



RELATÓRIO DO PTD - PLANO DE TRABALHO DOCENTE – 2021

IDENTIFICAÇÃO

| | | | | |
|-------------------------------|--|--------------------------|--|---------|
| Nome | JHIONATAN CAVALCANTE DE LIMA AGUIAR | | Unidade Acadêmica de Lotação: | |
| | | | EAGRO/Campus Murupu | |
| Titulação | ESPECIALISTA | | Matrícula SIAPE: | 1236757 |
| Data de Admissão | 14/12/2018 | Classe/ Nível | <input type="checkbox"/> DI <input checked="" type="checkbox"/> DII <input type="checkbox"/> DIII <input type="checkbox"/> DIV <input type="checkbox"/> Titular <input type="checkbox"/> Substituto | |
| Regime de Trabalho | <input type="checkbox"/> 20h <input checked="" type="checkbox"/> 40h <input type="checkbox"/> DE | Vínculo | <input checked="" type="checkbox"/> Estatutário <input type="checkbox"/> Convidado <input type="checkbox"/> Visitante <input type="checkbox"/> Substituto | |

RELATÓRIO - 2021

No presente relatório, serão apresentadas as atividades realizadas e não realizadas com as devidas justificativas.

No primeiro semestre foi ministrado as disciplinas de Física I e II na turmas de 1ª EMI A, B e C; e Física III e IV no Proeja. Todavia, por conta da pandemia presente em 2021, a turma Proeja obteve aproveitamento insuficiente (os alunos não realizaram atividades enviadas via CCTA).

Em relação a pesquisa, tem - se o projeto (Registro: PV848-2020) ESTUDO DE VARIÁVEIS FÍSICAS DA AGROMETEOROLOGIA COM ESTAÇÃO CONSTRUÍDA POR PROTOTIPAGEM ELETRÔNICA, sendo financiado por edital da PRPPG (Pró - Pesquisa). Além disso, três (3) alunos do EMI realizaram Estágio Supervisionado relacionado ao trabalho. Desses, um aluno foi selecionado para Iniciação científica (2021 - 2022).

Em relação a Extensão, o projeto: Prototipagem Eletrônica com Arduino Aplicada nas Ciências não foi efetivado, por conta do distanciamento social e o ensino remoto ainda estabelecido em 2021. Todavia, o projeto está escrito. O que tem sido realizado, é o desenvolvimento individual da proposta com alunos de estágio supervisionado. Participei da V Semana do Meio Ambiente . Também, foi organizado a Olimpíada Brasileira de Física das Escolas Públicas 2021. Foi apresentado um trabalho de pesquisa na V Feira de Ciências da EAgro - 2021.

Quanto as Atividades de Administração, respondi pelo Laboratório de Ensino de Física. Fui nomeado para compor comissões de trabalho, pelas seguintes portarias: Pela portaria 320/2021 - Comissão de Avaliação Institucional; Portaria 015/2021 - COMISSÕES AVALIADORAS DO PROCESSO SELETIVO DE DISCENTES PARA ATUAREM COMO BOLSISTAS NOS PROGRAMAS E PROJETOS DE EXTENSÃO. Portaria 020/2021 - Preenchimento do LND 2022 da Escola Agrotécnica. Portaria 37/2021 - Eventos Científicos da Escola Agrotécnica da UFRR .

Na parte de Capacitação, estava na condição de Mestrando no Mestrado Profissional em

Resumo do PTD 2021 apresentado:

| TIPO DE ATIVIDADE | TOTAL DE CARGA HORÁRIA SEMANAL | TOTAL DE CARGA HORÁRIA SEMANAL |
|---------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|
| | 1º SEMESTRE | 2º SEMESTRE |
| De Ensino | 17 h | 17 h |
| De Pesquisa | 7 h | 7 h |
| De Extensão | 7 h | 7 h |
| De Administração | 7 h | 7 h |
| De Capacitação / Qualificação | 2 h | 2 h |
| TOTAL DA CARGA HORÁRIA SEMANAL | 40 h | 40 h |

Data: 29/03/2022 Assinatura do Professor:



Assinatura do

Coordenador de Curso_____