



INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO CEARÁ

**ATA**

**ATA N° 04/2020**

**REUNIÃO/DOCENTES**

Aos trinta e um dias do mês de Julho do ano de dois mil e vinte, às nove horas, por meio de videoconferência utilizando a plataforma *Google Meet*, ocorreu a quarta reunião com o corpo docente do eixo de processo e controles industriais que ministram disciplinas no curso técnico em mecânica do Campus Sobral. A reunião foi presidida pelo Coordenador do Curso Jailson Alves da Nóbrega, que iniciou a reunião apresentando as diversas reuniões realizadas entre os coordenadores dos cursos técnicos em Mecânica dos Campus do Ceará e Chefe do Departamento de Ensino Básico e Técnico Prof. RICARDO LIARTH DA SILVA CRUZ conforme consta documentado no processo SEI 23257.000590/2020-16. Foi mostrado a Matriz de alinhamento e as referidas disciplinas com carga horária conforme tabela abaixo. Os professores teceram comentários pertinentes a carga horária das disciplinas, todavia foi explanado que durante as reuniões em acordo com os demais campis essa proposta seria a mais adequada tendo em vista o cenário atual para os cursos técnicos em acordo com o catálogo nacional dos cursos técnicos (CNTC) e as demais normativas e orientações discutidas anteriormente. Em complemento foi discutido a matriz complementar das disciplinas em fechamento. Os participantes interagiram e teceram comentários pertinentes a matriz proposta e está seguiria aprovaram em consenso a matriz ainda definida na tabela proposta. Ficou encaminhado que os professores irão contribuir com os grupos de trabalho para construção da matriz unificada das disciplinas em conjunto com outros docentes dos demais Campus conforme demonstrado na tabela. Participaram da reunião os professores lavrado em ata e contou com a colaboração do professor Glawter Lima Maia que mesmo estando afastado para conclusão do doutorado, é membro do eixo e conhecedor da grade curricular Nada mais havendo a tratar, foram encerrados os trabalhos às onze horas, lavrando-se esta ata.

**LINK GOOGLE DOCS [HTTPS://DOCS.GOOGLE.COM/SPREADSHEETS/D/1MNGU5AFaw--D9NMHT00LLOHN9URN5LSQ\\_5-VZ4AR3PM/EDIT?USP=SHARING](https://docs.google.com/spreadsheets/d/1MNGU5AFaw--D9NMHT00LLOHN9URN5LSQ_5-VZ4AR3PM/edit?usp=sharing)**

DISCIPLINAS OBRIGATÓRIAS	CH	PROFESSORES RESPONSÁVEIS	
Higiene e Segurança do Trabalho	40	Jailson Nóbrega	
Desenho Técnico Mecânico	80	Jailson Nóbrega	Bruno Sória
Metrologia Dimensional	40	Bruno Sória	
Materiais de Construção Mecânica	80	Jailson Nóbrega	
Conteudos Obrigatorios	20		
Introdução a Administração	20	Glawter Lima	
Eletricidade Aplicada	40	Anderson Paulino	
CAD - Desenho Assistido por Computador	80	Bruno Sória	Rodolfo Zanuto
comandos eletricos	40	Anderson Paulino	Rousseau Saraiva
Elementos de Máquina	40	Bruno Sória	Rodolfo Zanuto
Resistência dos Materiais	80	Jailson Nóbrega	Bruno Sória
Máquinas Térmicas	80	Rodolfo Zanuto	
Ajustagem Mecânica	40	Rafael Vítor	Bruno Sória
Sistemas Hidráulicos e Pneumáticos	80	Rousseau Saraiva	
Eletronica Básica	40	Anderson Paulino	
USINAGEM	80	Rafael Vítor	Bruno Sória
Processos de Soldagem	80	Jailson Nóbrega	
Processos de Fabricação	80	Jailson Nóbrega	Bruno Sória
Praticas profissionais	40	Rafael Vítor	
Comunicação Gerencial	40	Jailson Nóbrega	
Gestão da Manutenção	40	Jailson Nóbrega	Glawter Lima
Gestão e empreendedorismo	40	Glawter Lima	
Comando Numérico Computadorizado (CNC)	80	Rousseau Saraiva	
Inspeção e Controle da Qualidade	80	Glawter Lima	Jailson Nóbrega

DISCIPLINAS OPTATIVAS	CH	PROFESSORES RESPONSÁVEIS	
Libras	40		
Ed. Física	40		
2º Idioma estrangeiro	40		
Artes	40		
INFORMATICA	40		
Gestão da Produção	40	Glawter Lima	Ney monte
Organização do Trabalho Industrial	40	Glawter Lima	
PCP Planejamento e controle da Produção	40	Glawter Lima	
Matemática Aplicada à Mecânica	40		



Documento assinado eletronicamente por **Jailson Alves da Nobrega, Coordenador do Curso Técnico em Mecânica**, em 12/08/2020, às 21:29, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Rafael Vitor e Silva, Professor do Ensino Básico, Técnico e Tecnológico**, em 12/08/2020, às 21:47, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Anderson Paulino Pontes, Professor do Ensino Básico, Técnico e Tecnológico**, em 12/08/2020, às 22:05, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Bruno Santana Soria, Professor do Ensino Básico, Técnico e Tecnológico**, em 13/08/2020, às 09:19, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade do documento pode ser conferida no site [https://sei.ifce.edu.br/sei/controlador\\_externo.php?acao=documento\\_conferir&id\\_orgao\\_acesso\\_externo=0](https://sei.ifce.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0) informando o código verificador **1901179** e o código CRC **6183DAA9**.