

Licenciatura em Matemática

1º ANO			
1º Bimestre	CH	2º Bimestre	CH
Pensamento Computacional	80	Matemática básica	80
Leitura e Produção de Textos	80	Inglês	80
Ética, Cidadania e Sociedade	40	Projetos e métodos para produção do conhecimento	40
3º Bimestre	CH	4º Bimestre	CH
Fundamentos Históricos, Filosóficos e Sociológicos da Educação	80	Avaliação Educacional e da Aprendizagem	80
Didática	80	Psicologia da Educação	80
Escola e Cultura	40	Políticas Educacionais e Estrutura e Organização da Educação Básica	40
Projeto Integrador para Licenciatura I			80
2º ano			
5º Bimestre	CH	6º Bimestre	CH
Teorias do Currículo	80	Estatística	80
Matemática	80	História da Matemática	80
Projeto Integrador para Licenciatura II			80
7º Bimestre	CH	8º Bimestre	CH
Cálculo I	80	Educação Especial e LIBRAS	80
Fundamentos no ensino de Matemática	80	Planejamento para o Ensino de Matemática	80
Projeto Integrador para Licenciatura III			80
3º ano			
9º Bimestre	CH	10º Bimestre	CH
Cálculo II	80	Educação mediada por tecnologias	80
Física Geral	80	Geometria Analítica e Álgebra Linear	80
Projeto Integrador para Licenciatura IV			80
11º Bimestre	CH	12º Bimestre	CH
Lógica e Matemática Discreta	80	Metodologia e Desenvolvimento de Materiais Didáticos para o Ensino	80
Cálculo III	80	Cálculo Numérico	80
Projeto Integrador para Licenciatura V			80
4º ano			
13º Bimestre	CH	14º Bimestre	CH
Organização do trabalho pedagógico	80	Elementos de Álgebra	80
Cálculo IV	80	Educação de Jovens e Adultos	80
Projeto Integrador para Licenciatura VI			80
15º Bimestre	CH	16º Bimestre	CH
Design Educacional	40	Práticas para o Ensino de Matemática	40
Geometria Plana e Desenho Geométrico	80	Geometria Espacial	80
Componentes Curriculares:			
Estágio		Carga horária	
Estágio Supervisionado em Ensino Fundamental anos finais - Docência		100 horas	
Estágio Supervisionado em Ensino Fundamental anos finais - Gestão		100 horas	
Estágio Supervisionado em Ensino Médio - Docência		100 horas	
Estágio Supervisionado em Ensino Médio - Gestão		100 horas	
TCC			
O Trabalho de Conclusão de Curso é composto por uma carga horária de 200 horas. Estarão aptos a cursarem o TCC, os alunos que tiverem concluído, no mínimo, 62,5% da carga horária total do curso.			