

1       **ATA DA 114ª REUNIÃO ORDINÁRIA DO COLEGIADO DO CURSO DE ENGENHARIA DE**  
2       **BIOPROCESSOS DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL REI – UFSJ**

3 Aos dez dias do mês de abril de dois mil e vinte e quatro, às nove horas, via google meet, iniciou-se a  
4 Centésima décima quarta Reunião Ordinária do Colegiado do Curso de Engenharia de Bioprocessos da  
5 Universidade Federal de São João del-Rei, *Campus* Alto Paraopeba. Estavam presentes, sob a  
6 presidência da coordenadora do curso, professora Daniela Leite Fabrino, o vice-coordenador Rafael  
7 Mafra de Paula Dias, o professor Gabriel de Castro Fonseca, o professor Brenner Magnaboco Marra, a  
8 professora Flávia Donária Reis Gonzaga e a representante discente Letícia Helena Santos de Castro. A  
9 coordenadora agradeceu a presença de todos, dando início à reunião expondo a pauta que foi  
10 aprovada conforme a seguir: Informes (i) Reclamações de professores que estão faltando às aulas  
11 didática na disciplina de Cálculo Diferencial e Integral I. Em conversa na reunião, os membros  
12 concordaram com a coordenadora do curso em conversar com o professor sobre a falta de didática,  
13 em relação a falta dos professores em sala a coordenadora registra que orientou os alunos a  
14 encaminharem reclamação formal para poder tomar providências; (ii) Foi relatado na reunião a troca  
15 de professor na disciplina de Estatística e Probabilidade; (iii) A UFSJ ainda não aderiu à greve. Até o  
16 presente momento a situação está em estado de greve; (iv) A coordenada informou que o  
17 representante da ALBION convidou professores do curso para apresentação e parceria com auxílio nas  
18 despesas e ela vai passar ao departamento; (v) A professora Daniela Leite Fabrino e o professor Rafael  
19 Mafra de Paula Dias estão providenciando uma apresentação para explicar para os alunos a troca do  
20 PPC de 2022; (vi) A coordenadora apresentou a solicitação deferida da discente matrícula 204200017  
21 com relação a quebra de pré-requisito para curso a disciplina de Laboratório de Engenharia de  
22 Bioprocessos I e os membros concordaram com a quebra de pré-requisito direta; (vii) **Item 1 -**  
23 **Aprovação da ata da 24ª Reunião extraordinária:** A Presidente do colegiado coordenadora Daniela  
24 Leite Fabrino, realizou a leitura da ata da reunião extraordinária de números 24ª realizada no dia 29  
25 de fevereiro de 2024. Após submetida à apreciação do órgão colegiado, a ata supracitada foi aprovada  
26 por unanimidade. **Item 2 – Decisões “Ad referendum”:** A presidente, Profª Daniela Leite Fabrino,  
27 apresentou ao Colegiado os aproveitamentos de estudos decididos “ad referendum”: a) Deferimento  
28 dos pedidos de equivalências, conforme Resolução 11/2022, aos discentes cujos números de  
29 matrículas são: 17425002, 184200022, 194250021, 174250042, 194200010, 174250015, 214200026,  
30 184250063, 174250021, 164200027, 194250013, 184250041, 164200074, 174250014 b)

SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL REI  
CAMPUS ALTO PARAPEBA  
PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE GRADUAÇÃO  
COORDENADORIA DO CURSO DE ENGENHARIA DE BIOPROCESSOS

31 Indeferimento de solicitação de equivalência: 2023015287, 2023013916, 2023011976 c) Deferimento  
32 dos pedidos de atividades complementares: 164250020, 194250013, 184250063, 164200049,  
33 174250014, 164200024, 174250042, 194250011, 214200046, 214200033, 214250001 d) Deferimento  
34 dos pedidos de Tratamento Especial: 194200047 Período 12/03/2024 a 13/07/2024, 2023011401  
35 Período 28/03/2024 a 26/04/2024 foram aprovadas por unanimidade; **Item 3 – Calendário das**  
36 **próximas Reuniões Ordinária:** foi decidido que as reuniões ordinárias do colegiado serão realizadas  
37 nos dias 08/05, 05/06 e 03/07/2024 às 9 horas de cada mês de forma on line; **Item 4 – Solicitação**  
38 **de contabilização de horas do certificado CREAJR como atividades complementares:** Foi deferido a  
39 discente matrícula 194250006 a utilizar 10 horas do certificado do CREAJR e a informação sobre a  
40 utilização do certificado e as horas aprovadas serão adicionadas à tabela de atividades  
41 complementares; **Item 5 – Solicitação de dispensa de disciplina:** A coordenadora Daniela Leite  
42 Fabrino explicou aos membros sobre a solicitação da discente matrícula 174250014 e chegaram à  
43 conclusão de que a solicitação foi indeferida devido à falta de cumprimento dos requisitos exigidos  
44 para a solicitação de dispensa de disciplina; **Item 6 – Análise de equivalência da disciplina Indivíduos,**  
45 **Grupos e Sociedades Global para Filosofia da Ciência:** após análise nas ementas dos PPCs de: “2018  
46 Indivíduos, Grupos e Sociedade Global - A dimensão social da engenharia. Concepção de homem:  
47 trabalho, valor, universo simbólico e cultura. Sociedade e dinâmicas sociais nas perspectivas  
48 naturalista, culturalista e historicista Indivíduos e grupos nas instituições e organizações produtivas:  
49 sentidos, valores, satisfação e produtividade. Brasil: indivíduos, sociedade e o desafio do  
50 desenvolvimento. O Brasil frente à globalização. Educação das Relações Étnico-Raciais e para o Ensino  
51 de História e Cultura Afro-Brasileira e Africana. Educação em Direitos Humanos. Prevenção do Uso de  
52 Drogas, Promoção de Acessibilidade das Pessoas Portadoras de Deficiência ou com mobilidade  
53 reduzida. Política Nacional de Proteção dos Direitos da Pessoa com Transtorno do Espectro Autista e  
54 PPC 2022 Filosofia da Ciência - Experimentação e matematização no nascimento da ciência moderna.  
55 Métodos dedutivo, indutivo e hipotético-dedutivo. A descoberta científica. Causalidade e critérios  
56 causais. Leis e explicações científicas. Problemas do teste empírico: confirmação, verificação e  
57 refutação teóricas. Revoluções científicas e relativismo. Realismo e antirrealismo científicos. Ciência e  
58 pseudociência: o problema da demarcação. A virada sociológica: a imbricação entre ciência e valores  
59 sociais, políticos e culturais. Tecnociência e humanismo: o princípio de responsabilidade” foi  
60 concluído que as solicitações permaneciam indeferidas pelo fato das ementas serem diferentes, **Item**

61 **7 – Solicitação de quebra de per-requisito para cursa Estágio Obrigatório:** A solicitação da discente  
62 matrícula 194250006 foi indeferida, em virtude da discente ter completado apenas 1639 horas, o  
63 que representa menos da metade do seu curso; **Item 8 Análise da banca de correção da avaliação da**  
64 **disciplina de Bioquímica Básica:** Após análise positiva da banca sobre a correção realizada pelo  
65 professor na avaliação da disciplina de Bioquímica Básica, o colegiado do curso colocou em votação  
66 essa decisão e todos deliberarão a favor dessa decisão, informando que a nota da aluna permanecera  
67 a mesma; **Item 9 - Pedido para utilizar como coorientador quem está realizando doutorado:** Foi  
68 deliberado pelos membros do colegiado que o discente só poderá ter como coorientador alguém que  
69 esteja realizando um doutorado fora da universidade, desde que essa pessoa tenha experiência na  
70 área; **Item 10 – Análise para utiliza Iniciação Científica como Trabalho de Conclusão de Curso:** Foi  
71 deliberado que a discente matrícula 174250031 poderá utilizar a Iniciação Científica como Trabalho  
72 de Conclusão de curso, com a seguinte condição de acrescentar uma parte teórica e apresentar o  
73 Trabalho. Nada mais havendo a tratar, a reunião do colegiado foi encerrada às dez horas e trinta  
74 minutos, e para constar, eu, Luana Aparecida da Silva Santos, lavrei a presente ata que, após ser  
75 aprovada, deverá ser assinada pelos presentes. Ouro Branco, 10 de abril de 2024.

76 Prof.ª Daniela Leite Fabrino/Coordenadora \_\_\_\_\_

77 Prof. Rafael Mafra de Paula Dias/Vice-coordenador \_\_\_\_\_

78 Prof. Brener Magnabosco Marra/Membro Docente \_\_\_\_\_

79 Prof. Gabriel de Castro Fonseca/Membro Docente \_\_\_\_\_

80 Prof.ª Flávia Donária Reis Gonzaga/Membro Docente \_\_\_\_\_

81 Letícia Helena Santos de Castro/Membro Discente \_\_\_\_\_



Emitido em 22/04/2024

ATA DE REUNIÃO Nº ATA DE REUNIÃO 114º/2024 - CEBIO (12.50)

(Nº do Documento: 1)

(Nº do Protocolo: 23122.012719/2024-98)

(Assinado digitalmente em 23/04/2024 08:19 )

BRENER MAGNABOSCO MARRA

PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR

DQBIO (12.26)

Matrícula: ###071#9

(Assinado digitalmente em 22/04/2024 17:07 )

DANIELA LEITE FABRINO

COORDENADOR DE CURSO

CEBIO (12.50)

Matrícula: ###497#3

(Assinado digitalmente em 25/04/2024 19:22 )

FLAVIA DONARIA REIS GONZAGA

PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR

DQBIO (12.26)

Matrícula: ###966#4

(Assinado digitalmente em 22/04/2024 14:14 )

GABRIEL DE CASTRO FONSECA

PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR

DQBIO (12.26)

Matrícula: ###518#9

(Assinado digitalmente em 22/04/2024 19:01 )

RAFAEL MAFRA DE PAULA DIAS

VICE-COORDENADOR

CEBIO (12.50)

Matrícula: ###257#1

(Assinado digitalmente em 23/04/2024 11:31 )

Letícia Helena Santos de Castro

DISCENTE

Matrícula: 2042####7

Visualize o documento original em <https://sipac.ufsj.edu.br/public/documentos/> informando seu número: 1, ano: 2024, tipo: ATA DE REUNIÃO, data de emissão: 22/04/2024 e o código de verificação: 741ed06979