

ANEXO I - FORMULÁRIO DE PLANEJAMENTO DE ATIVIDADES REMOTAS

IDENTIFICAÇÃO DO SERVIDOR	
NOME: <u>DIEGO PAGANELA MORAIS</u>	
UNIDADE DE LOTAÇÃO: <u>ERECHIM</u>	FUNÇÃO: <u>PROFESSOR SUBSTITUTO 40 \HRS</u>
SETOR DE EXERCÍCIO: <u>GESTAO E NEGOCIOS</u>	
TELEFONE: (54) 9 85056437	E-MAIL: diego.morais@erechim.ifrs.edu.br
CHEFIA IMEDIATA: <u>GIOVANE RODRIGUES JARDIM</u>	
E-MAIL: DDE IFRS Erechim < dde@erechim.ifrs.edu.br >	
PERÍODO DAS ATIVIDADES <u>16-03-2020/05-04-2020</u>	
CFE PORTARIAS: PORTARIA N° 281, DE 13 DE MARÇO DE 2020 (REVOGADA; SUSPENSÃO DAS ATIVIDADES LETIVAS EM TODOS OS CAMPI DO IFRS COM INÍCIO EM 16 DE MARÇO DE 2020); PORTARIA N° 286, DE 17 DE MARÇO DE 2020 (REVOGADA); E PORTARIA N° 288, DE 19 DE MARÇO DE 2020 (VIGENTE).	
ATIVIDADES PREVISTAS PARA O PERÍODO	
<ul style="list-style-type: none">• 1 - Desenvolvimento e disponibilização aos estudantes de conteúdo em formato digital relacionados aos componentes curriculares dos cursos, utilizando recursos pedagógicos diversos, através do ambiente virtual do SIGAA;	
<ul style="list-style-type: none">• 2- Atendimento remoto aos estudantes nas Terça-feiras: 14:00 às 17:00 e Quinta-feiras: 14:00 às 17:00. atendimentos realizados pelo SIGAA, e em fóruns abertos a qualquer momento para que sanem dúvidas dos discentes.	
<ul style="list-style-type: none">• 3 - Realização de capacitações (Educação a distancia e Revista Científica – Gestão) Area Educação:<ul style="list-style-type: none">3.1-Educação a Distância – 25 Hrs.3.2-Cursos Regulares Presenciais com Carga Horária a Distância - 20 Hrs.3.3-Repositórios de Materiais Didáticos Digitais e Direitos de Uso - 20 Hrs.3.4-Moodle Básico para Professores – 20 Hrs.3.5-Abordagens Pedagógicas Modernas na Educação a Distância – 20 Hrs.3.6- Qualidade de Cursos em Educação a Distância - 30 Hrs.3.7- Cursos Online Abertos e Massivos: teoria e prática – 30 Hrs. Area Gestão:<ul style="list-style-type: none">• 4 -Projeto em desenvolvimento do APP PIG: Segundo o Edital IFRS Nº 74/2019 – Apoio a projetos para implantação e estruturação de habitats de inovação e empreendedorismo. Visando cada vez mais o bem estar animal o presente trabalho visa desenvolver um sistema que permita o registro, a análise e a interpretação dos animais, com o menor contato físico, evitando assim o estresse destas atividades, além de possibilitar o monitoramento das características do suíno, como o peso, e a criação de um banco de dados para o acompanhamento e as respectivas tomadas de decisões. Estamos em estudo do desenvolvimento do Software, para a construção do aplicativo.	



- **5 - Curso "Revista científica: qualificação para novos editores:** Missão: Promover o desenvolvimento sustentável e solidário, publicando resultados oriundos de projetos de ensino, pesquisa, inovação, arte e extensão desenvolvidos no Brasil e no exterior. Visão: Tornar-se uma referência acadêmico-científica e artístico-cultural que contribua para o desenvolvimento sustentável. Objetivo: Estimular o debate e a reflexão na indissociabilidade do ensino, pesquisa e extensão, fortalecendo as ciências, as letras e as artes por meio do intercâmbio de ideias, práticas e resultados. A Revista Eletrônica Científica da UERGS tem por finalidade promover o desenvolvimento sustentável e solidário, publicando resultados oriundos de projetos de ensino, pesquisa, inovação, arte e extensão desenvolvidos no Brasil e no exterior, tendo caráter multidisciplinar - **90 Hrs.**

- **6 - Elaboração de artigo** relacionado a Análise de risco econômico na produção de frangos nos estados do Paraná, Rio Grande do Sul e Santa Catarina. A metodologia estatística foi modelada com a utilização do método de Monte Carlo com auxílio do programa @Risk e os dados tiveram base inclusivamente secundária

- **7-Reuniões virtuais com os professores** para acompanhamento das atividades desenvolvidas e do cenário encontrado em suas disciplinas, por Wats e troca de emails);

ASSINATURA DO SERVIDOR

ASSINATURA DA CHEFIA IMEDIATA