

## PLANO DE ATIVIDADE DOCENTE (PAD)

### 1. DADOS DOCENTE

<b>Campus:</b>	Paranaguá
<b>Centro de Área:</b>	CCHBE
<b>Colegiado:</b>	Matemática
<b>Nome do docente:</b>	SOLANGE MARIA GOMES DOS SANTOS
<b>Maior Titulação:</b>	ESPECIALISTA
<b>Data de obtenção do título:</b>	2002
<b>Área de concurso:</b>	METODOLOGIA DO ENSINO DE MATEMÁTICA
<b>Tempo de docência nos componentes curriculares:</b>	35anos
<b>Tempo efetivo de docência no ensino superior na UNESPAR:</b>	27 anos e 08 meses
<b>Data de nomeação ao cargo de docente:</b>	01/03/1990.
<b>Regime de Trabalho:</b>	TIDE (Efetivo)
<b>Cargo de Gestão Institucional:</b>	- Membro do Conselho de Campus - Membro do Conselho Universitário
<b>Número da portaria de nomeação:</b>	- Portaria 934/2016, de 25 de novembro de 2016 - Portaria 660/2016, de 1º de agosto de 2016
<b>Validade da portaria:</b>	- 2 anos - 31 de julho de 2018

### 2. ATIVIDADES DE ENSINO

2.1. DIDÁTICA (listar grau de ensino, disciplina, curso, turma, turno, carga horária (CH) semanal e anual. Para calcular a CH anual da Graduação multiplicar a CH semanal por 36 semanas e da Pós-Graduação *stricto sensu* multiplicar por 15 semanas)

Grau de ensino	Disciplina	Curso	Turma	Turno	Carga horária semanal	Carga horária anual
Graduação	Metodologia do Ensino de Matemática I	Matemática	3º	Noturno	03	108
Graduação	Estágio Supervisionado de Matemática I	Matemática	3º	Noturno	03	108
Graduação	Supervisão <i>in Loco</i>	Matemática	3º	Noturno	06	216
<b>TOTAL DE CARGA HORÁRIA DIDÁTICA (1)</b>					<b>12</b>	<b>432</b>

2.2. COMPLEMENTAR (lista grau de ensino, atividade complementar / disciplina / orientando, curso, turma, turno, CH semanal e anual. Para calcular a CH anual da Graduação multiplicar a CH semanal por 36 semanas e da Pós-Graduação *stricto sensu* multiplicar por 15 semanas)

Grau de ensino	Atividade/Disciplina/Orientações	Curso	Turma	Turno	Carga horária semanal	Carga horária anual
Graduação	Planejamento didático pedagógico	Matemática	3º	Diurno	12	432
Graduação	Atendimento a discente	Matemática	3º	Noturno	02	72
Graduação	Orientações de TCC	Matemática	4º	Noturno	01	36
Graduação	Reunião colegiado	Matemática	4ª	Diurno	01	36
Graduação	Reunião NDE (Portaria n. 024/2016)	Matemática	4ª	Diurno	01	36
<b>TOTAL DE CARGA HORÁRIA COMPLEMENTAR (2)</b>					<b>17</b>	<b>612</b>

### 3. ATIVIDADE DE PESQUISA / EXTENSÃO / CULTURA E PROGRAMAS ESPECIAIS

(nominar projeto(s)/programa(s), nome do(s) orientando(s), carga horária semanal e anual. Para calcular a CH anual multiplicar a CH semanal por 48 semanas)

PROJETO/PROGRAMA	NOME(S) DOS ORIENTANDO(S) (se houver)	Carga horária semanal	Carga horária anual
PROJETO PDE/ORIENTADORA	Orientanda: Angélica Marília Ramos da Silva	01	48
Projeto de pesquisa (TIDE) A Matemática Ambiental aplicada na Educação Básica	-	12	576
<b>TOTAL DE CARGA HORÁRIA PESQUISA/EXTENSÃO/CULTURA/PROGRAMAS ESPECIAIS (3)</b>		<b>13</b>	<b>624</b>

### 4. ATIVIDADES DE GESTÃO INSTITUCIONAL (nominar cargo, número e data da portaria de nomeação, CH semanal e anual. Para calcular a CH anual multiplicar a CH semanal por 48 semanas)

CARGO	NUMERO E DATA DA PORTARIA	Carga horária semanal	Carga horária anual
Membro do Conselho de Campus	Portaria 934/2016 – 25 de novembro de 2016	01	48
Membro do Conselho Universitário	Portaria 660/2016 – 1º de agosto de 2016	01	48
<b>TOTAL DE CARGA HORÁRIA DE GESTÃO INSTITUCIONAL (4)</b>		<b>02</b>	<b>96</b>
<b>CARGA HORÁRIA TOTAL (1+2+3+4)</b>		<b>45</b>	<b>1.764</b>

### 5. PREVISÃO DE HORÁRIO

	Horário	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira	Sábado
<b>Matutino</b>	7h30-8h20						
	8h20-9h10						
	9h20-10h10						
	10h10-11h						
	11h-11h50						

<b>Vespertino</b>	13h30-14h20						
	14h20-15h10						
	15h30-16h20						
	16h20-17h10						
	17h10-18h						
<b>Noturno</b>	19h30-20h20	Metodologia I	Metodologia I	-	-	-	
	20h20-21h10	Estágio I	Metodologia I	-	-	-	
	21h20-22h10	-	Estágio I	-	-	-	
	22h10-23h	-	Estágio I	-	-	-	

## 6. PREVISÕES DE AFASTAMENTOS NÃO EXTRAORDINÁRIOS

(licença prêmio, sabática, capacitação, maternidade, entre outras)

TIPO	MOTIVO	PERÍODO

## 7. PREVISÕES DE VIAGENS PARA EVENTOS CIENTÍFICOS

EVENTO	LOCAL	PERÍODO

## 8. OUTRAS OBSERVAÇÕES


Local / data	Assinatura do Professor

Local / data	Assinatura do Coordenador do Curso

Local / data	Assinatura do Diretor do Centro de Área

**DOCUMENTO ASSINADO NO ORIGINAL**