

TERCER ENCUENTRO
NACIONAL DE ESTUDIANTES
de posgrado
EN MATEMATICAS

Ago 29 - Sep 1 del 2018

Julio Leo Fonseca Quispe
CIMAT

Foliaciones holomorfas definidas por representaciones del álgebra de Lie afín.

En esta platica, estudiaremos las familias de foliaciones definidas por representaciones del álgebra de Lie afín en campos polinomiales de \mathbb{C}^3 y estudiaremos tambien algunos resultados asociados al esquema de Kupka y teoria de Unfolding.