



PROGRAMAÇÃO ACADÊMICA DA GRADUAÇÃO DO DEPTO. DE MATEMÁTICA 2019.1

DISCIPLINAS	TURMA	HORÁRIO	SALA	PROFESSORES
MAT1010/MAT2931 – SEMINÁRIO I (CURSO DE VERÃO) – 09 de janeiro	3ZB	2 ^a , 4 ^a e 6 ^a de 9h às 12h	L866	RICARDO ALONSO
MAT1020/MAT2931 - SEMINÁRIO II (CURSO DE VERÃO) – 09 de janeiro	3ZB	2 ^a , 4 ^a e 6 ^a de 9h às 12h	L866	RICARDO ALONSO
MAT1050/MAT2232 – (TÓPICOS I) GEOMETRIA HIPERBÓLICA	3ZA	2 ^a e 4 ^a de 11h às 13h		RICARDO SÁ EARP
MAT1051/MAT2490 – (TÓPICOS II) MATLAB	3ZA	3 ^a e 5 ^a de 15h às 17h		ALESSANDRO ALLA (EM INGLÊS)
MAT1052 – TÓPICOS III (PARA LANÇAR NOTA)	3ZB	SHF		NICOLAU SALDANHA
MAT1053/MAT2970 – (TÓPICOS IV) TEORIA DAS MATRIZES	3ZA	3 ^a e 5 ^a de 9h às 11h		CARLOS TOMEI
MAT1202 – ÁLGEBRA LINEAR II	3ZB	3 ^a de 15h às 16h 5 ^a de 15h às 17h	L150 L270	CARLOS HUGO JIMENEZ



MAT1223/MAT2215 – ESPAÇOS VETOR. / TRANSF. LINEARES	3ZA	2ª e 4ª de 11h às 13h		ALESSIA MANDINI
MAT1224/MAT2220 – ESTRUTURAS ALGÉBRICAS I	3ZA	3ª e 5ª de 13h às 15h	L856	CARLOS TOMEI
MAT1231/MAT2229 – ALGEBRA LINEAR NUMÉRICA	3ZA	3ª e 5ª de 11h às 13h	L582	ALESSANDRO ALLA
MAT1303/MAT2461 – ELEM MATEMAT DE COMPUT GRAFICA	3ZA	2ª e 4ª de 15h às 17h		SINÉSIO PESCO
MAT1310 – MATEMÁTICA DISCRETA	3ZA	3ª e 5ª de 9h às 11h	L274	
MAT1310 – MATEMÁTICA DISCRETA	3ZB	3ª e 5ª de 11h às 13h	L278	
MAT1310 – MATEMÁTICA DISCRETA	3ZC	3ª e 5ª de 13h às 15h	L774	SIMON GRIFFITHS
MAT1320 – INTRODUÇÃO A MATEMÁTICA DISCRETA	3ZA	2ª e 4ª de 13h às 15h	L414	
MAT1413 / MAT2303 – INTRODUÇÃO A PROBABILIDADE	3ZA	2ª e 4ª de 9h às 11h	L304	RICARDO ALONSO
MAT1413/MAT2303 – INTRODUÇÃO A PROBABILIDADE (PARA LANÇAR NOTAS)	3ZB	SHF		RICARDO ALONSO



MAT1605/MAT2614 – INTRODUÇÃO A ANÁLISE	3ZA	3ª e 5ª de 13h às 15h	L154	CARLOS HUGO JIMENEZ
MAT1605/MAT2614 – INTRODUÇÃO A ANÁLISE (CURSO DE VERÃO) – 08 de janeiro	3ZB	3ª, 5ª e sábado de 8h às 11h	L856	NICOLAU SALDANHA
MAT1606/MAT2620 – ANÁLISE REAL	3ZA	3ª de 9h às 11h 5ª de 9h às 11h	L504 L450	BOYAN SIRAKOV
MAT1612/MAT2624 – ANÁLISE NO RN (PARA LANÇAR NOTAS)	3ZA			SILVIUS KLEIN
MAT1702/MAT2714 – INTRODUÇÃO A TOPOLOGIA	3ZA	2ª e 4ª de 13h às 15h	L524	DAVID TORRES
MAT1901/ MAT2905 – EQUAÇÕES DIFERENCIAIS ORDINÁRIAS	3ZA	2ª de 11h às 13h 4ª de 11h às 13h	L506 L308	RAFAEL RUGGIERO

OBS.: PROGRAMAÇÃO SUJEITA A MODIFICAÇÕES – 15 de fevereiro de 2019.