

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2017/1

| Dados Cadastrais | |
|-----------------------------------|---------------------|
| Campus: | Criciúma |
| Nome: | Iuri Sonogo Cardoso |
| Siape: | 1053371 |
| 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 | 26.75 | 4. Gestão e Representação | 3 |
| 2. Atividades de Pesquisa | 10.25 | 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 | Graduação | Engenharia Mecatrônica | Programação II | Não | 100 | 55 | 5 |
| Periódica | Não | Técnico | Mecatrônica Integrado | Lógica de Programação | Sim | 60 | 55 | 3 |
| Periódica | Não | Técnico | Eletrotécnica Subsequente | Informática | Sim | 40 | 55 | 2 |
| Periódica | Não | Técnico | Edificações Subsequente | Informática | Sim | 40 | 55 | 2 |

Subtotal: 12.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas

As atividades foram realizadas conforme o planejado.

1.2 Atividades de organização de ensino

| Atividade | CH |
|-------------------------------------|-------|
| Atividades de organização de ensino | 10.75 |

Subtotal: 10.75

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino

As atividades foram realizadas conforme o planejado.

1.3 Atividades apoio ao ensino

| Tipo | Estudantes envolvidos | CH |
|--|-----------------------|----|
| Atendimento extra-classe a discentes | | 2 |
| Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento) | | 2 |

Subtotal: 4.00

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

Por diversas vezes, as reuniões pedagógicas ocuparam mais do que as 2 horas previstas. Porém, nem todas as semanas tiveram reuniões de colegiado e NDE, o que acabou compensando.

2. Atividades de Pesquisa

| Atividade | Título da pesquisa | Aluno(s) | Doc. aprovação | CH |
|--|--|--|--|------|
| Orientação de bolsistas ou voluntários nos projetos aprovados pela Instituição | Drone Terrestre: Estratégia de segurança em ambientes perigosos | Katiane de Medeiros da Rosa; Leonardo Daros Santos | 02/2016/PROPPI (Edital Universal) | 2 |
| Elaboração e submissão de projetos para agências de fomento, para editais internos e externos ou em parceria com instituições externas | Biblioteca para linguagem C que permite controlar as portas de um arduíno | (ainda não selecionados) | (será submetido ao edital universal) | 1 |
| Coordenação de projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente | Experimento Remoto na Programação de um Robô: um instrumento didático-pedagógico para aulas de progr | Júlia Elias Sala; Rafael Saturno (voluntário) | CHAMADA INTERNA Nº05/2016 – CAMPUS CRICIÚMA (Edital Universal 2016-2017) | 7.25 |

Subtotal: 10.25

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

As atividades foram realizadas conforme o planejado. OBS: o projeto com título "Biblioteca para linguagem C que permite controlar as portas de um Arduino" teve seu título trocado para "Expansão do Protocolo de Automação MODBUS para Suporte a Interrupções e Eventos".

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

| Tipo | Portaria | Representação | CH |
|---|------------------------------|---|----|
| Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas | 013/2017/DG-CRI | Grupo de Elaboração de Regras de Uso dos Laboratórios de Mecânica, Elétrica e Automação | 1 |
| Colegiado Acadêmico de Curso | (portaria ainda não emitida) | Membro (Colegiado do curso de Engenharia Mecatrônica) | 1 |
| Núcleo Docente Estruturante de Curso | 033/2017/DG-CRI | Membro (Colegiado do curso de Engenharia Mecatrônica) | 1 |

Subtotal: 3.00

Resumo das atividades: 4.3 Representação

As atividades foram realizadas conforme o planejado.

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 20/08/2017 19:13:03

Avaliador: geovio.kroth - -

Informações sobre preenchimento do plano

| Preenchimento inicial | Última alteração |
|-----------------------|---------------------|
| 20/02/2017 14:37:30 | 05/07/2017 14:20:34 |