



Introducción a las Ecuaciones Diferenciales Rugosas

Expositor : PH.D STUDENT ALVARO ENRIQUE MACHADO HERNÁNDEZ
Institución : UNICAMP, Brasil
: Departamento de Matemática.
Fecha : Miércoles 17 de noviembre de 2021
Lugar : Zoom meeting (ID 821 2416 0219, Password 509017)
Enlace : <https://reuna.zoom.us/j/82124160219?pwd=RjBXdzNQZTUhiZ0EwN2N6cUdhcTgyZz09>
Hora : 19:00 PM-20:00 PM (Santiago Time).

Abstract. En la charla se dará una breve introducción a la teoría de ecuaciones diferenciales rugosas, en la cual se abordará los tópicos de caminos rugosos, caminos controlados por caminos rugosos, construcción de caminos rugosos controlados a partir de un camino rugoso controlado dado y finalmente se explicará el sentido de las ecuaciones diferenciales rugosas.

Informaciones: marriag@ubiobio.cl

Auspiciadores: Dirección de Postgrado, UBB.
Departamento de Matemática UBB.