



سوسن افروز

استادیار

دانشکده: مهندسی دریا



سوابق تحصیلی

مقطع تحصیلی	سال اخذ مدرک	رشته و گرایش تحصیلی	دانشگاه
کارشناسی	۱۳۶۳	ریاضی	شهید چمران
کارشناسی ارشد	۱۳۷۳	ریاضی-جبر ناجابجایی	شهید چمران
دکترای تخصصی	۱۳۹۲	ریاضی-توپولوژی	شهید چمران

اطلاعات استخدامی

محل خدمت	عنوان سمت	نوع استخدام	نوع همکاری	پایه
دانشگاه علوم و فنون دریایی خرمشهر - دانشکده مهندسی دریا	عضو هیات علمی گروه الکترونیک و مخابرات دریا	(تنظیم نشده)	تمام وقت	

مقالات در همایش ها

1. S. Afroz, (Pure ideals, z-ideals with Artin-Rees property in $C(X)$, 4th Seminar on Algebra and its Applications, اردبیل, 2016, pp. 34-37.
2. S. Afroz, M. Namdari, $C_\infty(X)$ and related ideals, ICM, pp. 45-54, 2010, حیدر آباد- هندوستان.

مقالات در نشریات

1. فریبرز آذرپناه و سوسن افروز، P-فضاها و ویژگی آرتین-ریس، مجله ی مدل سازی پیشرفته ریاضی، مجلد ۱، شماره ۲، شماره صفحات ۷۶، ۱۳۹۱/۰۵/۰۱.
2. سوسن افروز، منیره پیمان، ویژگی های فضای $C(X)$ با m -توپولوژی، مجله علوم دانشگاه شهید چمران اهواز، مجلد ۴، شماره ۱۸، شماره صفحات ۵۳، ۰۱/۱۱/۸۶.
3. Susan Afroz, Fariborz Azarpanah, Masoomeh Etebar, On rings of real valued clopen continuous functions, Appl. Gen. Topol, مجلد ۲، شماره ۱۹، شماره صفحات ۲۰۳-۲۱۶.
4. S. Afroz, Pure ideals, z-ideals with Artin-Rees property in $C(X)$, The proceeding of the 4th Seminar on Algebra and its Applications, Vol. 1, No. 1, pp. 34-37, 2016.

- S. Afrooz, F. Azarpanah , O.A.S. Karamzadeh,, Goldie dimension of rings of fractions of $C(X)$, Quaestiones Mathematicae, Vol. 37, No. 1, pp. 1-16, 2014 .5
- S. Afrooz, M. Namdari, $C(X)$ and related ideals, Real Anal. Exchange, Vol. 36, No. 1, pp. 45-54, 2010 .6