

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2019-2

Dados Cadastrais	
Campus:	Joinville
Nome:	Júlio César Tomio
Siape:	1813191
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Capacitação - Doutorado
Tipo de Afastamento:	Afastamento total
Área principal de atuação:	MATEMÁTICA
Titulação:	Mestre

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

1. Atividades de ensino

1.1 Aulas (não informado)

Resumo das atividades: 1.1 Aulas

Nada consta.

1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	0

Subtotal: 0.00

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino

Nada consta.

1.3 Atividades apoio ao ensino (não informado)

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

Nada consta.

2. Atividades de Pesquisa (não informado)

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

Nada consta.

3. Atividades de Extensão (não informado)

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

Nada consta.

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

Resumo das atividades: 4.1 Gestão

Nada consta.

4.2 Designação (não informado)

Resumo das atividades: 4.2 Designação

Nada consta.

4.3 Representação (não informado)

Resumo das atividades: 4.3 Representação

Nada consta.

5. Capacitação

Título	Portaria	Tema	CH
Doutorado	Portaria do(a) Reitor(a) N. 1199, de 10 de Maio de 2017.	Desenvolvimento de Formulação Numérica para Solução de Escoamentos Viscoelásticos de Polímeros no interior de canais.	40

Subtotal: 40.00

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Atividades realizadas conforme o planejado. São elas:

- Finalização da validação de programa em linguagem Fortran.
- Implementação de novo código [escoamento viscoelástico em canal com contração e expansão] em linguagem Fortran.
- Início do desenvolvimento do 2º artigo científico [escoamento viscoelástico] para submissão no Journal Numerical Heat Transfer, Part B.

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 20/02/2020 20:23:13

Avaliador: maick.viana - O relatório está de acordo com as normas institucionais.

Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial	Última alteração
02/07/2019 16:44:54	19/12/2019 17:17:56