# Distribuição por Disciplina

MAT0103 - Matemática para Contabilidade e Administração	Unidade
Kostiantyn Iusenko	FEA
Maria ângela Weiss	FEA

MAT0105 - Geometria Analítica	Unidade
Ana Paula Jahn	IME e IF
Elizabeth Ferreira Santos	IF
Henrique Guzzo Júnior	IME
Oswaldo Rio Branco de Oliveira	IGc

MAT0111 - Cálculo Diferencial e Integral I	Unidade
Edson Vargas	IME e IF
Daciberg Lima Gonçalves	IME e IGc
Elizabeth Ferreira Santos	IF

MAT0112 - Vetores e Geometria	Unidade
Claudio Gorodski	IME
Marcos Martins Alexandrino da Silva	IF
Maria Ângela Weiss	IF
Maria Ângela Weiss	IAG
Orlando Stanley Juriaans	IME

MAT0120 - Álgebra I para Licenciatura	Unidade
Francisco Miraglia	IME
Vyacheslav Futorny	IME

# Distribuição por Disciplina **Primeiro Semestre - 2016**

,	
MAT0122 - Álgebra Linear	Unidade
Daniel Victor Tausk	IF
Mary Lilian Lourenço	IF
MAT0123 - Álgebra I	Unidade
Flávio Ulhoa Coelho	IME
Thavio Cinida Coemo	IIVIL
MAT0138 - Álgebra I para Computação	Unidade
Orlando Stanley Juriaans	IME
MAT0141 - Cálculo	Unidade
Albert Meads Fisher	FAU
Ricardo Bianconi	FAU
MAT0143 - Cálculo para Ciências Biológicas	Unidade
Fernanda Soares Pinto Cardona	FCF
Pavlos Bahia Konstadinidis	FCF
Sylvain Philippe Pierre Bonnot	FCF
MAT0146 - Cálculo Diferencial e Integral I para Economia	Unidade
Albert Meads Fisher	FEA
Mikhailo Dokuchaev	FEA
Gaetano Siciliano	FEA
Oscar João Abdounur	EE A
	FEA
MAT0148 - Introdução ao Trabalho Científico	Unidade
MAT0148 - Introdução ao Trabalho Científico	Unidade
MAT0148 - Introdução ao Trabalho Científico  Daniel Victor Tausk  MAT0205 - Cálculo Diferencial e Integral III	<b>Unidade</b> IME
MAT0148 - Introdução ao Trabalho Científico  Daniel Victor Tausk	Unidade IME Unidade
MAT0148 - Introdução ao Trabalho Científico  Daniel Victor Tausk  MAT0205 - Cálculo Diferencial e Integral III	Unidade IME Unidade
MAT0148 - Introdução ao Trabalho Científico  Daniel Victor Tausk  MAT0205 - Cálculo Diferencial e Integral III  Frank Michael Forger - MAP	Unidade IME Unidade IME
MAT0148 - Introdução ao Trabalho Científico  Daniel Victor Tausk  MAT0205 - Cálculo Diferencial e Integral III  Frank Michael Forger - MAP  MAT0206 - Análise Real	Unidade IME  Unidade IME  Unidade IME
MAT0148 - Introdução ao Trabalho Científico Daniel Victor Tausk  MAT0205 - Cálculo Diferencial e Integral III Frank Michael Forger - MAP  MAT0206 - Análise Real	Unidade IME  Unidade IME  Unidade IME

### Distribuição por Disciplina **Primeiro Semestre - 2016**

MAT0211 - Cálculo Diferencial e Integral III	Unidade
Martha Patrícia Dussan	IME
Sérgio Namur	IME
Sergio ivalilui	IIVIL
MAT0216 - Cálculo Diferencial e Integral III	Unidade
Elizabeth Ferreira Santos	IF
Hugo Luiz Mariano	IAG
Oswaldo Rio Branco de Oliveira	IF
MAT0222 - Álgebra Linear II	Unidade
Antonio Carlos Asperti	IME
Daniel Victor Tausk	IME
MAT0225 - Funções Analíticas	Unidade
Antonio de Pádua Franco Filho	IME
MAT0231 - Álgebra II para Licenciatura	Unidade
Henrique Guzzo Júnior	IME
Raul Antonio Ferraz	IME
MAT0240 - Geometria e Desenho Geométrico II	Unidade
Francisco Rui Tavares de Almeida	IME
MAT0310 - Geometria III	Unidade
Sérgio Alves	IME
MAT0313 - Álgebra III	Unidade
Iryna Kashuba	IME
MAT0317 - Topologia	Unidade
Lúcia Renato Junqueira	IME
MAT0330 - Teoria dos Conjuntos	Unidade
Christina Brech	IME

# Distribuição por Disciplina

MAT0334 - Análise Funcional	Unidade
Edson Vargas	IME
MAT0349 - Introdução à Lógica	Unidade
Hugo Luiz Mariano	IME
Rogério Augusto dos Santos Fajardo	IME
MAT0359 - Lógica	Unidade
Ricardo Bianconi	IME
MAT0450 - Seminário de Resolução de Problemas	Unidade
Ana Catarina Pontone Hellmeister	IME
MAT0451 - Projeto de Ensino de Matemática	Unidade
Maria Elisa Esteves Lopes Galvão	IME
MAT1351 - Cálculo para Funções de uma Variável Real I	Unidade
Daniela Mariz Silva Vieira	IME
Lúcia Renato Junqueira	IF
Lucília Daruiz Borsari	IF
Luiz Fichmann	IME
Maria Cristina Bonomi	IME
MAT1500 - Projeto de Estágios	Unidade
Barbara Corominas Valério	IME
Cláudia Cueva Candido	IME
David Pires Dias	IME
MAT1513 - Laboratório de Matemática	Unidade
Antonio Carlos Brolezzi	IME
Cláudia Cueva Candido	IME
MAT2110 - Cálculo I para Química	Unidade
Fernanda Soares Pinto Cardona	IQ
Sylvain Philippe Pierre Bonnot	IQ

### Distribuição por Disciplina

Mary Lilian Lourenço	IQ
MAT2219 - Cálculo III para Química	Unidade
Edson de Faria	IQ
MAT2351 - Cálculo para Funções de Várias Variáveis I	Unidade
Claudio Possani	IF
Claudio Possani	IME
Elói Medina Galego	IF
Elói Medina Galego	IME
MAT2453 - Cálculo Diferencial e Integral I	Unidade
Alexandre Lymberopoulos	POLI
Artur Hideyuki Tomita	POLI
Christina Brech	POLI
Déborah Martins Raphael	POLI
Ivan Struchiner	POLI
Jorge Tadashi Hiratuka	POLI
José Carlos Diniz Fernandes	POLI Santos
Leilá Maria Vasconcellos Figueiredo	POLI
Leonardo Pellegrini Rodrigues	POLI Leste
Lucia Satie Ikemoto Murakami	POLI
Paulo Agozzini Martin	POLI
MAT2455 - Cálculo Diferencial e Integral III	Unidade
Cristina Cerri	POLI
Henri Nicolas Anciaux	POLI
Jaime Angulo Pava	POLI
Jairo Zacarias Gonçalves	POLI
Pedro Antonio Santoro Salomão	POLI
Ricardo dos Santos Freire	POLI
Severino Toscano do Rego Melo	POLI Santos

### Distribuição por Disciplina

MAT2457 - Álgebra Linear I	Unidade
Antônio Luiz Pereira	POLI
Augusto Reynol Filho	POLI
Javier Sánchez Serdà	POLI
Juan Carlos Gutiérrez Fernández	POLI
Pedro Luiz Fagundes	POLI
Rogério Augusto dos Santos Fajardo	POLI Leste
Severino Toscano do Rego Melo	POLI Santos
Valentin Ferenczi	POLI
Vitor de Oliveira Ferreira	POLI
MAT3110 - Cálculo Diferencial e Integral I	Unidade
Alexandre Grichkov	IME
Alexandre Grichkov	FEA
MAT3120 - Cálculo Diferencial e Integral III	Unidade
Edson Vargas	IO
Pavlos Bahia Konstadinidis	IME