

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 04 de novembro de 2015)

Campus:	Capivari	Ano/Semestre:	2017/1º
----------------	----------	----------------------	---------

Identificação do Docente

Docente:	Mayumi Silva Kawamoto			Conhecido como:	Mayumi
Área:	Química	e-mail:	maykawamoto@gmail.com		
Prontuário:	21088-2	Telefone:		Celular:	(16) 98137-8670
Regime de trabalho:	20 horas	40 horas	X	RDE	Substituto Temporário

Horário Consolidado

(preencher com a sigla da componente curricular)

Turno	Aula	segunda	terça	quarta	quinta	sexta	sábado
Matutino	1	08:00 09:00	CRS*			08:00 09:00	CRS* TOX
	2	09:00 10:00	CRS*			09:00 10:00	CRS* TOX
	3	10:00 11:00	CRS*			10:00 11:00	CRS* TOX
	4	11:00 12:00	CRS*			11:00 12:00	CRS* TOX
	5					12:00 12:40	ORG*
	6						

Turno	Aula	segunda	terça	quarta	quinta	sexta	sábado
Vespertino	1	13:00 14:00	CRS*	12:00 13:00	ORG*	13:00 14:00	ORG* PRC
	2	14:00 15:00	CRS*	13:00 14:00	ORG*	14:00 15:00	RCS COM
	3	15:00 16:00	CRS*	14:00 15:00	ORG*	15:00 16:00	AAL RCS
	4	16:00 17:00	CRS*	15:00 16:00	ORG*	16:00 16:35	AAL
	5			16:00 17:00	ORG*	16:35 17:25	AAL
	6				17:00 19:00	RNA	

Turno	Aula	segunda	terça	quarta	quinta	sexta	sábado
Noturno	1		18:00 19:00	ORG*	19:00 19:50	PQI P3 QAM	
	2		19:00 20:00	ORG*	19:50 20:40	PQI P3 QAM	
	3		20:00 21:00	ORG*	20:40 20:55	AAL AAL	
	4				20:55 21:45	PQI P3 QAM	
	5				21:45 22:35	PQI P3 QAM	

Atividades de Ensino

Regência de Aulas

sigla	nome	curso	C. H. Semanal
QAM Q4	Química Ambiental	Técnico Concomitante/subsequente	4
PQI P3	Processo Químicos Inorgânicos	Processos Químicos	4
TOX P5	Toxicologia	Processos Químicos	4
TOTAL (Regência de Aulas)			10h
Tempo de Organização do Ensino			10h
Tempo de Complementação de Atividades			20h

Complementação de Atividades		
ATIVIDADE	Descrição Sucinta	Horas
Ensino	Atendimento ao Aluno (AAL)	2 h
	Reunião de Área (RNA)	2 h
	Reuniões de Curso, Colegiado e NDE (RCS)	2 h
Pesquisa e Inovação	Elaboração, submissão ou parecer de trabalho para evento ou periódico acadêmico ou científico (PRC)	1 h
Extensão		
Administração e Representação	Participação em comissões, conselhos, colegiados e núcleos institucionais, permanentes ou temporários, internos ou externos (COM). Núcleo Docente Estruturante Processos Químicos	1 h
Formação Continuada	Participação em curso de doutorado (CRS*). Segue anexa Declaração de matrícula.	12 h
TOTAL		20h

Mayumi S. Kawamoto
 Docente

Roberto S. Muterle
 Presidente CAAD Química
 Presidente da CAAD
 Instituto Federal Campus Capivari
 CPV Nº 20738-X

Parecer da Comissão de Área para Atividade Docente

Resultado:



Homologado



Devolução para ajustes

em

14, 12, 16

Roberto S. Muterle
 Presidente CAAD Química
 Instituto Federal Campus Capivari
 CPV Nº 20738-X