



UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ
Setor de Tecnologia
Departamento de Engenharia Elétrica

PIT - PLANO INDIVIDUAL DE TRABALHO (SEG SEM -2017)

1. IDENTIFICAÇÃO

| | | | | | |
|---|--|----------------------|---|-----------------|--|
| Nome Professor (a): | VILSON ROIZ GONÇALVES REBELO DA SILVA | | Setor/Departamento: | TECNOLOGIA/DELT | |
| Titulação: | MESTRE | | Matrícula: | 070904 | |
| Data de Admissão: | 01081979 | Classe/Nível: | <input type="checkbox"/> Auxiliar () Assistente <input checked="" type="checkbox"/> Adjunto () Associado <input type="checkbox"/> Titular () Substituto | | |
| Regime de Trabalho: | <input type="checkbox"/> 20h () 40h <input checked="" type="checkbox"/> DE | Vínculo: | <input checked="" type="checkbox"/> Estatutário () Convidado () Visitante | | |
| Cursando Pós-Graduação sem afastamento, qual? | | | <input type="checkbox"/> Especialização () Mestrado <input checked="" type="checkbox"/> Doutorado <input type="checkbox"/> Pós-Doutorado | | |
| Área: | ENGENHARIA DE PRODUÇÃO E SISTEMAS | | | | |
| Instituição: | UNIVERSIDADE CATÓLICA DO PARANA | Previsão de Término: | 2017 | | |

2. PREVISÃO DE AFASTAMENTOS

| Tipos | Início | Retorno |
|-------------------------|--------|---------|
| Aposentadoria | 2022 | |
| Licença Prêmio | | |
| Licença Sabática | | |
| Licença sem Vencimentos | | |
| Licença Maternidade | | |
| Curso de Pós-Graduação | | |

3. ATIVIDADES DE ENSINO

| | | | |
|----------------------|---|--------------------|--------------|
| Curso: | (a) Graduação (b) Pós-Graduação (E, M e D)* | | |
| Nome das disciplinas | Turmas | Carga Horária (CH) | |
| | | CH semanal | CH semestral |

| | | | |
|--|--------|-----------|----|
| (A)ELETRÔNICA DE POTÊNCIA- PK -03,PK 12 Laboratório | TE 062 | 4 | 60 |
| (A)ACIONAMENTO DE MAQUINAS- Pk 05-,PK 12 Laboratório | TE 107 | 4 | 60 |
| | | | |
| TOTAL | | 08 | |

*E = Especialização; M = Mestrado; D = Doutorado

4. ATIVIDADES DE PESQUISA

a. ATIVIDADES DE PESQUISA

| | | | |
|-------------------|---|---------------------------|------|
| Título do Projeto | NÚCLEO DE PESQUISA EM ENERGIA: POLÍTICAS PÚBLICAS, FINANÇAS & TECNOLOGIA. | | |
| | DIRETÓRIO GRUPO DE PESQUISA CNPQ | | |
| Coordenador: | Dr THULIO CICERO GUIMARÃES PEREIRA | | |
| Data de Início: | 22/08/2012 | Data prevista p/ término: | 2017 |
| Fase: | EM ANDAMENTO | | |
| CH Semanal | Instituição Envolvida: | Observações: | |
| 02 | UNIVERSIDADE TECNOLÓGICA FEDERAL DO PARANÁ | | |

b. ATIVIDADES DE PESQUISA

| | | | |
|-------------------|---|---------------------------|------|
| Título do Projeto | GESTÃO DA ENERGIA NA INDÚSTRIA | | |
| | PPGEPS | | |
| Coordenador: | Dr EDSON PINHEIRO DE LIMA e Dr EDUARDO FREITAS ROCHA LOURES | | |
| Data de Início: | 2014 | Data prevista p/ término: | 2017 |
| Fase: | PESQUISA DE CAMPO-ESTUDO DE CASO | | |
| CH Semanal | Instituição Envolvida: | Observações: | |
| 02 | UNIVERSIDADE CATÓLICA DO PARANÁ | | |

5. ATIVIDADES DE EXTENSÃO

| | | | |
|--------------|------------------------|---------------------------|--|
| Programa: | | | |
| | | | |
| Coordenador: | | | |
| Data Início: | | Data prevista p/ término: | |
| Fase: | | | |
| C H semanal: | Instituição envolvida: | Observações: | |
| | | | |

| | | |
|--|--|--|
| | | |
|--|--|--|

6. PARTICIPAÇÃO EM CONGRESSOS / EVENTOS

| | | | |
|-----------------------------------|--|--------------|--|
| Nome do Congresso/ Evento: | | | |
| | | | |
| | | | |
| Local : | | Data: | |
| Atuação: | () Participante () Coordenador () Apresentação de Trabalhos | | |
| Título do Trabalho: | | | |

7. ATIVIDADES ADMINISTRATIVAS

| | Carga Horária Total | | Especificar local/unidade da atividade |
|--|---------------------|------------|--|
| | CH Padrão | CH semanal | |
| Administração Superior | 40h/semanal | | |
| Chefe de Departamento | 40h/semanal | | |
| Vice-Chefe de Departamento | 15/20h/semanal | | |
| Coordenador de Curso Graduação | 40h/semanal | | |
| Coordenador de Núcleo | 10h/semanal | | |
| Coord. de Curso de Pós-Graduação | 15h/semanal | | |
| Coordenador de Área/Laboratório | 5h/semanal | | |
| Coordenador de Projeto Implantação Curso | 10h/semanal | | |
| Reunião de Departamento | 1h/semanal | 1 | |
| Reunião de Setor | 2h/semanal | | |
| Reunião de Colegiado de Curso | 1h/semanal | 1 | |
| Outras (especificar) | | | |
| Total Carga Horária | - | | |

8. ATIVIDADES COMPLEMENTARES A DOCÊNCIA

| Tipo | CH padrão (semanal) | CH semanal |
|------|---------------------|------------|
|------|---------------------|------------|

| | | |
|---|--------------------------|----|
| Preparação de aulas pratica/Relatórios/correção LABORATÓRIO DE MAQUINAS E ACIONAMENTO –pk 12. | 100% c.h. disciplina | 10 |
| Correção/acompanhamento de provas/trabalhos/etc. | 75% c.h. disciplina | 3 |
| Atendimento extra classe ao Aluno: mínimo (1 h/turno) | - | 1 |
| Orientação a bolsistas/monitores/ESTÁGIO OBRIGATÓRIO | 2 h por Bolsista/Monitor | 1 |
| Orientação a voluntário | 2 h por Estagiário | |
| Orientação de Monografias/Dissertação/Teses | 2 h por orientação | |
| Atividades de PESQUISA- laboratório- Eletrônica de Potência e Acionamento -PK 12 | | 11 |
| Total Carga Horária | - | 40 |

OBSERVAÇÃO

Ministrará a disciplina Gestão Energética nas Organizações: Industrial, Comercial e Residencial, com 30h aula, no curso de Especialização em Eficiência Energética e Geração Distribuída, no 2º. Semestre de 2017.

*Data de aprovação em plenária departamental:

*Anexar extrato da ata de aprovação da plenária departamental