

SEMINÁRIO

24 de Outubro de 2008
(Departamento de Matemática, sala Sousa Pinto, 11:00-12:00)

Título: O diâmetro do politopo de Birkhoff acíclico.

Orador: Liliana Costa, Universidade de Aveiro.

Resumo: Faz-se uma interpretação, segundo a teoria dos grafos, dos vértices e arestas do politopo de Birkhoff acíclico, $\Omega_n(T) = \mathfrak{T}_n$, onde T é uma árvore com n vértices, e generaliza-se um resultado relativo ao diâmetro do politopo de Birkhoff tridiagonal.

Ciclo de Seminários do CEOC