

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2016/2

| Dados Cadastrais | |
|-----------------------------------|--------------|
| Campus: | Gaspar |
| Nome: | Saulo Vargas |
| 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 | 31.5 | 4. Gestão e Representação | 0.5 |
| 2. Atividades de Pesquisa | 6 | 5. Atividades de Capacitação | 0 |
| 3. Atividades de Extensão | 2 | | |

| 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 | Graduação | CST em Análise e Desenvolvimento de Sistemas | Introdução à Programação | Sim | 80 | 55 | 4 |
| Periódica | Não | Técnico | Curso Técnico em Química Integrado ao Ensino Médio | Informática Básica | Não | 80 | 55 | 4 |
| Periódica | Não | Técnico | Curso Técnico Integrado em Informática | Informática Básica | Não | 80 | 55 | 4 |
| Periódica | Não | Técnico | Curso Técnico em Modelagem do Vestuário Concomitante ao Ensino Médio | Informática | Sim | 40 | 55 | 2 |

Subtotal: 14.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas

A UC Informática Básica (4h) do Curso Técnico em Informática foi transferida para o professor Leonardo Rauta em 13/10/2016. A partir dessa data, assumi a UC Introdução à Lógica para Programação (2h) no mesmo curso. As horas que sobraram foram usadas para finalizar o projeto de extensão Programando Robôs. Este projeto foi encaminhado ao Edital APROEX 03/2016.

No mais, a atividade ocorreu conforme plano de ensino de cada UC entregue nas coordenações de curso correspondentes.

| 1.2 Atividades de organização de ensino | |
|---|----|
| Atividade | CH |
| Atividades de organização de ensino | 12 |

Subtotal: 12.00

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino

Foram realizadas as seguintes atividades:

- Preparação de aulas
- Listas de exercícios
- Avaliações
- Correção de atividades avaliativas

1.3 Atividades apoio ao ensino

| Tipo | Estudantes envolvidos | CH |
|---|---|-----|
| Atendimento extra-classe a discentes | Alunos dos cursos informados no campo 1.1 | 2 |
| Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento) | | 2 |
| Atendimento a aluno em pendência, sem constituição de turma | EVELYN KARINE DE ALMEIDA, STEPHANIE PAOLA LEMONJE | 0.5 |
| Atendimento a aluno em pendência, sem constituição de turma | LUCAS SEMBARSKI HIGERT | 1 |

Subtotal: 5.50

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

Foram realizados atendimentos extra-classe para alunos das UCs do item 1.1, além dos alunos em pendência.

Além disso, participei de reuniões realizadas pela coordenadoria acadêmica, coordenadoria pedagógica e direção geral.

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 | IFSC Câmpus Gaspar nas Olimpíadas Brasileiras de Robótica e Informática | Ricardo Vargas, Suyane S. Arenhardt, Rayssa Schmitt Reinert, Matheus F. P. S. | Chamada CNPq-SETEC/MEC N° 17/2014 - Apoio a Projetos Cooperativos de Pesquisa Aplicada e de Extensão Tecnológica | 4 |
| Elaboração e submissão de resumos expandidos, artigos científicos em Anais de eventos e periódicos com ISSN | DESENVOLVIMENTO DE UM SISTEMA PARA CONTAGEM AUTOMÁTICA DE MICRO-CRUSTÁCEOS DA ESPÉCIE ARTEMIA SALINA | Fabício Schramm de Oliveira | Não há. | 2 |

Subtotal: 6.00

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

IFSC Câmpus Gaspar nas Olimpíadas Brasileiras de Robótica e Informática

- Foram realizadas atividades de treinamento. Além disso, os alunos participaram da etapa regional da Olimpíada Brasileira de Robótica.

Elaboração e submissão de artigo.

- O artigo já está concluído, porém ainda não foi enviado. Nossa intenção é de enviá-lo para a REAVI.

3. Atividades de Extensão

| Atividade | Título da extensão | Aluno(s) | Doc. aprovação | CH |
|---|-----------------------|----------|------------------------------------|----|
| Participação em programas e projetos internos ou externos aprovados na instituição de acordo com a resolução específica vigente | Semana de Informática | Não há. | A definir - Projeto Fluxo contínuo | 1 |

| | | | | |
|-----------------------------------|------------------------------------|---|--------|---|
| Participação em ações de extensão | XXXII Feira Regional de Matemática | Mariana Veras de Alencar Zorzo, Ana Julia Volpi, Lucas Lima da Cunha, Thomas Philip Starucka | Não há | 1 |
|-----------------------------------|------------------------------------|---|--------|---|

Subtotal: 2.00

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

Semana de Informática

- Foram organizadas as atividades "\\Oficina de robótica\\" e "\\Olimpíada de robótica\\"

Ação de extensão

- Foram apresentados dois trabalhos na XXXII Feira Regional de Matemática. Registro da ação no IFSC (467/16)

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

| Tipo | Portaria | Representação | CH |
|-------------------------------------|-----------------------|-------------------------------|-----|
| Colegiado Acadêmico de Departamento | Resolução 22/2015/CCG | Colegiado de área informática | 0.5 |

Subtotal: 0.50

Resumo das atividades: 4.3 Representação

Participei das reuniões do colegiado.

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 14/02/2017 23:52:31

Avaliador: glaucia.tenfen

Informações sobre preenchimento do plano

| Preenchimento inicial | Última alteração |
|-----------------------|---------------------|
| 22/08/2016 20:16:25 | 12/12/2016 19:05:30 |