




**ESTADO DO PARANÁ**



Folha 1

<b>Órgão Cadastro:</b> UNESPAR/APC		<b>Protocolo:</b>
<b>Em:</b> 18/06/2020 15:15		<b>16.670.618-1</b>
<b>CPF Interessado 1:</b> 614.151.899-00		
<b>Interessado 1:</b> JOSÉ RICARDO DOS SANTOS		
<b>Interessado 2:</b> -		
<b>Assunto:</b> ADMINISTRACAO GERAL		<b>Cidade:</b> APUCARANA / PR
<b>Palavras-chave:</b> CONTROLE INTERNO		
<b>Nº/Ano Documento:</b> -		
<b>Detalhamento:</b> PADS		
<b>Código TTD:</b> -		Para informações acesse: <a href="http://www.eprotocolo.pr.gov.br/consultapublica">www.eprotocolo.pr.gov.br/consultapublica</a>

## PLANO DE ATIVIDADES DOCENTES 2020 (PAD/2020)

### 1. DADOS DO DOCENTE

Campus:	Apucarana
Centro de Área:	Centro de Ciências Humanas e da Educação
Colegiado:	Matemática
Nome do docente:	ALESSIO GAVA
Maior Titulação:	Doutorado
Data de obtenção do título:	2015
Área de concurso:	Cálculo Diferencial e Integral
Tempo de docência nos componentes curriculares:	
Tempo efetivo de docência no ensino superior na UNESPAR:	5 anos
Cargo de Gestão Institucional:	Professor Colaborador
Número da portaria de nomeação:	PORTARIA N.º 1104/2018

### 2. ATIVIDADES DE ENSINO

#### 2.1. Atividades Didáticas

a) Aulas na graduação; b) Aulas na pós-graduação *Lato Sensu* gratuita; c) Aulas na pós-graduação *Stricto Sensu* (estas devem ser computadas na razão de 1,5 hora/aula); d) Planejamento didático-pedagógico: mesmo quantitativo de carga horária atribuída para as aulas na graduação e na pós-graduação; (listar nível de ensino, disciplina, curso, turno, carga horária (CH) semanal e total)

Nível de ensino	Disciplina	Curso	Turno	CH semanal (1º sem.)	CH semanal (2º sem.)	CH (total)
a) Graduação	Optativa I – Raciocínio Lógico	Matemática	Noite	2,00	2,00	72,00
a) Graduação	Álgebra Elementar	Matemática	Noite	2,00	2,00	72,00
a) Graduação	Filosofia da Educação Matemática	Matemática	Noite	2,00	2,00	72,00
a) Graduação	Raciocínio Lógico, Analítico e Quantitativo	Administração (turma A)	Noite	2,00	2,00	72,00
a) Graduação	Raciocínio Lógico, Analítico e Quantitativo	Administração (turma B)	Noite	2,00	2,00	72,00
a) Graduação	Métodos Quantitativos	C. Contábeis	Noite	2,00	2,00	72,00
a) Graduação	Estatística Econômica	C. Econômicas	Noite	2,00	2,00	72,00
a) Graduação	Estatística	Secretariado	Noite	2,00	2,00	72,00
d) Graduação	Planejamento Didático-pedagógico / Optativa I – Raciocínio Lógico	Matemática	Noite	2,00	2,00	72,00
d) Graduação	Planejamento Didático-pedagógico / Álgebra Elementar	Matemática	Noite	2,00	2,00	72,00
d) Graduação	Planejamento Didático-pedagógico / Filosofia da Educação Matemática	Matemática	Noite	2,00	2,00	72,00
d) Graduação	Planejamento Didático-pedagógico / Raciocínio Lógico, Analítico e Quantitativo	Administração (turma A)	Noite	2,00	2,00	72,00
d) Graduação	Planejamento Didático-pedagógico / Raciocínio Lógico, Analítico e Quantitativo	Administração (turma B)	Noite	2,00	2,00	72,00
d) Graduação	Planejamento Didático-pedagógico / Métodos Quantitativos	C. Contábeis	Noite	2,00	2,00	72,00
d) Graduação	Planejamento Didático-pedagógico / Estatística Econômica	C. Econômicas	Noite	2,00	2,00	72,00
d) Graduação	Planejamento Didático-pedagógico / Estatística	Secretariado	Noite	2,00	2,00	72,00
<b>TOTAL DE CARGA HORÁRIA DIDÁTICA</b>				<b>32,00</b>	<b>32,00</b>	<b>1152</b>
<b>MÉDIA SEMANAL DA CARGA HORÁRIA DIDÁTICA ANUAL (1):</b>						<b>32,00</b>

**Observação 1:** A CH semanal de cada disciplina deve corresponder a carga horária que consta no projeto pedagógico do curso, dividida por 36 semanas, caso seja de oferta anual, ou dividida por 18, caso seja de oferta semestral.

**Observação 2:** A CH de disciplinas compartilhadas devem ser computadas na seguinte proporção: a carga horária da disciplina, dividida pelo número de professores que a ministram.

**Observação 3:** A média semanal da carga horária didática anual corresponde à média aritmética do total da carga horária semanal do primeiro semestre e do segundo semestre ((total CH semanal do primeiro semestre + total CH semanal do segundo semestre)/2).

## 2.2. Atividades de Supervisão e Orientação

a) Estágio Curricular Supervisionado Obrigatório para os cursos de Graduação e Estágio Docência para Pós-graduação Stricto Sensu. b) Atividades de aulas práticas em instituições da área de saúde; c) Orientação de Trabalhos Acadêmicos Obrigatórios (TCCs, dissertações e teses); d) Orientação de Monitoria. (listar nível de ensino, atividades supervisão/orientação, curso, turma, turno, CH semanal e anual)

Nível de ensino	Supervisões/Orientações	Curso	Turma / Turno	CH semanal (1º sem.)	CH semanal (2º sem)	CH total
Graduação	Orientação de Estágio	Matemática		1	1	36
Graduação	Orientação de Estágio	Matemática		1	1	36
Graduação	Orientação de Estágio	Matemática		1	1	36
Graduação	Orientação de Estágio	Matemática		1	1	36
Graduação	Orientação de Estágio	Matemática		1	1	36
Graduação	Orientação de Estágio	Matemática		1	1	36
<b>TOTAL DE CARGA HORÁRIA COMPLEMENTAR (2)</b>				<b>6</b>	<b>6</b>	<b>216</b>

## 3. ATIVIDADES 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/GRUPO PESQUISA	NOME(S) DOS ORIENTANDO(S) (se houver)	Carga horária semanal	Carga horária anual
<b>TOTAL DE CARGA HORÁRIA PESQUISA/EXTENSÃO/CULTURA/PROGRAMAS ESPECIAIS (3)</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	NÚMERO E DATA DA PORTARIA	Carga horária semanal	Carga horária anual
Participação em reunião de colegiado		2	72
<b>TOTAL DE CARGA HORÁRIA DE GESTÃO INSTITUCIONAL (4)</b>			
<b>CARGA HORÁRIA TOTAL (1+2+3+4)</b>		<b>40</b>	<b>1440</b>

**Observação:** para calcular a Carga Horária Total utilize a média semanal da carga horária total (item 1).

## 5. PREVISÃO DE HORÁRIO

### 5.1. 1º semestre

	Horário	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira	Sábado
Matutino	7h30-8h20	supervisão de estágio		supervisão de estágio			
	8h20-9h10	supervisão de estágio		supervisão de estágio			
	9h20-10h10						
	10h10-11h	planejamento	planejamento	planejamento	planejamento	planejamento	
	11h-11h50	planejamento	planejamento	planejamento	planejamento	planejamento	
Vespertino	13h30-14h20						
	14h20-15h10	supervisão de estágio	planejamento	planejamento	planejamento	Reunião de colegiado	
	15h30-16h20	supervisão de estágio	planejamento	planejamento	planejamento	Reunião de colegiado	
	16h20-17h10						
	17h10-18h						
Noturno	19h30-20h20		aula	aula	aula	aula	
	20h20-21h10		aula	aula	aula	aula	
	21h20-22h10		aula	aula	aula	aula	
	22h10-23h		aula	aula	aula	aula	

### 5.2. 2º semestre

	Horário	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira	Sábado
Matutino	7h30-8h20	supervisão de estágio		supervisão de estágio			
	8h20-9h10	supervisão de estágio		supervisão de estágio			
	9h20-10h10						
	10h10-11h	planejamento	planejamento	planejamento	planejamento	planejamento	
	11h-11h50	planejamento	planejamento	planejamento	planejamento	planejamento	
Vespertino	13h30-14h20						
	14h20-15h10	supervisão de estágio	planejamento	planejamento	planejamento	Reunião de colegiado	
	15h30-16h20	supervisão de estágio	planejamento	planejamento	planejamento	Reunião de colegiado	
	16h20-17h10						
	17h10-18h						
Noturno	19h30-20h20		aula	aula	aula	aula	
	20h20-21h10		aula	aula	aula	aula	
	21h20-22h10		aula	aula	aula	aula	
	22h10-23h		aula	aula	aula	aula	

## 6. OUTRAS OBSERVAÇÕES


Apucarana, 13/02/2020	
Local / data	Assinatura do Docente

Local / data	Assinatura da Coordenação do Curso

Local / data	Assinatura da Direção de Centro de Área



ePROTOCOLO



Documento: **AlessioPAD2020.pdf**.

Assinado por: **Alessio Gava** em 18/06/2020 16:58, **Antonio Marcos Dorigão** em 26/06/2020 13:20.

Inserido ao protocolo **16.670.618-1** por: **Jose Ricardo dos Santos** em: 18/06/2020 16:15.



Documento assinado nos termos do art. 18 do Decreto Estadual 5389/2016.

A autenticidade deste documento pode ser validada no endereço:  
<https://www.eprotocolo.pr.gov.br/spiweb/validarAssinatura.do> com o código:  
**35fc6df78d68bba297c400aebbf94ba**.

## PLANO DE ATIVIDADES DOCENTES 2020 (PAD/2020)

### 1. DADOS DO(A) DOCENTE

<b>Campus:</b>	Apucarana
<b>Centro de Área:</b>	Centro de Ciências Humanas e da Educação
<b>Colegiado:</b>	Matemática
<b>Nome do docente:</b>	ANDRÉ GUSTAVO OLIVEIRA DA SILVA
<b>Maior Titulação:</b>	Doutor
<b>Data de obtenção do título:</b>	12/2013
<b>Área de concurso:</b>	Matemática
<b>Tempo de docência nos componentes curriculares:</b>	33 anos
<b>Tempo efetivo de docência no ensino superior na UNESPAR:</b>	7 anos
<b>Cargo de Gestão Institucional:</b>	
<b>Número da portaria de nomeação:</b>	
<b>Validade da portaria (caso exista):</b>	

### 2. ATIVIDADES DE ENSINO

#### 2.1. Atividades Didáticas

a) Aulas na graduação; b) Aulas na pós-graduação *Lato Sensu* gratuita; c) Aulas na pós-graduação *Stricto Sensu* (estas devem ser computadas na razão de 1,5 hora/aula); d) Planejamento didático-pedagógico: mesmo quantitativo de carga horária atribuída para as aulas na graduação e na pós-graduação; (listar nível de ensino, disciplina, curso, turno, carga horária (CH) semanal e total)

Nível de ensino	Disciplina	Curso	Turno	CH semanal (1º sem.)	CH semanal (2º sem.)	CH (total)
Graduação	Matemática	Contábeis	1 ano	manhã	2	72
Graduação	Matemática Financeira	Contábeis	2 ano	Manhã	2	72
Graduação	Métodos Quantitativos	Contábeis	2 ano	Manhã	2	72
Graduação	Matemática Aplicada	Administração	1 ano	Manhã	2	72
Graduação	Planejamento didático-pedagógico p/ Sala de Aula	Contábeis	1 ano	Manhã	2	72
Graduação	Planejamento didático-pedagógico p/ Sala de Aula	Contábeis	2 ano	Manhã	2	72
Graduação	Planejamento didático-pedagógico p/ Sala de Aula	Contábeis	2 ano	Manhã	2	72
Graduação	Planejamento didático-pedagógico p/ Sala de Aula	Administração	2 ano	Manhã	2	72
<b>TOTAL DE CARGA HORÁRIA DIDÁTICA</b>				<b>16</b>	<b>16</b>	<b>576</b>
<b>MÉDIA SEMANAL DA CARGA HORÁRIA DIDÁTICA ANUAL (1):</b>						<b>16</b>

**Observação 1:** A CH semanal de cada disciplina deve corresponder a carga horária que consta no projeto pedagógico do curso, dividida por 36 semanas, caso seja de oferta anual, ou dividida por 18, caso seja de oferta semestral.

**Observação 2:** A CH de disciplinas compartilhadas devem ser computadas na seguinte proporção: a carga horária da disciplina, dividida pelo número de professores que a ministram.

**Observação 3:** A média semanal da carga horária didática anual corresponde à média aritmética do total da carga horária semanal do primeiro semestre e do segundo semestre ((total CH semanal do primeiro semestre + total CH semanal do segundo semestre)/2).

## 2.2. Atividades de Supervisão e Orientação

a) Estágio Curricular Supervisionado Obrigatório para os cursos de Graduação e Estágio Docência para Pós-graduação Stricto Sensu. b) Atividades de aulas práticas em instituições da área de saúde; c) Orientação de Trabalhos Acadêmicos Obrigatórios (TCCs, dissertações e teses); d) Orientação de Monitoria. (listar nível de ensino, atividades supervisão/orientação, curso, turma, turno, CH semanal e anual)

Nível de ensino	Supervisões/Orientações	Curso	Turma / Turno	CH semanal (1º sem.)	CH semanal (1º sem)	CH total
Graduação	Estágio Supervisionado	Matemática	2º/ 3º/4º ano	Noturno	3	144
	Monitoria	Contábeis	1 ano	Manhã	1	36
	Monitoria	Contábeis	2 ano	Manhã	1	36
<b>TOTAL DE CARGA HORÁRIA COMPLEMENTAR (2)</b>					5	180

## 3. ATIVIDADES 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/GRUPO PESQUISA	NOME(S) DOS ORIENTANDO(S) (se houver)	Carga horária semanal	Carga horária anual
Projeto de Extensão sem orientação Título: Ensino de Matemática e a prática em sala de aula: ideias e possibilidades (ato de aprovação 040/2015)		12	576
Coordenador de Projeto de Pesquisa Título: Contribuições do GETEMA para o “ser professor” de licenciandos em matemática da Unespar campus Apucarana durante a formação inicial		2	96
<b>TOTAL DE CARGA HORÁRIA PESQUISA/EXTENSÃO/CULTURA/PROGRAMAS ESPECIAIS (3)</b>		14	672

## 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	NÚMERO E DATA DA PORTARIA	Carga horária semanal	Carga horária anual
Membro do Colegiado/NDE		2	72
Membro Colegiado de Contábeis		1	
Membro Comissão de Ascensão de Nível		1	36
Membro Comissão COLI		1	36



TOTAL DE CARGA HORÁRIA DE GESTÃO INSTITUCIONAL (4)	5	180
<b>CARGA HORÁRIA TOTAL (1+2+3+4)</b>	<b>40</b>	<b>1632</b>

**Observação:** para calcular a Carga Horária Total utilize a média semanal da carga horária total (item 1).

## 5. PREVISÃO DE HORÁRIO

### 5.1. 1º semestre

	Horário	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira	Sábado
Matutino	7h30-8h20		Planejamento	Aula		Aula	
	8h20-9h10		Planejamento	Aula		Aula	
	9h20-10h10		Planejamento	Projeto	Aula	Aula	
	10h10-11h		Planejamento	Projeto	Aula	Aula	
	11h-11h50						
Vespertino	13h30-14h20	Projeto	Projeto	Planejamento	Projeto	Reunião	
	14h20-15h10	Projeto	Projeto	Planejamento	Projeto	NDE	
	15h30-16h20	Projeto	Projeto	Planejamento	Projeto		
	16h20-17h10	Projeto	Projeto	Planejamento	Projeto		
	17h10-18h						
Noturno	19h30-20h20	Planejamento	Projeto				
	20h20-21h10	Planejamento	Projeto				
	21h20-22h10	Planejamento	Projeto				
	22h10-23h	Planejamento	Projeto				

### 5.2. 2º semestre

	Horário	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira	Sábado
Matutino	7h30-8h20		Planejamento	Aula		Aula	
	8h20-9h10		Planejamento	Aula		Aula	
	9h20-10h10		Planejamento	Projeto	Aula	Aula	
	10h10-11h		Planejamento	Projeto	Aula	Aula	
	11h-11h50						
Vespertino	13h30-14h20	Projeto	Projeto	Planejamento	Projeto	Reunião	
	14h20-15h10	Projeto	Projeto	Planejamento	Projeto	NDE	
	15h30-16h20	Projeto	Projeto	Planejamento	Projeto		
	16h20-17h10	Projeto	Projeto	Planejamento	Projeto		
	17h10-18h						

Noturno	19h30-20h20	Planejamento	Projeto				
	20h20-21h10	Planejamento	Projeto				
	21h20-22h10	Planejamento	Projeto				
	22h10-23h	Planejamento	Projeto				

## 6. OUTRAS OBSERVAÇÕES


Local / data	Assinatura do(a) Docente

Local / data	Assinatura da Coordenação do Curso

Local / data	Assinatura da Direção de Centro de Área



ePROCOLO



Documento: **AndrePAD2020.pdf**.

Assinado por: **Andre Gustavo Oliveira da Silva** em 18/06/2020 18:45, **Antonio Marcos Dorigão** em 26/06/2020 13:20.

Inserido ao protocolo **16.670.618-1** por: **Jose Ricardo dos Santos** em: 18/06/2020 16:16.



Documento assinado nos termos do art. 18 do Decreto Estadual 5389/2016.

A autenticidade deste documento pode ser validada no endereço:  
<https://www.eprotocolo.pr.gov.br/spiweb/validarAssinatura.do> com o código:  
**aaa46e3025acb64122e249d0f26c4f5b**.

## PLANO DE ATIVIDADES DOCENTES 2020 (PAD/2020)

### 1. DADOS DO(A) DOCENTE

<b>Campus:</b>	Apucarana
<b>Centro de Área:</b>	Centro de Ciências Humanas e da Educação
<b>Colegiado:</b>	Matemática
<b>Nome do docente:</b>	DAMARLI GUARNIERI
<b>Maior Titulação:</b>	Mestre
<b>Data de obtenção do título:</b>	02/2019
<b>Área de concurso:</b>	Matemática
<b>Tempo de docência nos componentes curriculares:</b>	20 anos
<b>Tempo efetivo de docência no ensino superior na UNESPAR:</b>	4 anos
<b>Cargo de Gestão Institucional:</b>	
<b>Número da portaria de nomeação:</b>	
<b>Validade da portaria (caso exista):</b>	

### 2. ATIVIDADES DE ENSINO

#### 2.1. Atividades Didáticas

a) Aulas na graduação; b) Aulas na pós-graduação *Lato Sensu* gratuita; c) Aulas na pós-graduação *Stricto Sensu* (estas devem ser computadas na razão de 1,5 hora/aula); d) Planejamento didático-pedagógico: mesmo quantitativo de carga horária atribuída para as aulas na graduação e na pós-graduação; (listar nível de ensino, disciplina, curso, turno, carga horária (CH) semanal e total)

Nível de ensino	Disciplina	Curso	Turno	CH semanal (1º sem.)	CH semanal (2º sem.)	CH (total)
a) Graduação	Metodologia e Prática do Ensino de Matemática com Estágio Supervisionado no Ensino Médio	Matemática	Noturno	6	6	216
a) Graduação	História da Matemática 1º ano	Matemática	Noturno	4		72
a) Graduação	História da Matemática 3º ano	Matemática	Noturno	2	2	72
a) Graduação	Prática de Ensino I	Matemática	Noturno	2	2	72
d) Graduação	Planejamento didático-pedagógico p/ Sala de Aula	Matemática	Noturno	12	12	432

<b>TOTAL DE CARGA HORÁRIA DIDÁTICA</b>				<b>26</b>	<b>22</b>	<b>864</b>
<b>MÉDIA SEMANAL DA CARGA HORÁRIA DIDÁTICA ANUAL (1):</b>						<b>24</b>

**Observação 1:** A CH semanal de cada disciplina deve corresponder a carga horária que consta no Estágio pedagógico do curso, dividida por 36 semanas, caso seja de oferta anual, ou dividida por 18, caso seja de oferta semestral.

**Observação 2:** A CH de disciplinas compartilhadas devem ser computadas na seguinte proporção: a carga horária da disciplina, dividida pelo número de professores que a ministram.

**Observação 3:** A média semanal da carga horária didática anual corresponde à média aritmética do total da carga horária semanal do primeiro semestre e do segundo semestre ((total CH semanal do primeiro semestre + total CH semanal do segundo semestre)/2).

## 2.2. Atividades de Supervisão e Orientação

a) Estágio Curricular Supervisionado Obrigatório para os cursos de Graduação e Estágio Docência para Pós-graduação Stricto Sensu. b) Atividades de aulas práticas em instituições da área de saúde; c) Orientação de Trabalhos Acadêmicos Obrigatórios (TCCs, dissertações e teses); d) Orientação de Monitoria. (listar nível de ensino, atividades supervisão/orientação, curso, turma, turno, CH semanal e anual)

Nível de ensino	Supervisões/Orientações	Curso	Turma / Turno	CH semanal (1º sem.)	CH semanal (1º sem.)	CH total
Graduação	Estágio Supervisionado	Matemática	2º/ 3º/4º ano	Noturno	6	216
<b>TOTAL DE CARGA HORÁRIA COMPLEMENTAR (2)</b>					<b>6</b>	<b>216</b>

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

(nominar Estágio(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)

ESTÁGIO/PROGRAMA/GRUPO PESQUISA	NOME(S) DOS ORIENTANDO(S) (se houver)	Carga horária semanal	Carga horária anual
Coordenação de Estágio		9	432
<b>TOTAL DE CARGA HORÁRIA PESQUISA/EXTENSÃO/CULTURA/PROGRAMAS ESPECIAIS (3)</b>		<b>9</b>	<b>432</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	NÚMERO E DATA DA PORTARIA	Carga horária semanal	Carga horária anual
Membro do Colegiado		1	48

<b>TOTAL DE CARGA HORÁRIA DE GESTÃO INSTITUCIONAL (4)</b>	1	48
<b>CARGA HORÁRIA TOTAL (1+2+3+4)</b>	40	1560

**Observação:** para calcular a Carga Horária Total utilize a média semanal da carga horária total (item 1).

## 5. PREVISÃO DE HORÁRIO

### 5.1. 1º semestre

	Horário	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira	Sábado
Matutino	7h30-8h20	Planejamento	Estágio	Estágio			
	8h20-9h10	Planejamento	Estágio	Estágio			
	9h20-10h10	Planejamento	Estágio	Estágio			
	10h10-11h						
	11h-11h50						
Vespertino	13h30-14h20					Reunião	
	14h20-15h10	Planejamento	Planejamento	Planejamento			
	15h30-16h20	Planejamento	Planejamento	Planejamento			
	16h20-17h10	Planejamento	Planejamento	Planejamento			
	17h10-18h						
Noturno	19h30-20h20	Aula	Aula	Aula			
	20h20-21h10	Aula	Aula	Aula			
	21h20-22h10	Aula	Aula	Aula			
	22h10-23h	Aula	Aula	Aula			

### 5.2. 2º semestre

	Horário	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira	Sábado
Matutino	7h30-8h20	Planejamento	Estágio	Estágio			
	8h20-9h10	Planejamento	Estágio	Estágio			
	9h20-10h10	Planejamento	Estágio	Estágio			
	10h10-11h						
	11h-11h50						
Vespertino	13h30-14h20					Reunião	
	14h20-15h10	Planejamento	Planejamento	Planejamento			
	15h30-16h20	Planejamento	Planejamento	Planejamento			
	16h20-17h10	Planejamento	Planejamento	Planejamento			
	17h10-18h						

Noturno	19h30-20h20	Aula	Aula	Aula			
	20h20-21h10	Aula	Aula	Aula			
	21h20-22h10	Aula	Aula	Aula			
	22h10-23h	Aula	Aula	Aula			

## 6. OUTRAS OBSERVAÇÕES


Apucarana, 17 de fevereiro de 2020.	
Local / data	Assinatura do(a) Docente

Local / data	Assinatura da Coordenação do Curso

Local / data	Assinatura da Direção de Centro de Área



ePROTOCOLO



Documento: **DamarliPAD2020.pdf**.

Assinado por: **Damarli Guarnieri** em 19/06/2020 09:02, **Antonio Marcos Dorigão** em 26/06/2020 13:19.

Inserido ao protocolo **16.670.618-1** por: **Jose Ricardo dos Santos** em: 18/06/2020 16:16.



Documento assinado nos termos do art. 18 do Decreto Estadual 5389/2016.

A autenticidade deste documento pode ser validada no endereço:  
<https://www.eprotocolo.pr.gov.br/spiweb/validarAssinatura.do> com o código:  
**f30a746b09c7a5a35548835a03674129**.



## PLANO DE ATIVIDADES DOCENTES 2020 (PAD/2020)

### 1. DADOS DO(A) DOCENTE

<b>Campus:</b>	Apucarana
<b>Centro de Área:</b>	Centro de Ciências Humanas e da Educação
<b>Colegiado:</b>	Matemática
<b>Nome do docente:</b>	FABIO LUIS BACCARIN
<b>Maior Titulação:</b>	Mestre
<b>Data de obtenção do título:</b>	03/2013
<b>Área de concurso:</b>	Matemática
<b>Tempo de docência nos componentes curriculares:</b>	14 anos
<b>Tempo efetivo de docência no ensino superior na UNESPAR:</b>	12 anos
<b>Cargo de Gestão Institucional:</b>	
<b>Número da portaria de nomeação:</b>	SEAP-DEC-01499/27092007
<b>Validade da portaria (caso exista):</b>	

### 2. ATIVIDADES DE ENSINO

#### 2.1. Atividades Didáticas

a) Aulas na graduação; b) Aulas na pós-graduação *Lato Sensu* gratuita; c) Aulas na pós-graduação *Stricto Sensu* (estas devem ser computadas na razão de 1,5 hora/aula); d) Planejamento didático-pedagógico: mesmo quantitativo de carga horária atribuída para as aulas na graduação e na pós-graduação; (listar nível de ensino, disciplina, curso, turno, carga horária (CH) semanal e total)

Nível de ensino	Disciplina	Curso	Turno	CH semanal (1º sem.)	CH semanal (2º sem.)	CH (total)
a) Graduação	Cálculo Diferencial e Integral 1	Ciência da Computação	Integral	6	6	216
a) Graduação	Cálculo 1	Matemática	Noturno	4	4	144
d) Graduação	Planejamento didático-pedagógico p/ Sala de Aula	Ciência da Computação	Integral	6	6	216
d) Graduação	Planejamento didático-pedagógico p/ Sala de Aula	Matemática	Noturno	4	4	144
<b>TOTAL DE CARGA HORÁRIA DIDÁTICA</b>				<b>20</b>	<b>20</b>	<b>720</b>
<b>MÉDIA SEMANAL DA CARGA HORÁRIA DIDÁTICA ANUAL (1):</b>						<b>20</b>

**Observação 1:** A CH semanal de cada disciplina deve corresponder a carga horária que consta no projeto pedagógico do curso, dividida por 36 semanas, caso seja de oferta anual, ou dividida por 18, caso seja de oferta semestral.

**Observação 2:** A CH de disciplinas compartilhadas devem ser computadas na seguinte proporção: a carga horária da disciplina, dividida pelo número de professores que a ministram.

**Observação 3:** A média semanal da carga horária didática anual corresponde à média aritmética do total da carga horária semanal do primeiro semestre e do segundo semestre ((total CH semanal do primeiro semestre + total CH semanal do segundo semestre)/2).

## 2.2. Atividades de Supervisão e Orientação

a) Estágio Curricular Supervisionado Obrigatório para os cursos de Graduação e Estágio Docência para Pós-graduação Stricto Sensu. b) Atividades de aulas práticas em instituições da área de saúde; c) Orientação de Trabalhos Acadêmicos Obrigatórios (TCCs, dissertações e teses); d) Orientação de Monitoria. (listar nível de ensino, atividades supervisão/orientação, curso, turma, turno, CH semanal e anual)

Nível de ensino	Supervisões/Orientações	Curso	Turma / Turno	CH semanal (1º sem.)	CH semanal (1º sem)	CH total
Graduação	Estágio Supervisionado	Matemática	2º/ 3º/4º ano	Noturno	2	72
<b>TOTAL DE CARGA HORÁRIA COMPLEMENTAR (2)</b>					2	72

## 3. ATIVIDADES 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/GRUPO PESQUISA	NOME(S) DOS ORIENTANDO(S) (se houver)	Carga horária semanal	Carga horária anual
Projeto de Extensão sem orientação <b>Título:</b> Ensino de Matemática e a prática em sala de aula: ideias e possibilidades (ato de aprovação 040/2015)		12	576
Coordenador de área do PIBID		4	192
<b>TOTAL DE CARGA HORÁRIA PESQUISA/EXTENSÃO/CULTURA/PROGRAMAS ESPECIAIS (3)</b>		16	768

## 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	NÚMERO E DATA DA PORTARIA	Carga horária semanal	Carga horária anual
Membro do Colegiado/NDE		2	96
<b>TOTAL DE CARGA HORÁRIA DE GESTÃO INSTITUCIONAL (4)</b>		2	96
<b>CARGA HORÁRIA TOTAL (1+2+3+4)</b>		40	1656

**Observação:** para calcular a Carga Horária Total utilize a média semanal da carga horária total (item 1).

## 5. PREVISÃO DE HORÁRIO

### 5.1. 1º semestre

	Horário	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira	Sábado
Matutino	7h30-8h20	Planejamento	Aula	Aula			
	8h20-9h10	Planejamento	Aula	Aula			
	9h20-10h10		Aula	Projeto			
	10h10-11h		Aula	Projeto			
	11h-11h50						
Vespertino	13h30-14h20		Planejamento	Planejamento	Projeto	Reunião	
	14h20-15h10		Planejamento	Planejamento	Projeto	NDE	
	15h30-16h20		Planejamento	Planejamento	Projeto		
	16h20-17h10		Planejamento	Planejamento	Projeto		
	17h10-18h						
Noturno	19h30-20h20	Projeto	Projeto			Aula	
	20h20-21h10	Projeto	Projeto			Aula	
	21h20-22h10	Projeto	Projeto			Aula	
	22h10-23h	Projeto	Projeto			Aula	

### 5.2. 2º semestre

	Horário	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira	Sábado
Matutino	7h30-8h20	Planejamento	Aula	Aula			
	8h20-9h10	Planejamento	Aula	Aula			
	9h20-10h10		Aula	Projeto			
	10h10-11h		Aula	Projeto			
	11h-11h50						
Vespertino	13h30-14h20		Planejamento	Planejamento	Projeto	Reunião	
	14h20-15h10		Planejamento	Planejamento	Projeto	NDE	
	15h30-16h20		Planejamento	Planejamento	Projeto		
	16h20-17h10		Planejamento	Planejamento	Projeto		
	17h10-18h						
Noturno	19h30-20h20	Projeto	Projeto			Aula	
	20h20-21h10	Projeto	Projeto			Aula	
	21h20-22h10	Projeto	Projeto			Aula	
	22h10-23h	Projeto	Projeto			Aula	

## 6. OUTRAS OBSERVAÇÕES


Local / data	Assinatura do(a) Docente

Local / data	Assinatura da Coordenação do Curso

Local / data	Assinatura da Direção de Centro de Área



ePROTOCOLO



Documento: **FabioBaccarinPAD2020.pdf**.

Assinado por: **Fabio Luis Baccarin** em 19/06/2020 14:25, **Antonio Marcos Dorigão** em 26/06/2020 13:19.

Inserido ao protocolo **16.670.618-1** por: **Jose Ricardo dos Santos** em: 18/06/2020 16:16.



Documento assinado nos termos do art. 18 do Decreto Estadual 5389/2016.

A autenticidade deste documento pode ser validada no endereço:  
<https://www.eprotocolo.pr.gov.br/spiweb/validarAssinatura.do> com o código:  
**23546fbc0f1ef684a3690a08c12b6afc**.

## PLANO DE ATIVIDADES DOCENTES 2020 (PAD/2020)

### 1. DADOS DO(A) DOCENTE

<b>Campus:</b>	Apucarana
<b>Centro de Área:</b>	Centro de Ciências Humanas e da Educação
<b>Colegiado:</b>	Matemática
<b>Nome do docente:</b>	JOSE RICARDO DOS SANTOS
<b>Maior Titulação:</b>	Mestre
<b>Data de obtenção do título:</b>	03/2004
<b>Área de concurso:</b>	Matemática
<b>Tempo de docência nos componentes curriculares:</b>	31 anos
<b>Tempo efetivo de docência no ensino superior na UNESPAR:</b>	29 anos e 10 meses
<b>Cargo de Gestão Institucional:</b>	Professor Assistente
<b>Número da portaria de nomeação:</b>	
<b>Validade da portaria (caso exista):</b>	

### 2. ATIVIDADES DE ENSINO

#### 2.1. Atividades Didáticas

a) Aulas na graduação; b) Aulas na pós-graduação *Lato Sensu* gratuita; c) Aulas na pós-graduação *Stricto Sensu* (estas devem ser computadas na razão de 1,5 hora/aula); d) Planejamento didático-pedagógico: mesmo quantitativo de carga horária atribuída para as aulas na graduação e na pós-graduação; (listar nível de ensino, disciplina, curso, turno, carga horária (CH) semanal e total)

Nível de ensino	Disciplina	Curso	Turno	CH semanal (1º sem.)	CH semanal (2º sem.)	CH (total)
a)Graduação	Geometria Plana	Matemática	Not	4	4	144
d)Graduação	Planejamento de Geometria Plana	Matemática	Not	4	4	144
<b>TOTAL DE CARGA HORÁRIA DIDÁTICA</b>				<b>8</b>	<b>8</b>	<b>288</b>
<b>MÉDIA SEMANAL DA CARGA HORÁRIA DIDÁTICA ANUAL (1):</b>						<b>8</b>

**Observação 1:** A CH semanal de cada disciplina deve corresponder a carga horária que consta no projeto pedagógico do curso, dividida por 36 semanas, caso seja de oferta anual, ou dividida por 18, caso seja de oferta semestral.

**Observação 2:** A CH de disciplinas compartilhadas devem ser computadas na seguinte proporção: a carga horária da disciplina, dividida pelo número de professores que a ministram.

**Observação 3:** A média semanal da carga horária didática anual corresponde à média aritmética do total da carga horária semanal do primeiro semestre e do segundo semestre ((total CH semanal do primeiro semestre + total CH semanal do segundo semestre)/2).

## 2.2. Atividades de Supervisão e Orientação

a) Estágio Curricular Supervisionado Obrigatório para os cursos de Graduação e Estágio Docência para Pós-graduação Stricto Sensu. b) Atividades de aulas práticas em instituições da área de saúde; c) Orientação de Trabalhos Acadêmicos Obrigatórios (TCCs, dissertações e teses); d) Orientação de Monitoria. (listar nível de ensino, atividades supervisão/orientação, curso, turma, turno, CH semanal e anual)

Nível de ensino	Supervisões/Orientações	Curso	Turma / Turno	CH semanal (1º sem.)	CH semanal (1º sem)	CH total
<b>TOTAL DE CARGA HORÁRIA COMPLEMENTAR (2)</b>						

## 3. ATIVIDADES 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/GRUPO PESQUISA	NOME(S) DOS ORIENTANDO(S) (se houver)	Carga horária semanal	Carga horária anual
Projeto de Extensão: O Ensino de Matemática e a prática em sala de aula: ideias e possibilidades para o ensino Básico.		12	384
Coordenador de área da Residência Pedagógica		4	192
<b>TOTAL DE CARGA HORÁRIA PESQUISA/EXTENSÃO/CULTURA/PROGRAMAS ESPECIAIS (3)</b>		12	576

## 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	NÚMERO E DATA DA PORTARIA	Carga horária semanal	Carga horária anual
Coordenador de curso	138/2020 de 06/03/2020	20	960

<b>TOTAL DE CARGA HORÁRIA DE GESTÃO INSTITUCIONAL (4)</b>		20	960
<b>CARGA HORÁRIA TOTAL (1+2+3+4)</b>		40	1824

**Observação:** para calcular a Carga Horária Total utilize a média semanal da carga horária total (item 1).

## 5. PREVISÃO DE HORÁRIO

### 5.1. 1º semestre

	Horário	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira	Sábado
Matutino	7h30-8h20	Planejamento	Projeto	Projeto	Planejamento		
	8h20-9h10	Planejamento	Projeto	Projeto	Planejamento		
	9h20-10h10	Planejamento	Projeto		Planejamento		
	10h10-11h	Planejamento	Projeto		Planejamento		
	11h-11h50						
Vespertino	13h30-14h20	Coordenação	Coordenação	Coordenação	Projeto	Projeto	
	14h20-15h10	Coordenação	Coordenação	Coordenação	Projeto	Projeto	
	15h30-16h20	Coordenação	Coordenação	Coordenação	Projeto	Projeto	
	16h20-17h10	Coordenação	Coordenação	Coordenação	Projeto	Projeto	
	17h10-18h	Coordenação	Coordenação	Coordenação			
Noturno	19h30-20h20	Coordenação	Aula	Coordenação	Aula		
	20h20-21h10	Coordenação	Aula	Coordenação	Aula		
	21h20-22h10		Aula		Aula		
	22h10-23h		Aula		Aula		

### 5.2. 2º semestre

	Horário	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira	Sábado
Matutino	7h30-8h20	Planejamento	Projeto	Projeto	Planejamento		
	8h20-9h10	Planejamento	Projeto	Projeto	Planejamento		
	9h20-10h10	Planejamento	Projeto		Planejamento		
	10h10-11h	Planejamento	Projeto		Planejamento		
	11h-11h50						
Vespertino	13h30-14h20	Coordenação	Coordenação	Coordenação	Projeto	Projeto	
	14h20-15h10	Coordenação	Coordenação	Coordenação	Projeto	Projeto	
	15h30-16h20	Coordenação	Coordenação	Coordenação	Projeto	Projeto	







ePROCOLO



Documento: **JoseRicardoPAD2020.pdf**.

Assinado por: **Jose Ricardo dos Santos** em 18/06/2020 16:37, **Antonio Marcos Dorigão** em 26/06/2020 13:19.

Inserido ao protocolo **16.670.618-1** por: **Jose Ricardo dos Santos** em: 18/06/2020 16:20.



Documento assinado nos termos do art. 18 do Decreto Estadual 5389/2016.

A autenticidade deste documento pode ser validada no endereço:  
<https://www.eprotocolo.pr.gov.br/spiweb/validarAssinatura.do> com o código:  
**b007ded1792a04a94ba2f0b0ef9c232d**.

## PLANO DE ATIVIDADES DOCENTES 2020 (PAD/2020)

### 1. DADOS DO(A) DOCENTE

<b>Campus:</b>	Apucarana
<b>Centro de Área:</b>	Centro de Ciências Humanas e da Educação
<b>Colegiado:</b>	Matemática
<b>Nome do docente:</b>	Juliano de Andrade
<b>Maior Titulação:</b>	Doutor
<b>Data de obtenção do título:</b>	20/02/2017
<b>Área de concurso:</b>	Matemática
<b>Tempo de docência nos componentes curriculares:</b>	7 anos e 6 meses
<b>Tempo efetivo de docência no ensino superior na UNESPAR:</b>	4 anos
<b>Cargo de Gestão Institucional:</b>	
<b>Número da portaria de nomeação:</b>	2285/15
<b>Validade da portaria (caso exista):</b>	Tempo indeterminado

### 2. ATIVIDADES DE ENSINO

#### 2.1. Atividades Didáticas

a) Aulas na graduação; b) Aulas na pós-graduação *Lato Sensu* gratuita; c) Aulas na pós-graduação *Stricto Sensu* (estas devem ser computadas na razão de 1,5 hora/aula); d) Planejamento didático-pedagógico: mesmo quantitativo de carga horária atribuída para as aulas na graduação e na pós-graduação; (listar nível de ensino, disciplina, curso, turno, carga horária (CH) semanal e total)

Nível de ensino	Disciplina	Curso	Turno	CH semanal (1º sem.)	CH semanal (2º sem.)	CH (total)
a) Graduação	Álgebra liner	Matemática	Noturno	4	4	144
a) Graduação	Raciocínio Lógico, Analítico e Quantitativo	Matemática	Noturno	2	2	72
d) Graduação	Álgebra liner	Matemática	Noturno	4	4	144
d) Graduação	Raciocínio Lógico, Analítico e Quantitativo	Matemática	Noturno	2	2	72
a) Graduação	Álgebra Elementar	Matemática	Noturno	2	2	72
d) Graduação	Álgebra Elementar	Matemática	Noturno	2	2	72
<b>TOTAL DE CARGA HORÁRIA DIDÁTICA</b>				<b>12</b>	<b>20</b>	<b>576</b>

<b>MÉDIA SEMANAL DA CARGA HORÁRIA DIDÁTICA ANUAL (1):</b>	<b>16</b>
---	-----------

**Observação 1:** A CH semanal de cada disciplina deve corresponder a carga horária que consta no projeto pedagógico do curso, dividida por 36 semanas, caso seja de oferta anual, ou dividida por 18, caso seja de oferta semestral.

**Observação 2:** A CH de disciplinas compartilhadas devem ser computadas na seguinte proporção: a carga horária da disciplina, dividida pelo número de professores que a ministram.

**Observação 3:** A média semanal da carga horária didática anual corresponde à média aritmética do total da carga horária semanal do primeiro semestre e do segundo semestre ((total CH semanal do primeiro semestre + total CH semanal do segundo semestre)/2).

## 2.2. Atividades de Supervisão e Orientação

a) Estágio Curricular Supervisionado Obrigatório para os cursos de Graduação e Estágio Docência para Pós-graduação Stricto Sensu. b) Atividades de aulas práticas em instituições da área de saúde; c) Orientação de Trabalhos Acadêmicos Obrigatórios (TCCs, dissertações e teses); d) Orientação de Monitoria. (listar nível de ensino, atividades supervisão/orientação, curso, turma, turno, CH semanal e anual)

Nível de ensino	Supervisões/Orientações	Curso	Turma / Turno	CH semanal (1º sem.)	CH semanal (1º sem)	CH total
<b>TOTAL DE CARGA HORÁRIA COMPLEMENTAR (2)</b>						

## 3. ATIVIDADES 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/GRUPO PESQUISA	NOME(S) DOS ORIENTANDO(S) (se houver)	Carga horária semanal	Carga horária anual
Projeto de pesquisa Título: Controle e estabilização em Equações diferenciais parciais		12	576
Projeto de iniciação científica Título: Limites de sequências em espaços métricos	Jacquelyne Fuyumy Abe	1	48
Projeto de iniciação científica Título: Estudo de funções implícitas no espaço N-dimensional euclidiano	Laisa Francisquini Barreto	1	48
Projeto de iniciação científica Título: Estudo de derivada de funções no espaço euclidiano N-dimensional como	Marjuri Casturina da Silva Alves	1	48

transformação linear			
<b>TOTAL DE CARGA HORÁRIA PESQUISA/EXTENSÃO/CULTURA/PROGRAMAS ESPECIAIS (3)</b>	15	720	

**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	NÚMERO E DATA DA PORTARIA	Carga horária semanal	Carga horária anual
Membro da Comissão Própria de Avaliação-CPA da UNESPAR- Campus Apucarana período 2018/2020.	012/2018	3	144
Membro do Comitê Assessor de Campus-CAC- do Programa de Iniciação Científica da UNESPAR- Campus Apucarana.	002/2018	2	96
Membro do Núcleo Docente Estruturante do Curso de Matemática (NDE).		1	48
Membro do Colegiado (reunião de colegiado)		2	48
Membro do Conselho de Centro de Área	Edital 013/2018	1	48
<b>TOTAL DE CARGA HORÁRIA DE GESTÃO INSTITUCIONAL (4)</b>		9	384
<b>CARGA HORÁRIA TOTAL (1+2+3+4)</b>		40	1680

**Observação:** para calcular a Carga Horária Total utilize a média semanal da carga horária total (item 1).

**5. PREVISÃO DE HORÁRIO**

**5.1. 1º semestre**

	Horário	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira	Sábado
Matutino	7h30-8h20	Tide	Projeto de iniciação científica	Tide		Tide	
	8h20-9h10	Tide	Projeto de iniciação científica	Tide	CAC	Tide	
	9h20-10h10	Tide	Projeto de iniciação científica	Aula	CAC	Tide	
	10h10-11h	Tide	Planejamento	Aula	Conselho de Centro de Área	Tide	
	11h-11h50		Planejamento				

Vespertino	13h30-14h20			NDE			
	14h20-15h10	Reunião de colegiado		Tide		Reunião de colegiado	
	15h30-16h20			Tide	CPA		
	16h20-17h10				CPA		
	17h10-18h				CPA		
Noturno	19h30-20h20		Planejamento		Aula		
	20h20-21h10		Planejamento		Aula		
	21h20-22h10	Aula	Planejamento	Aula	Planejamento		
	22h10-23h	Aula	Planejamento	Aula	Planejamento		

## 5.2. 2º semestre

	Horário	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira	Sábado
Matutino	7h30-8h20	Tide	Projeto de iniciação científica	Tide		Tide	
	8h20-9h10	Tide	Projeto de iniciação científica	Tide	CAC	Tide	
	9h20-10h10	Tide	Projeto de iniciação científica	Aula	CAC	Tide	
	10h10-11h	Tide		Aula	Conselho de Centro de Área	Tide	
	11h-11h50						
Vespertino	13h30-14h20			NDE			
	14h20-15h10	Reunião de colegiado		Tide	CPA	Reunião de colegiado	
	15h30-16h20			Tide	CPA		
	16h20-17h10	Planejamento			CPA		
	17h10-18h	Planejamento					
Noturno	19h30-20h20		Planejamento		Aula	Planejamento	
	20h20-21h10		Planejamento		Aula	Planejamento	
	21h20-22h10	Aula	Planejamento	Aula		Planejamento	



**UNESPAR**  
Universidade Estadual do Paraná



	22h10-23h	Aula		Aula			
--	-----------	------	--	------	--	--	--

## 6. OUTRAS OBSERVAÇÕES


Local / data	Assinatura do(a) Docente

Local / data	Assinatura da Coordenação do Curso

Local / data	Assinatura da Direção de Centro de Área



ePROTOCOLO



Documento: **JulianoPAD2020.pdf**.

Assinado por: **Juliano de Andrade** em 19/06/2020 10:25, **Antonio Marcos Dorigão** em 26/06/2020 13:18.

Inserido ao protocolo **16.670.618-1** por: **Jose Ricardo dos Santos** em: 18/06/2020 16:20.



Documento assinado nos termos do art. 18 do Decreto Estadual 5389/2016.

A autenticidade deste documento pode ser validada no endereço:  
<https://www.eprotocolo.pr.gov.br/spiweb/validarAssinatura.do> com o código:  
**873dccdb1a32fd384d1d52284d7cfd54**.



## PLANO DE ATIVIDADES DOCENTES 2020 (PAD/2020)

### 1. DADOS DO(A) DOCENTE

<b>Campus:</b>	Apucarana
<b>Centro de Área:</b>	
<b>Colegiado:</b>	Matemática
<b>Nome do docente:</b>	Loreni Aparecida Ferreira Baldini
<b>Maior Titulação:</b>	Doutorado
<b>Data de obtenção do título:</b>	15/08/2014
<b>Área de concurso:</b>	Educação Matemática
<b>Tempo de docência nos componentes curriculares:</b>	12 anos
<b>Tempo efetivo de docência no ensino superior na UNESPAR:</b>	01 ano
<b>Cargo de Gestão Institucional:</b>	
<b>Número da portaria de nomeação:</b>	
<b>Validade da portaria (caso exista):</b>	

### 2. ATIVIDADES DE ENSINO

#### 2.1. Atividades Didáticas

a) Aulas na graduação; b) Aulas na pós-graduação *Lato Sensu* gratuita; c) Aulas na pós-graduação *Stricto Sensu* (estas devem ser computadas na razão de 1,5 hora/aula); d) Planejamento didático-pedagógico: mesmo quantitativo de carga horária atribuída para as aulas na graduação e na pós-graduação; (listar nível de ensino, disciplina, curso, turno, carga horária (CH) semanal e total)

Nível de ensino	Disciplina	Curso	Turno	CH semanal (1º sem.)	CH semanal (2º sem.)	CH (total)
a)	Didática Geral	Matemática	Not	02	02	72
a)	Ensino de Geometria	Matemática	Not	04	04	144
a)	Tecnologias para o Ensino de Matemática	Matemática	Not	02	02	72
<b>TOTAL DE CARGA HORÁRIA DIDÁTICA</b>				<b>08</b>	<b>08</b>	<b>288</b>
<b>MÉDIA SEMANAL DA CARGA HORÁRIA DIDÁTICA ANUAL (1):</b>						<b>08</b>

**Observação 1:** A CH semanal de cada disciplina deve corresponder a carga horária que consta no projeto pedagógico do curso, dividida por 36 semanas, caso seja de oferta anual, ou dividida por 18, caso seja de oferta semestral.

**Observação 2:** A CH de disciplinas compartilhadas devem ser computadas na seguinte proporção: a carga horária da disciplina, dividida pelo número de professores que a ministram.

**Observação 3:** A média semanal da carga horária didática anual corresponde à média aritmética do total da carga horária semanal do primeiro semestre e do segundo semestre ((total CH semanal do primeiro semestre + total CH semanal do segundo semestre)/2).

## 2.2. Atividades de Supervisão e Orientação

a) Estágio Curricular Supervisionado Obrigatório para os cursos de Graduação e Estágio Docência para Pós-graduação Stricto Sensu. b) Atividades de aulas práticas em instituições da área de saúde; c) Orientação de Trabalhos Acadêmicos Obrigatórios (TCCs, dissertações e teses); d) Orientação de Monitoria. (listar nível de ensino, atividades supervisão/orientação, curso, turma, turno, CH semanal e anual)

Nível de ensino	Supervisões/Orientações	Curso	Turma / Turno	CH semanal (1º sem.)	CH semanal (1º sem.)	CH total
a) Graduação	Estágio Supervisionado	Matemática	2º/ 3º/4º ano	Noturno	03	108
<b>TOTAL DE CARGA HORÁRIA COMPLEMENTAR (2)</b>						108

## 3. ATIVIDADES 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/GRUPO PESQUISA	NOME(S) DOS ORIENTANDO(S) (se houver)	Carga horária semanal	Carga horária anual
Reunião de colegiado		01	01
<b>TOTAL DE CARGA HORÁRIA PESQUISA/EXTENSÃO/CULTURA/PROGRAMAS ESPECIAIS (3)</b>		01	01

## 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	NÚMERO E DATA DA PORTARIA	Carga horária semanal	Carga horária anual
<b>TOTAL DE CARGA HORÁRIA DE GESTÃO INSTITUCIONAL (4)</b>			
<b>CARGA HORÁRIA TOTAL (1+2+3+4)</b>			

**Observação:** para calcular a Carga Horária Total utilize a média semanal da carga horária total (item 1).

## 5. PREVISÃO DE HORÁRIO

### 5.1. 1º semestre

	Horário	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira	Sábado
Matutino	7h30-8h20						
	8h20-9h10						
	9h20-10h10						
	10h10-11h						
	11h-11h50						
Vespertino	13h30-14h20	Planejamento	Planejamento				
	14h20-15h10	Planejamento	Planejamento				
	15h30-16h20	Planejamento	Planejamento				
	16h20-17h10	Planejamento	Planejamento				
	17h10-18h						
Noturno	19h30-20h20				Ensino Geo	Tecnologia	
	20h20-21h10				Ensino Geo	Tecnologia	
	21h20-22h10					Didática G	
	22h10-23h					Didática G	

### 5.2. 2º semestre

	Horário	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira	Sábado
Matutino	7h30-8h20						
	8h20-9h10						
	9h20-10h10						
	10h10-11h						
	11h-11h50						
Vespertino	13h30-14h20	Planejamento	Planejamento				
	14h20-15h10	Planejamento	Planejamento				
	15h30-16h20	Planejamento	Planejamento				
	16h20-17h10	Planejamento	Planejamento				
	17h10-18h						
Noturno	19h30-20h20				Ensino Geo	Tecnologia	
	20h20-21h10				Ensino Geo	Tecnologia	
	21h20-22h10					Didática G	
	22h10-23h					Didática G	

## 6. OUTRAS OBSERVAÇÕES



Apucarana, 19/02/2020	
Local / data	Assinatura do(a) Docente

Local / data	Assinatura da Coordenação do Curso

Local / data	Assinatura da Direção de Centro de Área



ePROTOCOLO



Documento: **LoreniPad2020.pdf**.

Assinado por: **Loreni Aparecida Ferreira Baldini** em 19/06/2020 09:54, **Antonio Marcos Dorigão** em 26/06/2020 13:17.

Inserido ao protocolo **16.670.618-1** por: **Jose Ricardo dos Santos** em: 18/06/2020 16:20.



Documento assinado nos termos do art. 18 do Decreto Estadual 5389/2016.

A autenticidade deste documento pode ser validada no endereço:  
<https://www.eprotocolo.pr.gov.br/spiweb/validarAssinatura.do> com o código:  
**d53800c7063ffe7cc9094736707a345b**.

## PLANO DE ATIVIDADES DOCENTES 2020 (PAD/2020)

### 1. DADOS DO(A) DOCENTE

<b>Campus:</b>	Apucarana
<b>Centro de Área:</b>	Ciências Humanas e da Educação
<b>Colegiado:</b>	Matemática
<b>Nome do docente:</b>	Luciana Kemie Nakayama
<b>Maior Titulação:</b>	Mestre
<b>Data de obtenção do título:</b>	27/02/2007
<b>Área de concurso:</b>	
<b>Tempo de docência nos componentes curriculares:</b>	13 anos
<b>Tempo efetivo de docência no ensino superior na UNESPAR:</b>	4 anos e meio
<b>Cargo de Gestão Institucional:</b>	
<b>Número da portaria de nomeação:</b>	
<b>Validade da portaria (caso exista):</b>	

### 2. ATIVIDADES DE ENSINO

#### 2.1. Atividades Didáticas

a) Aulas na graduação; b) Aulas na pós-graduação *Lato Sensu* gratuita; c) Aulas na pós-graduação *Stricto Sensu* (estas devem ser computadas na razão de 1,5 hora/aula); d) Planejamento didático-pedagógico: mesmo quantitativo de carga horária atribuída para as aulas na graduação e na pós-graduação; (listar nível de ensino, disciplina, curso, turno, carga horária (CH) semanal e total)

Nível de ensino	Disciplina	Curso	Turno	CH semanal (1º sem.)	CH semanal (2º sem.)	CH (total)
a) Graduação	Estrutura Algébrica	Matemática	noturno	4	4	144
a) Graduação	Cálculo diferencial e Integral II	Ciências da Computação	Integral	4	4	108
d) Graduação	Planejamento didático-pedagógico p/ Sala de Aula	Ciências da Computação	Integral	4	4	108
d) Graduação	Planejamento didático-pedagógico p/ Sala de Aula	Matemática	noturno	4	4	144
<b>TOTAL DE CARGA HORÁRIA DIDÁTICA</b>				<b>16</b>	<b>16</b>	<b>504</b>
<b>MÉDIA SEMANAL DA CARGA HORÁRIA DIDÁTICA ANUAL (1):</b>						<b>8</b>

**Observação 1:** A CH semanal de cada disciplina deve corresponder a carga horária que consta no projeto pedagógico do curso, dividida por 36 semanas, caso seja de oferta anual, ou dividida por 18, caso seja de oferta semestral.

**Observação 2:** A CH de disciplinas compartilhadas devem ser computadas na seguinte proporção: a carga horária da disciplina, dividida pelo número de professores que a ministram.

**Observação 3:** A média semanal da carga horária didática anual corresponde à média aritmética do total da carga horária semanal do primeiro semestre e do segundo semestre ((total CH semanal do primeiro semestre + total CH semanal do segundo semestre)/2).

## 2.2. Atividades de Supervisão e Orientação

a) Estágio Curricular Supervisionado Obrigatório para os cursos de Graduação e Estágio Docência para Pós-graduação Stricto Sensu. b) Atividades de aulas práticas em instituições da área de saúde; c) Orientação de Trabalhos Acadêmicos Obrigatórios (TCCs, dissertações e teses); d) Orientação de Monitoria. (listar nível de ensino, atividades supervisão/orientação, curso, turma, turno, CH semanal e anual)

Nível de ensino	Supervisões/Orientações	Curso	Turma / Turno	CH semanal (1º sem.)	CH semanal (1º sem)	CH total
a) Graduação	Orientação e supervisão de estágio	Matemática	2ª, 3ª e 4ª noturno	8	8	8
<b>TOTAL DE CARGA HORÁRIA COMPLEMENTAR (2)</b>				8	8	8

## 3. ATIVIDADES 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/GRUPO PESQUISA	NOME(S) DOS ORIENTANDO(S) (se houver)	Carga horária semanal	Carga horária anual
<b>Estratégias Didáticas para o ensino de geometria plana com o uso do Origami, Régua e Compasso.</b>		12	576
<b>TOTAL DE CARGA HORÁRIA PESQUISA/EXTENSÃO/CULTURA/PROGRAMAS ESPECIAIS (3)</b>		12	576

**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	NÚMERO E DATA DA PORTARIA	Carga horária semanal	Carga horária anual

Membro do NDE da Matemática		1	48
Membro do NDE do curso de Ciências da Computação		1	48
Membro do Colegiado do Curso de Matemática		1	48
Membro do Colegiado do Curso de Ciências da Computação		1	48
<b>TOTAL DE CARGA HORÁRIA DE GESTÃO INSTITUCIONAL (4)</b>		<b>4</b>	<b>192</b>
<b>CARGA HORÁRIA TOTAL (1+2+3+4)</b>		<b>4</b>	<b>1280</b>

**Observação:** para calcular a Carga Horária Total utilize a média semanal da carga horária total (item 1).

## 5. PREVISÃO DE HORÁRIO

### 5.1. 1º semestre

	Horário	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira	Sábado
Matutino	7h30-8h20						
	8h20-9h10	Planejamento	Cálculo II	Planejamento	Planejamento	NDE Mat.	
	9h20-10h10	Planejamento	Cálculo II	Planejamento	Planejamento		
	10h10-11h	Planejamento	Cálculo II	Reunião de colegiado			
	11h-11h50	Planejamento	Cálculo II				
Vespertino	13h30-14h20	Reunião de colegiado		Projeto	NDE CC	Projeto	
	14h20-15h10	Projeto		Projeto	Estágio	Projeto	
	15h30-16h20	Projeto		Projeto	Estágio	Projeto	
	16h20-17h10	Projeto		Projeto			
	17h10-18h	Projeto		Projeto			
Noturno	19h30-20h20		Estágio	Estrutura		Estrutura	
	20h20-21h10		Estágio	Estrutura		Estrutura	
	21h20-22h10		Estágio	Estágio			
	22h10-23h		Estágio	Estágio			

### 5.2. 2º semestre

	Horário	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira	Sábado
Mat	7h30-8h20	Cálculo II					
	8h20-9h10	Cálculo II	Planejamento	Planejamento	Planejamento	NDE Mat.	







Local / data	Assinatura da Direção de Centro de Área



ePROTOCOLO



Documento: **LucianaPAD2020.pdf**.

Assinado por: **Luciana Kemie Nakayama** em 18/06/2020 16:28, **Antonio Marcos Dorigão** em 26/06/2020 13:17.

Inserido ao protocolo **16.670.618-1** por: **Jose Ricardo dos Santos** em: 18/06/2020 16:20.



Documento assinado nos termos do art. 18 do Decreto Estadual 5389/2016.

A autenticidade deste documento pode ser validada no endereço:  
<https://www.eprotocolo.pr.gov.br/spiweb/validarAssinatura.do> com o código:  
**70f5ec4398e3f23d311c1259efa40667**.

## PLANO DE ATIVIDADES DOCENTES 2020 (PAD/2020)

### 1. DADOS DO(A) DOCENTE

<b>Campus:</b>	Apucarana
<b>Centro de Área:</b>	Centro de ciências Humanas e da Educação
<b>Colegiado:</b>	Matemática
<b>Nome do docente:</b>	Lucineide keime Nakayama de Andrade
<b>Maior Titulação:</b>	Mestrado
<b>Data de obtenção do título:</b>	02/2007
<b>Área de concurso:</b>	Matemática
<b>Tempo de docência nos componentes curriculares:</b>	13 anos
<b>Tempo efetivo de docência no ensino superior na UNESPAR:</b>	10 anos
<b>Cargo de Gestão Institucional:</b>	
<b>Número da portaria de nomeação:</b>	
<b>Validade da portaria (caso exista):</b>	

### 2. ATIVIDADES DE ENSINO

#### 2.1. Atividades Didáticas

a) Aulas na graduação; b) Aulas na pós-graduação *Lato Sensu* gratuita; c) Aulas na pós-graduação *Stricto Sensu* (estas devem ser computadas na razão de 1,5 hora/aula); d) Planejamento didático-pedagógico: mesmo quantitativo de carga horária atribuída para as aulas na graduação e na pós-graduação; (listar nível de ensino, disciplina, curso, turno, carga horária (CH) semanal e total)

Nível de ensino	Disciplina	Curso	Turno	CH semanal (1º sem.)	CH semanal (2º sem.)	CH (total)
a) Graduação	Análise Real	Matemática	Noturno	4	4	144
a) Graduação	Cálculo II	Matemática	Noturno	2	2	72
a) Graduação	Equação Diferencial	Matemática	Noturno	2	2	72
d) Graduação	Planejamento	Matemática	Noturno	8	8	288
<b>TOTAL DE CARGA HORÁRIA DIDÁTICA</b>				<b>16</b>	<b>16</b>	<b>576</b>
<b>MÉDIA SEMANAL DA CARGA HORÁRIA DIDÁTICA ANUAL (1):</b>						<b>16</b>

**Observação 1:** A CH semanal de cada disciplina deve corresponder a carga horária que consta no projeto pedagógico do curso, dividida por 36 semanas, caso seja de oferta anual, ou dividida por 18, caso seja de oferta semestral.

**Observação 2:** A CH de disciplinas compartilhadas devem ser computadas na seguinte proporção: a carga horária da disciplina, dividida pelo número de professores que a ministram.

**Observação 3:** A média semanal da carga horária didática anual corresponde à média aritmética do total da carga horária semanal do primeiro semestre e do segundo semestre ((total CH semanal do primeiro semestre + total CH semanal do segundo semestre)/2).

## 2.2. Atividades de Supervisão e Orientação

a) Estágio Curricular Supervisionado Obrigatório para os cursos de Graduação e Estágio Docência para Pós-graduação Stricto Sensu. b) Atividades de aulas práticas em instituições da área de saúde; c) Orientação de Trabalhos Acadêmicos Obrigatórios (TCCs, dissertações e teses); d) Orientação de Monitoria. (listar nível de ensino, atividades supervisão/orientação, curso, turma, turno, CH semanal e anual)

Nível de ensino	Supervisões/Orientações	Curso	Turma / Turno	CH semanal (1º sem.)	CH semanal (1º sem)	CH total
Graduação	Orientação de estágio	Matemática	2º/ 3º /4º ano	6	6	216
<b>TOTAL DE CARGA HORÁRIA COMPLEMENTAR (2)</b>				6	6	216

## 3. ATIVIDADES 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/GRUPO PESQUISA	NOME(S) DOS ORIENTANDO(S) (se houver)	Carga horária semanal	Carga horária anual
Projeto de Extensão: O Ensino de Matemática e a prática em sala de aula: ideias e possibilidades para o ensino Básico.		14	672
Projeto de extensão: Estratégias Didáticas para o ensino de geometria plana com o uso do Origami, Régua e Compasso.		2	96
<b>TOTAL DE CARGA HORÁRIA PESQUISA/EXTENSÃO/CULTURA/PROGRAMAS ESPECIAIS (3)</b>		16	768

## 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	NÚMERO E DATA DA PORTARIA	Carga horária semanal	Carga horária anual
Membro do Núcleo Docente Estruturante do Curso de Matemática (NDE).		1	48
Membro do Colegiado		1	48
<b>TOTAL DE CARGA HORÁRIA DE GESTÃO INSTITUCIONAL (4)</b>		2	96

<b>CARGA HORÁRIA TOTAL (1+2+3+4)</b>	40	1656
--------------------------------------	----	------

**Observação:** para calcular a Carga Horária Total utilize a média semanal da carga horária total (item 1).

## 5. PREVISÃO DE HORÁRIO

### 5.1. 1º semestre

	Horário	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira	Sábado
Matutino	7h30-8h20	Projeto	Projeto				
	8h20-9h10	Projeto	Projeto				
	9h20-10h10	Projeto					
	10h10-11h	Projeto					
	11h-11h50						
Vespertino	13h30-14h20			Projeto	Projeto	Projeto	
	14h20-15h10			Projeto	Projeto	Projeto	
	15h30-16h20				Projeto	Projeto	
	16h20-17h10				Projeto	Projeto	
	17h10-18h						
Noturno	19h30-20h20	Planejamento	Aula	Planejamento		Aula	
	20h20-21h10	Planejamento	Aula	Planejamento		Aula	
	21h20-22h10	Planejamento	Aula	Planejamento		Aula	
	22h10-23h	Planejamento	Aula	Planejamento		Aula	

### 5.2. 2º semestre

	Horário	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira	Sábado
Matutino	7h30-8h20	Projeto	Projeto				
	8h20-9h10	Projeto	Projeto				
	9h20-10h10	Projeto					
	10h10-11h	Projeto					
	11h-11h50						
Vespertino	13h30-14h20			Projeto	Projeto	Projeto	
	14h20-15h10			Projeto	Projeto	Projeto	
	15h30-16h20				Projeto	Projeto	
	16h20-17h10				Projeto	Projeto	
	17h10-18h						
Noturno	19h30-20h20	Planejamento	Aula	Planejamento		Aula	
	20h20-21h10	Planejamento	Aula	Planejamento		Aula	



**UNESPAR**  
Universidade Estadual do Paraná



	21h20-22h10	Planejamento	Aula	Planejamento		Aula	
	22h10-23h	Planejamento	Aula	Planejamento		Aula	

## 6. OUTRAS OBSERVAÇÕES


Apucarana, 16 de março de 2020	
Local / data	Assinatura do(a) Docente

Local / data	Assinatura da Coordenação do Curso

Local / data	Assinatura da Direção de Centro de Área



ePROTOCOLO



Documento: **LucineidePAD2020.pdf**.

Assinado por: **Lucineide Keime Nakayama de Andrade** em 19/06/2020 10:15, **Antonio Marcos Dorigão** em 26/06/2020 13:15.

Inserido ao protocolo **16.670.618-1** por: **Jose Ricardo dos Santos** em: 18/06/2020 16:20.



Documento assinado nos termos do art. 18 do Decreto Estadual 5389/2016.

A autenticidade deste documento pode ser validada no endereço:  
<https://www.eprotocolo.pr.gov.br/spiweb/validarAssinatura.do> com o código:  
**add1c1476f3dbe9452959a6f0f43ba9**.



## PLANO DE ATIVIDADES DOCENTES 2020 (PAD/2020)

### 1. DADOS DO(A) DOCENTE

<b>Campus:</b>	Apucarana
<b>Centro de Área:</b>	CCHE
<b>Colegiado:</b>	Matemática
<b>Nome do docente:</b>	Maurício Barbosa da Silva
<b>Maior Titulação:</b>	Mestrado
<b>Data de obtenção do título:</b>	30/07/2015
<b>Área de concurso:</b>	Cálculo Diferencial e Integral
<b>Tempo de docência nos componentes curriculares:</b>	5 anos
<b>Tempo efetivo de docência no ensino superior na UNESPAR:</b>	5 anos
<b>Cargo de Gestão Institucional:</b>	
<b>Número da portaria de nomeação:</b>	
<b>Validade da portaria (caso exista):</b>	

### 2. ATIVIDADES DE ENSINO

#### 2.1. Atividades Didáticas

a) Aulas na graduação; b) Aulas na pós-graduação *Lato Sensu* gratuita; c) Aulas na pós-graduação *Stricto Sensu* (estas devem ser computadas na razão de 1,5 hora/aula); d) Planejamento didático-pedagógico: mesmo quantitativo de carga horária atribuída para as aulas na graduação e na pós-graduação; (listar nível de ensino, disciplina, curso, turno, carga horária (CH) semanal e total)

Nível de ensino	Disciplina	Curso	Turno	CH semanal (1º sem.)	CH semanal (2º sem.)	CH (total)
a) Graduação	Cálculo Diferencial e integral II	Matemática	Noturno	6	6	216
a) Graduação	Matemática Financeira	Matemática	Noturno	2	2	72
a) Graduação	Matemática	Ciências Contábeis	Noturno	2	2	72
a) Graduação	Matemática Financeira	Ciências Contábeis	Noturno	2	2	72
a) Graduação	Matemática aplicada a Economia	Ciências Econômicas	Noturno	4	4	144
d) Graduação	Planejamento didático-pedagógico p/ Sala de Aula	Matemática	B/noturno	6	6	216
d) Graduação	Planejamento didático-pedagógico p/ Sala de Aula	Matemática	Única/noturno	2	2	72
d) Graduação	Planejamento didático-pedagógico p/ Sala de Aula	Ciências Contábeis	Única/noturno	2	2	72

d) Graduação	Planejamento didático-pedagógico p/ Sala de Aula	Ciências Contábeis	Única/noturno	2	2	72
d) Graduação	Planejamento didático-pedagógico p/ Sala de Aula	Ciências Econômicas	Única/noturno	4	4	144
<b>TOTAL DE CARGA HORÁRIA DIDÁTICA</b>				<b>32</b>	<b>32</b>	<b>576</b>
<b>MÉDIA SEMANAL DA CARGA HORÁRIA DIDÁTICA ANUAL (1):</b>						<b>32</b>

**Observação 1:** A CH semanal de cada disciplina deve corresponder a carga horária que consta no projeto pedagógico do curso, dividida por 36 semanas, caso seja de oferta anual, ou dividida por 18, caso seja de oferta semestral.

**Observação 2:** A CH de disciplinas compartilhadas devem ser computadas na seguinte proporção: a carga horária da disciplina, dividida pelo número de professores que a ministram.

**Observação 3:** A média semanal da carga horária didática anual corresponde à média aritmética do total da carga horária semanal do primeiro semestre e do segundo semestre ((total CH semanal do primeiro semestre + total CH semanal do segundo semestre)/2).

## 2.2. Atividades de Supervisão e Orientação

a) Estágio Curricular Supervisionado Obrigatório para os cursos de Graduação e Estágio Docência para Pós-graduação Stricto Sensu. b) Atividades de aulas práticas em instituições da área de saúde; c) Orientação de Trabalhos Acadêmicos Obrigatórios (TCCs, dissertações e teses); d) Orientação de Monitoria. (listar nível de ensino, atividades supervisão/orientação, curso, turma, turno, CH semanal e anual)

Nível de ensino	Supervisões/Orientações	Curso	Turma / Turno	CH semanal 1º sem.	CH semanal 2º sem	CH total
a) Graduação	Supervisão de estágio	Matemática	3º e 4º ano/noturno	6	6	216
d) Graduação	Orientação para monitoria	Ciências Contábeis e Ciências Econômicas	1º ano/noturno	1	1	36
<b>TOTAL DE CARGA HORÁRIA COMPLEMENTAR (2)</b>				<b>7</b>	<b>7</b>	<b>252</b>

## 3. ATIVIDADES 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/GRUPO PESQUISA	NOME(S) DOS ORIENTANDO(S) (se houver)	Carga horária semanal	Carga horária anual
<b>TOTAL DE CARGA HORÁRIA PESQUISA/EXTENSÃO/CULTURA/PROGRAMAS ESPECIAIS (3)</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	NÚMERO E DATA DA PORTARIA	Carga horária semanal	Carga horária anual
Reunião de colegiado de Matemática		1	48
<b>TOTAL DE CARGA HORÁRIA DE GESTÃO INSTITUCIONAL (4)</b>		1	48
<b>CARGA HORÁRIA TOTAL (1+2+3+4)</b>		40	876

**Observação:** para calcular a Carga Horária Total utilize a média semanal da carga horária total (item 1).

**5. PREVISÃO DE HORÁRIO**

**5.1. 1º semestre**

	Horário	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira	Sábado
Matutino	7h30-8h20	planejamento			planejamento	planejamento	
	8h20-9h10	planejamento			planejamento	planejamento	
	9h20-10h10	planejamento			planejamento	planejamento	
	10h10-11h	planejamento			planejamento	planejamento	
	11h-11h50						
Vespertino	13h30-14h20	planejamento				Reunião de colegiado	
	14h20-15h10	planejamento					
	15h30-16h20	planejamento			Supervisão de estágio		
	16h20-17h10	planejamento			Supervisão de estágio		
	17h10-18h	Supervisão de estágio	Supervisão de estágio	Orientação de monitor	Supervisão de estágio	Supervisão de estágio	
Noturno	19h30-20h20	aula	aula	aula		aula	
	20h20-21h10	aula	aula	aula		aula	
	21h20-22h10	aula	aula	aula		aula	
	22h10-23h	aula	aula	aula		aula	

## 5.2. 2º semestre

	Horário	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira	Sábado
Matutino	7h30-8h20	planejamento			planejamento	planejamento	
	8h20-9h10	planejamento			planejamento	planejamento	
	9h20-10h10	planejamento			planejamento	planejamento	
	10h10-11h	planejamento			planejamento	planejamento	
	11h-11h50						
Vespertino	13h30-14h20	planejamento				Reunião de colegiado	
	14h20-15h10	planejamento					
	15h30-16h20	planejamento			Supervisão de estágio		
	16h20-17h10	planejamento			Supervisão de estágio		
	17h10-18h	Supervisão de estágio	Supervisão de estágio	Orientação de monitor	Supervisão de estágio	Supervisão de estágio	
Noturno	19h30-20h20	aula	aula	aula		aula	
	20h20-21h10	aula	aula	aula		aula	
	21h20-22h10	aula	aula	aula		aula	
	22h10-23h	aula	aula	aula		aula	

## 6. OUTRAS OBSERVAÇÕES

--

Apucarana, 18 de Fevereiro de 2020	
Local / data	Assinatura do(a) Docente

Local / data	Assinatura da Coordenação do Curso

Local / data	Assinatura da Direção de Centro de Área



ePROTOCOLO



Documento: **MauricioPAD2020.pdf**.

Assinado por: **Mauricio Barbosa da Silva** em 20/06/2020 00:56, **Antonio Marcos Dorigão** em 26/06/2020 13:15.

Inserido ao protocolo **16.670.618-1** por: **Jose Ricardo dos Santos** em: 18/06/2020 16:20.



Documento assinado nos termos do art. 18 do Decreto Estadual 5389/2016.

A autenticidade deste documento pode ser validada no endereço:  
<https://www.eprotocolo.pr.gov.br/spiweb/validarAssinatura.do> com o código:  
**b8cca9fbb02b6916898f8b7abd11f7bb**.



## PLANO DE ATIVIDADES DOCENTES 2020 (PAD/2020)

### 1. DADOS DO(A) DOCENTE

<b>Campus:</b>	Apucarana
<b>Centro de Área:</b>	CCHE
<b>Colegiado:</b>	Matemática
<b>Nome do docente:</b>	Michele Regiane Dias Veronez
<b>Maior Titulação:</b>	Doutorado
<b>Data de obtenção do título:</b>	Dez/2013
<b>Área de concurso:</b>	Matemática
<b>Tempo de docência nos componentes curriculares:</b>	12 anos
<b>Tempo efetivo de docência no ensino superior na UNESPAR:</b>	14 anos
<b>Cargo de Gestão Institucional:</b>	
<b>Número da portaria de nomeação:</b>	
<b>Validade da portaria (caso exista):</b>	

### 2. ATIVIDADES DE ENSINO

#### 2.1. Atividades Didáticas

a) Aulas na graduação; b) Aulas na pós-graduação *Lato Sensu* gratuita; c) Aulas na pós-graduação *Stricto Sensu* (estas devem ser computadas na razão de 1,5 hora/aula); d) Planejamento didático-pedagógico: mesmo quantitativo de carga horária atribuída para as aulas na graduação e na pós-graduação; (listar nível de ensino, disciplina, curso, turno, carga horária (CH) semanal e total)

Nível de ensino	Disciplina	Curso	Turno	CH semanal (1º sem.)	CH semanal (2º sem.)	CH (total)
a) Graduação	Metodologia e Prática do Ensino da Matemática no Ensino Fundamental com Estágio Supervisionado	Matemática (3º ano)	noturno	4	4	144
a) Graduação	Modelagem Matemática	Matemática (4º ano)	noturno	2	2	72
c) Pós-Graduação	Concepções e tendências em Educação Matemática	PRPGEM	integral	0	6	72
d) Graduação	Planejamento didático pedag.	Matemática (3º ano)	noturno	4	4	144
d) Graduação	Planejamento didático pedag.	Matemática (4º ano)	noturno	2	2	72
d) Pós-Graduação	Planejamento didático pedag.	PRPGEM	integral	0	6	72



<b>TOTAL DE CARGA HORÁRIA DIDÁTICA</b>	<b>12</b>	<b>24</b>	<b>576</b>
<b>MÉDIA SEMANAL DA CARGA HORÁRIA DIDÁTICA ANUAL (1):</b>			<b>18</b>

**Observação 1:** A CH semanal de cada disciplina deve corresponder a carga horária que consta no projeto pedagógico do curso, dividida por 36 semanas, caso seja de oferta anual, ou dividida por 18, caso seja de oferta semestral.

**Observação 2:** A CH de disciplinas compartilhadas devem ser computadas na seguinte proporção: a carga horária da disciplina, dividida pelo número de professores que a ministram.

**Observação 3:** A média semanal da carga horária didática anual corresponde à média aritmética do total da carga horária semanal do primeiro semestre e do segundo semestre ((total CH semanal do primeiro semestre + total CH semanal do segundo semestre)/2).

## 2.2. Atividades de Supervisão e Orientação

a) Estágio Curricular Supervisionado Obrigatório para os cursos de Graduação e Estágio Docência para Pós-graduação Stricto Sensu. b) Atividades de aulas práticas em instituições da área de saúde; c) Orientação de Trabalhos Acadêmicos Obrigatórios (TCCs, dissertações e teses); d) Orientação de Monitoria. (listar nível de ensino, atividades supervisão/orientação, curso, turma, turno, CH semanal e anual)

Nível de ensino	Supervisões/Orientações	Curso	Turma / Turno	CH semanal (1º sem.)	CH semanal (1º sem.)	CH total
c) Pós-graduação	Alcides José Trzaskacz	PRPGEM	Integral	1	1	2
c) Pós-graduação	Marcelo Henrique Tomacheusk da Rosa	PRPGEM	Integral	1	1	2
c) Pós-graduação	Thayná Felix dos Santos	PRPGEM	Integral	1	1	2
<b>TOTAL DE CARGA HORÁRIA COMPLEMENTAR (2)</b>				<b>3</b>	<b>3</b>	<b>6</b>

## 3. ATIVIDADES 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/GRUPO PESQUISA	NOME(S) DOS ORIENTANDO(S) (se houver)	Carga horária semanal	Carga horária anual
Projeto de Pesquisa: Ações e interações dos sujeitos envolvidos em atividades de Modelagem Matemática	Não há	12	576
PIC – Uma investigação acerca do problema nas caracterizações de Modelagem Matemática	Tiphane Danielle Salles de Oliveira	0,5	24
PIC – O papel dos signos em atividades de modelagem matemática	Ariely Aparecida Caruzo	0,5	24
Participação em Grupo de Pesquisa – GETIEM: Grupo de Estudo Teóricos e Investigativos em Educação Matemática	Todos os orientados estão cadastrados nesse grupo, além de outros pesquisadores.	1	48



<b>TOTAL DE CARGA HORÁRIA PESQUISA/EXTENSÃO/CULTURA/PROGRAMAS ESPECIAIS (3)</b>	14	672	

**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	NÚMERO E DATA DA PORTARIA	Carga horária semanal	Carga horária anual
Reunião de Colegiado		1	48
Grupo de Trabalho (GT – Ensino)	PORTARIA N.º 804/2019 - REITORIA/UNESPAR	1	48
Membro de Conselho Editorial - RPEM	PORTARIA N. 015/2018-D		
<b>TOTAL DE CARGA HORÁRIA DE GESTÃO INSTITUCIONAL (4)</b>		2	96
<b>CARGA HORÁRIA TOTAL (1+2+3+4)</b>		40	

**Observação:** para calcular a Carga Horária Total utilize a média semanal da carga horária total (item 1).

**5. PREVISÃO DE HORÁRIO**

**5.1. 1º semestre**

	Horário	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira	Sábado
Matutino	7h30-8h20						
	8h20-9h10						
	9h20-10h10						
	10h10-11h						
	11h-11h50						
Vespertino	13h30-14h20	Plan.Did.Ped.	Plan.Did.Ped.	Projeto	Plan.Did.Ped.	Reunião Colegiado	
	14h20-15h10	Plan.Did.Ped.	Plan.Did.Ped.	Projeto	Plan.Did.Ped.	GETIEM	
	15h30-16h20	Plan.Did.Ped.	Plan.Did.Ped.	Projeto	GT- Ensino	PRPGEM - Orient	
	16h20-17h10	Plan.Did.Ped.	Plan.Did.Ped.	Projeto	PIC - Orient	PRPGEM - Orient	
	17h10-18h					PRPGEM - Orient	
Noturno	19h30-20h20	Aula	Projeto	Projeto	Aula	PRPGEM - Orient	
	20h20-21h10	Aula	Projeto	Projeto	Aula	PRPGEM - Orient	
	21h20-22h10	Aula	Projeto	Projeto	Plan.Did.Ped.	PRPGEM - Orient	
	22h10-23h	Aula	Projeto	Projeto	Plan.Did.Ped.		

**5.2. 2º semestre**

	Horário	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira	Sábado
M	7h30-8h20						





	8h20-9h10	Plan.Did.Ped.	Projeto		Aula*	Plan.Did.Ped.	
	9h20-10h10	Plan.Did.Ped.	Projeto		Aula*	Plan.Did.Ped.	
	10h10-11h	Plan.Did.Ped.	Projeto		Aula*	GT- Ensino	
	11h-11h50	Plan.Did.Ped.	Projeto		Aula*	PIC - Orient	
Vespertino	13h30-14h20	Plan.Did.Ped.	Projeto	Aula*		Reunião Colegiado	
	14h20-15h10	Plan.Did.Ped.	Projeto	Aula*		GETIEM	
	15h30-16h20	Plan.Did.Ped.	Projeto	Aula*		PRPGEM - Orient	
	16h20-17h10	Plan.Did.Ped.	Projeto	Aula*		PRPGEM - Orient	
	17h10-18h					PRPGEM - Orient	
Noturno	19h30-20h20	Aula	Projeto		Aula	PRPGEM - Orient	
	20h20-21h10	Aula	Projeto		Aula	PRPGEM - Orient	
	21h20-22h10	Aula	Projeto		Plan.Did.Ped.	PRPGEM - Orient	
	22h10-23h	Aula	Projeto		Plan.Did.Ped.		

**Obs.: Essas Aulas\*, ministradas no Programa de Pós Graduação em Educação Matemática – PRPGEM, são quinzenais.**

## 6. OUTRAS OBSERVAÇÕES


Local / data	Assinatura do(a) Docente

Local / data	Assinatura da Coordenação do Curso

Local / data	Assinatura da Direção de Centro de Área



ePROTOCOLO



Documento: **MichelePAD2020.pdf**.

Assinado por: **Michele Regiane Dias Veronez** em 18/06/2020 17:54, **Antonio Marcos Dorigão** em 26/06/2020 13:15.

Inserido ao protocolo **16.670.618-1** por: **Jose Ricardo dos Santos** em: 18/06/2020 16:20.



Documento assinado nos termos do art. 18 do Decreto Estadual 5389/2016.

A autenticidade deste documento pode ser validada no endereço:  
<https://www.eprotocolo.pr.gov.br/spiweb/validarAssinatura.do> com o código:  
**cf14ba473b197048fef6ba6390be2dfc**.

## PLANO DE ATIVIDADES DOCENTES 2020 (PAD/2020)

### 1. DADOS DO(A) DOCENTE

<b>Campus:</b>	Apucarana
<b>Centro de Área:</b>	CCHE
<b>Colegiado:</b>	Matemática
<b>Nome do docente:</b>	Paulo Henrique Rodrigues
<b>Maior Titulação:</b>	Doutorado
<b>Data de obtenção do título:</b>	29/03/2019
<b>Área de concurso:</b>	Educação Matemática
<b>Tempo de docência nos componentes curriculares:</b>	2 anos
<b>Tempo efetivo de docência no ensino superior na UNESPAR:</b>	0 anos
<b>Cargo de Gestão Institucional:</b>	
<b>Número da portaria de nomeação:</b>	
<b>Validade da portaria (caso exista):</b>	

### 2. ATIVIDADES DE ENSINO

#### 2.1. Atividades Didáticas

a) Aulas na graduação; b) Aulas na pós-graduação *Lato Sensu* gratuita; c) Aulas na pós-graduação *Stricto Sensu* (estas devem ser computadas na razão de 1,5 hora/aula); d) Planejamento didático-pedagógico: mesmo quantitativo de carga horária atribuída para as aulas na graduação e na pós-graduação; (listar nível de ensino, disciplina, curso, turno, carga horária (CH) semanal e total)

Nível de ensino	Disciplina	Curso	Turno	CH semanal (1º sem.)	CH semanal (2º sem.)	CH (total)
a) Graduação	Geometria Espacial	Matemática	Noturno	2	2	72
a) Graduação	Geometria Analítica	Matemática	Noturno	0	4	72
a) Graduação	Métodos quantitativos	Ciências Contábeis	Noturno	2	2	72
a) Graduação	Matemática comercial e Financeira	Secretariado executivo trilingue	Noturno	2	2	72
a) Graduação	Lógica e Matemática discreta	Ciências da computação	Integral	4	4	144
d) Graduação	Planejamento didático-pedagógico p/ Sala de Aula	Matemática	B/noturno	2	2	72
d) Graduação	Planejamento didático-pedagógico p/ Sala de Aula	Matemática	Única/noturno	0	4	72
d) Graduação	Planejamento didático-pedagógico p/ Sala de Aula	Ciências Contábeis	Única/noturno	2	2	72
d) Graduação	Planejamento didático-pedagógico p/ Sala de Aula	Ciências Contábeis	Única/noturno	2	2	72

d) Graduação	Planejamento didático-pedagógico p/ Sala de Aula	Ciências Econômicas	Única/noturno	4	4	144
<b>TOTAL DE CARGA HORÁRIA DIDÁTICA</b>				<b>20</b>	<b>28</b>	<b>864</b>
<b>MÉDIA SEMANAL DA CARGA HORÁRIA DIDÁTICA ANUAL (1):</b>						<b>24</b>

**Observação 1:** A CH semanal de cada disciplina deve corresponder a carga horária que consta no projeto pedagógico do curso, dividida por 36 semanas, caso seja de oferta anual, ou dividida por 18, caso seja de oferta semestral.

**Observação 2:** A CH de disciplinas compartilhadas devem ser computadas na seguinte proporção: a carga horária da disciplina, dividida pelo número de professores que a ministram.

**Observação 3:** A média semanal da carga horária didática anual corresponde à média aritmética do total da carga horária semanal do primeiro semestre e do segundo semestre ((total CH semanal do primeiro semestre + total CH semanal do segundo semestre)/2).

## 2.2. Atividades de Supervisão e Orientação

a) Estágio Curricular Supervisionado Obrigatório para os cursos de Graduação e Estágio Docência para Pós-graduação Stricto Sensu. b) Atividades de aulas práticas em instituições da área de saúde; c) Orientação de Trabalhos Acadêmicos Obrigatórios (TCCs, dissertações e teses); d) Orientação de Monitoria. (listar nível de ensino, atividades supervisão/orientação, curso, turma, turno, CH semanal e anual)

Nível de ensino	Supervisões/Orientações	Curso	Turma / Turno	CH semanal 1º sem.	CH semanal 2º sem	CH total
a) Graduação	Supervisão de estágio	Matemática	3º e 4º ano/noturno	2	2	72
a) Graduação	Supervisão de estágio	Matemática	2º ano	10	10	360
<b>TOTAL DE CARGA HORÁRIA COMPLEMENTAR (2)</b>				<b>12</b>	<b>12</b>	<b>442</b>

## 3. ATIVIDADES 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/GRUPO PESQUISA	NOME(S) DOS ORIENTANDO(S) (se houver)	Carga horária semanal	Carga horária anual
<b>TOTAL DE CARGA HORÁRIA PESQUISA/EXTENSÃO/CULTURA/PROGRAMAS ESPECIAIS (3)</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	NÚMERO E DATA DA PORTARIA	Carga horária semanal	Carga horária anual
Reunião de colegiado de Matemática		1	48
Reunião de colegiado de Ciências Contábeis		1	48

Reunião de colegiado de Secretariado Executivo Trilingue		1	48
Reunião de colegiado de Ciências da computação		1	48
<b>TOTAL DE CARGA HORÁRIA DE GESTÃO INSTITUCIONAL (4)</b>		4	192
<b>CARGA HORÁRIA TOTAL (1+2+3+4)</b>		40	876

**Observação:** para calcular a Carga Horária Total utilize a média semanal da carga horária total (item 1).

## 5. PREVISÃO DE HORÁRIO

### 5.1. 1º semestre

	Horário	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira	Sábado
Matutino	7h30-8h20						
	8h20-9h10						
	9h20-10h10						
	10h10-11h						
	11h-11h50						
Vespertino	13h30-14h20	Planejamento	Planejamento	Planejamento	Aula	Supervisão de Estágio	
	14h20-15h10	Planejamento	Planejamento	Planejamento	Aula	Supervisão de Estágio	
	15h30-16h20	Planejamento	Planejamento		Aula		
	16h20-17h10	Planejamento	Planejamento		Aula		
	17h10-18h	Reunião de colegiado	Reunião de colegiado	Reunião de colegiado	Reunião de colegiado.		
Noturno	19h30-20h20	Supervisão de Estágio	Aula		Supervisão de estágio	Aula	
	20h20-21h10	Supervisão de Estágio	Aula		Supervisão de estágio	Aula	
	21h20-22h10		Supervisão de Estágio	Aula	Supervisão de Estágio	Supervisão de Estágio	
	22h10-23h		Supervisão de Estágio	Aula	Supervisão de Estágio	Supervisão de Estágio.	

### 5.2. 2º semestre

	Horário	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira	Sábado
Matutino	7h30-8h20						
	8h20-9h10						
	9h20-10h10						
	10h10-11h						
	11h-11h50						
Vespertino	13h30-14h20	Planejamento	Planejamento	Planejamento	Aula	Supervisão de Estágio	
	14h20-15h10	Planejamento	Planejamento	Planejamento	Aula	Supervisão de Estágio	
	15h30-16h20	Planejamento	Planejamento	Planejamento	Aula	Planejamento	
	16h20-17h10	Planejamento	Planejamento	Planejamento	Aula	Planejamento	
	17h10-18h	Reunião de colegiado	Reunião de colegiado	Reunião de colegiado	Reunião de colegiado.		
Noturno	19h30-20h20	Supervisão de Estágio	Aula	Aula	Supervisão de estágio	Aula	
	20h20-21h10	Supervisão de Estágio	Aula	Aula	Supervisão de estágio	Aula	
	21h20-22h10	Aula	Supervisão de Estágio	Aula	Supervisão de Estágio	Supervisão de Estágio	
	22h10-23h	Aula	Supervisão de Estágio	Aula	Supervisão de Estágio	Supervisão de Estágio.	

## 6. OUTRAS OBSERVAÇÕES

--

Apucarana, 18 de Fevereiro de 2020	
Local / data	Assinatura do(a) Docente

Local / data	Assinatura da Coordenação do Curso



Local / data	Assinatura da Direção de Centro de Área



ePROTOCOLO



Documento: **PauloPAD2020.pdf**.

Assinado por: **Paulo Henrique Rodrigues** em 19/06/2020 09:34, **Antonio Marcos Dorigão** em 26/06/2020 13:14.

Inserido ao protocolo **16.670.618-1** por: **Jose Ricardo dos Santos** em: 18/06/2020 16:21.



Documento assinado nos termos do art. 18 do Decreto Estadual 5389/2016.

A autenticidade deste documento pode ser validada no endereço:  
<https://www.eprotocolo.pr.gov.br/spiweb/validarAssinatura.do> com o código:  
**d0a9a6e9553117ff065035505d33e9f6**.



## PLANO DE ATIVIDADES DOCENTES 2020 (PAD/2020)

### 1. DADOS DO(A) DOCENTE

<b>Campus:</b>	Apucarana
<b>Centro de Área:</b>	Centro de Ciências Humanas e da Educação
<b>Colegiado:</b>	Matemática
<b>Nome do docente:</b>	Rosângela Norvila Valério
<b>Maior Titulação:</b>	Mestrado
<b>Data de obtenção do título:</b>	Maior/2004
<b>Área de concurso:</b>	Estatística
<b>Tempo de docência nos componentes curriculares:</b>	33 anos
<b>Tempo efetivo de docência no ensino superior na UNESPAR:</b>	29 anos e 10 meses
<b>Cargo de Gestão Institucional:</b>	
<b>Número da portaria de nomeação:</b>	SEAP-POR-00053/22021991
<b>Validade da portaria (caso exista):</b>	

### 2. ATIVIDADES DE ENSINO

#### 2.1. Atividades Didáticas

a) Aulas na graduação; b) Aulas na pós-graduação *Lato Sensu* gratuita; c) Aulas na pós-graduação *Stricto Sensu* (estas devem ser computadas na razão de 1,5 hora/aula); d) Planejamento didático-pedagógico: mesmo quantitativo de carga horária atribuída para as aulas na graduação e na pós-graduação; (listar nível de ensino, disciplina, curso, turno, carga horária (CH) semanal e total)

Nível de ensino	Disciplina	Curso	Turno	CH semanal (1º sem.)	CH semanal (2º sem.)	CH (total)
a) Graduação	Cálculo Diferencial e Integral	Ciência da Computação	diurno	6	6	216
b) Graduação	Estatística	Serviço Social	noturno	2	2	72
c) Graduação	Planejamento didático-pedagógico p/ Sala de Aula	Ciência da Computação	Integral	6	6	216
d) Graduação	Planejamento didático-pedagógico p/ Sala de Aula	Serviço Social	noturno	2	2	72
<b>TOTAL DE CARGA HORÁRIA DIDÁTICA</b>				<b>16</b>	<b>16</b>	<b>576</b>
<b>MÉDIA SEMANAL DA CARGA HORÁRIA DIDÁTICA ANUAL (1):</b>						<b>16</b>

**Observação 1:** A CH semanal de cada disciplina deve corresponder a carga horária que consta no projeto pedagógico do curso, dividida por 36 semanas, caso seja de oferta anual, ou dividida por 18, caso seja de oferta semestral.

**Observação 2:** A CH de disciplinas compartilhadas devem ser computadas na seguinte proporção: a carga horária da disciplina, dividida pelo número de professores que a ministram.

**Observação 3:** A média semanal da carga horária didática anual corresponde à média aritmética do total da carga horária semanal do primeiro semestre e do segundo semestre ((total CH semanal do primeiro semestre + total CH semanal do segundo semestre)/2).

## 2.2. Atividades de Supervisão e Orientação

a) Estágio Curricular Supervisionado Obrigatório para os cursos de Graduação e Estágio Docência para Pós-graduação Stricto Sensu. b) Atividades de aulas práticas em instituições da área de saúde; c) Orientação de Trabalhos Acadêmicos Obrigatórios (TCCs, dissertações e teses); d) Orientação de Monitoria. (listar nível de ensino, atividades supervisão/orientação, curso, turma, turno, CH semanal e anual)

Nível de ensino	Supervisões/Orientações	Curso	Turma / Turno	CH semanal (1º sem.)	CH semanal (1º sem.)	CH total
Graduação	Estágio Supervisionado	Matemática	2º/ 3º/4º ano	Noturno	9	324
<b>TOTAL DE CARGA HORÁRIA COMPLEMENTAR (2)</b>					9	324

## 3. ATIVIDADES 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/GRUPO PESQUISA	NOME(S) DOS ORIENTANDO(S) (se houver)	Carga horária semanal	Carga horária anual
Projeto de Extensão sem orientação <b>Título:</b> Ensino de Matemática e a prática em sala de aula: ideias e possibilidades (ato de aprovação 040/2015)		12	576
<b>TOTAL DE CARGA HORÁRIA PESQUISA/EXTENSÃO/CULTURA/PROGRAMAS ESPECIAIS (3)</b>		12	576

## 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	NÚMERO E DATA DA PORTARIA	Carga horária semanal	Carga horária anual
Membro do Conselho de Campus		01	48
Membro do Colegiado da Matemática, Serviço Social e Ciência da Computação		02	96

<b>TOTAL DE CARGA HORÁRIA DE GESTÃO INSTITUCIONAL (4)</b>	03	144
<b>CARGA HORÁRIA TOTAL (1+2+3+4)</b>	40	1620

**Observação:** para calcular a Carga Horária Total utilize a média semanal da carga horária total (item 1).

## 5. PREVISÃO DE HORÁRIO

### 5.1. 1º semestre

	Horário	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira	Sábado
Matutino	7h30-8h20		Planejamento				
	8h20-9h10		Planejamento				
	9h20-10h10		Planejamento				
	10h10-11h		Planejamento				
	11h-11h50						
Vespertino	13h30-14h20	Planejamento	Aula	Aula	Projeto	Reunião	
	14h20-15h10	Planejamento	Aula	Aula	Projeto	Reunião	
	15h30-16h20	Planejamento	Aula	Projeto	Projeto		
	16h20-17h10	Planejamento	Aula	Projeto	Projeto		
	17h10-18h	Projeto		Aula			
Noturno	19h30-20h20	Projeto		Aula			
	20h20-21h10	Projeto		Projeto			
	21h20-22h10	Projeto		Projeto			
	22h10-23h						

### 5.2. 2º semestre

	Horário	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira	Sábado
Matutino	7h30-8h20						
	8h20-9h10						
	9h20-10h10						
	10h10-11h						
	11h-11h50						
Vespertino	13h30-14h20						
	14h20-15h10						
	15h30-16h20						
	16h20-17h10						
	17h10-18h						
Noturno	19h30-20h20						
	20h20-21h10						



**UNESPAR**  
Universidade Estadual do Paraná



21h20-22h10							
22h10-23h							

## 6. OUTRAS OBSERVAÇÕES


Apucarana, / /2020	
Local / data	Rosângela Norvila Valério

Local / data	Assinatura da Coordenação do Curso

Local / data	Assinatura da Direção de Centro de Área



ePROTOCOLO



Documento: **RosangelaPAD2020.pdf**.

Assinado por: **Rosangela Norvila Valerio** em 19/06/2020 11:54, **Antonio Marcos Dorigão** em 26/06/2020 13:14.

Inserido ao protocolo **16.670.618-1** por: **Jose Ricardo dos Santos** em: 18/06/2020 16:21.



Documento assinado nos termos do art. 18 do Decreto Estadual 5389/2016.

A autenticidade deste documento pode ser validada no endereço:  
<https://www.eprotocolo.pr.gov.br/spiweb/validarAssinatura.do> com o código:  
**3d93d2a45ac87c65c2008622ca6e8de0**.

## PLANO DE ATIVIDADES DOCENTES 2020 (PAD/2020)

### 1. DADOS DO(A) DOCENTE

<b>Campus:</b>	Apucarana
<b>Centro de Área:</b>	Centro de ciências Humanas e da Educação
<b>Colegiado:</b>	Matemática
<b>Nome do docente:</b>	Sérgio Carrazedo Dantas
<b>Maior Titulação:</b>	Doutorado
<b>Data de obtenção do título:</b>	Fevereiro de 2015
<b>Área de concurso:</b>	Matemática
<b>Tempo de docência nos componentes curriculares:</b>	14 anos
<b>Tempo efetivo de docência no ensino superior na UNESPAR:</b>	9 anos
<b>Cargo de Gestão Institucional:</b>	Chefia da Divisão de Pesquisa
<b>Número da portaria de nomeação:</b>	
<b>Validade da portaria (caso exista):</b>	

### 2. ATIVIDADES DE ENSINO

#### 2.1. Atividades Didáticas

a) Aulas na graduação; b) Aulas na pós-graduação *Lato Sensu* gratuita; c) Aulas na pós-graduação *Stricto Sensu* (estas devem ser computadas na razão de 1,5 hora/aula); d) Planejamento didático-pedagógico: mesmo quantitativo de carga horária atribuída para as aulas na graduação e na pós-graduação; (listar nível de ensino, disciplina, curso, turno, carga horária (CH) semanal e total)

Nível de ensino	Disciplina	Curso	Turno	CH semanal (1º sem.)	CH semanal (2º sem.)	CH (total)
a)Graduação	Lógica	Matemática	Noturno	4		72
a)Graduação	Matemática Discreta	Matemática	Noturno		4	72
a)Graduação	Mídias Tecnológicas no Ensino de Matemática	Matemática	Noturno	2	2	72
c)PósGraduação	Tecnologia na Educação Matemática	PRPGEM	Integral	4		48
d)Graduação	Planejamento de Lógica	Matemática	Noturno	4		72
d)Graduação	Planejamento de Matemática Discreta	Matemática	Noturno		4	72
c)PósGraduação	Planejamento Tecnologia na Educação Matemática	PRPGEM	Integral	4		48
d)Graduação	Planejamento de Mídias Tecnológicas no Ensino de Matemática	Matemática	Noturno	2	2	72

<b>TOTAL DE CARGA HORÁRIA DIDÁTICA</b>	<b>20</b>	<b>20</b>	<b>528</b>
<b>MÉDIA SEMANAL DA CARGA HORÁRIA DIDÁTICA ANUAL (1):</b>			<b>20</b>

**Observação 1:** A CH semanal de cada disciplina deve corresponder a carga horária que consta no projeto pedagógico do curso, dividida por 36 semanas, caso seja de oferta anual, ou dividida por 18, caso seja de oferta semestral.

**Observação 2:** A CH de disciplinas compartilhadas devem ser computadas na seguinte proporção: a carga horária da disciplina, dividida pelo número de professores que a ministram.

**Observação 3:** A média semanal da carga horária didática anual corresponde à média aritmética do total da carga horária semanal do primeiro semestre e do segundo semestre ((total CH semanal do primeiro semestre + total CH semanal do segundo semestre)/2).

## 2.2. Atividades de Supervisão e Orientação

a) Estágio Curricular Supervisionado Obrigatório para os cursos de Graduação e Estágio Docência para Pós-graduação Stricto Sensu. b) Atividades de aulas práticas em instituições da área de saúde; c) Orientação de Trabalhos Acadêmicos Obrigatórios (TCCs, dissertações e teses); d) Orientação de Monitoria. (listar nível de ensino, atividades supervisão/orientação, curso, turma, turno, CH semanal e anual)

Nível de ensino	Supervisões/Orientações	Curso	Turma / Turno	CH semanal (1º sem.)	CH semanal (1º sem)	CH total
c) Pósgraduação		PRPGEM	Integral	1	1	2
c) Pósgraduação		PRPGEM	Integral	1	1	2
c) Pósgraduação		PRPGEM	Integral	1	1	2
<b>TOTAL DE CARGA HORÁRIA COMPLEMENTAR (2)</b>				<b>3</b>	<b>3</b>	<b>6</b>

## 3. ATIVIDADES 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/GRUPO PESQUISA	NOME(S) DOS ORIENTANDO(S) (se houver)	Carga horária semanal	Carga horária anual
O GeoGebra no ensino, na aprendizagem e na pesquisa em Educação Matemática		12	576
<b>TOTAL DE CARGA HORÁRIA PESQUISA/EXTENSÃO/CULTURA/PROGRAMAS ESPECIAIS (3)</b>		<b>12</b>	<b>576</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	NÚMERO E DATA DA PORTARIA	Carga horária semanal	Carga horária anual
Coordenador de Pesquisa		20	960
Reunião de Colegiado		1	48
<b>TOTAL DE CARGA HORÁRIA DE GESTÃO INSTITUCIONAL (4)</b>		21	1048
<b>CARGA HORÁRIA TOTAL (1+2+3+4)</b>		59	

**Observação:** para calcular a Carga Horária Total utilize a média semanal da carga horária total (item 1).

**5. PREVISÃO DE HORÁRIO**

**5.1. 1º semestre**

	Horário	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira	Sábado
Matutino	7h30-8h20	Planejamento	Planejamento	Projeto	Projeto	Projeto	
	8h20-9h10	Planejamento	Planejamento	Projeto	Projeto	Projeto	
	9h20-10h10	Planejamento	Planejamento	Projeto	Projeto	Projeto	
	10h10-11h	Planejamento	Planejamento	Projeto	Projeto	Projeto	
	11h-11h50						
Vespertino	13h30-14h20	Coordenação	Coordenação	Coordenação	Aula	Projeto	
	14h20-15h10	Coordenação	Coordenação	Coordenação	Aula	Projeto	
	15h30-16h20	Coordenação	Coordenação	Coordenação	Aula	Planejamento	
	16h20-17h10	Coordenação	Coordenação	Coordenação	Aula	Planejamento	
	17h10-18h						
Noturno	19h30-20h20	Aula	Aula		Coordenação		
	20h20-21h10	Aula	Aula		Coordenação		
	21h20-22h10	Aula		Coordenação	Coordenação		
	22h10-23h	Aula		Coordenação	Coordenação		



### 5.2. 2º semestre

	Horário	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira	Sábado
Matutino	7h30-8h20	Planejamento	Planejamento	Projeto	Projeto	Projeto	
	8h20-9h10	Planejamento	Planejamento	Projeto	Projeto	Projeto	
	9h20-10h10	Planejamento	Planejamento	Projeto	Projeto	Projeto	
	10h10-11h	Planejamento	Planejamento	Projeto	Projeto	Projeto	
	11h-11h50						
Vespertino	13h30-14h20	Coordenação	Coordenação	Coordenação	Aula	Projeto	
	14h20-15h10	Coordenação	Coordenação	Coordenação	Aula	Projeto	
	15h30-16h20	Coordenação	Coordenação	Coordenação	Aula	Planejamento	
	16h20-17h10	Coordenação	Coordenação	Coordenação	Aula	Planejamento	
	17h10-18h						
Noturno	19h30-20h20	Aula	Aula		Coordenação		
	20h20-21h10	Aula	Aula		Coordenação		
	21h20-22h10	Aula		Coordenação	Coordenação		
	22h10-23h	Aula		Coordenação	Coordenação		

### 6. OUTRAS OBSERVAÇÕES


Local / data	Assinatura do(a) Docente



Local / data	Assinatura da Coordenação do Curso

Local / data	Assinatura da Direção de Centro de Área



ePROCOLO



Documento: **SergioPAD2020.pdf**.

Assinado por: **Sergio Carrazedo Dantas** em 21/06/2020 18:03, **Antonio Marcos Dorigão** em 26/06/2020 13:14.

Inserido ao protocolo **16.670.618-1** por: **Jose Ricardo dos Santos** em: 18/06/2020 16:21.



Documento assinado nos termos do art. 18 do Decreto Estadual 5389/2016.

A autenticidade deste documento pode ser validada no endereço:  
<https://www.eprotocolo.pr.gov.br/spiweb/validarAssinatura.do> com o código:  
**8b477f3f799df54ce47c6e180cbf93f5**.

## PLANO DE ATIVIDADES DOCENTES 2020 (PAD/2020)

### 1. DADOS DO(A) DOCENTE

<b>Campus:</b>	Apucarana
<b>Centro de Área:</b>	CCHE
<b>Colegiado:</b>	Matemática
<b>Nome do docente:</b>	Willyan Henrique Pontim Bertolino
<b>Maior Titulação:</b>	Doutorado
<b>Data de obtenção do título:/</b>	14/12/2018
<b>Área de concurso:/</b>	Física
<b>Tempo de docência nos componentes curriculares:</b>	5 anos
<b>Tempo efetivo de docência no ensino superior na UNESPAR:</b>	2 anos
<b>Cargo de Gestão Institucional:</b>	
<b>Número da portaria de nomeação:</b>	
<b>Validade da portaria (caso exista):</b>	

### 2. ATIVIDADES DE ENSINO

#### 2.1. Atividades Didáticas

a) Aulas na graduação; b) Aulas na pós-graduação *Lato Sensu* gratuita; c) Aulas na pós-graduação *Stricto Sensu* (estas devem ser computadas na razão de 1,5 hora/aula); d) Planejamento didático-pedagógico: mesmo quantitativo de carga horária atribuída para as aulas na graduação e na pós-graduação; (listar nível de ensino, disciplina, curso, turno, carga horária (CH) semanal e total)

Nível de ensino	Disciplina	Curso	Turno	CH semanal (1º sem.)	CH semanal (2º sem.)	CH (total)
a) Graduação	Física	Matemática	Noturno	4	4	144
a) Graduação	Física	Ciência da Computação	Integral	4	0	72
d) Graduação	Planejamento didático-pedagógico p/ Sala de Aula	Matemática	Única/noturno	4	4	144
d) Graduação	Planejamento didático-pedagógico p/ Sala de Aula	Matemática	Única/integral	4	0	72
<b>TOTAL DE CARGA HORÁRIA DIDÁTICA</b>				<b>16</b>	<b>8</b>	<b>432</b>
<b>MÉDIA SEMANAL DA CARGA HORÁRIA DIDÁTICA ANUAL (1):</b>						<b>12</b>

**Observação 1:** A CH semanal de cada disciplina deve corresponder a carga horária que consta no projeto pedagógico do curso, dividida por 36 semanas, caso seja de oferta anual, ou dividida por 18, caso seja de oferta semestral.

**Observação 2:** A CH de disciplinas compartilhadas devem ser computadas na seguinte proporção: a carga horária da disciplina, dividida pelo número de professores que a ministram.

**Observação 3:** A média semanal da carga horária didática anual corresponde à média aritmética do total da carga horária semanal do primeiro semestre e do segundo semestre ((total CH semanal do primeiro semestre + total CH semanal do segundo semestre)/2).

## 2.2. Atividades de Supervisão e Orientação

a) Estágio Curricular Supervisionado Obrigatório para os cursos de Graduação e Estágio Docência para Pós-graduação Stricto Sensu. b) Atividades de aulas práticas em instituições da área de saúde; c) Orientação de Trabalhos Acadêmicos Obrigatórios (TCCs, dissertações e teses); d) Orientação de Monitoria. (listar nível de ensino, atividades supervisão/orientação, curso, turma, turno, CH semanal e anual)

Nível de ensino	Supervisões/Orientações	Curso	Turma / Turno	CH semanal 1º sem.	CH semanal 2º sem	CH total
a) Graduação	Supervisão de estágio	Matemática	3º ano/noturno	2	10	144
<b>TOTAL DE CARGA HORÁRIA COMPLEMENTAR (2)</b>				2	10	144

## 3. ATIVIDADES 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/GRUPO PESQUISA	NOME(S) DOS ORIENTANDO(S) (se houver)	Carga horária semanal	Carga horária anual
<b>TOTAL DE CARGA HORÁRIA PESQUISA/EXTENSÃO/CULTURA/PROGRAMAS ESPECIAIS (3)</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	NÚMERO E DATA DA PORTARIA	Carga horária semanal	Carga horária anual
Reunião de colegiado de Matemática		1	48
Reunião de colegiado de Ciência da Computação		1	48
<b>TOTAL DE CARGA HORÁRIA DE GESTÃO INSTITUCIONAL (4)</b>		2	96
<b>CARGA HORÁRIA TOTAL (1+2+3+4)</b>		20	672

**Observação:** para calcular a Carga Horária Total utilize a média semanal da carga horária total (item 1).

## 5. PREVISÃO DE HORÁRIO

### 5.1. 1º semestre

	Horário	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira	Sábado
Matutino	7h30-8h20	planejamento	planejamento				
	8h20-9h10	planejamento	planejamento				
	9h20-10h10	planejamento	planejamento				
	10h10-11h	planejamento	planejamento				
	11h-11h50						
Vespertino	13h30-14h20			aula			
	14h20-15h10			aula			
	15h30-16h20			aula			
	16h20-17h10			aula			
	17h10-18h	Supervisão de estágio	Supervisão de estágio				
Noturno	19h30-20h20			aula			
	20h20-21h10			aula			
	21h20-22h10				aula		
	22h10-23h				aula		

### 5.2. 2º semestre

	Horário	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira	Sábado
Matutino	7h30-8h20	planejamento					
	8h20-9h10	planejamento					
	9h20-10h10	planejamento					
	10h10-11h	planejamento					
	11h-11h50						
Vespertino	13h30-14h20						
	14h20-15h10						
	15h30-16h20						
	16h20-17h10	Supervisão de estágio	Supervisão de estágio	Supervisão de estágio	Supervisão de estágio	Supervisão de estágio	
	17h10-18h	Supervisão de estágio	Supervisão de estágio	Supervisão de estágio	Supervisão de estágio	Supervisão de estágio	
Noturno	19h30-20h20			aula			
	20h20-21h10			aula			



**UNESPAR**  
Universidade Estadual do Paraná



	21h20-22h10				aula		
	22h10-23h				aula		

## 6. OUTRAS OBSERVAÇÕES

--

Local / data	Assinatura do(a) Docente

Local / data	Assinatura da Coordenação do Curso

Local / data	Assinatura da Direção de Centro de Área



ePROCOLO



Documento: **WillyanPAD2020.pdf**.

Assinado por: **Willyan Henrique Pontim Bertolino** em 19/06/2020 09:35, **Antonio Marcos Dorigão** em 26/06/2020 13:13.

Inserido ao protocolo **16.670.618-1** por: **Jose Ricardo dos Santos** em: 18/06/2020 16:21.



Documento assinado nos termos do art. 18 do Decreto Estadual 5389/2016.

A autenticidade deste documento pode ser validada no endereço:  
<https://www.eprotocolo.pr.gov.br/spiweb/validarAssinatura.do> com o código:  
**8d3a902463427f5592f32cc913b08016**.



**Campus de Apucarana**  
**COLEGIADO DE MATEMÁTICA**

---

**Protocolo:** 16.670.618-1  
**Assunto:** PADs  
**Interessado:** JOSÉ RICARDO DOS SANTOS  
**Data:** 18/06/2020 16:31

---

**DESPACHO**

PADs para tramitação