

Licenciatura em Matemática – Horário para o 1º Semestre					
1º Período Letivo					
	08:10 - 9:50	10:10 - 11:50	14:20 - 16:00	16:20 - 18:00	NOTURNO
SEGUNDA	SMA0301-Cálculo I	SME0230 - Introdução à Programação de Computadores (teórica)			
TERÇA	SMA0300-Geometria Analítica	SMA0334 -Fund. para a Mat. do Ensino Superior			
QUARTA	SMA0301-Cálculo I	SME0230- Introdução à Programação de Computadores (teórica)	SMA0377 - Direcionamento Acadêmico (quinzenal)		
QUINTA	SMA0300-Geometria Analítica	SMA0334-Fund. para a Mat. do Ensino Superior	SME0230 –Introdução à Programação de Computadores (Lab. Meia turma)		
SEXTA	SMA0301-Cálculo I	SME0230 - Introdução à Programação de Computadores (Lab. Meia turma)			
3º Período Letivo					
	08:10 - 9:50	10:10 - 11:50	14:20 - 16:00	16:20 - 18:00	NOTURNO
SEGUNDA					SLC0611 Tópicos de Probabilidade, Estatística e Matemática Financeira (19h às 22h40)
TERÇA		7600005 – Física I			7600108 – Psicologia da Educação

					(21h às 22h40)
QUARTA		7600005 – Física I			SLC0531 Geometria (19h às 22h40)
QUINTA		7600005 – Física I (10h10 – 11h)			
SEXTA					7600108 – Psicologia da Educação (19h às 20h40)
5º Período Letivo					
	08:10	10:10 - 11:50	14:20 - 16:00	16:20 - 18:00	NOTURNO
SEGUNDA					
TERÇA	SMA0347 - Análise para Licenciatura		SMA0305 – Álgebra I	SME0205 – Métodos do Cálculo Numérico I	SLC0645 - Panorama das Pesquisas na Área de Ensino de Ciências (recomendada como optativa) (21h às 22h40)
QUARTA	SMA0347 - Análise para Licenciatura-				
QUINTA			SMA0305 – Álgebra I	SME0205 – Métodos do Cálculo Numérico I	SLC614 Didática (19h às 22:40)
SEXTA			SMA0368- Hist. Educação e Ori. Curric.	SMA0368- Hist. Educação e Ori. Curric.	
7º Período Letivo					
	08:10 - 9:50	10:10 - 11:50	14:20 - 16:00	16:20 - 18:00	NOTURNO
SEGUNDA			SMA337 – Análise Crítica de Livros Didáticos		

TERÇA					SLC0645 - Panorama das Pesquisas na Área de Ensino de Ciências (recomendada como optativa) (21h às 22h40)
QUARTA			SMA337 – Análise Crítica de Livros Didáticos		
QUINTA	SMA0350 Ensino de Matemática para alunos com necessidades especiais (optativa obrigatória)	SMA0350 Ensino de Matemática para alunos com necessidades especiais (optativa obrigatória)			
SEXTA	SMA0365- Metodologia de Ensino de Matemática I	SMA0365- Metodologia de Ensino de Matemática I			
SÁBADO	SMA0370 – Estágio Supervisionado em Ensino de Matemática I	SMA0370 – Estágio Supervisionado em Ensino de Matemática I			

Seguem algumas explicações sobre a tabela acima:

Orientações Gerais

1. A disciplina de *SMA0333 Cálculo III* não será oferecida, no seu lugar o aluno pode cursar a disciplina *SMA0356 Cálculo IV* em qualquer semestre (par ou ímpar) junto com outros cursos.
 2. A disciplina *SMA0178-Tópicos de Matemática Elementar e Estatística* não será oferecida no seu lugar o aluno deverá fazer a disciplina *SLC0611 Tópicos de Probabilidade, Estatística e Matemática Financeira*. Após o término da mesma deverão entrar com pedido de equivalência.
 3. A disciplina *SMA0369 - Geometria para Licenciatura* **NÃO** será oferecida. No seu lugar **vocês deverão** cursar a disciplina de mesmo conteúdo, *SLC0531- Geometria*. Após o término da mesma deverão entrar com pedido de equivalência.
 4. A disciplina *SMA0339- Didática* não será oferecida no seu lugar o aluno deverá cursar a disciplina *SLC0614 Didática* e depois pedir equivalência.
 5. Os alunos poderão cursar *PRG 002 – Tópicos de Pesquisa nas Ciências Contemporânea*, que é de semestre par na grade curricular, mas é oferecida todo semestre pela PRG. É uma disciplina à distância e a matrícula tem que ser solicitada pelo sistema júpiter.
 6. A disciplina *SMA0368- Hist. Educação e Orientações Curriculares* será oferecida neste semestre e, portanto, não o será no segundo semestre de 2021.
 7. A disciplina *SMA0350 Ensino de Matemática para alunos com necessidades especiais* é a optativa que será oferecida sendo de caráter optativa obrigatória.
 8. Recomenda-se como uma segunda optativa a disciplina *SLC0645 - Panorama das Pesquisas na Área de Ensino de Ciências*.
 9. O bacharelado escolheu como possibilidade para disciplinas optativas SMA 0326 Filosofia da Matemática que será de segunda e quinta feira 16:20-18h e a disciplina SMA0193 – Grupos de Lie que será de terça e quinta das 8:10-9:50; caso vocês queiram podem cursar essas como optativa, atentando-se para a regra das disciplinas optativas da licenciatura. Certifique-se antes se essas duas disciplinas serão oferecidas ou somente uma delas.
-