

**عنوان مقاله:**

Fixed points of various contractions in non- Archimedean fuzzy metric spaces

**محل انتشار:**

چهاردهمین کنفرانس سیستم های فازی ایران (سال: 1394)

تعداد صفحات اصل مقاله: 5

**نویسنده:**

Soomieh Khaleghizadeh - Department of Mathematics, Payame Noor University, P. O. Box. ۱۹۳۹۵-۳۶۹۷, Tehran, Iran

**خلاصه مقاله:**

In this paper, we introduce certain new classes of contraction mappings and establish some fixed point theorems for such kind of mappings in a non-Archimedean fuzzy metric space. Moreover, we present some examples to illustrate .the usability of the obtained results

**کلمات کلیدی:**

skhaleghizadeh@yahoo.com

**لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:**

<https://civilica.com/doc/730799>

