

**CARGA HORÁRIA DOS COMPONENTES NA 1ª SEMANA
MATEMÁTICA (VI Etapa)
SEMANA 1 – de 06/03 a 11/03/2017**

TCC I – 05 horas
Cálculo B – 05 horas
Prática Pedagógica V – PP V – 05 horas
Aspectos Históricos Culturais do Ensino da Matemática – 05 horas
Estágio Curricular Obrigatório II – EC II – 05 horas
Seminário Integrador VI – 05 horas

Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado
	06/03	07/03	08/03	09/03	10/03	11/03
8h às 12h	Matrícula - Organicidade	Socialização das vivências do Estágio I (Seminário Integrador VI)	TCC I	Fórum Estadual da Educação do Campo	Cálculo B – C B	Prática Pedagógica V – PP V
14h às 18h	Matrícula - Organicidade	Socialização das vivências do Estágio I (Estágio Curricular II)	Cálculo B – C B	Fórum Estadual da Educação do Campo	Organicidade	Organicidade
19h às 21h	***	Atividade Complementar (Componente SI VI e EC II)	Atividade complementar (Componente TCC I e C B)	Organicidade	Atividade complementar (Componente C B)	Atividade complementar (Componente PP V)

CARGA HORÁRIA DOS COMPONENTES NA 2ª SEMANA

MATEMÁTICA (VI Etapa)

SEMANA 2 – de 13/03 a 18/03/2017

TCC 1 – 10 horas
 Cálculo B – 05 horas
 Prática Pedagógica V – PP V – 05 horas
 Pesquisa em Educação Matemática – 15 horas
 Geometria Analítica – 10 horas
 Tecnologia Social e Viabilidade de Empreendimentos Solidários – 10 horas
 Matemática Financeira – 05 horas

Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado
	13/03	14/03	15/03	16/03	17/03	18/03
8h às 12h	Cálculo B – C B	Geometria Analítica - GA	Tecnologia Social e Viabilidade de Empreendimentos Solidários - TSV	Matemática Financeira - MF	Pesquisa em Educação Matemática - PEM	TCC I
14h às 18h	Pesquisa em Educação Matemática - PEM	Tecnologia Social e Viabilidade de Empreendimentos Solidários - TSV	Pesquisa em Educação Matemática - PEM	Geometria Analítica - GA	Aspectos Históricos e Culturais do Ensino da Matemática - AHCEM	TCC I
19h às 21h	Atividade complementar (Componente C B e PEM)	Atividade Complementar (Componente GA e - TSV)	Atividade Complementar (Componente - TSV e PEM)	Atividade Complementar (Componente GA e MF)	Atividade complementar PEM e AHCEM	Atividade Complementar (Componente TCC I)

CARGA HORÁRIA DOS COMPONENTES NA 3ª SEMANA

MATEMÁTICA (VI Etapa)

SEMANA 3 – de 20/03 a 25/03/2017

TCC 1 – 05 horas
 Prática Pedagógica V – PP V – 10 horas
 Geometria Analítica – 10 horas
 Tecnologia Social e Viabilidade de Empreendimentos Solidários – 10 horas
 Matemática Financeira – 10 horas
 Aspectos Históricos Culturais do Ensino da Matemática – 10 horas
 Estágio Curricular Obrigatório II – EC II – 05 horas

Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado
	20/03	21/03	22/03	23/03	24/03	25/03
8h às 12h	Aspectos Históricos e Culturais do Ensino da Matemática - AHCEM	Matemática Financeira - MF	Estágio Curricular Obrigatório II – EC II	Matemática Financeira - MF	Tecnologia Social e Viabilidade de Empreendimentos Solidários - TSV	Prática Pedagógica V – PP V
14h às 18h	Prática Pedagógica V – PP V	Geometria Analítica GA	TCC I	Geometria Analítica GA	Aspectos Históricos e Culturais do Ensino da Matemática - AHCEM	Tecnologia Social e Viabilidade de Empreendimentos Solidários - TSV
19h às 21h	Atividade Complementar (Componente AHCEM e PP V)	Atividade Complementar (Componente GA e MF)	Atividade Complementar (Componente TCC I e EC II)	Atividade Complementar (Componente GA e MF)	Atividade Complementar (Componente TSV e AHCEM)	Atividade Complementar (Componente PP V e TSV)

CARGA HORÁRIA DOS COMPONENTES NA 4ª SEMANA

MATEMÁTICA (VI Etapa)

SEMANA 4 – de 27/03 a 01/04/2017

TCC 1 – 05 horas
 Cálculo B – 10 horas
 Prática Pedagógica V – PP V – 10 horas
 Geometria Analítica – 05 horas
 Tecnologia Social e Viabilidade de Empreendimentos Solidários – 05 horas
 Matemática Financeira – 05 horas
 Aspectos Históricos Culturais do Ensino da Matemática – 05 horas
 Pesquisa em Educação Matemática – 10 horas

Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado
	27/03	28/03	29/03	30/03	31/03	01/04
8h às 12h	Aspectos Históricos e Culturais do Ensino da Matemática - AHCEM	Tecnologia Social e Viabilidade de Empreendimentos Solidários - TSV	Cálculo B	Matemática Financeira - MF	Prática Pedagógica V – PP V	Cálculo B – C B
14h às 18h	Prática Pedagógica V – PP V	II Seminário de Integração Ensino, Pesquisa e Extensão do CETENS/UFRB	Pesquisa em Educação Matemática - PEM	Geometria Analítica GA	TCC I	Pesquisa em Educação Matemática - PEM
19h às 21h	Atividade Complementar (Componente AHCEM e PP V)	Atividade Complementar (Componente TSV e Organicidade)	Atividade Complementar (Componente C B e PEM)	Atividade Complementar (Componente GA e MF)	Atividade Complementar (Componente TCC I e PP V)	Atividade Complementar (Componente C B e PEM)

CARGA HORÁRIA DOS COMPONENTES NA 5ª SEMANA
MATEMÁTICA (VI Etapa)

SEMANA 5 – de 03/04 a 08/04/2017

TCC 1 – 05 horas
 Prática Pedagógica V – PP V – 05 horas
 Geometria Analítica – 15 horas
 Matemática Financeira – 10 horas
 Aspectos Históricos Culturais do Ensino da Matemática – 05 horas
 Estágio Curricular Obrigatório II – EC II – 20 horas

Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado
	03/04	04/04	05/04	06/04	07/04	08/04
8h às 12h	Aspectos Históricos e Culturais do Ensino da Matemática - AHCEM	Matemática Financeira - MF	TCC I	Matemática Financeira - MF	Geometria Analítica - GA	Estágio Curricular Obrigatório II – EC II
14h às 18h	Prática Pedagógica V – PP V	Geometria Analítica - GA	Estágio Curricular Obrigatório II – EC II	Geometria Analítica GA	Estágio Curricular Obrigatório II – EC II	Estágio Curricular Obrigatório II – EC II
19h às 21h	Atividade Complementar (Componente AHCEM e PP V)	Atividade Complementar (Componente GA e MF)	Atividade Complementar (Componente TCC I e EC II)	Atividade Complementar (Componente GA e MF)	Atividade Complementar (Componente GA e EC II)	Atividade Complementar (Componente EC II)

CARGA HORÁRIA DOS COMPONENTES NA 6ª SEMANA

MATEMÁTICA (VI Etapa)

SEMANA 6 – de 10/04 a 15/04/2017

Cálculo B – 05 horas
 Prática Pedagógica V – PP V – 10 horas
 Geometria Analítica – 05 horas
 Tecnologia Social e Viabilidade de Empreendimentos Solidários – 05 horas
 Matemática Financeira – 05 horas
 Estágio Curricular Obrigatório II – EC II – 10 horas

Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado
	10/04	11/04	12/04	13/04	14/04	15/04
8h às 12h	Estágio Curricular Obrigatório II – EC II	Matemática Financeira - MF	Estágio Curricular Obrigatório II – EC II	Prática Pedagógica V – PP V	FERIADO	****
14h às 18h	Prática Pedagógica V – PP V	Geometria Analítica - GA	Tecnologia Social e Viabilidade de Empreendimentos Solidários - TSV	Cálculo B – C B	FERIADO	****
19h às 21h	Atividade Complementar (Componente EC II e PP V)	Atividade Complementar (Componente GA e MF)	Atividade Complementar (Componente EC II e TSV)	Atividade Complementar (Componente PP V e C B)	****	****

CARGA HORÁRIA DOS COMPONENTES NA 6ª SEMANA

MATEMÁTICA (VI Etapa)

SEMANA 6 – de 17/03 a 22/04/2017

Cálculo B – 10 horas
 Prática Pedagógica V – PP V – 10 horas
 Geometria Analítica – 10 horas
 Matemática Financeira – 05 horas
 Pesquisa em Educação Matemática – 05 horas

Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado
	17/04	18/04	19/04	20/04	21/04	22/04
8h às 12h	Prática Pedagógica V – PP V	Matemática Financeira - MF	Prática Pedagógica V – PP V	Geometria Analítica - GA	FERIADO	****
14h às 18h	Cálculo B – C B	Geometria Analítica - GA	Cálculo B – C B	Pesquisa em Educação Matemática - PEM	FERIADO	****
19h às 21h	Atividade Complementar (Componente C B e PP V)	Atividade Complementar (Componente GA e MF)	Atividade Complementar (Componente PP V e C B)	Atividade Complementar (Componente GA e PEM)	****	****

CARGA HORÁRIA DOS COMPONENTES NA 6ª SEMANA

MATEMÁTICA (VI Etapa)

SEMANA 6 – de 24/04 a 29/04/2017

Cálculo B – 15 horas
Prática Pedagógica V – PP V – 05 horas
Estágio Curricular Obrigatório II – EC II – 15 horas
Aspectos Históricos Culturais do Ensino da Matemática – 05 horas
Seminário Integrador VI - 10 horas

Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado
	24/04	25/04	26/04	27/04	28/04	
8h às 12h	Prática Pedagógica V – PP V	Cálculo B – C B	Cálculo B – C B	Estágio Curricular Obrigatório II – EC II	Seminário Integrador VI	
14h às 18h	Cálculo B – C B	Aspectos Históricos e Culturais do Ensino da Matemática - AHCEM	Estágio Curricular Obrigatório II – EC II	Estágio Curricular Obrigatório II – EC II	Seminário Integrador VI	
19h às 21h	Atividade Complementar (Componente PP V e C B)	Atividade Complementar (Componente C B e AHCEM)	Atividade Complementar (Componente EC II e C B)	Atividade Complementar (Componente EC II)	Atividade Complementar (Componente SI VI)	

PLANEJAMENTO ACADÊMICO

TCC 1 (TU: 27h) – Kassia

Cálculo B (TU: 54h) – Nilson

Prática Pedagógica V (TU: 54h) – Nelma

Geometria Analítica (TU: 54h) – Caroline (NUVEM)

**Tecnologia Social e Viabilidade de Empreendimentos Solidários (TU: 28h) –
Tatiana e Élcio**

Matemática Financeira – Caroline (NUVEM)

Aspectos Históricos Culturais do Ensino da Matemática (TU: 30h) – Nilson

Pesquisa em Educação Matemática (TU: 27h) – Nilson

Seminário Integrador VI (TU: 14h) – Kassia, Maricleide e Liz

Estágio Curricular Obrigatório II (TU: 54h) – Anderon, Jaqueline e Rita

II Seminário de Integração Ensino, Pesquisa e Extensão do CETENS/UFRB