

**Departamento de Matemática - USP**

Elenco de Disciplinas

**Primeiro semestre : 2020**

graduação:	593
pós(verão):	
pós:	0
Total	593

**Versão: 13/2/2020**

<b>MAT0105 - Geometria Analítica - LIC - 1ºano/1ºsem</b>		
4 h	D	T.42 Ana Paula Jahn
4 h	N	T.47 Vyacheslav Futorny
4 h	N	T.48 Vyacheslav Futorny
<b>MAT0111- Cálculo Diferencial e Integral I - BM+BMA+BE - 1ºano/1ºsem</b>		
6 h	D	T. 43 Ivan Chestakov (BM + BMA)
6 h	D	T. 46 Lucia Renato Junqueira (BE)
<b>MAT0112 - Vetores e Geometria - BM+BCC+BE - 1ºano/1ºsem</b>		
4 h	D	T. 43 Christina Brech (BM + BE)
4 h	D	T. 46 Ivan Struchiner (BCC)
<b>MAT0120 - Álgebra I para a Licenciatura - LIC - 2ºano/3ºsem (+MAT1201-Práticas)</b>		
(CT)	4 h	D T.42 Eduardo do Nascimento Marcos
(CT)	4 h	N T.47 Kostiantyn Iusenko
(CT)	4 h	N T.48 Eduardo do Nascimento Marcos
<b>MAT0148 - Introdução ao Trabalho Científico - BM - 4ºano/7ºsem</b>		
0 h	D	T. 43 Mary Lilian Lourenço / Alexandre Lymberopoulos / Vitor de Oliveira F./ Lúcia Satie
<b>MAT0164 – Números Inteiros: uma introdução à Matemática - BM - 1ºano/1ºsem</b>		
4 h	D	T. 43 Leila Maria Vasconcelos Figueiredo
<b>MAT0205 - Cálculo Diferencial e Integral III - BM+BMA - 2ºano/3ºsem</b>		
	D	T. 43 Professor do MAP

CT- Disciplina com Crédito de Trabalho: Os alunos devem desenvolver atividades que se enquadrem, no que é chamado pelo MEC de "Práticas como Componente Curricular"

<b>MAT0206+MAP0216 - Análise Real - BM+BMA - 2ºano/3ºsem</b>		
6 h	D	T. 43 Humberto Daniel Carrion Villarroel
<b>MAT0211 - Cálculo Diferencial e Integral III - BE - 2ºano/3ºsem</b>		
6 h	D	T. 46 Zara Issa Abud
<b>MAT0222 - Álgebra Linear II - BM+BE - 2ºano/3sem</b>		
4 h	D	T. 43 Juan Carlos Gutierrez Fernandez
<b>MAT0231 - Álgebra II para Licenciatura - LIC - 3ºano/5ºsem</b>		
4 h	D	T. 42 Leila Maria Vasconcelos Figueiredo
4 h	N	T. 47 Flávio Ulhoa Coelho
4 h	N	T. 48 Flávio Ulhoa Coelho
<b>MAT0236 - Funções Diferenciáveis e Séries - BCC - 2ºano/3ºsem</b>		
4 h	D	T. 45 Jaime Angulo Pava
<b>MAT0240 - Geometria e Desenho Geométrico II - LIC - 3ºano/5ºsem (+MAT2401-Práticas)</b>		
(CT)	4 h	D T. 42 Ricardo Bianconi
(CT)	4 h	N T. 47 Barbara Corominas Valerio
<b>MAT0264 - Anéis e Corpos - BM - 2ºano/3ºsem</b>		
4 h	D	T. 43 Ivan Chestakov
<b>MAT0310 - Geometria III - LIC - 4ºano/7ºsem</b>		
4 h	D	T.42 Ricardo Bianconi
4 h	N	T.47 Barbara Corominas Valerio
<b>MAT0317 - Topologia - BM - 3ºano/5ºsem</b>		
4 h	D	T. 43 Pierluigi Benevieri

<b>MAT0321 - Cálculo Integral - BM - 3ºano/5ºsem</b>		
4 h	D	T. 43 Alexandre Lymberopoulos
<b>MAT0330 - Teoria dos Conjuntos - BM - 4ºano/7ºsem</b>		
4 h	D	T. 43 Artur Hideyuki Tomita
<b>MAT0334 - Análise Funcional - BM - 4ºano/7ºsem</b>		
4 h	D	T. 43 Mary Lilian Lourenço
<b>MAT0364 – Teoria de Galois - BM - 3ºano/5ºsem</b>		
4 h	D	T. 43 Paulo Agozzini Martin
<b>MAT1351 - Cálculo para Funções de uma Variável Real I - LIC - 1ºano/1ºsem</b>		
6 h	D	T. 42 Lucilia Daruiz Borsari
6 h	N	T. 47 Luiz Fichmann
6 h	N	T. 48 Rogerio Augusto dos Santos Fajardo
<b>MAT1500 - Projetos de Estágio(disciplina anual)-2h/ano - LIC - 3ºano/5ºsem</b>		
1 h	D	T. 42 Daniela Mariz Silva Vieira
1 h	N	T. 47 Barbara Corominas Valerio
1 h	N	T. 48 Daniela Mariz Silva Vieira
<b>MAT1513 - Laboratório de Matemática - LIC - 1ºano/1ºsem</b>		
4 h	D	T. 42 Ana Catarina Pontone Hellmeister
4 h	N	T. 47 Daniela Mariz Silva Vieira
4 h	N	T. 48 Daniela Mariz Silva Vieira
<b>MAT2351 - Cálculo para Funções de Várias Variáveis I - LIC - 2ºano/3ºsem</b>		
4 h	D	T. 42 Claudia Cueva Candido (IME+IF)
4 h	N	T. 47 David Pires Dias
<b>MAT2453 - Cálculo Diferencial e Integral I - BCC - 1ºano/1ºsem</b>		
6 h	D	T. 45 Eloi Medina Galego

<b>MAT3110- Cálculo Diferencial e Integral I -BMAC - 1ºanos/1ºsem</b>		
6 h	N	T. 54 Jose Antonio Verderesi
<b>MAT3120 - Cálculo Diferencial e Integral III - BMAC - 2ºano/3ºsem</b>		
4 h	N	T. 54 Fernanda Soares Pinto Cardona

### Optativas

4 h	D	T. 43 <b>BM – MAT0461 – Tópicos de Matemática</b> Odilon Otávio Luciano
4 h	D	T. 43 <b>BM - MAT0359 - Lógica</b> Rogerio Augusto dos Santos Fajardo
4 h	D	T.43 <b>BM – Pós + MAT0460 – Tópicos de Matemática (Álgebra Comutativa )</b> Kostiantyn Iusenko
4 h	D	T.42 <b>LIC - MAT0130 – Equações Diferenciais Ordinárias</b> Antonio Luiz Pereira
4 h	D	T.42 <b>LIC – MAE</b>
4 h	D	T.42 <b>LIC - MAT0451 - Projeto de Ensino de Matemática</b> Maria Elisa Esteves Lopes Galvão
4 h	N	T.47 <b>LIC - MAT0421 – Geometria não Euclidiana</b> Sergio Alves
4 h	N	T.47 <b>LIC – MAT0450 – Seminário de Resolução de Problemas</b> Antonio Luiz Pereira
4 h	N	T.47 <b>LIC - MAT0451 - Projeto de Ensino de Matemática</b> Maria Elisa Esteves Lopes Galvão

**POLI**

<b>MAT2454 - Cálculo Diferencial e Integral II</b>		
4 h	D	T. 13 Leonardo Pellegrini Rodrigues

<b>MAT3458 – Álgebra Linear II</b>		
4 h	D	T. 13 Pedro Luiz Fagundes

<b>MAT2453 - Cálculo Diferencial e Integral I - 1ºano/1ºsem</b>		
6 h	D	T. 01 Jorge Tadashi Hiratuka
6 h	D	T. 02 Andre de Oliveira Gomes
6 h	D	T. 03 Andre de Oliveira Gomes
6 h	D	T. 04 Vinicius Morelli Cortez
6 h	D	T. 05 Lucia Satie Ikemoto Murakami
6 h	D	T. 06 Jorge Tadashi Hiratuka
6 h	D	T. 07 Deborah Martins Raphael / Novo Contratato (Felipe)
6 h	D	T. 08 Iryna Kashuba
6 h	D	T. 09 Iryna Kashuba
6 h	D	T. 10 Alexandre Lymberopoulos
6 h	D	T. 11 Leonardo Pellegrini Rodrigues
6 h	D	T. 12 Deborah Martins Raphael

<b>MAT2455 - Cálculo Diferencial e Integral III - 2ºano/3ºsem</b>		
4 h	D	T. 01 Roberto Mossa
4 h	D	T. 02 Roberto Mossa
4 h	D	T. 03 Jean Cerqueira Berni
4 h	D	T. 04 Martha Patricia Dussan Angulo
4 h	D	T. 05 Edson de Faria
4 h	D	T. 06 Edson de Faria
4 h	D	T. 07 Pedro Antonio Santoro Salomão
4 h	D	T. 08 Martha Patricia Dussan Angulo
4 h	D	T. 09 Pedro Antonio Santoro Salomão
4 h	D	T. 10 Glaucio Terra
4 h	D	T. 11 Edson Vargas
4 h	D	T. 12 Edson Vargas

4 h	D	T. 13	Cristina Cerri (WEB)
-----	---	-------	----------------------

<b>MAT3457 - Álgebra Linear I - 1ºano/1ºsem</b>			
4 h	D	T. 01	Vitor de Oliveira Ferreira
4 h	D	T. 02	Valentin Raphael Henri Ferenczi
4 h	D	T. 03	Valentin Raphael Henri Ferenczi
4 h	D	T. 04	Augusto Reynol Filho
4 h	D	T. 05	Augusto Reynol Filho
4 h	D	T. 06	Vitor de Oliveira Ferreira
4 h	D	T. 07	Cláudio Gorodski
4 h	D	T. 08	Jairo Zacarias Gonçalves
4 h	D	T. 09	Jairo Zacarias Gonçalves
4 h	D	T. 10	Pedro Luiz Fagundes
4 h	D	T. 11	Pedro Luiz Fagundes
4 h	D	T. 12	Cláudio Gorodski

**POLI - SANTOS**

<b>MAT2453 - Cálculo Diferencial e Integral I - 1ºano/1ºsem</b>			
6 h	D	T.20	Jose Carlos Diniz Fernandez
<b>MAT2455 - Cálculo Diferencial e Integral III - 2ºano/3ºsem</b>			
4 h	D	T.20	Cristian Andres Ortiz Gonzalez
<b>MAT3457 - Álgebra Linear I - 1ºano/1ºsem</b>			
4 h	D	T.20	Javier Sanchez Serdá

## FÍSICA

<b>MAT0105 - Geometria Analítica - LIC - 1ºano/1ºsem</b>		
4 h	D	T. 21 Ana Paula Jahn
4 h	N	T. 22 Nataliia Goloshchapova
<b>MAT0111 - Cálculo Diferencial e Integral I - BACH - 1ºano/1ºsem</b>		
6 h	D	T. 21 Daniel Victor Tausk
6 h	N	T. 22 Mikhailo Dokuchaev
6 h	N	T. 24 Oscar João Abdounur
<b>MAT0112 - Vetores e Geometria - BACH - 1ºano/1ºsem</b>		
4 h	D	T. 21 Ivan Struchiner
4 h	N	T. 22 Albert Meads Fihser
4 h	N	T. 24 Alexandre Grichkov
<b>MAT0122 - Álgebra Linear I - BACH - 2ºano/3ºsem</b>		
4 h	D	T. 21 Paulo Agozzini Martin
4 h	N	T. 22 Pavlos Bahia Konstadinidis / Antonio de Pádua Franco Filho
<b>MAT0216 - Cálculo Diferencial e Integral III - BACH - 2ºano/3ºsem</b>		
6 h	D	T. 21 Orlando Stanley Juriaans
6 h	N	T. 22 Alexandre Grichkov
<b>MAT1351 - Cálculo para Funções de uma Variável Real I - LIC - 1ºano/1ºsem</b>		
6 h	D	T. 21 Antonio Carlos Brolezzi
6 h	N	T. 22 Antonio Carlos Brolezzi
<b>MAT2351 - Cálculo para Funções de Várias Variáveis I - LIC - 2ºano/3ºsem</b>		
0 h	D	T. 42 Claudia Cueva Candido (IME+IF)

4 h	N	T. 22	David Pires Dias
-----	---	-------	------------------

### IAG

<b>MAT0111 - Cálculo Diferencial e Integral I - BACH(Meteo/Geo/Ast) - 1ºano/1ºsem</b>			
6 h	D	T. 34	Eloi Medina Galego
<b>MAT0112 - Vetores e Geometria - BACH(Meteo/Geo/Ast) - 1ºano/1ºsem</b>			
4 h	D	T. 34	Christina Brech
<b>MAT0216 - Cálculo Diferencial e Integral III - BACH(Meteo/Geo/Ast) - 2ºano/3ºsem</b>			
6 h	D	T. 34	Fernanda Soares Pinto Cardona

### FEA

<b>MAT0103 - Matemática para Administração e Contabilidade - BACH(Adm) - 1ºano/1ºsem (oferecida para os alunos do curso de Administração)</b>			
4 h	D	T. 01	Maria Angela Weiss
4 h	D	T. 02	Maria Angela Weiss
4 h	N	T. 21	Elizabeth Ferreira Santos
4 h	N	T. 22	Elizabeth Ferreira Santos
<b>MAT0146 - Cálculo Diferencial e Integral I para Economia - BACH - 1ºano/1ºsem</b>			
6 h	D	T. 01	Gaetano Siciliano
6 h	N	T. 21	Marcos Martins Alexandrino da Silva
<b>MAT3110 - Cálculo Diferencial e Integral I - BACH(Atuária) - 1ºano/1ºsem</b>			
6 h	N	T. 26	Antonio de Padua Franco Filho

### FAU

<b>MAT0141 - Cálculo - BACH - 2ºano/3ºsem</b>			
4 h	D	T. 01	Francisco Rui Tavares de Almeida
4 h	D	T. 02	Artur Hideyuki Tomita



## GEOCIÊNCIAS

<b>MAT0105 - Geometria Analítica - BACH - 1ºano/1ºsem</b>		
4 h	D	T. 16 Francisco Rui Tavares de Almeida
<b>MAT0111 - Cálculo Diferencial e Integral I - BACH(Geol.)+LIC(Geoc) - 1ºano/1ºsem</b>		
6 h	D	T. 16 Henrique Guzzo Junior
6 h	N	T. 17 Daciberg Lima Gonçalves

## FARMÁCIA

<b>MAT0149 - Noções de Cálculo para Ciências Biológicas - BACH - 1ºano/1ºsem</b>		
2 h	D	T. 01 Henrique Guzzo Junior
2 h	N	T. 02 Mikhailo Dokuchaev

## QUÍMICA

<b>MAT2110- Cálculo I para Química - BACH+LIC - 1ºano/1ºsem</b>		
6 h	D	T. 13 Daciberg Lima Gonçalves
6 h	N	T. 20 Genaro Pablo Zamudio Chauca
<b>MAT2116- Álgebra Linear para Química - BACH+LIC - 1ºano/1ºsem</b>		
4 h	D	T. 13 Mary Lilian Lourenço
<b>MAT2127 - Cálculo II para Química - BACH+LIC - 2ºano/3ºsem</b>		
4 h	N	T. 20 Francisco Miraglia Neto
<b>MAT2219 - Cálculo III para Química - BACH+LIC - 2ºano/3ºsem</b>		
4 h	D	T. 13 Jaime Angulo Pava

## OCEANOGRAFIA

<b>MAT0111 - Cálculo Diferencial e Integral I – BACH - 1ºano/1ºsem</b>		
6 h	D	T. 01 Juan Carlos Gutierrez Fernandez
<b>MAT3120 - Cálculo Diferencial e Integral III - BACH - 2ºano/3ºsem</b>		

4h D	T. 01	Hugo Luiz Mariano
------	-------	-------------------