

UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ Setor de Tecnologia Departamento de Engenharia Elétrica

PIT - PLANO INDIVIDUAL DE TRABALHO (2017)

1. IDENTIFICAÇÃO

Nome Professor (a)): Ewaldo Luiz de M	lattos Mohl		Setor/Departamento: TECNOLOGIA/DELT		
Titulação:	Doutor				Matrícula: 083615	
Data de Admissão:	: 06/052004	Classe/Nível:	()Auxiliar ()Assistente (X)Adjunto I (X)Associado ()Titular ()Substituto		(X)Associado	
Regime de Trabalho	()20h ()40h (X)DE	Vínculo:	(X) Estatutário () Convidado () Visitante			ante
Cursando Pós-G	Graduação sem afastar	duação sem afastamento, qual? () Especialização () Pós-Doutorado) Mestrado () Do	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-Graduaç	ão (E, M e D)*
	_	Carga Horária (CH)	
Nome das disciplinas	Turmas	CH semanal	CH semestral

(a) TE200 – Engenharia e Sociedade I	А	2	30
(a) TE232 – CAD para Eletrônica	А	2	30
(a) TE232 – CAD para Eletrônica	В	2	30
(a) TE271 – Sistemas de Geolocalização baseados em Satélites	Α	2	30

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

Curso: Especialização em Eletrotécnica	
Nome das disciplinas	Carga Horária (CH)
(a) Ciência dos Materiais (2º Sem)	15h
Total:	15h

4. ATIVIDADES DE PESQUISA

Título do	Development of a Telemetry System applied to Experimental Electric Vehicles			
Projeto				
Coordenador:	Ewaldo L M Mehl			
Data de Início:	08/2015 Data prevista p/ término:			
Fase:	Desenvolvimento de protótipo			
CH Semanal	Instituição Envolvida:		Observações:	
2h/Semana	UFPR e Technische Hochschule Ing	golstadt		

Título do	AWARE – Applied Network on Automotive Research and Education			
Projeto				
Coordenador:	Ewaldo L M Mehl			
Data de Início:	03/2012	Data previs	ta p/ término:	
Fase:	Parceria universitária internacional			
CH Semanal	Instituição Envolvida:		Observações:	
4h/Semana	UFPR e Technische Hochschule Ingo	olstadt		

Título do	Simulação de Circuitos Eletrônicos Utilizando Ferramentas Computacionais		
Projeto			
Coordenador:	Ewaldo L M Mehl		
Data de Início:	03/1991	Data prevista p/ término:	

Fase:					
CH Semanal	Instituição Envolvida:		Observações:		
2h/Semana	UFPR				
Título do	BRAFITEC – Automação: Desafios e Tend	dências			
Projeto					
Coordenador:	Ewaldo L M Mehl				
Data de Início:	03/2015	Data previs	ta p/ término:		
Fase:					
CH Semanal	Instituição Envolvida:		Observações:		
2h/Semana	UFPR, UNESP e UFMA				
Ę	5. ATIVIDADES DE EXTENSÃO				
	ELETRIZAR – Levando a Engenharia Elétri	ca para as Esc	olas		
Programa:					
Coordenador:	Ewaldo L M Mehl				
Data Início:	Data prevista p/ término:				
Fase:	Em andamento				
C H semanal:	Instituição envolvida:		Observações:		
2h/semana	UFPR				
6	6. PARTICIPAÇÃO EM CONGRES	SSOS / EVE	NTOS		
Nome do	me do "Governance Meeting" anual do Projeto AWARE				
Congresso/ Evento:					
Local :	Ingolstadt, Alemanha			Data:	14 a 24 de março de2017
Atuação:	() Participante (X) Coordenador () Apresentação de Trabalhos				
Título do Traball	no:				

Carga Horária Total

Especificar local/unidade da atividade

7. ATIVIDADES ADMINISTRATIVAS

	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	1h/semana	Departamento de Eng. Elétrica
Reunião de Setor	2h/semanal		
Reunião de Colegiado de Curso	1h/semanal		
Outras (especificar)	Comissão Internacional do Setor de Tecnologia	2h/semana	
Total Carga Horária	-	3h/semana	

8. ATIVIDADES COMPLEMENTARES A DOCÊNCIA

Тіро	CH padrão (semanal)	CH semanal
Preparação de aulas/provas, etc.	100% c.h. disciplina	8h/semana
Correção/acompanhamento de provas/trabalhos/etc.	75% c.h. disciplina	6h/semana
Atendimento extra classe ao Aluno: mínimo (1 h/turno)	-	2h/semana
Orientação a bolsistas/monitores	2 h por Bolsista/Monitor	2h/semana
Orientação a voluntário	2 h por Estagiário	
Orientação de Monografias/Dissertação/Teses	2 h por orientação	2h/semana
Revisão Bibliográfica	50% c.h. disciplina	4h/semana
Total Carga Horária	-	24h/semana

*Data de aprovação em plenária departamental:

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