Nome completo	Título do Trabalho	Área	Data, dia e hora	Local
Iritan Ferreira dos Santos	Álgebras \delta-Novikov bidimensionais: identidades e o problema do isomorfismo	Matemática Pura (Análise, Álgebra, Geometria, Teoria dos Números)	14/11; SEX - 13:30	Auditório da UAMat
Laryssa Kely Alves Rodrigue	EXISTÊNCIA DE SOLUÇÕES COM NORMA PRESCRITA PARA EQUAÇÕES ELÍPTICAS SEMILINEARES	Matemática Pura (Análise, Álgebra, Geometria, Teoria dos Números)	14/11; SEX - 13:55	Auditório da UAMat
Jamilly Lourêdo Rocha	O futuro da Matemática na era da Inteligência Artificial	Matemática Aplicada	14/11; SEX - 14:20	Auditório da UAMat
Pedro Vítor dos Santos Barb	RELAÇÃO ENTRE AS AÇÕES PARCIAIS DE GRUPOS E AS AÇÕES PARCIAIS DE HOPF DA ÁLGEBRA KG	Matemática Pura (Análise, Álgebra, Geometria, Teoria dos Números)	14/11; SEX - 14:45	Auditório da UAMat
Ary Vinícius Ferreira Leite	Trivialidade de k-Yamabe gradiente solitons imersos em certos produtos Warped	Matemática Pura (Análise, Álgebra, Geometria, Teoria dos Números)	14/11; SEX - 15:10	Auditório da UAMat
Anna Beatriz de Andrade Go	Um levantamento bibliográfico internacional sobre Teoria da Objetivação e Aliança entre História da Matemática e Tecnologias Digitais	Educação Matemática	14/11; SEX - 16:00	Auditório da UAMat
Diego Jonathan Bezerra Silv	Um Resultado do Tipo Agmon-Douglis- Nirenberg para o Operador de Grushin	Matemática Pura (Análise, Álgebra, Geometria, Teoria dos Números)	14/11; SEX - 16:25	Auditório da UAMat
Joaquim Denilson de Souza	Produto de Hadamard e Criptografia: Entre Códigos Históricos e Conceitos Matemáticos	Educação Matemática	14/11; SEX - 16:50	Auditório da UAMat