

Plano Individual de Trabalho

Docente: Helio Luiz Simonetti

Período letivo: 2025-2

Campus: BETIM **Área/Departamento/Curso:** Matemática e Estatística

Jornada de trabalho semanal: 40 horas semanais

Carga horária alocada: 40.00 horas semanais

Atividades

Regências

Possui portaria dispensando o cumprimento da carga horária mínima de regência: Não

#	Disciplina	Turma/Diário	Duração	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	Calculo Diferencial e Integral II	N2BTBEAUT1	Semestral	3.33	60.00
2	Equações Diferenciais Ordinarias	N4BTBEMEC1	Semestral	3.33	60.00
3	Equações Diferenciais Ordinárias	N4BTBEAUT1	Semestral	3.33	60.00
Carga horária de regência semanal total:					9.99
Carga horária adicional para preparação, avaliação, gestão do diário de turma, atendimento aos estudantes, participação em conselhos de classe, outras reuniões:					9.99
Carga horária semanal total (regência + adicional) :					19.98

Horários de atendimento ao discente

#	Dia da semana	Início	Fim	Modalidade
---	---------------	--------	-----	------------

Horários não informados.

Pesquisa e Inovação

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Coordenar Projeto de Pesquisa e Inovação com fomento	"Otimização Topológica 3D Geometricamente Não Linear: Um eficiente código Matlab/Python para o Método SESO"	Atuar em projetos de pesquisa e inovação	10.00	200.00
2	-	Coordenar Projeto de Pesquisa e Inovação com fomento	"Topology Optimization for Additive Manufacturing: A Comparative Analysis of the SESO Evolutionary Methods with the Level Set Method"	Atuar em projetos de pesquisa e inovação	10.02	200.40