

(Anexo III - Resolução nº 109 de 4 de novembro de 2015)

Docente: Evaldo Xavier Martins
Prontuário: 200153
Telefone: (18) 3281-2034

Celular: (18) 99695-2034

Área: Edificações
Email: evaldo.martins@ifsp.edu.br
Regime: RDE

Aula	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado
Matutino						
1						
2						
3						
4						
5						
6						

Vespertino						
1						
2						
3						
4						
5						
6						

Noturno						
1				HBTC2	PCCC2	
2				HBTC2	PCCC2	
3	TCCC3			MSFC2	PCCC2	
4	TCCC3			MSFC2	PCCC2	
5						
6						

Sim, desejo dedicar-me prioritariamente a atividades de ensino.

Atividades de Ensino (Regência de Aulas)				
Sigla	Nome	Curso	Turno	Aulas
PCCC2	Práticas de Construção Civil 2 [PCCC2]	27008-Técnico em Edificações	N	4
MSFC2	Mecânica dos Solos e Fundações [MSFC2]	27008-Técnico em Edificações	N	2
HBTC2	Higiene e Segurança do Trabalho [HBTC2]	27008-Técnico em Edificações	N	2
TCCC3	Técnicas de Construção Civil 3 [TCCC3]	27008-Técnico em Edificações	V	2
Regência de Aulas (em horas)				8
Tempo de Organização do Ensino (em horas)				8
Tempo total dedicado à Aulas e Organização de Ensino (em horas)				16

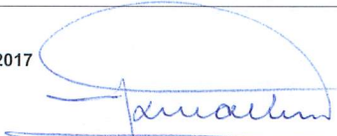
Atividades de Apoio ao Ensino		Duração(h)
Atendimento ao aluno		3
Reunião de área		2
Plantão para Eventual Substituição		1
Atividades de Apoio ao Ensino (Total em horas)		6



Complementação de Atividades	Duração(h)
Comissão Atualização do PPC de Edificações	3
Elaboração de Cartilha da Disciplina Técnicas de Construção Civil 3 (TCCC3)	2
Coordenação de Curso (Técnico em Edificações)	13
Complementação de Atividades (Total em horas)	18

Total de horas semanais (obrigatoriamente 20h ou 40h, dependendo do regime de trabalho)	40
---	----

Presidente Epitácio, 08 de Dezembro de 2017



 Evaldo Xavier Martins



 Presidente CAAD

Cleber Cunha
 Professor - EBTT
 IFSP - Presidente Epitácio

Parecer da Comissão de Área para Atividade Docente

Resultado: Homologado [] Devolução para ajustes [] Indeferido

13/12/2017
 Data



 Presidente da CAAD

Cleber Cunha
 Professor - EBTT
 IFSP - Presidente Epitácio