
SEMINARIO

P. Rubí Pantaleón Mondragón

Centro de Ciencias Matemáticas - UNAM (Morelia, México)

GIT y foliaciones

Abstract: La GIT (Geometric Invariant Theory) es una herramienta importante para clasificar objetos en una variedad algebraica bajo la acción de un grupo algebraico. En esta plática hablaré de algunos resultados sobre foliaciones con un único punto singular y la GIT-estabilidad, exponiendo ejemplos explícitos para grados 2 y 3.

Seminario IMUVA
21 de Febrero de 2025 (12:30)
Organiza: GIR ECSING

