

DIA DA MATEMÁTICA II - 27/04/2018 - DMA/UFV

HORARIOS	PALESTRANTE	TÍTULO DE SEMINÁRIO
9:00 - 9:30	Bulmer Mejía García(UFV)	Fluxos Singulares e Folhações em D^2
9:30 - 10:05	Isaía Nisoli(UFRJ)	Uma introdução a teoria ergodica, com um vies computacional
10:05 - 10:25	Café	Café
10:25 - 11:00	Anderson Luís Albuquerque de Araujo(UFV)	A class of parabolic equations driven by the mean curvature flow
11:00 - 11:35	Bhavinkumar Kishor Sinh Moriya(UFV)	Teorema de Bollobás e Leader
11:35 - 12:00	Maicom Douglas Varella Costa	Transições de Aplicações Estáveis entre Superfícies
12:00 - 14:00	Almoço	Almoço
14:00 - 14:35	Aline Vilela Andrade(UFV)	Sistemas de Togliatti: um encontro entre álgebra e geometria diferencial
14:35 - 15:10	Alexandre Miranda Alves(UFV)	Geometric Limits of Julia Sets and Connectedness Locus of the Family of Polynomials $P_c(z) = z^n + cz^k$
15:10 - 15:30	Ronaldo Lessa Barros (UFV)	Aplicações de superfícies fechadas na esfera
15:30 - 16:05	Renato Vidal Martins(UFMG)	Curvas Singulares Racionais e Pesos de Weierstrass Maximais
16:05- 16:30	Café	Café
16:30- 17:05	Rogério Carvalho Picanço(UFV)	Estruturas Homológicas e Adjunções

LOCAL: Auditório do PLI(Prédio das Licenciaturas)