

**FACULDADE NOSSA SENHORA DE LOURDES - FNSL**  
**FLUXOGRAMA DO CURSO DE GRADUAÇÃO EM MATEMÁTICA**

1º Período	2º Período	3º Período	4º Período	5º Período	6º Período
Texto e Contexto 60horas	Processo Didático, Planejamento e Avaliação 40horas	Metodologia do Estudo e da Pesquisa II 40horas	Projeto Político Pedagógico 40horas	O Trabalho Interdisciplinar na Escola 80horas	Monografia de Graduação II 80horas
Filosofia e Educação 40horas	Antropologia Cultural 40horas	Tecnologias Aplicadas à Educação 40horas	História da Matemática 80horas	Monografia de Graduação I 40horas	Língua Brasileira de Sinais 80horas
História e Educação 40horas	Pré-Cálculo 80horas	Estatística 40horas	Álgebra Moderna 80horas	Cálculo III 80horas	Cálculo IV 80horas
Psicologia e Educação 40horas	Álgebra Linear I 80horas	Álgebra Linear II 80horas	Análise Combinatória e Probabilidade 80horas	Matemática Financeira 80horas	Cálculo Numérico e Computação 80horas
Sociologia e Educação 40horas	Tópicos de Geometria Plana 80horas	Tópicos de Geometria Espacial 40horas	Cálculo II 80horas	Análise Matemática 60horas	Optativa VI 40horas
Metodologia do Estudo e da Pesquisa I 40horas	Desenho Geométrico 40horas	Cálculo I 80horas	Optativa IV 40horas	Optativa V 40horas	Atividades Complementares 40horas
Informática 40horas	Optativa II 40horas	Geometria Analítica 40horas	Atividades Complementares 40horas	Atividades Complementares 40horas	Estágio Supervisionado IV 100 horas
Fundamentos da Matemática Elementar 60horas	Atividades Complementares 40horas	Optativa III 40horas	Estágio Supervisionado II 100 horas	Estágio Supervisionado III 100 horas	
Optativa I 40horas		Atividades Complementares 40horas			
Atividades Complementares 40horas		Estágio Supervisionado I 100 horas			