

## Licenciatura em Matemática – Horário 2022.2

### 1º. Período – Noite – Sala:

Horário	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
18 h 20 min às 19 h 10 min	Educação Matemática e Tecnologias I <b>Paula Eveline</b> (SALA 209G)	Leitura e Produção Textual I <b>Roberta</b>		CGGDI <b>Rafaela</b>	Lógica Matemática <b>Juliana</b>
19 h 10 min às 20 h	Educação Matemática e Tecnologias I <b>Paula Eveline</b> (SALA 209G)	Leitura e Produção Textual I <b>Roberta</b>	CGGDI <b>Rafaela</b>	CGGDI <b>Rafaela</b>	Lógica Matemática <b>Juliana</b>
20 h 10 min às 21 h	Trabalho e Educação <b>Dhienes</b>	Fundamentos Sócio- filosóficos da Educação <b>Roselene</b>	Fundamentos de Matemática I <b>Ana Paula</b>	Fundamentos de Matemática I <b>Ana Paula</b>	Lógica Matemática <b>Juliana</b>
21 h às 21 h 50 min	Trabalho e Educação <b>Dhienes</b>	Fundamentos Sócio- filosóficos da Educação <b>Roselene</b>	Fundamentos de Matemática I <b>Ana Paula</b>	Geometria I <b>Juliana</b>	Geometria I <b>Juliana</b>
21 h 50 min às 22 h 40 min	Educação Matemática e Tecnologias I <b>Paula Eveline</b>	Fundamentos Sócio- filosóficos da Educação <b>Roselene</b>	Fundamentos de Matemática I <b>Ana Paula</b>	Geometria I <b>Juliana</b>	

**Observação:** A disciplina de **Fundamentos de Matemática I** - turma A [noturno] é exclusiva para calouros

**Fundamentos de Matemática I (turma extra)** - turma B [diurno] é exclusiva para alunos do 2º. período em diante – profª . Sariana: terça-feira das 8 h 50 min às 11 h 30 min e sexta-feira das 11 h 30 min às 12 h 20 min. Sala:

## Licenciatura em Matemática – Horário 2022.2

### 2º. Período – Manhã – Sala:

Horário	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
7 h às 7 h 50 min	Organização dos Sistemas Educação I <b>Otávio</b>		Cálculo Diferencial e Integral I <b>Schirlane</b>		
7 h 50 min às 8 h 40 min	Organização dos Sistemas Educação I <b>Otávio</b>		Organização dos Sistemas Educação I <b>Otávio</b>	LEAMAT I <b>Ana Paula (Álgebra)</b>	
8 h 50 min às 9 h 40 min	LEAMAT I <b>Schirlane (Geometria)</b>	Leitura e Produção Textual II <b>Érica Luciana</b>	Organização dos Sistemas Educação I <b>Otávio</b>	LEAMAT I <b>Ana Paula (Álgebra)</b>	
9 h 40 min às 10 h 30 min	LEAMAT I <b>Schirlane (Geometria)</b>	Leitura e Produção Textual II <b>Érica Luciana</b>	CGGDII <b>Rafaela</b>	Fundamentos de Matemática II <b>Leandro</b>	Geometria II <b>Schirlane</b>
10 h 40 min às 11 h 30 min	Cálculo Diferencial e Integral I <b>Schirlane</b>	Psicologia da Educação <b>Bianca</b>	CGGDII <b>Rafaela</b>	Fundamentos de Matemática II <b>Leandro</b>	Geometria II <b>Schirlane</b>
11 h 30 min às 12 h 20 min	Cálculo Diferencial e Integral I <b>Schirlane</b>	Psicologia da Educação <b>Bianca</b>	CGGDII <b>Rafaela</b>	Fundamentos de Matemática II <b>Leandro</b>	Geometria II <b>Schirlane</b>

--

## Licenciatura em Matemática – Horário 2022.2

### 3º. Período – Noite – Sala:

Horário	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
18 h 20 min às 19 h 10 min	Organização dos Sistemas Educaçãois II  <b>André</b>	LEAMAT II  <b>Carla (Geometria)</b>	Fundamentos de Matemática III  <b>Romulo</b>	Introdução à História da Matemática  <b>Ana Paula Rangel</b>	Cálculo Diferencial e Integral II  <b>Sariana</b>
19 h 10 min às 20 h	Organização dos Sistemas Educaçãois II  <b>André</b>	LEAMAT II  <b>Carla (Geometria)</b>	Fundamentos de Matemática III  <b>Romulo</b>	Introdução à História da Matemática  <b>Ana Paula Rangel</b>	Cálculo Diferencial e Integral II  <b>Sariana</b>
20 h 10 min às 21 h	LEAMAT II  <b>Paula (Álgebra)</b>	Fundamentos de Matemática III  <b>Romulo</b>	Geometria III  <b>Rafaela</b>	Teorias da Aprendizagem  <b>Prof. Novo</b>	Cálculo Diferencial e Integral II  <b>Sariana</b>
21 h às 21 h 50 min	LEAMAT II  <b>Paula (Álgebra)</b>	Introdução à História da Matemática  <b>Ana Paula Rangel</b>	Geometria III  <b>Rafaela</b>	Teorias da Aprendizagem  <b>Prof. Novo</b>	Organização dos Sistemas Educaçãois II  <b>André</b>
21 h 50 min às 22 h 40 min	Fundamentos de Matemática III  <b>Romulo</b>	Introdução à História da Matemática  <b>Ana Paula Rangel</b>	Geometria III  <b>Rafaela</b>	Teorias da Aprendizagem  <b>Prof. Novo</b>	Organização dos Sistemas Educaçãois II  <b>André</b>

## Licenciatura em Matemática – Horário 2022.2

### 4º. Período – Manhã – Sala:

Horário	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
7 h às 7 h 50 min	Fundamentos de Matemática IV <b>Schirlane</b>		Geometria IV <b>Romulo</b>		
7 h 50 min às 8 h 40 min	Fundamentos de Matemática IV <b>Schirlane</b>		Geometria Analítica I <b>Rafaela</b>	Didática I <b>Christiane</b>	
8 h 50 min às 9 h 40 min	LEAMAT III <b>Mylane (Geometria)</b>	LEAMAT III <b>Leandro (Álgebra)</b>	Geometria Analítica I <b>Rafaela</b>	Didática I <b>Christiane</b>	Fundamentos de Matemática IV <b>Schirlane</b>
9 h 40 min às 10 h 30 min	LEAMAT III <b>Mylane (Geometria)</b>	LEAMAT III <b>Leandro (Álgebra)</b>	Organização e Gestão da Educação Básica I <b>Angellyne</b>	Álgebra I <b>Rafaela</b>	Cálculo Diferencial e Integral III <b>Viviane</b>
10 h 40 min às 11 h 30 min	Geometria IV <b>Romulo</b>	Didática I <b>Christiane</b>	Organização e Gestão da Educação Básica I <b>Angellyne</b>	Álgebra I <b>Rafaela</b>	Cálculo Diferencial e Integral III <b>Viviane</b>
11 h 30 min às 12 h 20 min	Geometria IV <b>Romulo</b>	Didática I <b>Christiane</b>	Organização e Gestão da Educação Básica I <b>Angellyne</b>	Álgebra I <b>Rafaela</b>	Cálculo Diferencial e Integral III <b>Viviane</b>

## Licenciatura em Matemática – Horário 2022.2

### 5º. Período – Noite – Sala:

Horário	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
18 h 20 min às 19 h 10 min	Didática II <b>Gabriela</b>	Álgebra II <b>Sariana</b>	Didática II <b>Gabriela</b>	Cálculo Diferencial e Integral IV <b>Carla</b>	Geometria Analítica II <b>Viviane</b>
19 h 10 min às 20 h	Didática II <b>Gabriela</b>	Álgebra II <b>Sariana</b>	Didática II <b>Gabriela</b>	Cálculo Diferencial e Integral IV <b>Carla</b>	Geometria Analítica II <b>Viviane</b>
20 h 10 min às 21 h		Organização e Gestão da Educação Básica II <b>Prof. Novo</b>	Física I <b>Wily</b>	Cálculo Diferencial e Integral IV <b>Carla</b>	
21 h às 21 h 50 min		Organização e Gestão da Educação Básica II <b>Prof. Novo</b>	Física I <b>Wily</b>	Geometria Analítica II <b>Viviane</b>	Álgebra II <b>Sariana</b>
21 h 50 min às 22 h 40 min		Organização e Gestão da Educação Básica II <b>Prof. Novo</b>	Física I <b>Wily</b>	Geometria Analítica II <b>Viviane</b>	Álgebra II <b>Sariana</b>

# Licenciatura em Matemática – Horário 2022.2

## 6º. Período – Manhã – Sala:

Horário	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
7 h às 7 h 50 min			Organização e Gestão de Ambientes de Aprendizagem  <b>Rafaela</b>	Organização e Gestão de Ambientes de Aprendizagem  <b>Rafaela</b>	
7 h 50 min às 8 h 40 min		Trabalho de Conclusão de Curso I  <b>Paula</b>	Álgebra Linear I  <b>Schirlane</b>	Organização e Gestão de Ambientes de Aprendizagem  <b>Rafaela</b>	Álgebra Linear I  <b>Schirlane</b>
8 h 50 min às 9 h 40 min		Trabalho de Conclusão de Curso I  <b>Paula</b>	Álgebra Linear I  <b>Schirlane</b>	Organização e Gestão de Ambientes de Aprendizagem  <b>Rafaela</b>	Geometria Analítica III  <b>Sariana</b>
9 h 40 min às 10 h 30 min		Introdução às Geometrias não Euclidianas  <b>Mylane</b>	Matemática no Currículo da Educação Básica  <b>Schirlane</b>	Pensamento Combinatório e Probabilidade  <b>Ana Paula Rangel</b>	Geometria Analítica III  <b>Sariana</b>
10 h 40 min às 11 h 30 min	Física II  <b>Tiago</b>	Introdução às Geometrias não Euclidianas  <b>Mylane</b>	Matemática no Currículo da Educação Básica  <b>Schirlane</b>	Pensamento Combinatório e Probabilidade  <b>Ana Paula Rangel</b>	Geometria Analítica III  <b>Sariana</b>
11 h 30 min às 12 h 20 min	Física II  <b>Tiago</b>	Introdução às Geometrias não Euclidianas  <b>Mylane</b>	Matemática no Currículo da Educação Básica  <b>Schirlane</b>	Pensamento Combinatório e Probabilidade  <b>Ana Paula Rangel</b>	

## Licenciatura em Matemática – Horário 2022.2

### 7º. Período – Noite – Sala:

Horário	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
18 h 20 min às 19 h 10 min	Introdução à Estatística <b>Mylane</b>	Introdução às Equações Diferenciais <b>Leandro</b>	TCC II <b>Mylane</b>	Cálculo Numérico <b>Larissa</b>	
19 h 10 min às 20 h	Introdução à Estatística <b>Mylane</b>	Introdução às Equações Diferenciais <b>Leandro</b>	TCC II <b>Mylane</b>	Cálculo Numérico <b>Larissa</b>	
20 h 10 min às 21 h	Introdução à Estatística <b>Mylane</b>	Introdução às Equações Diferenciais <b>Leandro</b>	Diálogos com a Escola Campo III <b>Edalma</b>	Cálculo Numérico <b>Larissa</b>	
21 h às 21 h 50 min	Álgebra Linear II <b>Romulo</b>	Álgebra Linear II <b>Romulo</b>	Diálogos com a Escola Campo III <b>Edalma</b>	Educação Matemática e Tecnologias II <b>Rafaela</b>	
21 h 50 min às 22 h 40 min		Álgebra Linear II <b>Romulo</b>		Educação Matemática e Tecnologias II <b>Rafaela</b>	

## 8º. Período - Manhã - Sala:

Horário	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
7 h às 7 h 50 min			TCC III <b>Carla</b>		
7 h 50 min às 8 h 40 min			TCC III <b>Carla</b>		
8 h 50 min às 9 h 40 min	Análise Matemática <b>Carla Fontes</b>		Libras <b>Cristiaine</b>		Tópicos Especiais em Educação Matemática <b>Ana Paula Rangel</b>
9 h 40 min às 10 h 30 min	Análise Matemática <b>Carla Fontes</b>		Libras <b>Cristiaine</b>		Tópicos Especiais em Educação Matemática <b>Ana Paula Rangel</b>
10 h 40 min às 11 h 30 min	Análise Matemática <b>Carla Fontes</b>				Tópicos Especiais em Educação Matemática <b>Ana Paula Rangel</b>
11 h 30 min às 12 h 20 min					