

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2019-1

| Dados Cadastrais | |
|-----------------------------------|--------------|
| Campus: | Gaspar |
| Nome: | Saulo Vargas |
| Siape: | 1814165 |
| Regime de trabalho: | 40 horas DE |
| Efetivo: | Sim |
| Afastamento: | Não |
| Área principal de atuação: | INFORMÁTICA |
| Titulação: | Mestre |

| RESUMO - CH TOTAL: 40 | | | |
|---------------------------|------|------------------------------|----|
| Atividade | CH | Atividade | CH |
| 1. Atividades de Ensino | 37.5 | 4. Gestão e Representação | 1 |
| 2. Atividades de Pesquisa | 1.5 | 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 | Curso Técnico Integrado em Informática | Informática | Não | 40 | 55 | 2 |
| Periódica | Não | Técnico | Curso Técnico Integrado em Informática | Introdução à Lógica para Programação | Não | 40 | 55 | 2 |
| Periódica | Não | Técnico | Curso Técnico Integrado em Informática | Projeto Integrador I | Não | 40 | 55 | 2 |
| Periódica | Não | Técnico | Curso Técnico Integrado em Química | Informática | Não | 40 | 55 | 2 |
| Periódica | Não | Técnico | Curso Técnico Integrado em Informática | Introdução à Lógica para Programação - T02 | Não | 40 | 55 | 2 |
| Periódica | Não | Técnico | Curso Técnico Integrado em Informática | Informática - T02 | Não | 40 | 55 | 2 |
| Periódica | Não | Técnico | Curso Técnico em Modelagem | Informática | Não | 40 | 55 | 2 |
| Periódica | Não | Técnico | Curso Técnico em Administração | Informática Aplicada | Não | 40 | 55 | 2 |

Subtotal: 16.00

1.2 Atividades de organização de ensino

| Atividade | CH |
|-------------------------------------|----|
| Atividades de organização de ensino | 12 |

Subtotal: 12.00

1.3 Atividades apoio ao ensino

| Tipo | Estudantes envolvidos | CH |
|---|---|----|
| Atendimento extra-classe a discentes | Alunos das UCs lançadas no tópico 1.1 aulas | 2 |
| Participação em banca de trabalho de conclusão de curso (técnico, graduação e especialização) | A definir | 1 |
| Orientação de trabalho de conclusão de curso (técnico, graduação, especialização) | A definir | 4 |

| | | |
|---|---|-----|
| Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento) | | 2 |
| Atendimento a aluno em pendência, sem constituição de turma | Maria Eduarda Cezar - Introdução à Lógica para Programação I1 | 0.5 |

Subtotal: 9.50

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 | RobotIFSC: pesquisa em robótica como ferramenta de incentivo à Ciência e integração social no câmpus Gaspar do IFSC. | João Vitor Costermane Caetano Guilherme Luis Soares Cristian Pessatti dos Anjos Felipe Azevedo de Souza | A definir | 1.5 |

Subtotal: 1.50

3. Atividades de Extensão (não informado)

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

4.2 Designação (não informado)

4.3 Representação

| Tipo | Portaria | Representação | CH |
|-------------------------------------|-----------------------|-------------------------------|----|
| Colegiado Acadêmico de Departamento | Resolução 22/2015/CCG | Colegiado de área informática | 1 |

Subtotal: 1.00

5. Capacitação (não informado)

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 10/03/2019 18:34:35

Avaliador: renata.waleska

Informações sobre preenchimento do plano

| Preenchimento inicial | Última alteração |
|-----------------------|---------------------|
| 05/02/2019 15:18:56 | 22/02/2019 15:43:24 |