



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica  
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul  
Gabinete do Reitor

**INSTRUÇÃO NORMATIVA Nº01, DE 1º DE ABRIL DE 2020**

**ANEXO I - FORMULÁRIO DE PLANEJAMENTO DE ATIVIDADES REMOTAS**

| <b>IDENTIFICAÇÃO DO SERVIDOR</b>   |
|--|
| <p><b>NOME:</b> Edson Baal</p> <p><b>UNIDADE DE LOTAÇÃO:</b> <i>Campus Ibirubá</i> <b>FUNÇÃO:</b> Professor EBTT</p> <p><b>SETOR DE EXERCÍCIO:</b> Diretoria de ensino</p> <p><b>TELEFONE:</b> ( ) _____ <b>E-MAIL:</b> edson.baal@ibiruba.ifrs.edu.br</p> <p><b>TURNOS DE TRABALHO:</b> _____</p> <p><b>CHEFIA IMEDIATA:</b> Direção de Ensino</p> <p><b>E-MAIL:</b> direcao.ensino@ibiruba.ifrs.edu.br</p> |
| <p><b>PERÍODO DAS ATIVIDADES:</b></p> <p>16/03/2020 até 18/04/2020</p>   |
| <p><b>ATIVIDADES PREVISTAS PARA O PERÍODO</b></p>  |
| <p>Preparação didática do componente curricular: Elementos de Máquinas I do curso de Engenharia Mecânica. Elaboração de listas de exercícios sobre sistemas de transmissão por correia e engrenagens. Tradução do capítulo 11 do livro “Newton-Euler Dynamics” de autoria de Mark D. Ardena.</p>   |



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica  
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul  
Gabinete do Reitor

Preparação didática do componente curricular: Ergonomia e Segurança do Trabalho do curso de Engenharia Mecânica. Preparação de atividades avaliativa referente ao conteúdo “Projeto de Estações de Trabalho”.

Preparação didática do componente curricular: Projeto Mecânico do curso de Engenharia Mecânica. Elaboração de planilha de referência para avaliação dos projetos integradores desenvolvidos no componente curricular. Revisão do modelo de relatório final dos projetos desenvolvidos no componente curricular.

Preparação didática do componente curricular: Usinagem Básica do curso Técnico em Mecânica, integrado ao ensino médio. Elaboração da atividade para o desenvolvimento das aulas práticas.

Atendimento (*on-line*) ao aluno: via chat do moodle ou e-mail: das 9h às 10:00 e das 21h às 22h.

Capacitação: Curso a ser realizado através da FGV Online na área de gestão empresarial. Nome do curso: Definições e objetivos da gestão de projetos. Carga horária 5h.

Capacitação: Curso a ser realizado através da FGV Online na área de gestão empresarial. Nome do curso: Planejamento do gerenciamento e identificação de riscos em projetos. Carga horária 5h.

Atividades como membro do Núcleo Docente Estruturante do curso de Engenharia Mecânica do IFRS *Campus* Ibirubá (Portaria 168/2019).

**ASSINATURA DO SERVIDOR**

**OK**

**ASSINATURA DA CHEFIA IMEDIATA**

**Ok**