

Associação para o fortalecimento do Mercosul

Álgebras de Hopf e Grupos Quânticos

Cursos de curta duração – 2013

- *Álgebras de Hopf trançadas*
Prof. Cristian Vay (UNC)
Período: 12/01 a 03/02
- *Álgebras de Nichols*
Prof. Fernando Fantino (UNC)
Período: 15/06 a 07/07
- *Álgebras de Nichols do tipo diagonal e de dimensão finita*
Prof. Iván Angiono (UNC)
Período: 10/08 a 01/09
- *Álgebras de Hopf semisimples*
Prof. Sonia Natale (UNC)
Período: 16/11 a 30/11
- *Categorias tensoriais II*
Prof. Juan Martín Mombelli (UNC)
Período: 01/12 a 23/12

Instituição Receptora
Universidade Federal de Santa Maria – UFSM

Instituição Promotora
Universidad Nacional de Córdoba – UNC

Informações
Telefone: (55) 3220 8496
Email: sdbagio@gmail.com

Realização
Programa de Pós-Graduação em Matemática
UFSM

Local de realização
Centro de Ciências Naturais e Exatas
UFSM