



PIT - PLANO INDIVIDUAL DE TRABALHO 2018

1. IDENTIFICAÇÃO

Nome Professor (a):	Gustavo Henrique da Costa Oliveira	Setor/Departamento:	Dept de Engenharia Elétrica
Titulação:	Doutor	Matrícula:	
Data de Admissão:	19/10/2009	Classe/Nível:	() Auxiliar () Assistente (X) Adjunto () Associado () Titular () Substituto
Regime de Trabalho:	() 20h () 40h (X) DE	Vínculo:	(X) Estatutário () Convitado () Visitante
Cursando Pós-Graduação sem afastamento, qual?		() Especialização () Mestrado () Doutorado () 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)*	Carga Horária (CH)	
		CH semanal	CH semestral
Nome das disciplinas	Turmas		
(Graduação) TE 089 Controle Digital	U	4 horas	60 horas
(Pós-Graduação) EELT 7043 Teoria de Sistemas Lineares	U	4 horas	60 horas
()			
()			

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

4. ATIVIDADES DE PESQUISA

Título do Projeto	Estudo da Interação Transitória em Alta Frequência entre Transformadores de Potencial Indutivos e o Sistema Elétrico de Potência com Foco no Aumento da Confiabilidade de Geração de Energia		
Coordenador:	Gustavo Henrique da Costa Oliveira		
Data de Início:	Setembro/2017	Data prevista p/ término:	Setembro/2019
Fase:	em andamento		
CH Semanal: 10 horas	Instituição Envolvida: ESBR	Observações: Banpesq 2017025437 ID Projeto 25437	

Título do Projeto	Desenvolvimento de Minirredes com Fontes de Energia Renováveis não Convencionais		
Coordenador:	Gustavo Henrique da Costa Oliveira		
Data de Início:	Agosto/2017	Data prevista p/ término:	Agosto/2020
Fase:	em andamento		
CH Semanal: 5 horas	Instituição Envolvida: COPEL	Observações: Banpesq 2017025436 ID Projeto 25436	

Título do Projeto	Métodos e Modelos para Simulação e Otimização de Malhas de Controle de Frequência e Potência de Unidades Geradoras Hidráulicas		
Coordenador:	Gustavo Henrique da Costa Oliveira		
Data de Início:	Março/2013	Data prevista p/ término:	Março/2019
Fase:	em andamento		
CH Semanal: 2 horas	Instituição Envolvida:	Observações: ID 13817 Banpesq 2012013817	

5. ATIVIDADES DE EXTENSÃO

Título do Projeto			
Coordenador:			
Data de Início:		Data prevista p/ término:	
Fase:			
CH Semanal	Instituição Envolvida:	Observações:	

6. PARTICIPAÇÃO EM CONGRESSOS / EVENTOS

Nome do Congresso/Evento:			
Local:		Data:	
Atuação:	() Participante () Coordenador () 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		
Vice-Chefe de Departamento	15/20h/semanal		

8. ATIVIDADES COMPLEMENTARES A DOCÊNCIA

Tipo	CH padrão (semanal)	CH semanal
Preparação de aulas/provas, etc.	100% c.h. disciplina	8 horas
Correção/acompanhamento de provas/trabalhos/etc.	75% c.h. disciplina	4 horas
Atendimento extra classe ao Aluno: mínimo (1 h/turno)	-	1 hora
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	2 horas
Revisão Bibliográfica	2 h por orientação	
Total Carga Horária	-	15 horas

*Data de aprovação em plenária departamental:

*Anexar extrato da ata de aprovação da plenária departamental

Curitiba, 06 de fevereiro de 2018



Documento assinado eletronicamente por GUSTAVO HENRIQUE DA COSTA OLIVEIRA, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR, em 07/02/2018, às 15:27, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



A autenticidade do documento pode ser conferida [aqui](#) informando o código verificador 0759352 e o código CRC 983F34B6.