

Plano de Ação

Licenciatura em
Matemática

Ivan Sousa

Biênio 2022 – 2023

IDENTIFICAÇÃO

Ivan da Silva Sousa

É professor da Educação Básica, Técnica e Tecnológica na área de Matemática do Instituto Federal do Piauí, campus Piriipiri, desde janeiro de 2010

TITULAÇÃO ACADÊMICA

- Licenciado em Matemática -UFPI -2007
- Especialista em matemática Financeira e Estatística -
Universidade Cândido Mendes -2012
- Mestre em Ensino de Matemática -UFPI -2015

ATIVIDADES DE GESTÃO

Tempo de Serviço-Professor EBTT

Período de 27/02/2010 aos dias atuais

Coordenação do Curso de Licenciatura em Matemática do *Campus* Piripiri:

Período de 21/05/2010 a 15/06/2011

Coordenador do Programa de Iniciação a docência Pibid

Período de 16/06/2011 a 24/01/2013

Coordenação do Curso de Licenciatura em Matemática do *Campus* Piripiri:

Período de 25/01/2013 a 23/09/2014

Diretor de Ensino do Campus Piripiri

Período de 24/09/2014 a 19/04/2021

Nossas Propostas

Ensino

- ✓ Retornar às atividades presenciais de forma organizada e dialogada com professores e discentes do curso de matemática.
- ✓ Dialogar com e docentes para viabilizar sempre o cumprimento às diretrizes para regulamentação das atividades docentes conforme portaria nº 983 do Ministério da Educação, no que diz respeito ao mínimo de quatorze horas em sala, justificando os casos particulares quanto ao não cumprimento.
- ✓ Endossar junto à gestão superior do IFPI, as sugestões do NDE do curso para reformulação de documentos institucionais, como PPC.
- ✓ Promover formações com foco em Metodologias Ativas e Novas Tecnologias no processo de Ensino e Aprendizagem.
- ✓ Promover o constante debate entre os discente do curso, com intuito de conscientizar sobre a diversidade escolar, quer seja de cunho social, de Raça, Etnia, Gênero, Neural, deficiência física e etc.
- ✓ Possibilitar, dentro do planejamento orçamentário, a realização de visitas técnicas, aulas de campo, participações em eventos presenciais (pós pandemia) para nossos discentes do curso de matemática.
- ✓ Criar os Centros Acadêmicos (CA) do curso.
- ✓ Organizar a distribuição de disciplinas e horários sempre em conjunto com o corpo docente
- ✓ Reunir periodicamente o NDE e colegiado do curso para debater e sanar questões relacionadas ao curso de matemática.

Pesquisa e Inovação Tecnológica

- ✓ Incentivar e apoiar ações que tenham fim na pesquisa, em todos os níveis e modalidades ofertados pelo campus.
- ✓ Apoiar a criação do comitê científico do campus, e do IFPI de uma forma geral
- ✓ Incentivar a criação de grupos de pesquisa dentro do corpo docente da licenciatura em Matemática.
- ✓ Estimular a pesquisa dentro dos cursos de pós graduação do campus.
- ✓ Apoiar e Estimular pesquisas que envolvam as comunidades Quilombolas e remanescentes indígenas do Território dos Cocais, com respeito aos seus aspectos culturais e direitos históricos.
- ✓ Apoiar a publicação de livros, artigos e participações em eventos científicos para Professores, Técnicos Administrativos e Discentes do curso de matemática.
- ✓ Fortalecer ainda mais o Programa Institucional de Bolsas de Iniciação à Docência e Residência Pedagógica.
- ✓ Formar parecerias com municípios no Território dos Cocais para sempre viabilizar o cumprimento ao estágio obrigatório dos nossos discentes sem maiores transtornos.

Extensão

- ✓ Fortalecer as ações de extensão no eixo Licenciatura no território dos cocais, preferencialmente nas comunidades mais carentes.
- ✓ Debater sobre a implementação do Centro de Integração Empresa Escola -CIEE com finalidades a promover estágios para discentes.
- ✓ Promover ampla divulgação dos projetos de pesquisa e o produto alcançado dos nossos docentes e discentes.
- ✓ Incentivar projetos de extensão com comunidades quilombolas e remanescentes indígenas, inclusive "levando" até essas comunidades.