



## ATA DA 18ª REUNIÃO EXTRAORDINÁRIA DO NÚCLEO DOCENTE ESTRUTURANTE DO CURSO DE ENGENHARIA MECATRÔNICA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL REI – UFSJ

1 Aos 26 (vinte e seis) dias do mês de agosto de dois mil e vinte e dois, às dezesseis horas, por videoconferência,  
2 iniciou-se a décima oitava reunião extraordinária do Núcleo Docente Estruturante (NDE) do Curso de  
3 Engenharia Mecatrônica da Universidade Federal de São João del-Rei (UFSJ). Estavam presentes, sob a  
4 presidência do Prof. Alexandre Cândido Moreira, os professores: Guilherme Gomes da Silva, Cláudio  
5 Alexandre Pinto Tavares e Leonardo Guimarães Fonseca. O presidente deu início à reunião apresentando a  
6 pauta prevista, ficando a mesma aprovada conforme a seguir. **1) Discussão a respeito do aumento de carga  
7 horária para a disciplina de Química Geral Experimental 1º Período.** O prof. Alexandre Cândido informou  
8 aos presentes que até a presente data não obteve retorno, dos professores da área de química do  
9 Departamento de Química, Biotecnologia e Engenharia de Bioprocessos – DQBIO, a respeito da proposta de  
10 amento de carga horária para a disciplina de Química Geral Experimental do 1º Período. Todos acordaram em  
11 manter na proposta de grade a carga horária de 2h (Teoria) semanais para a disciplina de Química Geral e 2h  
12 (Prática) semanais para a disciplina de Laboratório de Química Geral hoje intitulada como Química Geral  
13 Experimental. **2) Discussão a respeito da disciplina Desenho Assistido por Computador I.** O prof.  
14 Alexandre Cândido informou aos presentes que houve um contato com os professores da área de computação  
15 do Departamento de Tecnologia em Engenharia Civil, Computação, Automação, Telemática e Humanidades –  
16 DTECH, porém, até a presente data não obteve retorno sobre a proposta do NDE em transformar a disciplina  
17 Projeto e Computação Gráfica I em Desenho Assistido por Computador I, a qual seria ministrada por  
18 professores da área de Engenharia Mecatrônica – DETEM abrangendo o conteúdo de Desenho Técnico. O  
19 Prof. Guilherme, tomando uso da palavra, ressaltou a importância desta disciplina na formação do profissional  
20 em engenharia mecatrônica e sugeriu que esta disciplina seja lecionada por um docente da área de  
21 Engenharia Mecatrônica como disciplina optativa. Após discussão entre os membros do NDE foi deliberado  
22 que a referida disciplina continua na proposta de grade de forma optativa. A disciplina Projeto e Computação  
23 Gráfica I passa a se chamar “Desenho Assistido por Computador I” e continua com a área de computação.  
24 Nada mais havendo a tratar, o presidente encerrou a reunião extraordinária aqui registrada, e para constar eu,  
25 Alexandre Cândido Moreira, lavrei a presente ata que, após ser aprovada, deverá ser assinada pelos presentes.  
26 Ouro Branco, 26 de agosto de 2022. Presentes na reunião: Prof. Alexandre Cândido Moreira, presidente da  
27 reunião; Prof. Guilherme Gomes da Silva, membro docente; Prof. Leonardo Guimarães Fonseca, membro  
28 docente; Prof. Cláudio Alexandre Pinto Tavares, membro docente.



*Emitido em 16/09/2022*

**ATA DE REUNIÃO DE NÚCLEO DOCENTE ESTRUTURANTE (NDE) Nº ATA 18 RE NDE /2022 - CEMEC  
(12.56)**

**(Nº do Documento: 3)**

**(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)**

*(Assinado digitalmente em 16/09/2022 16:12 )*

**ALEXANDRE CANDIDO MOREIRA**

*PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR*

*DETEM (12.17)*

*Matrícula: 1757371*

*(Assinado digitalmente em 21/09/2022 13:40 )*

**CLAUDIO ALEXANDRE PINTO TAVARES**

*DIRETOR DE DIVISAO - TITULAR*

*DIPAP (15.00.05)*

*Matrícula: 4049443*

*(Assinado digitalmente em 16/09/2022 12:45 )*

**EDGAR CAMPOS FURTADO**

*COORDENADOR DE CURSO - TITULAR*

*CEMEC (12.56)*

*Matrícula: 1742424*

*(Assinado digitalmente em 26/09/2022 08:06 )*

**GUILHERME GOMES DA SILVA**

*PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR*

*DETEM (12.17)*

*Matrícula: 1966634*

*(Assinado digitalmente em 19/09/2022 11:03 )*

**LEONARDO GUIMARAES FONSECA**

*PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR*

*DETEM (12.17)*

*Matrícula: 3047947*

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sipac.ufsj.edu.br/public/documentos/> informando seu número: **3**, ano: **2022**, tipo: **ATA DE REUNIÃO DE NÚCLEO DOCENTE ESTRUTURANTE (NDE)**, data de emissão: **16/09/2022** e o código de verificação: **21ffa7ea11**