

**عنوان مقاله:**

$(\epsilon, \epsilon V qk)$ -fuzzy bi- $\Gamma$ -filter in ordered  $\Gamma$ -semigroup

**محل انتشار:**

دومین کنفرانس ملی ریاضی: مهندسی پیشرفته با تکنیک های ریاضی (سال: 1396)

تعداد صفحات اصل مقاله: 6

**نویسنده:**

Maryam Vaylaki - Department of Mathematics, Chaloos Branch, Islamic Azad University

**خلاصه مقاله:**

In this paper, we consider the generalization of fuzzy bi- $\Gamma$ -filter from ordered  $\Gamma$ -semigroup and we discuss the concept of  $(\epsilon, \epsilon V qk)$ -fuzzy bi- $\Gamma$ -filter and provide some characterization theorems

**کلمات کلیدی:**

fuzzy set, ordered semigroup, ordered  $\Gamma$ -semigroup, bi- $\Gamma$ -filter,  $(\epsilon, \epsilon V qk)$ -fuzzy bi- $\Gamma$ -filter

**لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:**

<https://civilica.com/doc/621985>

