

## ANEXO III

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

Campus: Piracicaba Ano de referência:

## Identificação do docente

Docente: José Amilton Mores Junior  
 Área: Elétrica Conhecido como: Amilton  
 Prontuário: 12271-3 e-mail: a1000ton@gmail.com  
 Regime de trabalho: 20 horas 40 horas X RDE Substituto Temporário

## Atividades de Ensino

## Componentes Curriculares ministrados no período considerado neste relatório

Sigla	Nome	Curso	Turno	Aulas	Oferta
ITCA6	Introdução à Teoria de Controle	Tecnologia em Automação Industrial	N	4	2° S
MITA4	Microprocessadores I	Tecnologia em Automação Industrial	N	6	2° S
MITA5	Microprocessadores II	Tecnologia em Automação Industrial	N	4	1° S
ELTA3	Eletrônica II	Tecnologia em Automação Industrial	N	6	1° S
				Tempo total dedicado às aulas (Total em horas)	17


## Atividades de Apoio ao Ensino no período considerado neste relatório


	Duração (h)	Referência
Atendimento ao Aluno (ATE)	4	1° S
Atendimento ao Aluno (ATE)	2	2° S
Reunião de Área (RNA)	2	Anual
Recuperação Paralela	1	Anual
NDE da Engenharia Elétrica (Portaria PRC.0057/2016)	2	2° S
NDE da Tecnologia em Automação Industrial (Portarias PRC.0007/2015 e PRC.0073/2016)	2	Anual
Atividades de Apoio ao Ensino (Total em horas)		13

Complementação de Atividades no período considerado neste relatório	Duração (h)	Referência
Projeto de Ensino	12	Anual
Comissão da Elétrica (Portarias PRC.0030/2015, PRC.0017/2016, PRC.0021/2016 e PRC.0064/2016)	2	Anual
CAAD (Portaria PRC.0011/2016)	1	Anual
<b>Complementação de Atividades (Total em horas)</b>		<b>15</b>

**Alterações em relação ao(s) PIT(s) (Justificativas)**

As PITs de 2016 previam a execução de um projeto de pesquisa em 2016, visando atender ao interesse particular do docente. Contudo, resolveu-se alterar o foco do trabalho a ser desenvolvido para a área de Ensino ao notar a necessidade dos alunos da escola por um material de estudo no assunto de Controladores Lógicos Programáveis (CLPs), devido a ausência de material análogo dentro do Campus. Assim, propôs-se e efetuou-se o desenvolvimento de uma apostila de CLPs para poder servir de base para o estudo desse assunto/disciplina. Outra alteração que ocorreu foi a redução do tempo a ser dedicado às comissões no primeiro semestre de 2015, pois o docente deixou de fazer parte do comitê de iniciação científica do Campus no dia 21/03/2016, devido ao fim de vigência de sua nomeação que se deu pela portaria PRC.1.2447/2014. Desse modo, o tempo a ser dedicado à comissões foi reduzido de 6 para 3 horas após essa data. Tal diferença foi compensada adicionando-se após 21/03/2016 (até o fim do primeiro semestre de 2016) 1 hora a ser dedicada à recuperação paralela e 2 horas adicionais a serem dedicadas ao ATE.


16/11/2016

  
Presidente da CAAD

Docente (Assinatura)
Data

**Parecer da Comissão para Avaliação de Atividade Docente**

**Resultado:**
 Homologado
 Devolução para ajustes
 Indeferido
23/11/16

  
Presidente da CAAD

Data