



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 REMOTA

IDENTIFICAÇÃO DO SERVIDOR	
NOME: Fabiano Jorge Macedo	
UNIDADE DE LOTAÇÃO: <i>Campus Ibirubá</i>	FUNÇÃO: Professor EBTT
SETOR DE EXERCÍCIO: Diretoria de Ensino	
E-MAIL: fabiano.macedo@ibiruba.ifrs.edu.br	
TURNOS DE TRABALHO: Tarde/noite	
CHEFIA IMEDIATA: Ana Dionéia Wouters	
E-MAIL: direcao.ensino@ibiruba.ifrs.edu.br	
PERÍODO DAS ATIVIDADES: 04/07 a 03/09	
ATIVIDADES PREVISTAS PARA O PERÍODO	
Planejamento e preparo de aulas, postagem de materiais na plataforma Moodle Aula Prevenção e combate à incêndios, listas de exercícios e planejamento de avaliações, correção de avaliações: Disciplina Introdução à mecânica Industrial - Curso técnico em Mecânica - Modalidade integrado.	
Planejamento e preparo de aulas, postagem de materiais na plataforma Moodle - Aula "Utilização do aparelho divisor - Divisão direta e indireta", elaboração de listas de exercícios e planejamento de avaliações: Disciplina Usinagem Básica - Curso técnico em Mecânica - Modalidade integrado.	
Planejamento e preparo de aulas, postagem de materiais na plataforma Moodle - Aula "Utilização do aparelho divisor - Divisão direta e indireta" elaboração de listas de exercícios e planejamento de avaliações: Disciplina Usinagem B - Curso técnico em Mecânica - Modalidade integrado.	



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

Planejamento e preparo de aulas, postagem de materiais na plataforma Moodle - Aula "Calibração de instrumentos e sistemas de medição"- Elaboração de listas de exercícios e planejamento de avaliações: Disciplina Metrologia - Engenharia Mecânica.

Coordenação de projeto de pesquisa - Fomento externo - Projeto e desenvolvimento de uma bancada para soldagem automatizada para processos MIG/MAG visando a diminuição de erros no processo - Nº SigProj **334526.1885.304620.20052019** - Orientação via web para bolsistas. Reunião realizada semanalmente via Skype - quinta feira às 19:00.

Orientação de relatório de estágio/Preparação para a defesa: Orientações por e-mail e reuniões via Skype. Dois alunos Curso técnico em Mecânica - Modalidade integrado

Produção de Vídeos usando OBS Studio e Kdenlive - Turma 2020B

Núcleo docente estruturante – Engenharia Mecânica (NDE) - Portaria 168//2018 - Realização de reuniões via web conforme demanda.

Comissão permanente de pessoal docente - Portaria 149/2019 - Realização de reuniões via web conforme demanda.

Representante titular do campus no Colegiado da comissão permanente de pessoal docente - Portaria 681/2019. Realização de reuniões via web conforme demanda.

ASSINATURA DO SERVIDOR

ASSINATURA DA CHEFIA IMEDIATA

Ana Dionéia Wouters

Diretora de Ensino

Portaria 033/2020