

Fluxograma da Matriz Curricular do Curso Superior de Licenciatura em Matemática

1º Período		2º Período		3º Período		4º Período		5º Período		6º Período		7º Período		8º Período		
11	Matemática Fundamental			21	Fundamentos da Trigonometria	11 12		31	Cálculo Diferencial e Integral I	21	41	Cálculo Diferencial e Integral II	31	51	Cálculo Diferencial e Integral III	41
				67		67		83			83		83		67	
12	Matemática para o ensino médio I			22	Matemática para o ensino médio II	11 12		32	Matemática para o ensino médio III	22	42	Geometria Espacial	23	52	Álgebra Linear	33
				67		67		67			67		67		67	
13	Argumentação Matemática			23	Geometria Euclidiana Plana	11		33	Álgebra Vetorial e Geometria Analítica		43	Física Geral I		53	Física geral II	43
				67		67		67			67		67		67	
14	História da Educação			24	Estrutura e Funcionamento da Educação Básica	14		34	Didática Geral		44	Desenho Geométrico		54	Informática Aplicada ao ensino da Matemática	
				67		50		67			50		50		67	
15	Português Instrumental			25	Psicologia da Educação			35	Laboratório de Matemática I		45	Laboratório de Matemática II	35	55	Estágio Supervisionado I	
				67				67			67		100		100	
16	Educação e Direitos humanos			26	Libras						46	Educação Ambiental e sustentabilidade		56	Gestão Educacional	
				67							50			67		67
C/H Semestral 368		C/H Semestral 385		C/H Semestral 351		C/H Semestral 384		C/H Semestral 434		C/H Semestral 368		C/H Semestral 384		C/H Semestral 435		
Carga horária de Disciplina: 2642				Carga horária do Estágio: 400				Atividades Integradoras: 200				Carga horária Mínima de integralização: 3309				

- Carga horária Mínima: 3309 h/r
- Carga horária de disciplinas: 2642 h/r
- Período Mínimo de Integralização: 8 Períodos
- Práticas de Ensino: 402 h/r
- Estágio Supervisionado Obrigatório: 400 h/r
- Carga horária Optativa: 133 h/r

Observações:

- Ao final do curso o discente deverá entregar e apresentar um trabalho de conclusão de curso – TCC, com um tema relacionado a formação docente em matemática
- Ao final de cada disciplina de Estágio Supervisionado, deverá entregar e apresentar um relatório ou memorial sobre sua trajetória profissional ou suas vivências obtidas durante o Estágio
- O discente deverá participar do ENADE de acordo com o artigo 33-G da portaria normativa nº 40, de 12 de setembro de 2007.
- O discente deverá cumprir 200 h/r de atividades Integradoras conforme o núcleo definido no inciso III, alíneas a, b, c e d do artigo 12 da resolução CNE/CP nº 2/2015, sendo 120 h/r distribuídos através de atividades de ensino, pesquisa e extensão, de acordo com o quadro de atividades complementares descrito no item atividades complementares do Projeto Pedagógico do Curso.

N	Nome da Disciplina	P
C		

N: Número da Disciplina

C: Carga horária

P: Pré-requisito