|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ufcglogo | **Universidade Federal de Campina Grande****Centro de Ciências e Tecnologia****New_PGMAT_ColorCoordenação do Programa de Pós-Graduação em Matemática** | New_PGMAT_Color |

**CICLO DE CONFERÊNCIAS DA UAMat**



**Título: “Teoremas Tipo Bernstein em Variedades com Densidade”**

**Palestrante:** **Márcio Silva**

**Resumo:** Apresentaremos alguns resultados de rigidez para hipersuperfícies imersas em produtos torcidos com densidade. A principal técnica a ser utilizada será o princípio do máximo de Omori-Yau.

**Data:** 05 de maio de 2017

**Local:** Auditório da Unidade Acadêmica de Matemática.

**Horário:** 10:00 h.