



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL-REI
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA QUÍMICA

ATA DE ASSEMBLEIA DEPARTAMENTAL - EXTRAORDINÁRIA Nº 1 / 2022 - DEQUI (12.29)

Nº do Protocolo: 23122.044264/2022-16

Ouro Branco-MG, 26 de outubro de 2022.

ATA DE ASSEMBLEIA EXTRAORDINÁRIA DO DEQUI - 6 DE OUTUBRO DE 2022

Aos 6 (seis) dias do mês de outubro de 2022 (dois mil e vinte e dois), às 13h15 (treze horas e quinze minutos), por meio de videoconferência (plataforma *Google Meet*) reuniram-se para uma Assembleia Extraordinária do DEQUI, sob a presidência da chefia departamental, a prof^a Aderjane Ferreira Lacerda, os docentes **1. Aderjane Ferreira Lacerda; 2. Alexandre Bôscaro França; 3. Dalila Moreira da Silveira; 4. Demian Patrick Fabiano; 5. Eduardo Prado Baston; 6. Fabiano Luiz Naves; 7. Henrique Tadeu Castro Cardias; 8. Jéssika Marina dos Santos; 9. Jorge David Alguiar Bellido; 10. Juan Canellas Bosch Neto; 11. Lisbeth Zelayaran Melgar; 12. Marcelo da Silva Batista; 13. Patrícia da Luz Mesquita; 14. Reimar de Oliveira Lourenço e 15. Renata Carolina Zanetti Lofrano.** Registra-se que a ata da assembleia anterior, realizada em 1º (primeiro) de setembro de 2022, foi aprovada por unanimidade. A Prof^a Aderjane deu início à reunião às 13h18 (treze horas e dezoito minutos) com a **PAUTA: 1) Anuência do DEQUI para componentes curriculares** do novo PPC dos cursos de Eng^a Química e de Eng^a de Bioprocessos da UFSJ; **2) Informes.** Deliberações: **1) Anuência do DEQUI para componentes curriculares** do novo PPC dos cursos de Eng^a Química e de Eng^a de Bioprocessos da UFSJ: **Quanto aos novos componentes curriculares e reformulação do PPC da Eng.^a Química, a assembleia aprovou, por unanimidade,** os seguintes termos: O PPC 2023 do curso de graduação em Eng.^a Química da UFSJ irá trazer as seguintes modificações em relação ao currículo anterior (PPC 2017): **1.** Alteração da carga horária das disciplinas para múltiplos de 15. Disciplinas que antes possuíam 66h passaram a ter 60h, disciplinas de 54h passaram para 45h, disciplinas de 36h para 30h e disciplinas de 18h passaram a ter 15h. **2.** Inclusão dos Módulos I e II de Atividades de Extensão que, juntos, totalizam 370h (10% da carga horária do curso). **3.** Alteração na distribuição da carga horária total do curso (3700h) que passa a ser de: 3000h de disciplinas; 160h de Estágio Curricular; 120h de Trabalho de Conclusão de Curso (TCC); 370has de Atividades de Extensão; 50h de Atividades Complementares. **4.** Em relação à matriz curricular, foram alterados os seguintes pré-requisitos: Materiais para Indústria Química (2017: Química Geral, 2023: Química Orgânica I); Engenharia Econômica (2017: 1800h, 2023: Princípios de Processos Químicos + Empreendedorismo, Economia e Administração para Engenheiros); Desenvolvimento de Processos Químicos I (2017: 2160h, 2023: Laboratório de Engenharia Química I). **5.** Atualização das Ementas e Bibliografia das disciplinas. **Quanto à anuência, pelo DEQUI, das disciplinas solicitadas pelo curso de graduação em Eng.^a de Bioprocessos (DQBIO), para fins de renovação do PPC do DQBIO, a assembleia aprovou, por unanimidade,** os seguintes termos: **1)** A oferta, pelo curso de Eng^a Química, das Unidades Curriculares Optativas solicitadas pelo curso de Eng^a de Bioprocessos ocorrerá com frequência esporádica, mediante a demanda do curso de Eng^a Química, e do interesse de oferta pelo docente lotado no DEQUI; e quando isso ocorrer, haverá a abertura e a reserva de percentual de vagas também para o curso de Eng^a de Bioprocessos; **2)** As UCs serão ofertadas apenas mediante interesse de oferta por algum dos docentes do Departamento de Eng^a Química, uma vez que o número de docentes do DEQUI é bem reduzido, e todos possuem seus encargos preenchidos. **3)** As Unidades Curriculares Optativas, passíveis de oferta, nas condições supracitadas, são aquelas listadas abaixo, as quais não estarão atreladas nominalmente a qualquer dos docentes do Departamento de Eng.^a Química, e que poderão ser oferecidas ao DQBIO por meio de reserva de vagas:

Unidade Curricular	Carga Horária
Eletroquímica Industrial	30h

Introdução à Corrosão	30h
Gestão Ambiental na Indústria	30h
Tratamento de Efluentes Gasosos	30h
Operações de Separação Sólido-Gás	60h
Tratamento de Água para Processos Industriais	30h

A assembleia considerou que esse entendimento é o essencial para o alinhamento do que foi discutido entre as comissões para a elaboração dos novos PPCs, evitando-se sobrecargas desnecessárias para os docentes do DEQUI. Nada mais havendo a tratar, a reunião foi encerrada às 15h12 (quinze horas e doze minutos), e para constar, eu, Alfredo da Costa Bastos, secretário do *pool* de secretarias de departamentos do CAP, lavrei a presente ata que, após ser aprovada, deverá ser assinada por meio de autenticação digital, via plataforma SIPAC/UFSJ, por todos que participaram desta reunião. Ouro Branco/MG, 6 (seis) de outubro de 2022 (dois mil e vinte e dois).

Aderjane Ferreira Lacerda _____

Alexandre Bôscaro França _____

Cristiane Medina Finzi Quintão (Em afastamento para assumir o cargo de Pró-Reitora de Ensino de Graduação da UFSJ, conforme Portaria da Reitoria da UFSJ nº 548, de 26 de setembro de 2022)

Dalila Moreira da Silveira _____

Demian Patrick Fabiano _____

Eduardo Prado Baston _____

Fabiano Luiz Naves _____

Henrique Tadeu Castro Cardias _____

Jéssika Marina dos Santos _____

Jorge David Alguiar Bellido _____

Juan Canellas Bosch Neto _____

Lisbeth Zelayaran Melgar _____

Marcelo da Silva Batista _____

Patrícia da Luz Mesquita _____

Reimar de Oliveira Lourenço _____

Renata Carolina Zanetti Lofrano _____

(Assinado digitalmente em 26/10/2022 19:12)

ADERJANE FERREIRA LACERDA
CHEFE DE DEPARTAMENTO - TITULAR
DEQUI (12.29)
Matrícula: 1695839

(Assinado digitalmente em 26/10/2022 16:42)

ALEXANDRE BOSCARO FRANCA
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
DEQUI (12.29)
Matrícula: 1893854

(Assinado digitalmente em 26/10/2022 11:08)

ALFREDO DA COSTA BASTOS
ASSISTENTE EM ADMINISTRACAO
SID-CAP (12.85)
Matrícula: 1764893

(Assinado digitalmente em 26/10/2022 14:06)

DALILA MOREIRA DA SILVEIRA
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
DEQUI (12.29)
Matrícula: 1615536

(Assinado digitalmente em 26/10/2022 15:53)

DEMIAN PATRICK FABIANO
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
DEQUI (12.29)
Matrícula: 1810291

(Assinado digitalmente em 27/10/2022 09:15)

EDUARDO PRADO BASTON
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
DEQUI (12.29)
Matrícula: 1863340

(Assinado digitalmente em 28/10/2022 14:21)

FABIANO LUIZ NAVES
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
DEQUI (12.29)
Matrícula: 1985765

(Assinado digitalmente em 26/10/2022 16:50)

HENRIQUE TADEU CASTRO CARDIAS
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
DEQUI (12.29)
Matrícula: 407608

(Assinado digitalmente em 26/10/2022 11:23)

JESSIKA MARINA DOS SANTOS

(Assinado digitalmente em 26/10/2022 20:20)

JORGE DAVID ALGUIAR BELLIDO

PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
COENQ (12.57)
Matrícula: 3086699

COORDENADOR DE CURSO - TITULAR
PPGEQ (13.13)
Matrícula: 1759475

(Assinado digitalmente em 27/10/2022 10:58)
JUAN CANELLAS BOSCH NETO
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
DEQUI (12.29)
Matrícula: 1742695

(Assinado digitalmente em 27/10/2022 08:24)
LISBETH ZELAYARAN MELGAR
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
DEQUI (12.29)
Matrícula: 2980378

(Assinado digitalmente em 26/10/2022 13:03)
MARCELO DA SILVA BATISTA
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
COENQ (12.57)
Matrícula: 1435340

(Assinado digitalmente em 26/10/2022 16:46)
PATRICIA DA LUZ MESQUITA
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
DEQUI (12.29)
Matrícula: 1810303

(Assinado digitalmente em 26/10/2022 19:04)
REIMAR DE OLIVEIRA LOURENCO
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
DEQUI (12.29)
Matrícula: 1749241

(Assinado digitalmente em 27/10/2022 13:28)
RENATA CAROLINA ZANETTI LOFRANO
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
DEQUI (12.29)
Matrícula: 1491686

Para verificar a autenticidade deste documento entre em
<https://sipac.ufsj.edu.br/public/documentos/index.jsp> informando seu número: **1**, ano:
2022, tipo: **ATA DE ASSEMBLEIA DEPARTAMENTAL - EXTRAORDINÁRIA**, data de emissão:
26/10/2022 e o código de verificação: **a5234a0938**