



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO  
CENTRO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS E DA SAÚDE  
ATA DA SEGUNDA REUNIÃO  
EXTRAORDINÁRIA DO COLEGIADO DE  
BIOTECNOLOGIA ANO DE 2018

UFERSA

1 Aos quinze dias do mês de fevereiro do ano de dois mil e dezoito, às nove horas, na  
2 sala 05 do Centro de Ciências Biológicas e da Saúde – CCBS I, da Universidade Federal  
3 Rural do Semi-Árido – UFERSA, situada na Av. Francisco Mota, N° 572, Km 47, BR 110,  
4 na cidade de Mossoró, sob convocação da Professora Raphaela Vasconcelos Gomes  
5 Barreto, Presidente do Colegiado do curso de Biotecnologia, foi iniciada a primeira  
6 sessão da segunda reunião extraordinária do Colegiado do curso de Biotecnologia, no  
7 qual estiveram presentes os seguintes membros, professores Alexandra Fernandes  
8 Pereira, Emanuelle Fontenele Rabelo, Lívio Carvalho de Figueiredo, Maurício Sekiguchi  
9 de Godoy, Raphaela Vasconcelos Gomes Barreto, e o professor Taffarel Melo Torres.  
10 A segunda sessão desta reunião ocorreu ao primeiro dia do mês de março do ano de  
11 dois mil e dezoito, às nove horas, no auditório do Centro de Ciências Biológicas e da  
12 Saúde, sob convocação da Professora Raphaela Vasconcelos Gomes Barreto,  
13 Presidente do Colegiado do curso de Biotecnologia, na qual estiveram presentes os  
14 professores Alexandra Fernandes Pereira, Lívio Carvalho de Figueiredo, Maurício  
15 Sekiguchi de Godoy, Raphaela Vasconcelos Gomes Barreto e Taffarel Melo Torres e o  
16 discente Pablo Igor Lima Vieira. **PAUTA:** Discussão e deliberação sobre a proposta de  
17 criação do curso de Ciências Biológicas, aprovada no Conselho de Centro. **1ª SESSÃO:**  
18 Constatado o quórum, a Professora Raphaela Vasconcelos Gomes Barreto inicia a  
19 reunião. O professor Maurício Sekiguchi de Godoy fala da necessidade de uma proposta  
20 para criação de curso. A professora Raphaela Vasconcelos Gomes Barreto  
21 contextualiza a questão orçamentária da Universidade e a necessidade de resolver  
22 problemas nos cursos pequenos, com entrada semestral de 25 alunos. E diz que a  
23 proposta de criação do curso Ciências Biológicas foi uma dentre várias discutidas no  
24 Conselho de Centro antes da criação do curso. O professor Lívio Carvalho de Figueiredo  
25 explica que a Resolução CONSUNI UFERSA 012/2017 propõe resolver problemas de  
26 forma mais simples e diretas, dando mais autonomias para os Centros. A professora  
27 Alexandra Fernandes Pereira explica que considera melhor esclarecer a todos os pares  
28 a forma que foi criado o curso de Ciências Biológicas, antes de proceder a votação do  
29 parecer favorável ou não da Biotecnologia em se transformar em Ciências Biológicas.  
30 O professor Maurício Sekiguchi de Godoy acha uma ótima saída a mudança de curso e  
31 reafirma a necessidade de uma proposta prévia à criação pelo Centro ter sido votada.  
32 O professor Lívio Carvalho de Figueiredo explica como ocorre legalmente o processo  
33 de criação de um novo curso dentro da Universidade. O Professor Mauricio pontuou as  
34 propostas que considera importantes: levantamento do número de alunos por turma e  
35 como isso mudou ao longo dos anos; questionar sobre como ficaria os alunos de  
36 Biotecnologia que não quisessem migrar para o curso novo. A professora Alexandra  
37 Fernandes Pereira diz que não tem documentos comprobatórios que lhe permitam votar  
38 em um parecer, que apenas a Ata da Reunião de Conselho de Centro não prova a  
39 necessidade de criação de um curso novo para remediar os problemas da Biotecnologia.  
40 A professora Alexandra Fernandes Pereira questiona quais são as razões que levaram  
41 à essa proposta e insere na discussão o histórico da criação do curso Biotecnologia na  
42 UFERSA. Após discussões, os professores concordam em abrir uma reunião com todos  
43 os docentes que atuam na Biotecnologia, juntamente com o Diretor de Centro e Chefe  
44 de Departamento para esclarecimento sobre o novo curso Ciências Biológicas. Somente

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten initials]*



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO  
CENTRO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS E DA SAÚDE  
ATA DA SEGUNDA REUNIÃO  
EXTRAORDINÁRIA DO COLEGIADO DE  
BIOTECNOLOGIA ANO DE 2018



45 após essa reunião é que será feita uma nova sessão do Colegiado para proceder a  
46 votação do parecer favorável ou não favorável. A professora Raphaela Vasconcelos  
47 Gomes Barreto faz uma consulta prévia sobre a aceitação da mudança e a maioria acha  
48 válida a ideia. O Professor Taffarel Melo Torres explica que está ciente da decisão do  
49 Centro e que concorda com a mudança e relata que algumas considerações devem ser  
50 colocadas quanto a elaboração do novo PCC como a questão de uma matriz de  
51 equivalência de pelo menos 70% e da existência de membros do Colegiado na comissão  
52 de elaboração desse documento. A professora Raphaela Vasconcelos Gomes Barreto  
53 explica que os alunos que não quiserem fazer a migração poderão concluir o curso de  
54 Biotecnologia por ser um direito deles. A reunião ficou em aberto. O Colegiado decidiu  
55 proceder a votação em 2ª SESSÃO marcada para o dia 01 de março de 2018 às 9 horas  
56 no auditório do Centro de Ciências Biológicas e da Saúde – CCBS I. **2ª SESSÃO:**  
57 Verificados os presentes, a Professora Raphaela Vasconcelos Gomes Barreto dá  
58 prosseguimento à reunião, lendo inicialmente um documento elaborado pela mesma  
59 que será entregue para o Diretor de Centro, onde estão enumerados as justificativas do  
60 parecer sobre a transformação do curso de Biotecnologia em Ciências Biológicas, já  
61 aprovado no âmbito do Centro de Ciências Biológicas e da Saúde. Após a leitura, solicita  
62 que todos apresentem suas opiniões sobre a redação para que possa dar  
63 prosseguimento à votação sobre adesão do curso de Biotecnologia ao curso de Ciências  
64 Biológicas. O Professor Maurício Sekiguchi de Godoy questiona a origem da demanda  
65 da mudança do curso de Biotecnologia para Ciências Biológicas. O Professor Lívio  
66 Carvalho de Figueiredo diz que a Universidade pede mudanças nesse curso devido aos  
67 dados preocupantes de evasão e número de formandos a cada ano. Explica que o  
68 Centro de Ciências Biológicas e da Saúde decide pela criação do curso de Ciências  
69 Biológicas para absorver os cursos de Biotecnologia e Ecologia, por se encontrarem no  
70 mesmo patamar, após analisar várias propostas e sugestões colhidas na reunião  
71 realizada no Conselho de Centro em outubro de 2017. Os professores Maurício  
72 Sekiguchi de Godoy e Alexandra Fernandes Pereira demonstram seu desconforto com  
73 a decisão autônoma do Centro em criar o curso de Ciências Biológicas sem considerar  
74 os professores e cursos que seriam afetados. O Professor Taffarel Melo Torres expõe  
75 que essa reunião é justamente para esse objetivo. Os professores Maurício Sekiguchi  
76 de Godoy e Alexandra Fernandes Pereira tentam entender a função do Colegiado na  
77 criação do curso de Ciências Biológicas e se o Centro está sendo precipitado ao criá-lo.  
78 O Professor Maurício Sekiguchi de Godoy levanta uma colocação e questiona se está  
79 correta: o curso de Ciências Biológicas já foi decidido e vai existir e agora os Colegiados  
80 só precisam deliberar se os cursos de Biotecnologia e Ecologia serão absorvidos pelo  
81 novo curso ou se serão três cursos distintos. O Professor Lívio Carvalho de Figueiredo  
82 identifica a falta de contato prévio do Conselho de Centro com o Colegiado de  
83 Biotecnologia sobre a criação com curso novo considerando as dificuldades dos cursos  
84 existentes, devido a nova resolução de trata do referido assunto. Todos os presentes  
85 concordam que uma das dificuldades do curso de Biotecnologia é a alta demanda de  
86 disciplinas especiais com pouquíssimos alunos por turma. A Professora Raphaela  
87 Vasconcelos Gomes Barreto afirma que, mesmo com as considerações feitas sobre a  
88 reunião anterior do Conselho de Centro, não é possível mudar a ata da mesma, somente

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO  
CENTRO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS E DA SAÚDE  
ATA DA SEGUNDA REUNIÃO  
EXTRAORDINÁRIA DO COLEGIADO DE  
BIOTECNOLOGIA ANO DE 2018



89 aceitar as decisões tomadas por meio de votação e definir os pormenores cabíveis. O  
90 Professor Lívio Carvalho de Figueiredo explica que a ideia de criar o curso de Ciências  
91 Biológicas não é nova nem leviana, pois começa há mais de três anos com os problemas  
92 de evasão e poucos formandos do curso de Ecologia e defende que vê na criação desse  
93 novo curso, sendo incorporados os dois cursos de Biotecnologia e Ecologia, a  
94 possibilidade de, considerando que os professores que farão parte do corpo docente  
95 desse novo curso serão os mesmos que o criarão, criar um curso melhor planejado e,  
96 portanto, mais forte. O Professor Maurício Sekiguchi de Godoy entende agora que o  
97 parecer favorável da Biotecnologia está sendo usado para fortalecer e corroborar a ideia  
98 da criação do curso de Ciências Biológicas, para ser mais fácil sua aprovação no  
99 CONSEPE. Todos discutem a quem compete a criação de um novo curso: se o Centro  
100 ou o Colegiado do curso. Percebe-se em conferência da Resolução CONSUNI 12/2017  
101 que o Centro propõe ao CONSEPE e o Colegiado emite um parecer sobre a ideia da  
102 criação do curso, se favorável ou não, não tendo, porém, competência para aprovação  
103 ou reprovação cabal da criação de cursos. A Professora Alexandra Fernandes Pereira  
104 questiona se, somado às disciplinas de base do curso de Ciências Biológicas, a  
105 manutenção da ênfase em Biotecnologia e/ou Ecologia (com a carga horária exigida  
106 para tal), a grade total do curso será fraca. O Professor Maurício Sekiguchi de Godoy  
107 se preocupa com as possíveis lacunas no curso de Ciências Biológicas ocasionadas  
108 pela falta de competência dos atuais professores dos dois cursos (Biotecnologia e  
109 Ecologia). A Professora Alexandra Fernandes Pereira fala sobre a falta de  
110 planejamento prévio por parte do Centro, desconsiderando a escassez de recursos  
111 humanos antes de propor um novo curso. O Professor Taffarel Melo Torres, visando  
112 solucionar o problema de recursos humanos e carga horária limitada dos professores  
113 para o novo curso, fala sobre o ingresso único anual de alunos no curso novo, para que  
114 os professores responsáveis pelas disciplinas alternem semestralmente as disciplinas  
115 ministradas, na sua área de competência. A Professora Alexandra Fernandes Pereira  
116 se preocupa com a recusa dos docentes a ministrar outras disciplinas além das que  
117 foram objeto do concurso por eles realizado, e que essa recusa, estando ou não no  
118 direito do professor, impossibilita a qualidade no ensino da disciplina rejeitada. O  
119 Professor Lívio Carvalho de Figueiredo explica que o trabalho de conscientização dos  
120 professores nesse sentido de ministrar outras disciplinas é árduo, mas que tem sido feito  
121 pessoalmente, caso a caso, e tem esperanças que esse tipo de comportamento seja  
122 diminuído ao longo do tempo, visto que os professores devem entender que precisam  
123 atender à demanda atual do curso e Centro onde estão locados, desde que tenham  
124 competência para ministrar as disciplinas. Explica, ainda, que o Centro não fez uma  
125 proposta de matriz, de acordo com as competências dos professores existentes na  
126 Universidade, pois não sabe se os cursos de Biotecnologia ou Ecologia concordarão em  
127 ser absorvidos pelo curso de Ciências Biológicas e, para cada cenário, haveria um  
128 escopo diferenciado, gerando retrabalho. O Professor Taffarel Melo Torres afirma que o  
129 mais possível de acontecer neste momento seja a adesão da Biotecnologia ao curso  
130 Ciências Biológicas sem a adesão da Ecologia. Diz ainda que a Universidade já dispõe  
131 de todas as disciplinas necessárias para a criação do curso de Ciências Biológicas,  
132 faltando somente aumentar o número de vagas por turma dessas disciplinas. Defende,

*mlw*

*Rogio* *AS* *J*



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO  
CENTRO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS E DA SAÚDE  
ATA DA SEGUNDA REUNIÃO  
EXTRAORDINÁRIA DO COLEGIADO DE  
BIOTECNOLOGIA ANO DE 2018



133 mais uma vez que o ingresso anual do curso e oferta semestral das disciplinas pode ser  
134 a solução mais viável para todo o problema, inclusive de elevada evasão. Todos  
135 discutem se a criação de Centros na Universidade foi ou não um erro. O Professor  
136 Taffarel Melo Torres aproveita para propor que, ao dar prosseguimento aos trâmites do  
137 parecer favorável do Colegiado quanto à transformação do curso de Biotecnologia em  
138 Ciências Biológicas, será a oportunidade que o Colegiado tem de fazer todas as  
139 demandas cabíveis para que a transição seja favorável a todos os envolvidos e que as  
140 condições de trabalho sejam as melhores possíveis, em termos de infraestrutura,  
141 melhoria de serviços etc. Os professores Alexandra Fernandes Pereira e Maurício  
142 Sekiguchi de Godoy expõem sua preocupação no caso do parecer favorável para o  
143 curso de Biotecnologia ser absorvido pelo de Ciências Biológicas, ser usado para forçar  
144 os professores da Biotecnologia a atender as demandas e todas as lacunas que  
145 porventura surgirem no curso de Ciências Biológicas. O Professor Lívio Carvalho de  
146 Figueiredo ressalta que, como Chefe do Departamento de Biociências, luta pela  
147 erradicação de omissão profissional a respeito das disciplinas que necessitam de  
148 professores, mesmo que estes não tenham entrado na Universidade para atender  
149 àquela disciplina específica, mas que faça parte da sua competência de formação,  
150 explicando que a maior demanda é por disciplinas de base. Todos discutem sobre a  
151 falta de documentos suficientes para que haja uma deliberação para o parecer favorável  
152 ou não para absorção do curso de Biotecnologia pelo curso de Ciências Biológicas. Os  
153 professores Alexandra Fernandes Pereira e Maurício Sekiguchi de Godoy reforçam  
154 que não tem uma proposta de matriz curricular proveniente do idealizador do curso de  
155 Ciências Biológica para que tomem uma decisão consciente sobre o parecer. O  
156 Professor Lívio Carvalho de Figueiredo diz que o Centro necessita de uma decisão para  
157 elaboração da proposta de matriz, visto que fazer uma para o Colegiado, sendo sujeito  
158 a alterações, e outra para o CONSEPE, também sujeito a alterações, configura  
159 retrabalho. O Professor Lívio Carvalho de Figueiredo pergunta aos professores  
160 Alexandra Fernandes Pereira e Maurício Sekiguchi de Godoy o que pode ser feito para  
161 diminuir ou extinguir o desconforto para emissão de parecer favorável deles e ambos  
162 respondem que necessitam de toda a documentação que envolve a criação do novo  
163 curso (além da ata da reunião onde foi decidida a criação do curso), e uma proposta de  
164 matriz curricular. O Professor Lívio Carvalho de Figueiredo não concorda com a criação  
165 de uma proposta de matriz curricular baseada nas disciplinas existentes no curso e na  
166 Universidade, somente para o fim de deliberação do Colegiado, alegando retrabalho.  
167 Os professores Alexandra Fernandes Pereira e Maurício Sekiguchi de Godoy se  
168 recusam a votar a favor do parecer sem a proposta de matriz curricular. O Professor  
169 Taffarel Melo Torres chega à conclusão que não será possível a alteração do documento  
170 que detalha o parecer nesta data, por motivo de horário. Sugere que o documento seja  
171 disponibilizado a todos os presentes para alteração individual e posterior reunião seja  
172 marcada para apreciação e aprovação de alterações. Solicita, ainda, que o Colegiado  
173 faça uma solicitação formal ao Conselho de Centro para a elaboração da proposta de  
174 matriz curricular para o novo curso de Ciências Biológicas. A Professora Raphaela  
175 Vasconcelos Gomes Barreto abre votação: quem é favorável à transformação do curso  
176 de Biotecnologia em Ciências Biológicas na área de atuação em Biotecnologia e

*Adriano*

*Adriano*

*Adriano*

*Adriano*

*Adriano*



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO  
CENTRO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS E DA SAÚDE  
ATA DA SEGUNDA REUNIÃO  
EXTRAORDINÁRIA DO COLEGIADO DE  
BIOTECNOLOGIA ANO DE 2018



177 Produção? A favor: os professores Raphaela Vasconcelos Gomes Barreto, Lívio  
178 Carvalho de Figueiredo e o discente Pablo Igor Lima Vieira. Contra: professores  
179 Alexandra Fernandes Pereira e Maurício Sekiguchi de Godoy. Justificativas:  
180 Professora Alexandra Fernandes Pereira fala que necessita dos documentos  
181 necessários junto com a proposta de matriz curricular elaborada pelo idealizador do  
182 curso novo. Professor Maurício Sekiguchi de Godoy fala que necessita dos documentos  
183 necessários junto com a proposta de matriz curricular elaborada pelo idealizador do  
184 curso novo. O Professor Taffarel Melo Torres foi convidado pelo Colegiado para estar  
185 nesta reunião pois participou da aprovação do curso de Ciências Biológicas em âmbito  
186 de Centro. No entanto, hoje ele não pôde votar devido ao fato da portaria de renovação  
187 do Colegiado não ter sido emitida até a presente data. Desta forma o Colegiado foi  
188 favorável à transformação do curso de Biotecnologia em Ciências Biológica tendo  
189 votação da maioria dos presentes. A Coordenação apoia a decisão do colegiado. Será  
190 elaborado documento contendo solicitações pertinentes para ser utilizado como base  
191 na criação do PPC do novo curso. Será marcada reunião para ajustes deste documento.  
192 A Professora Raphaela Vasconcelos Gomes Barreto agradeceu aos presentes e  
193 finalizou a reunião. Para constar, eu, Raphaela Vasconcelos Gomes Barreto, lavrei a  
194 ata da primeira sessão desta reunião e Heloisa Helane Almeida Silva Farias, técnica de  
195 laboratório/área biologia em exercício administrativo do CCBS, lavrou a ata da segunda  
196 sessão desta reunião, cuja lista de presença de ambas as sessões segue abaixo.

Alexsandra Fernandes Pereira  
Emanuelle Fontenele Rabelo  
Lívio Carvalho de Figueiredo  
Maurício Sekiguchi de Godoy  
Pablo Igor Lima Vieira  
Raphaela Vasconcelos Gomes Barreto  
Taffarel Melo Torres

