

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2022-2

Dados Cadastrais	
Campus:	São José
Nome:	Louis Augusto Goncalves
Siape:	1453030
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	MATEMÁTICA
Titulação:	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	30	4. Gestão e Representação	6
2. Atividades de Pesquisa	4	5. Atividades de Capacitação	0
3. Atividades de Extensão	0		

1. Atividades de ensino								
1.1 Aulas								
Tipo de oferta	Bolsa?	Tipo de curso	Curso	Componente curricular	Nova?	Nº aulas	Duração (min)	CH
Periódica	Não	Técnico	Integrado Segunda Fase Rac	Matemática	Não	80	60	4
Periódica	Não	Graduação	Engenharia de Telecomunicações	Calculo 1	Não	80	60	4
Periódica	Não	Graduação	Engenharia de Telecomunicações	Probabilidade e Estatística	Não	60	60	3

Subtotal: 11.00

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	11

Subtotal: 11.00

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse	Atendimento paralelo	4
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reunião Coger	4

Subtotal: 8.00

2. Atividades de Pesquisa				
Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Geração de grade de horário escolar para aulas e reuniões utilizando otimização combinatória		A definir	4

Subtotal: 4.00

3. Atividades de Extensão (não informado)

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
A definir	Curso de programação em Python (4 aulas presenciais e duas de preparação).	6

Subtotal: 6.00

4.3 Representação (não informado)

5. Capacitação (não informado)

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 22/09/2022 16:45:03

Avaliador: depe.sje

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
31/08/2022 13:59:43	31/08/2022 14:37:33