

## MATRIZ CURRICULAR 2019-2022

### CURSO DE MATEMÁTICA - LICENCIATURA

Sem.	Disciplina	CH
1º	Cultura e Sociedade	40
1º	Competências Comunicativas no Contexto Escolar	40
1º	Comunicação Acadêmica	80
1º	Pesquisa e Prática em Educação	80
1º	Ética Profissional do Educador	40
1º	Raciocínio Lógico	80
<b>TOTAL</b>		<b>360</b>
2º	Psicologia e Educação	40
2º	Filosofia e História da Educação	40
2º	Dimensões Sócio Antropológicas na Educação	80
2º	Avaliação na Educação	80
2º	Fundamentos da Matemática	80
2º	Algoritmos	80
<b>TOTAL</b>		<b>400</b>
3º	Análise Matemática	80
3º	Números Complexos e Equações Algébricas	80
3º	Cálculo Numérico	80
3º	Educação do Campo, Indígena e Quilombola	40
3º	Álgebra Linear	80
3º	Libras	80
<b>TOTAL</b>		<b>440</b>
4º	Didática na Matemática	80
4º	Estruturas Algébricas	80
4º	Geometria Euclidiana	80
4º	Cálculo Diferencial e Integral I	80
4º	Geometria Analítica	80
<b>TOTAL</b>		<b>400</b>

Sem.	Disciplina	CH
5º	Cálculo Diferencial e Integral II	80
5º	Modelagem Matemática	80
5º	Geometrias não Euclidianas	80
5º	Educação Matemática	80
5º	Estágio Supervisionado I	100
<b>TOTAL</b>		<b>420</b>
6º	Cálculo Diferencial e Integral III	80
6º	Probabilidade e Estatística	80
6º	Matemática para o Ensino Fundamental	80
6º	Educação Estatística	80
6º	Estágio Supervisionado II	100
<b>TOTAL</b>		<b>420</b>
7º	Física I	80
7º	História da Matemática	40
7º	Matemática para o Ensino Médio	80
7º	Informática no Ensino da Matemática	40
7º	Trabalho de Conclusão de Curso I	80
7º	Estágio Supervisionado III	100
<b>TOTAL</b>		<b>420</b>
8º	Multiculturalismo e Educação	40
8º	Educação Ambiental	40
8º	Políticas Educacionais	40
8º	Física II	80
8º	Trabalho de Conclusão de Curso II	80
8º	Estágio Supervisionado IV	100
<b>TOTAL</b>		<b>380</b>
<b>ATIVIDADES COMPLEMENTARES</b>		<b>200</b>
<b>CARGA HORÁRIA TOTAL</b>		<b>3.440</b>