

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2017/2

| Dados Cadastrais | |
|-----------------------------------|-----------------------------|
| Campus: | Jaraguá do Sul (GW) |
| Nome: | Rogério Luiz Nascimento |
| Siape: | 2279306 |
| Regime de trabalho: | 40 horas DE |
| Efetivo: | Sim - Em estágio probatório |
| Afastamento: | Não |
| Área principal de atuação: | ELETROTÉCNICA |
| Titulação: | Mestre |

| RESUMO - CH TOTAL: 40 | | | |
|---------------------------|------|------------------------------|------|
| Atividade | CH | Atividade | CH |
| 1. Atividades de Ensino | 21.6 | 4. Gestão e Representação | 17.4 |
| 2. Atividades de Pesquisa | 0 | 5. Atividades de Capacitação | 0 |
| 3. Atividades de Extensão | 1 | | |

| 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 | TÉCNICO EM ELETROTÉCNICA | AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL | Não | 144 | 55 | 7.2 |
| | | | | | | | | Subtotal: 7.20 |

| Resumo das atividades: 1.1 Aulas | |
|--|--|
| - Lecionei a unidade curricular de Automação Industrial do IV Módulo do CT em Eletrotécnica, vespertino e noturno. | |

| 1.2 Atividades de organização de ensino | |
|---|-----|
| Atividade | CH |
| Atividades de organização de ensino | 5.4 |
| Subtotal: 5.40 | |

| Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino | |
|---|--|
| Estas horas foram utilizadas para a preparação das aulas, ministradas no semestre 2017/2. | |

| 1.3 Atividades apoio ao ensino | | |
|---|--|----|
| Tipo | Estudantes envolvidos | CH |
| Atendimento extra-classe a discentes | ATENDIMENTO EXTRA-CLASSE | 2 |
| Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento) | REUNIÕES PEDAGÓGICAS | 2 |
| Supervisão e orientação direta de estágio | ORIENTAÇÃO DE ESTÁGIO | 3 |
| Coordenação, orientação e coorientação de projetos integradores | Orientação de dois Projetos Integradores do CT em Eletrotécnica. Projeto 1 - Espeto giratório controlado por Arduino Projeto 2 - Motor CC controlado por Arduino | 2 |
| Subtotal: 9.00 | | |

| Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino | |
|--|--|
|--|--|

Dedicado 2 horas semanais para atendimento de alunos extraclasse, tendo baixa procura de alunos.

Orientado o estudante Adriano Kohlbeck, na elaboração do relatório de estágio.

Orientado o estudante Claudir Scheuer, na elaboração do relatório de estágio.

Supervisionado o estágio dos estudantes Luciano Vicnesky e Thayná Schmidt Kosloski.

Semanalmente ocorre reuniões diversas sobre os cursos e assuntos diversos do campus.

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 |
|--|--|--|-----------------------------|----|
| Orientação de bolsistas ou voluntários nos projetos aprovados pela Instituição | Docência e Engenharia: Oficina de Robótica | Luiz Fernando da Silva Oliveira; Pedro Henrique Sousa Pinheiro | 248375.1308.265949.22092016 | 1 |

Subtotal: 1.00

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

- Este projeto de extensão continua sendo executado.

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão

| Portaria | Função | CD/FG/FCC | CH |
|-------------------------------|--------------------------------------|-----------|------|
| Portaria DOU 724 - 09/03/2017 | Coordenador Técnico em Eletrotécnica | FCC | 12.4 |

Subtotal: 12.40

Resumo das atividades: 4.1 Gestão

- Atuando como coordenador do curso técnico em eletrotécnica, organizando documentação como: Validações, equivalências;
- Atendimento aos estudantes, coordenando atividades de estágio e assuntos diversos de relação estudante/docente/estudante;
- Planejando e organizando várias visitas técnicas, sendo: duas visitas na usina Salto Pilão em Lontres-SC, uma visita na WEG Transformadores em Blumenau-SC, duas visitas no Museu WEG de Ciência e Tecnologia, uma visita na divisão de capacitores da WEG em Jaraguá do Sul;
- Atualização do formulário do novo PPC do CT em Eletrotécnica, atualizando os pré-requisitos e as referências bibliográficas;
- Coordenação dos cursos FICs do campus.

4.2 Designação (não informado)

Resumo das atividades: 4.2 Designação

Nada consta.

4.3 Representação

| Tipo | Portaria | Representação | CH |
|--------------------------------------|-----------|---------------------------|----|
| Comissão Própria de Avaliação (CPA) | 2116/2016 | CPA | 4 |
| Núcleo Docente Estruturante de Curso | 067/2016 | NDE - ENGENHARIA ELÉTRICA | 1 |

Subtotal: 5.00

Resumo das atividades: 4.3 Representação

- Participação ativa no NDE - Núcleo Docente Estruturante do curso de Engenharia Elétrica;
- Participação ativa da CPA, Comissão Própria de Avaliação, focando as atividades já no relatório integral.

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 01/03/2018 09:58:45

Avaliador: delcio.demarchi

Informações sobre preenchimento do plano

| Preenchimento inicial | Última alteração |
|-----------------------|---------------------|
| 24/07/2017 17:52:05 | 08/12/2017 18:08:54 |