

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ**

**Setor de Tecnologia**

**Departamento de Engenharia Elétrica**

#### PIT - PLANO INDIVIDUAL DE TRABALHO (PRIM 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:** | **( )Auxiliar ( )Assistente (X )Adjunto ( )Associado**  **( )Titular ( )Substituto** | | | |
| **Regime de Trabalho:** | | **( )20h ( )40h**  **(X )DE** | **Vínculo:** | **( X ) Estatutário ( ) Convidado ( ) Visitante** | | | |
| Cursando Pós-Graduação sem afastamento, qual? | | | | **( ) Especialização ( ) Mestrado (X ) Doutorado**  **( ) Pós-Doutorado** | | | |
| **Área:** | **ENGENHARIA DE PRODUÇÃO E SISTEMAS** | | | | | | |
| **Instituição:** | **UNIVERSIDADE CATÓLICA DO PARANA** | | | | **Previsão de Término:** | | **2017** |

1. **PREVISÃO DE AFASTAMENTOS**

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

1. **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**

1. **ATIVIDADES DE PESQUISA**
   1. **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** | **UNUNIVERSIDADE TECNOLOGICA FEDERAL DO PARANA** | |  | |

* 1. **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: | |
| **04** | **UNIVERSIDADE CATÓLICA DO PARANA** | |  | |

1. **ATIVIDADES DE EXTENSÃO**

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

1. **PARTICIPAÇÃO EM CONGRESSOS / EVENTOS**

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

1. **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** |  |  |
| **Reunião de Setor** | **2h/semanal** |  |  |
| **Reunião de Colegiado de Curso** | **1h/semanal** |  |  |
| **Outras (especificar)** |  |  |  |
| Total Carga Horária | **-** |  |  |

1. **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** |

|  |
| --- |
| **\*Data de aprovação em plenária departamental:** |

**\*Anexar extrato da ata de aprovação da plenária departamental**