



### PIT - PLANO INDIVIDUAL DE TRABALHO 2018

#### 1. IDENTIFICAÇÃO

Nome Professor (a):	Roman Kuiava	Setor/Departamento:	TC/DELT
Titulação:	Doutor	Matrícula:	202482
Data de Admissão:	24/03/2011	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 )*		
	Turmas	Carga Horária (CH)	
		CH semanal	CH semestral
( a ) TE048 - Modelagem de sistemas elétricos	1	4	60
( b ) TE853 - Estabilidade e controle de sistemas elétricos de potência	1	4	60
( )			
( )			

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

#### 4. ATIVIDADES DE PESQUISA

Título do Projeto	Desenvolvimento de Minirredes com Fontes de Energia Renováveis não Convencionais		
Coordenador:	Prof. Gustavo H. C. Oliveira		
Data de Início:	21/09/2017	Data prevista p/ término:	20/09/2020
Fase:	Implementações computacionais e aquisições de equipamentos de laboratório		
CH Semanal	Instituição Envolvida:	Observações:	
2	UFPR e COPEL	Projeto P&D 2866-0470-2017	

Título do Projeto	Desenvolvimento de Metodologias para Análise de Segurança Dinâmica, no Contexto de Estabilidade Transitória e à Pequenas Perturbações, de Sistemas Elétricos de Potência		
Coordenador:	Prof. Roman Kuiava		
Data de Início:	01/03/2015	Data prevista p/ término:	28/02/2020
Fase:	Implementações computacionais, testes e resultados e elaboração de artigos científicos		
CH Semanal	Instituição Envolvida:	Observações:	
4	UFPR		

#### 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:	Congresso Brasileiro de Automática (CBA)		
Local: João Pessoa	Data:	09/09/2018 a 12/09/2018	
Atuação:	<input checked="" 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		
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
Correção/acompanhamento de provas/trabalhos/etc.	75% c.h. disciplina	6
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	12
Revisão Bibliográfica	2 h por orientação	
Total Carga Horária	-	

\*Data de aprovação em plenária departamental:

\*Anexar extrato da ata de aprovação da plenária departamental

Curitiba, 04 de janeiro de 2018



Documento assinado eletronicamente por **ROMAN KUIAVA, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em 04/01/2018, às 13:43, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



A autenticidade do documento pode ser conferida [aqui](#) informando o código verificador **0715661** e o código CRC **EEC0757D**.