

Universidade Federal de Alagoas

Instituto de Matemática

Plano de Atividades Acadêmicas - 2021.1

Relatório Docente - 2020

José Carlos Almeida de Lima

SIAPE - 1121301

Plano de Atividades Acadêmica - PAA

2021.1

Atividades de Ensino

- 1) Atendimento extraclasse de turmas com mais de 40 alunos: **02 turmas - 3 pontos**
- 2) Orientação de Mestrado(PROFMAT):
Wesley handerson Barreto da Silva Martins - **2 pontos**

Atividades de Gestão ou Representação

Pontuação Máxima: 20 pontos

- 1) Coordenação da Licenciatura em Matemática: **12 pontos**
- 2) Coordenação da Licenciatura em Matemática a Distância: **12 pontos**
- 3) Vice Coordenação do PROFMAT: **08 pontos**
- 4) Membro da Comissão de Progressão: **02 pontos**
- 5) Membro da CONSIM: **02 pontos**
- 6) Participação de Reuniões do CONSIM: **01 pontos**

Pontuação Estabelecida para o Docente

A pontuação do docente **José Carlos Almeida de Lima** é de 5 pontos para Atividades de Ensino e 36 pontos para Atividades de Gestão. Portanto, de acordo com o que

estabelece a RESOLUÇÃO 01/2019 - CONSIM, a pontuação final do referido professor é 25 pontos.

PS. A título de registro vou mencionar que estou lecionando a disciplina de Geometria no PROFMAT.

Maceió, 05 de setembro de 2021.

Foi R. L. Almeida de Souza.

RELATÓRIO DOCENTE

Atividades de Ensino

No que diz respeito as atividades desenvolvidas no âmbito do ensino faremos uma descrição sucinta das atividades de ensino no período correspondente ao relatório. Vale salientar que o atendimento extraclasse foi realizada em qualquer um dos períodos por encontros virtuais na plataforma do MEET para sanar as dúvidas existentes.

Período Letivo Especial

No Período Letivo Especial trabalhei com 173 alunos distribuídos em duas turmas, conforme quadro abaixo. A carga horária no PLE foi de 8h.

PLE	Turma	Alunos	Horas
Cálculo 1	MATL009-N	60	4h
Cálculo 1	MATB008-T ; MATLOO9-T	113	4h

Nesse período produzi notas de aulas que foram disponibilizado para os alunos no AVA e desenvolvi, através do geogebra, animações para tornar os principais conceitos do cálculo palpável. De uma maneira geral passei a fazer uso sistemático do aplicativo nas aulas para torna-las mais atrativas e esclarecedoras. Essas animações também foram disponibilizadas no AVA para que os alunos tivessem acesso as mesmas durante seus estudos. No que diz respeito as avaliações comecei a desenvolver um método de avaliação que fosse razoável e mais adequada ao momento acadêmico atual.

Primeiro Período de 2020

Nesse período melhorei as notas de aula do cálculo 1 produzidas no PLE, corrigindo sua escrita e tornando essas notas mais atraente. Aperfeiçoei o método de avaliação e também melhorei as animações do geogebra criadas para ilustrar os principais conceitos do cálculo 1.

Também produzi notas de aula para o Curso de Geometria Euclidiana 1 e introduzi nas aulas o uso do aplicativo geogebra tornando as mesmas mais ricas e ilustradas. Introduzi na Geometria Euclidiana o mesmo sistema de provas que vinha trabalhando no cálculo.

Em 2020.1, trabalhei com 186 alunos distribuídos em quatro turmas, conforme quadro abaixo. A carga horária em 2021 foi de 12h.

2020.1	Turma	Alunos	Horas
Cálculo 1	MATL009-N ; FISL001 -A	58	4h
Geometria Euclidiana 1	MATL011-B	49	3h
Projeto Integradores 2	MATL012-B	37	2h
Geometria Euclidiana 1	MATB003-A ; MATLO11-A	42	3h

Segundo Período de 2020

Em 2020.2, estou trabalhando com 127 alunos distribuídos em três turmas, conforme quadro abaixo. A carga horária em 2021 foi de 9h.

2020.2	Turma	Alunos	Horas
Cálculo 1	MATL009-N	61	4h
Geometria Euclidiana 2	MATL014-B	26	3h
Projeto Integradores 1	MATL006	40	2h

Nesse período continuo aperfeiçoando as notas de aulas de cálculo 1 e estou escrevendo as notas de aula do Curso de Geometria Euclidiana 2. Esse material vem sendo disponibilizado para os alunos e também introduzi o uso do geogebra como ferramenta na disciplina de geometria 2. No que diz respeito as avaliações de Geometria Euclidiana 2 introduzi o mesma sistema de provas que vinha trabalhando tanto no cálculo 1 como na Geometria Euclidiana 1.

Supervisão de Monitores

Durante o PLE supervisionei os quatro monitores abaixo relacionados:

1. Elivelton Pereira Santos
2. Wydem Lucas Santos
3. Nathália de Carvalho
4. Matheus Monteiro

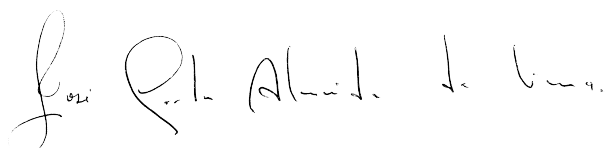
Após encerramento do PLE eles se desligaram do programa de monitoria, pois foram selecionados em bolsa do Pibic das engenharias.

Atividades de Gestão ou Representação

Nas atividades de gestão no que diz respeito as coordenações dei continuidade as atividades administrativas necessárias para o bom andamento dos cursos. Como membro da comissão de progressão avaliei diversos processos de progressões de docentes do Instituto. Participei de forma satisfatórios das reuniões do CONSIM.

É o meu relatório docente.

Maceió, 06 de setembro de 2021.



Francisco de Assis