ANEXO II

Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de São Paulo - IFSP Plano Individual de Trabalho Docente - PIT (Anexo II - Resolução nº 109 de 4 de novembro de 2015)

Campus:	Piracicaba				Ano/Semestre:	2017/2
			Identificação	do Docente	waanii ka	
Docente:	Marcel Jac	con Cezare				
Área:	Elétrica		Conhecido cor	mo:	Marc	el
Prontuário:		13765-0	e-mail:		marcelcezare@ifsp.ed	u.br
Regime de t	rabalho:	20 horas	40 horas	X RDE	Substituto	Temporário

			Horái (preencher com a si	rio Consolidado gla da component	e curricular)		
Turno	Aula	segunda	terça	quarta	quinta	sexta	sábado
0	7h00 - 7h50						
	7h50 - 8h40						
ŧ [8h40 - 9h30						
Matutino	9h45 - 10h35						
2	10h35 - 11h25						
E (S	11h25 - 12h15					7.0	
Turno	Aula	segunda	terça	quarta	quinta	sexta	sábado
	12h20 - 13h10				n paga pengungan paga man		
2	13h10 - 14h00		in explanation designation		Tribilia minimo francesio e	nice mession of	
Vespertino	14h00 - 14h50			gile (State de principale)			
sb	15h05 - 15h55		ATE			The state of the s	
\$ [15h55 - 16h45		ELTA2RE	RNA	ELTA2RE		
	16h45 - 17h35		ELTA2RE	RNA	ELTA2RE		
							C ENCYV
Turno	Aula	segunda	terça	quarta	quinta	sexta	sábado
	18h10 - 19h00	100					
2	19h00 - 19h50		MCTA5	ELTA2	ELTA2	processing and one of the con-	
ţ.	19h50 - 20h40		MCTA5	ELTA2	ELTA2		4.00
Noturno	20h55 - 21h45		MCTA5	ATE	ELTA2		
	21h45 - 22h35		MCTA5		ELTA2		

☐ Sim, desejo dedicar-me prioritariamente a atividade de ensino (Opção assinalada na planilha FPA).

		Atividades de Ensino	
		Regência de Aulas	
Sigla	Nome	Curso Turno	Aulas
ELTA2	Eletrônica Analógica I	Tecnologia em Automação Industrial N	6
MCTA5	Máquinas e Comandos Elétricos II	Tecnologia em Automação Industrial N	4
ELTA2RE	Eletrônica Analógica I - Regime especial	Tecnologia em Automação Industrial V	4
	and the second control of the second control		
11/4 25 25 25			
		Regência de Aulas (em horas)	12
	GAST KNAME TO THE	Tempo de Organização do Ensino (em horas)	12
		Tempo total dedicado à Aulas e Organização de Ensino (em horas)	24

Atividades de Apoio ao Ensino	Duraça (h)
Atendimento a aluno (ATE)	2
Reunião de área (RNA)	2
IDE Engenharia Elétrica (PRC.0057/2016)	4
IDE Tecnologia em Automação Industrial (PRC.0078/2017)	2
	1000
Atividades de Apolo ao Ensino (Total em horas)	10
	Duraç
Complementação de Atividades	(h)
urso Autocapacitação - Eletromagnetismo (carga horária 60h VEDUCA)	3
articipação na Comissão para Avaliação da Atividade Docente (CAAD)	1
omissão de Área de Conhecimento de Elétrica (PRC.0028/2017)	2
	1 b
Complementação de Atividades (Total em horas)	6
Total de horas semanais (obrigatoriamente 20h ou 40h, dependendo do regime de trabalho)	40
15/08/2017	
Mara Jachus 15/08/2017 Depente (Assinatura) Data Presidente da CAAI	<u> </u>
Marajacing 15/08/2017 Docente (Assinatura) Data Presidente da CAAI)
Parecer da Comissão para Avaliação de Atividade Docente)
Døbente (Assinatura) Data Presidente da CAAL)
Defente (Assinatura) Data Presidente da CAAI Parecer da Comissão para Avaliação de Atividade Docente)
Defente (Assinatura) Data Presidente da CAAI Parecer da Comissão para Avaliação de Atividade Docente	
Defente (Assinatura) Data Presidente da CAAI Parecer da Comissão para Avaliação de Atividade Docente	
Defente (Assinatura) Data Presidente da CAAI Parecer da Comissão para Avaliação de Atividade Docente	
Defente (Assinatura) Data Presidente da CAAI Parecer da Comissão para Avaliação de Atividade Docente	
Defente (Assinatura) Data Presidente da CAAI Parecer da Comissão para Avaliação de Atividade Docente	
Defente (Assinatura) Data Presidente da CAAI Parecer da Comissão para Avaliação de Atividade Docente	
Defente (Assinatura) Data Presidente da CAAI Parecer da Comissão para Avaliação de Atividade Docente	
Parecer da Comissão para Avallação de Atividade Docente APROVADO.	
Parecer da Comissão para Avaliação de Atividade Docente APROVADO.	