UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ Setor de Tecnologia Departamento de Engenharia Elétrica

PIT - PLANO INDIVIDUAL DE TRABALHO (2017)

1. IDENTIFICAÇÃO

Nome Professor (a): João Américo Vile	ala Iúnior		Setor/Departame Tecnologia / DELT		
Titulação:	Doutor em Engen	haria Elétrica			Matrícula: 202370)
Data de Admissão	: 22/02/2011	Classe/Nível:	()Auxiliar ()Assistente (X)Adjunto ()Associado ()Titular ()Substituto		()Associado	
Regime de Trabalho	()20h ()40h (X)DE	Vínculo:	(X) Estatutário () Convidado () Visitante			tante
Cursando Pós-G	Graduação sem afastar	mento, qual?	() Especialização () Mestrado () Doutorado () Pós-Doutorado		utorado	
Área:						
Instituição:				Previsão	de Término:	

2. PREVISÃO DE AFASTAMENTOS

Tipos	Início	Retorno
Aposentadoria		
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)		
	_	Carga Horária (CH)	
Nome das disciplinas	Turmas	CH semanal	CH semestral
(a) Conversão de Energia II - TE147 (1º Semestre)	1	4	60

(a) Eletrônica de Potência – Projeto de Inversores e Conversores CC-CC – TE161 (1º Semestre)	1	4	60
(a) Conversão de Energia II - TE147 (2º Semestre)	1	4	60
(a) Tópicos Avançado em Eletrônica II – TE275 (2º Semestre)	1	4	60

^{*}E = Especialização; M = Mestrado; D = Doutorado

Curso: Especialização em Eletrotécnica	
Nome das disciplinas	Carga Horária (CH)
(a) Transformadores de Distribuição (2º Sem)	15h
Total:	15h

4. ATIVIDADES DE PESQUISA

Título do Projeto	Conversores estáticos para pequenas unidades geradoras interligadas ao sistema de distribuição			
Coordenador:	João Américo Vilela Júnior			
Data de Início:	2011 Data prevista p/ término:			
Fase:	Desenvolvimentos de protótipos			
CH Semanal	Instituição Envolvida:		Observações:	
8	UFPR			

5. ATIVIDADES DE EXTENSÃO

Programa:	Projeto de Extensão Universitária - Divulgação de critérios e resultados do monitoramento do consumo de energia em prédios públicos, visando o uso eficiente.			
Coordenador:	João da Silva Dias			
Data Início:	04/03/2016	Data previ	ista p/ término:	30/04/2020
Fase:	Elaboração			
C H semanal:	Instituição envolvida:		Observações:	
4	UFPR			

6. PARTICIPAÇÃO EM CONGRESSOS / EVENTOS

Nome do	
---------	--

Congresso/ Evento:			
Lvento.			
Local :		Data:	
Atuação:	() Participante () Coordenador () Apresentação de Trabalhos		
Título do Trabalho:			

7. ATIVIDADES ADMINISTRATIVAS

	Carga Ho	rária Total		
	CH Padrão	CH semanal	Especificar local/unidade da atividade	
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 ()				
Total Carga Horária	-	2		

8. ATIVIDADES COMPLEMENTARES A DOCÊNCIA

Tipo	CH padrão (semanal)	CH semanal
Preparação de aulas/provas, etc.	100% c.h. disciplina	6h
Correção/acompanhamento de provas/trabalhos/etc.	75% c.h. disciplina	4h
Atendimento extra classe ao Aluno: mínimo (1 h/turno)	-	2h
Orientação a bolsistas/monitores	2 h por Bolsista/Monitor	2h
Orientação a voluntário	2 h por Estagiário	
Orientação de Monografias/Dissertação/Teses	2 h por orientação	4h

Revisão Bibliográfica	50% c.h. disciplina	
Total Carga Horária	-	

9. OBSERVAÇÃO

Ministrará a disciplina Máquinas Elétricas, com 30h aula, no curso de Especialização em Eletrotécnica, no 1º. Semestre de 2018.

Ministrará a disciplina Eficiência Energética em Instalações Industriais, com 15h aula, no curso de Especialização em Eficiência Energética e Geração Distribuída, no 1º. Semestre de 2018.

*Data de aprovação em plenária departamental:

^{*}Anexar extrato da ata de aprovação da plenária departamental