

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: 2015/1

| Dados Cadastrais | |
|-----------------------------------|--------------------|
| Campus: | São José |
| Nome: | Maria Lucia Cidade |
| Regime de trabalho: | 40 horas DE |
| Efetivo: | Sim |
| Afastamento: | Não |
| Área principal de atuação: | MATEMÁTICA |
| Titulação: | Mestre |

| RESUMO - CH TOTAL: 39.5 | | | |
|---------------------------|------|------------------------------|----|
| Atividade | CH | Atividade | CH |
| 1. Atividades de Ensino | 34.5 | 4. Gestão e Representação | 3 |
| 2. Atividades de Pesquisa | 0 | 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 | Licenciatura em Química | mtm40201 | Não | 40 | 55 | 2 |
| Periódica | Não | Técnico | Curso de climatização de ar | mtm60901 | Não | 80 | 55 | 4 |
| Periódica | Não | Graduação | Engenharia de Telecomunicações | cal29001 | Não | 72 | 55 | 4 |
| Periódica | Não | Técnico | curso de telecomunicações | mtm60801 | Não | 80 | 55 | 4 |

Subtotal: 14.00

| Resumo das atividades: 1.1 Aulas |
|----------------------------------|
| Nada consta. |

| 1.2 Atividades de organização de ensino | |
|---|------|
| Atividade | CH |
| Atividades de organização de ensino | 10.5 |

Subtotal: 10.50

| Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino |
|--|
| As aulas decorreram normalmente. Muito tempo foi dispendido para digitação do material utilizado em cálculo. Houve necessidade de reforço nos horários de atendimento paralelos em função das particularidades das turmas. |
| Além dessas atividades de preparação e organização das aulas ministradas participei: |
| - Da elaboração o projeto do Curso FIC: Introdução ao Cálculo (curso aprovado para o próximo semestre); |
| - Da elaboração do projeto do laboratório de Matemática (apresentando ao coordenador a discriminação dos materiais e mobiliário a serem utilizados/ colaborando no preenchimento das planilhas para contemplação dos recursos destinados). |

| 1.3 Atividades apoio ao ensino | | |
|--|--------------------------|----|
| Tipo | Estudantes envolvidos | CH |
| Atendimento extra-classe a discentes | | 2 |
| Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento) | Reunião da Cultura Geral | 2 |

| | | |
|--|--|---|
| Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento) | Reunião da Engenharia | 2 |
| Nivelamento, sem constituição de turma | alunos da 1 fase do curso de engenharia | 2 |
| Nivelamento, sem constituição de turma | alunos da 1 fase do curso de ensino médio da área de refrigeração e Climatização de Ar | 2 |

Subtotal: 10.00

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

-Tivemos que ampliar o horário de atendimento paralelo, pois são turmas de diferentes níveis de ensino: engenharia (nível superior); ensino médio integrado (nível básico); licenciatura (atendimento diferenciado por se tratar de uma turma de repetente que cursavam diferentes turmas). Houve também necessidade de atendimento especial a turma de ensino médio integrado em refrigeração e climatização de Ar (dificuldades no rendimento e participação nas aulas.)

- Os alunos da Engenharia foram atendidos no horário intermediário (como forma de nivelamento) nas terças-feiras - 12h às 13h 30 min; foi estabelecido com os alunos este horário pois muitos dos alunos trabalham.

2. Atividades de Pesquisa (não informado)

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

Nada consta.

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 | Projeto de Fluxo Contínuo: Recuperação de MTM | alunos do IFSC e da Comunidade | número 80/2015 | 2 |

Subtotal: 2.00

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

Elaborei e executei o Projeto de Fluxo Contínuo que tinha como objetivo atender os alunos da comunidade na disciplina de Matemática. Foram atendidos sistematicamente, neste semestre, seis alunos (inclusive três alunos do IFSC/ Fpolis).

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 |
|---|-----------------------------|--|----|
| Núcleo Docente Estruturante de Curso | Port. 48/2015 de 04/05/2015 | Docente representante do curso de RAC | 1 |
| Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas | Por.52/2015 de 08/05/2015 | Docente representante da comissão para regimento | 2 |

Subtotal: 3.00

Resumo das atividades: 4.3 Representação

Nada consta.

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 28/10/2015 01:36:24

Avaliador: vilhena

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial

28/02/2015 16:32:03

Última alteração

08/08/2015 09:21:36