

## 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: Presidente Epitácio Ano de referência:

## Identificação do docente

Docente: Ana Carolina Bueno Borges  
 Área: Indústria Conhecido como:  
 Prontuário: 22719-5 e-mail: ana.carolina@ifsp.edu.br  
 Regime de trabalho: 20 horas  40 horas  RDE   Substituto  Temporário

## Atividades de Ensino

## Componentes Curriculares ministrados no período considerado neste relatório

Sigla	Nome	Curso	Turno	Aulas	Oferta
ACA	Análise de Circuitos em Corrente Alternada	Técnico em Mecatrônica	V	4	Anual
ICP	Instrumentação e Controles de Processos	Técnico em Mecatrônica	M	2	Anual
EL1C1	Eletrônica Digital 1	Ciência da Computação	V	4	1º S
ELBE1	Eletricidade Básica	Técnico em Mecatrônica	N	2	1º S
LEBE1	Laboratório de Eletricidade Básica	Técnico em Mecatrônica	N	4	1º S
EPTE3	Eletrônica de Potência	Técnico em Mecatrônica	N	2	1º S
				Tempo total dedicado às aulas (Total em horas)	15

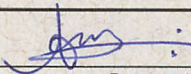
## Atividades de Apoio ao Ensino no período considerado neste relatório

	Duração (h)	Referência
Reunião de área	2	1º S
Atendimento ao aluno	1	1º S
Organização de ensino (1º semestre)	17	1º S
Atividades de Apoio ao Ensino (Total em horas)		20

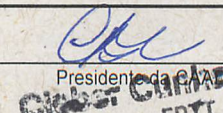
Complementação de Atividades no período considerado neste relatório	Duração (h)	Referência
Doutorado como aluna especial em Engenharia Elétrica (área Microeletrônica) na Escola Politécnica da USP.	4	1º S
Elaboração e submissão de artigo para o Congresso Brasileiro de Educação em Engenharia, com o título "Introdução de cursos técnicos atuantes na área da Engenharia para o aperfeiçoamento do ensino superior."	1	1º S
Complementação de Atividades (Total em horas)		5

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

Algumas alterações ocorreram no PIT do primeiro semestre porque em março assumi 4 aulas de ACA (Análise e Circuito em Corrente Alternada). Devido a essa mudança não lecionei CPSE4 (Controle de Processos e Sensores Industriais), não participei dos encontros do NAPNE e a carga horária do doutorado diminuiu para 4 horas.


 \_\_\_\_\_ 27/06/2019 \_\_\_\_\_  
 Docente (Assinatura) Data Presidente da Comissão

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

  
 Presidente da Comissão  
 Professor - EBT  
 NPP - Presidente EBT

Resultado:  Homologado  Devolução para ajustes  Indeferido

\_\_\_\_\_ 03/07/2019 \_\_\_\_\_  
 Data Presidente da Comissão

  
 Presidente da Comissão  
 Professor - EBT  
 NPP - Presidente EBT