



**Universidade Federal de Sergipe**  
**Campus “Prof. Alberto Carvalho”**  
**Departamento de Química**

1  
2 **Ata da 3ª Reunião do NDE (Núcleo Docente Estruturante) do Colegiado do Departamento de**  
3 **Química, realizada no dia 16 de maio de 2014.**

4  
5 Às nove horas do dia 16 de maio de 2014, reuniu-se na Sala da Secretaria do DQCI, do Campus  
6 “Prof. Alberto Carvalho”, da Universidade Federal de Sergipe no município de Itabaiana – Sergipe, o  
7 NDE do Conselho do Departamento de Química. Estiveram presentes os professores: Victor Hugo  
8 Vitorino Sarmiento, Marcelo Leite dos Santos, Erivanildo Lopes da Silva, Edson José Wartha, Heloísa  
9 de Mello e Ivy Calandrelli. A profa. Ana Paula G. Gervásio e Edinéia Tavares Lopes estão afastadas  
10 por licença médica e o Prof. Juvenal Carolino justificou sua ausência em função de reunião na  
11 Prograd.

12 O Coordenador do NDE deu início à reunião em que vários pontos foram discutidos:

13 **Ponto 1:** Proposta de alteração das disciplinas ofertadas pelo Departamento de Matemática (Calculo  
14 I, Fundamentos de Matemática). O DMAI propõe substituir estas duas disciplinas de 06 créditos cada  
15 por três disciplinas com 04 créditos cada (Calculo I, Cálculo II e Geometria e Vetores). A proposta já  
16 apresenta as novas ementas e o NDE acatou a proposta do DMAI;

17 **Ponto 02:** O coordenador do NDE apresentou uma comparação entre a Matriz Curricular atual e a  
18 nova Matriz a ser construída. Comparando as duas propostas várias discussões foram realizadas e  
19 chegou-se ao final do amplo debate que fosse organizada a seguinte Matriz Curricular para cada  
20 semestre:

21 **1 semestre**

22

Proposta de alteração	CH
Calculo I	04
Estrutura e Funcionamento do Ensino	04
Química Geral I	04
Química Experimental I	02
Vetores e geometria analítica	04
Ferramentas Computacionais	02
CH - semestre	20

23

24

25

26

27 **2 Semestre**

Proposta de alteração	CH
Física A	04
Laboratório de Física A	02
História e epistemologia das ciências	04
Introdução à Psicologia da Aprendizagem	04
Calculo II	04
Química Geral II	04
Química Experimental II	02
<b>CH - semestre</b>	<b>24</b>

28

29 **3 semestre**

Proposta de alteração	CH
Física B	04
Química Inorgânica I	04
Química dos Compostos Orgânicos I	04
Química Analítica	04
(Quimiometria) ou Introdução a estatística???	04
Metodologia e Instrumentação para o Ensino de Química e Ciências	06 – 2/4
<b>CH - semestre</b>	<b>26</b>

30

31 **4 semestre**

Proposta de alteração	CH
Química Inorgânica II	04
Química dos Compostos Orgânicos II	04
Química Orgânica Experimental I	04
Química Analítica Experimental	04
Físico-Química I	06- 4/2
Materiais didáticos e recursos para o ensino e aprendizagem de química e ciências	04
<b>CH - semestre</b>	<b>26</b>

32

33 **5 semestre**

Proposta de alteração	CH
Biologia Geral	06 – 4/2
Química e meio ambiente	2
Química Analítica Instrumental	06
Físico-Química II	06 – 4/2
Estágio Supervisionado em Ensino de Química I	06
<b>CH - semestre</b>	<b>26</b>

34

35 **6 semestre**

Proposta de alteração	CH
-----------------------	----

Química de Coordenação	6-4/2
Físico-Química III	04-2/2
Diversidade e Multiculturalismo no Ensino de Ciências	04
Estágio Supervisionado em Ensino de Química II	06
Química das Biomoléculas	04
Optativa I	04
<b>CH - semestre</b>	<b>28</b>

36

37 **7 semestre**

Proposta de alteração	CH
Tecnologias da informação e comunicação no ensino de ciências	02
Estágio Supervisionado em Ensino de Química III	06
Pesquisa em Ensino de Química I	04
Optativa II	04
Optativa III	04
Língua Brasileira de Sinais - LIBRAS	04
<b>CH - semestre</b>	<b>24</b>

38

39 **8 semestre**

Proposta de alteração	CH
Estágio Supervisionado em Ensino de Química IV	10

Pesquisa em Ensino de Química II	04
Optativa IV	04
Optativa V	04
Atividades Complementares	14
<b>CH - semestre</b>	<b>36</b>

40

41 Após definirmos quais disciplinas e o número de disciplinas por semestre foram determinados  
 42 alguns encaminhamentos para os prosseguimentos dos trabalhos no NDE: apresentação das novas  
 43 ementas para as disciplinas de Química Geral I e Química Geral II e a partir disso reformulação das  
 44 ementas de todas as disciplinas de química bem como para as disciplinas de ensino de química.  
 45 Propostas de novas ementas deverão ser apresentadas e discutidas na próxima reunião do NDE a ser  
 46 realizada no dia 13 de junho de 2014 as 9:00h na secretaria do DQCI. Nas ementas deverá ser  
 47 contemplada a **dimensão ambiental** e as questões **étnico-raciais** conforme diretriz do CNE de  
 48 2010 discutida na primeira reunião do NDE.

49 Ficou acordado que assim que forem apresentadas as sugestões de ementas também será definida na  
 50 Matriz Curricular a questão dos pré-requisitos já discutidos na Reunião do colegiado de Química.

51