uma demanda do NDE, tendo em vista que existe um
166 calendário a ser cumprido. O Prof. Marcelo ressaltou novamente que essa é uma discussão que cabe
167 ao NDE, sendo o colegiado responsável apenas pela aprovação. Assim, tendo em vista a
168 necessidade de deliberação futura, apresentou sugestão de Encaminhamento nos seguintes termos:
169 sugestão para que na próxima reunião da Comissão de Estágio seja estabelecida, na ementa de
170 Estágio I, quais são os aspectos que serão incluídos na disciplina Legislação em Ensino; e, para o
171 NDE, caso julgue necessário algum pedido ao DEDI, criar esse pedido para que possa ser feita, por
172 meio de memorando, essa consulta. Submetida ao Colegiado a proposta de encaminhamento.
173 Colocada em regime de votação e aprovada de forma unânime. **Décimo primeiro item de pauta:**
174 **Recomposição da Comissão de Estágio do Curso de Química Licenciatura.** O Prof. Marcelo
175 explanou que seria necessário restabelecer a composição da Comissão de Estágio do Curso de
176 Química Licenciatura, conforme a Resolução 54/2002 do CONEPE. Desse modo, foi posta em
177 discussão a recomposição, ficando decidida a seguinte configuração: Prof.^a Dr.^a Edineia Tavares
178 Lopes – Supervisora Pedagógica do estágio; Prof. Dr. Marcelo Leite dos Santos – Coordenador do
179 departamento; Prof.^a Dr.^a Renata Cristina Kiatkoski Kaminski – Vice-coordenadora do
180 departamento; Prof.^a Dr.^a Heloisa de Mello – Docente da área da educação em química; Prof.^a Msc.
181 Nirly Araújo dos Reis – Docente da área da educação em química; Prof.^a Dr.^a Ivy Calandrelly Nobre
182 – Docente da área de educação em química; Prof. Dr. João Paulo Mendonça Lima - Docente da área
183 de educação em química; Jeovani Ferreira dos Santos – Representante discente; Deidyane Wityla
184 Felix da Silva Ferreira – Representante discente (Suplente); Prof. Miguel Juraci Bomfim –
185 Supervisor técnico do estágio; Prof.^a Maria Camila Lima Brito de Jesus – Supervisora técnica do
186 estágio. A composição da Comissão de Estágio do Curso de Química Licenciatura foi colocada em
187 regime de votação e aprovada de forma unânime; **Décimo segundo item de pauta: Recomposição**
188 **do Núcleo Docente Estruturante (NDE) do Curso de Química Licenciatura.** O Prof. Marcelo
189 ressaltou que, no caso do NDE, a regulamentação é feita pela Resolução 14/2015 do CONEP. Desse
190 modo, após deliberações, ficou estabelecida a seguinte composição do Núcleo Docente Estruturante
191 (NDE) do Curso de Química Licenciatura: Prof.^a Dr.^a Heloisa de Mello (DQCI) – Presidente; Prof.^a
192 Dr.^a Renata Cristina Kiatkoski Kaminski (DQCI) – Vice- Presidente; Prof. Dr. Marcelo Leite dos



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



193 Santos (DQCI); Prof. Dr. Victor Hugo Victorino Sarmiento (DQCI); Prof.^a Dr.^a Valéria Priscila de
194 Barros (DQCI); Prof. Dr. Moacir dos Santos Andrade (DQCI); Prof. Dr. Luciano Evangelista Fraga
195 (DQCI); Prof.^a Msc. Nirly Araújo dos Reis (DQCI); Prof. Dr. João Paulo Mendonça Lima (DQCI);
196 Prof.^a Dr.^a Ivy Calandrelly Nobre (DQCI). A composição do Núcleo Docente Estruturante (NDE) do
197 Curso de Química Licenciatura foi colocada em regime de votação e aprovada de forma unânime.
198 **Décimo terceiro item de pauta: O que ocorrer.** O Prof. Marcelo abriu espaço para os demais
199 professores se manifestarem sobre alguma ocorrência. Não houve manifestações. Nada mais
200 havendo a tratar, o Coordenador do Curso, Prof. Marcelo Leite dos Santos, agradeceu o
201 comparecimento dos membros do Colegiado, declarando encerrada a reunião, e para constar, eu,
202 Kadú de Oliveira Cornélio, lavrei a presente ata, que depois de lida e aprovada será assinada pelos
203 presentes. Campus “Prof. Alberto Carvalho”, 05 de junho de 2018.