



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**

IDENTIFICAÇÃO DO SERVIDOR	
<b>NOME:</b> Mônica Giacomini	
<b>UNIDADE DE LOTAÇÃO:</b> IFRS - Campus Ibirubá	<b>FUNÇÃO:</b> Professora EBTT
<b>SETOR DE EXERCÍCIO:</b> Direção de Ensino	
<b>E-MAIL:</b> <a href="mailto:monica.giacomini@ibiruba.ifrs.edu.br">monica.giacomini@ibiruba.ifrs.edu.br</a> <b>TURNOS DE TRABALHO:</b>	
<b>CHEFIA IMEDIATA:</b> Ana Dionéia Wouters	
<b>E-MAIL:</b> <a href="mailto:direcao.ensino@ibiruba.ifrs.edu.br">direcao.ensino@ibiruba.ifrs.edu.br</a>	
<b>PERÍODOS DAS ATIVIDADES:</b> 16/03/2020 a 18/04/2020 19/04/2020 a 03/06/2020	
ATIVIDADES PREVISTAS PARA O PERÍODO	
- Atualização do SIA para as turmas: 1º Ano Técnico Integrado em Agropecuária, 2º Ano Integrado em Agropecuária, Equações Diferenciais (Licenciatura em Matemática), Matemática para Eletrotécnica (Subsequente), Cálculo IV (Engenharia Mecânica).	
- Atendimento aos alunos de forma remota, no horário das 8h às 12h e das 18h às 22h. A forma de atendimento ocorre por Webconferência, Whatsapp, e-mail ou Chat do Moodle.	
- Atendimento de Orientação do Projeto de TCC de uma aluna do Curso de Licenciatura em Matemática. Esta orientação está ocorrendo via e-mail, também compartilhamos o projeto no Drive, onde faço as correções e sugestões. Também estamos fazendo encontro virtual semanal pelo Google Meet.	
- Orientação no planejamento de aulas e atividades que uma aluna do Curso de Licenciatura em Matemática, utilizará em seu estágio do Ensino Médio na turma do 1º Ano do Curso Técnico Integrado em Agropecuária. Esta orientação ocorre por e-mail.	



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

- |  |
|--|
| <p>- Como Presidente da Comissão Permanente de Pessoal Docente (CPPD) do IFRS - Campus Ibirubá, portaria nº 062 de 27 de março de 2020, participo de reuniões por Webconferência com os demais representantes, para realização de encaminhamentos necessários. Participo de reuniões Webconferência convocadas pela Diretora Geral do Campus, Professora Sandra Peringer Zorzo. Respondo e-mail aos docentes com dúvidas sobre encaminhamento de processos sobre progressões e RSC.</p>  |
| <p>- Como Presidente da Comissão Permanente de Pessoal Docente (CPPD) do IFRS - Campus Ibirubá, portaria nº 062 de 27 de março de 2020, convoco reuniões por Webconferência (google meet) com os demais representantes, para realização de encaminhamentos necessários, repasse de informações, consulta sobre como realizar certas demandas entre outras...</p>   |
| <p>- Como membro do Colegiado da CPPD do IFRS, portaria nº 681, de 21 de novembro de 2019, participo de reuniões por Webconferência marcadas pelo Presidente do Colegiado, Professor Daniel Ayub. Também participo de reuniões Webconferência convocadas pelo Diretor de Gestão de Pessoas do IFRS, Marc Emerin.</p>   |
| <p>- Como membro da Comissão de Organização e Acompanhamento (COA) do processo de levantamento de necessidades de capacitação do IFRS - Campus Ibirubá, portaria nº 064, de 16 de abril de 2020, participo respondendo e-mails e mensagem pelo Whatsapp, conforme demanda.</p>   |
| <p>- Planejamento e Elaboração de material didático para as seguintes turmas:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>● 1º Ano Técnico Integrado em Agropecuária: Revisão sobre notação científica, razão e proporção. Apostila sobre regra de três e noções de grandezas com exercícios.</li><li>● 2º Ano Integrado em Agropecuária: Questionário sobre conceitos de estatística, Apostila e exercícios sobre geometria plana.</li><li>● Equações Diferenciais (Licenciatura em Matemática): Revisão sobre equação diferencial exata.</li><li>● Matemática para Eletrotécnica (Subsequente): Apostila sobre relações trigonométricas do triângulo retângulo e as funções trigonométricas básicas: definição e gráfico.</li><li>● Cálculo IV (Engenharia Mecânica): Estudando como as Equações Diferenciais são aplicadas na disciplina de Mecânica dos Fluidos. Elaboração de material envolvendo as equações diferenciais e algumas aplicações juntamente com a Professora Aline Reissuy de Moraes e o Professor Alexandre Bittencourt de Sá (Mecânica dos Fluidos).</li></ul> |
| <p>- Planejamento e Elaboração de material para os alunos que necessitam de um Plano Educacional Individualizado (PEI). Na turma do 1º Ano: lista de exercícios com as 4 operações (adição, subtração, divisão e multiplicação). Exercícios sobre</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

notação científica, razão e proporção. Na turma do 2º Ano: Questionário sobre conceitos de estatística e exercícios sobre as propriedades básicas da geometria plana.

- Verificação diária do e-mail institucional.

CURSOS ON-LINE ABERTOS <https://moodle.ifrs.edu.br/course/index.php?categoryid=38>

- Educação a Distância (25h).
- Cursos Regulares Presenciais com Carga Horária a Distância (20h).
- Moodle Básico para Professores (20h).
- O Uso de Aplicativos Web na Construção de Materiais Educacionais (20h).
- Abordagens Pedagógicas Modernas na Educação a Distância (20h).
- Qualidade de Cursos em Educação a Distância (30h).
- Repositórios de Materiais Didáticos Digitais e Direitos de Uso (20h).
- Aprendizagem Significativa (30h).

- Assisti a live de Leandro Karnal: <https://www.youtube.com/watch?v=5x2VatY59yc>

Assunto: Saúde mental em tempos de isolamento social.

- Leitura do Livro AFIRMAR a inclusão e as diversidades no IFRS : ações e reflexões.

- Leituras que envolvem os seguintes conteúdos: razão, proporção, trigonometria: triângulo retângulo, semelhanças de triângulos, relações métricas no triângulo retângulo. Vídeos que mostram atividades práticas já realizadas sobre estes assuntos. Construção de experimentos, teste de equipamentos caseiros construídos para aplicar depois nas aulas.

- Leituras sobre assuntos diversos, como por exemplo o Livro “A Cruel Pedagogia do Vírus”, escrito por Boaventura de Sousa Santos.

CURSOS ON-LINE ABERTOS: <https://avaacademico.ufrb.edu.br/>

- Leitura e Produção de Textos Acadêmicos (68h).



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

<p>OK</p> <p><b>ASSINATURA DO SERVIDOR</b></p>	<p><b>ASSINATURA DA CHEFIA IMEDIATA</b></p> <p><b>Ana Dionéia Wouters</b></p> <p><b>Diretora de Ensino</b></p> <p><b>Portaria 033/2020</b></p>
--	--