



PIT - PLANO INDIVIDUAL DE TRABALHO (2017)

1. IDENTIFICAÇÃO

Nome Professor (a):	Gideon Villar Leandro		Setor/Departamento:	TECNOLOGIA/DELT	
Titulação:	DOUTOR		Matrícula:	200769	
Data de Admissão:	20/01/09	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 Sabática		
Licença sem Vencimentos		
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 059 – Laboratório de Engenharia Elétrica IV (1º Semestre)	2	4	60	
(b-M/D) TE 810 – Processamento Digital de Sinais (1º Semestre)	1	4	60	
(a) TE 059 – Laboratório de Engenharia Elétrica IV(2º Semestre)	2	4	60	
(a) TE 702– Processamento Digital de Sinais (2º Semestre)	1	4	60	

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

4. ATIVIDADES DE PESQUISA

Título do Projeto	Otimização e Diagnostico de Sistemas Utiliando Metaheurísticas		
Coordenador:	Gideon Villar Leandro		
Data de Início:	2010	Data prevista p/ término:	
Fase:			
CH Semanal 8H	Instituições Envolvidas: UFPR	Observações: PROJETO EM EXECUÇÃO	

Título do Projeto	Veículo Aéreo Não Tripulado para Monitoramento de Áreas Agrícolas		
Coordenador:	Marlio José do Couto Bonfim		
Data de Início:	2011	Data prevista p/ término:	
Fase:			
CH Semanal 4H	Instituição Envolvida: UFPR	Observações: PROJETO EM EXECUÇÃO	

Título do Projeto	Desenvolvimento de Métodos de Identificação e Controle para Sistemas Complexos		
Coordenador:	Gideon Villar Leandro e Gustavo Henrique da Costa Oliveira		
Data de Início:	2011	Data prevista p/ término:	
Fase:			
CH Semanal 6H	Instituição Envolvida: UFPR	Observações: PROJETO EM EXECUÇÃO	

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 :			
Atuação:			
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	2h	Coordenador do LaSICO – Laboratório de Simulação e Otimização de Sistemas
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	-		
---------------------	---	--	--

8. ATIVIDADES COMPLEMENTARES A DOCÊNCIA

Tipo	CH padrão (semanal)	CH semanal
Preparação de aulas/provas, etc.	100% c.h. disciplina	4h
Correção/acompanhamento de provas/trabalhos/etc.	75% c.h. disciplina	2h
Atendimento extra classe ao Aluno: mínimo (1 h/turno)	-	
Orientação a bolsistas/monitores	2 h por Bolsista/Monitor	
Orientação a voluntário	2 h por Estagiário	
Orientação de Monografias/Dissertação/Teses	2 h por orientação	6h
Revisão Bibliográfica	50% c.h. disciplina	
Total Carga Horária	-	12h

9. OBSERVAÇÃO

Ministrará a disciplina Automação e Controle Industrial - Fundamentos de controle, com 30h aula, no curso de Especialização em Eletrotécnica, no 1º. Semestre de 2018.

*Data de aprovação em plenária departamental: 14/03/2017

*Anexar extrato da ata de aprovação da plenária departamental