



PROGRAMAÇÃO ACADÊMICA DA GRADUAÇÃO DO DEPTO. DE MATEMÁTICA 2022.2

DISCIPLINA	HORÁRIO	PROFESSOR
MAT1050/MAT1052/IUE1904 – Tópicos I e III – Tópicos de Matemática Olímpica	4ª das 14h às 17h	Nicolau Saldanha
MAT1056/MAT2261/MAT2262 – Tópicos Avançados de Matemática B – Tópicos de Geometria Algébrica I e II	2ª e 4ª das 9h às 11h	Sergey Galkin
MAT1058/MAT2447/MAT2455/MAT2470/MAT2456 – Tópicos Avançados de Matemática D – Tópicos de Computação Científica I e II	2ª e 4ª das 15h às 17h	Sinésio Pesco
MAT1060/MAT2060 – Introdução à História da Matemática	3ª e 5ª das 15h às 17h	Carlos Tomei
MAT1223/MAT2215 – EVTL – Álgebra Linear	3ª e 5ª das 11h às 13h	Carlos Tomei



<p>MAT1411/MAT2907</p> <ul style="list-style-type: none"> – IEDP – EDP I 	<p>2ª e 4ª das 9h às 11h</p>	<p>Boyan Sirakov</p>
<p>MAT1510/MAT2502</p> <ul style="list-style-type: none"> – IFVC – Variável Complexa 	<p>3ª e 5ª das 9h às 11h</p>	<p>Sergey Galkin</p>
<p>MAT1605/MAT2614</p> <ul style="list-style-type: none"> – Introdução à Análise – Tópicos de Análise I 	<p>3ª e 5ª das 15h às 17h</p>	<p>Simon Griffiths</p>
<p>MAT1612/MAT2624</p> <ul style="list-style-type: none"> – Análise no \mathbb{R}^n – Análise no Espaço \mathbb{R}^n 	<p>2ª e 4ª das 11h às 13h</p>	<p>Silvius Klein</p>
<p>MAT2304</p> <ul style="list-style-type: none"> – Teoria da Probabilidade I 	<p>2ª e 4ª das 13h às 15h</p>	<p>Simon Griffiths</p>
<p>MAT2621</p> <ul style="list-style-type: none"> – Medida e Integração 	<p>2ª e 4ª das 15h às 17h</p>	<p>Silvius Klein</p>



MAT2622 – Análise Funcional	3ª e 5ª das 11h às 13h	
MAT2821 – Variedades Diferenciáveis	2ª e 4ª das 13h às 15h	Rafael Ruggiero
MAT2832/MAT2833 – Tópicos de Geometria (Singularidades)	5ª das 9h às 11h	Marcos Craizer
MAT2916 – Teoria moderna das EDPs Elípticas de segunda ordem - soluções fracas	2ª e 4ª das 11h às 13h	Boyan Sirakov
MAT2922 – Teoria Ergódica	3ª e 5ª das 15h às 17h	
MAT2923 – Introdução aos Sistemas Conservativos	2ª e 4ª das 13h às 15h	Rafael Ruggiero
PMA2013 – Geometria I	Sábado	Marcos Craizer
PMA2014 – Aritmética I	Sábado	

OBS.: PROGRAMAÇÃO SUJEITA A MODIFICAÇÕES – 30 de junho de 2022.