



UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ
Setor de Tecnologia
Departamento de Engenharia Elétrica

PIT - PLANO INDIVIDUAL DE TRABALHO (2017)

1. IDENTIFICAÇÃO

Nome Professor (a):	ANDRE AUGUSTO MARIANO		Setor/Departamento:	TECNOLOGIA/DELT
Titulação:	DOUTOR		Matrícula:	202395
Data de Admissão:	28/02/2011	Classe/Nível:	<input type="checkbox"/> Auxiliar <input type="checkbox"/> Assistente <input checked="" type="checkbox"/> Adjunto <input type="checkbox"/> Associado <input type="checkbox"/> Titular <input type="checkbox"/> Substituto	
Regime de Trabalho:	<input type="checkbox"/> 20h <input type="checkbox"/> 40h <input checked="" type="checkbox"/> DE	Vínculo:	<input checked="" type="checkbox"/> Estatutário <input type="checkbox"/> Convidado <input type="checkbox"/> Visitante	
Cursando Pós-Graduação sem afastamento, qual?			<input type="checkbox"/> Especialização <input type="checkbox"/> Mestrado <input type="checkbox"/> Doutorado <input type="checkbox"/> Pós-Doutorado	
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)*		
	Nome das disciplinas	Turmas	Carga Horária (CH)
CH semanal			CH semestral
(a) TE 046 – DISPOSITIVOS ELETRONICOS (1º Semestre)	1	4	60

(a) TE 046 – DISPOSITIVOS ELETRONICOS (2º Semestre)	1	4	60
()			
()			

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

4. ATIVIDADES DE PESQUISA

Título do Projeto	CONCEPÇÃO DE CIRCUITOS E SISTEMAS INTEGRADOS		
Coordenador:	ANDRE AUGUSTO MARIANO		
Data de Início:	2011	Data prevista p/ término:	ATUAL
Fase:			
CH Semanal 6H	Instituição Envolvida: UFPR	Observações: PROJETO EM EXECUÇÃO. As horas de orientação de alunos relativas a este projeto encontram-se discriminadas no campo 8.	

Título do Projeto	Desenvolvimento de Circuitos Integrados Analógicos e Radiofrequência para Aplicações com Baixo Consumo de Energia		
Coordenador:	ANDRE AUGUSTO MARIANO		
Data de Início:	2015	Data prevista p/ término:	ATUAL
Fase:			
CH Semanal 6H	Instituição Envolvida: UFPR	Observações: PROJETO EM EXECUÇÃO. As horas de orientação de alunos relativas a este projeto encontram-se discriminadas no campo 8.	

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:	<input type="checkbox"/> Participante <input type="checkbox"/> Coordenador <input type="checkbox"/> 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	10h	DELT
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	-	10h	

8. ATIVIDADES COMPLEMENTARES A DOCÊNCIA

Tipo	CH padrão (semanal)	CH semanal
Preparação de aulas/provas, etc.	100% c.h. disciplina	2h

Correção/acompanhamento de provas/trabalhos/etc.	75% c.h. disciplina	
Atendimento extra classe ao Aluno: mínimo (1 h/turno)	-	
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	10h
Revisão Bibliográfica	50% c.h. disciplina	
Total Carga Horária	-	14h

9. OBSERVAÇÃO

Ministrará a disciplina Metodologia Científica, com 30h aula, no curso de Especialização em Eletrotécnica, no 1º. Semestre de 2019.

Ministrará a disciplina Metodologia Científica, com 30h aula, no curso de Especialização em Eficiência Energética e Geração Distribuída, no 1º. Semestre de 2019.

*Data de aprovação em plenária departamental:

*Anexar extrato da ata de aprovação da plenária departamental