

## بهزاد به نبیان

استادیار

دانشکده: ژئودزی و مهندسی نقشه برداری



### سوابق تحصیلی

مقطع تحصیلی	سال اخذ مدرک	رشته و گرایش تحصیلی	دانشگاه
کارشناسی	۱۳۷۵	مهندسی عمران نقشه برداری	دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی
کارشناسی ارشد	۱۳۷۸	مهندسی عمران نقشه برداری گرایش ژئودزی	دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی
دکتری	۱۳۹۸	مهندسی نقشه برداری گرایش ژئودزی	دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی

### سوابق اجرایی

مدیر گروه مهندسی نقشه برداری دانشگاه تفرش ۱۳۸۸-۱۳۹۱

### موضوعات تدریس تخصصی

ژئودزی فیزیک، ژئودزی ماهواره ای، نقشه برداری ژئودتیک

### زمینه های تدریس

مطالعات میدان گرانش زمین، ژئودزی فضایی و ماهواره ای، تئوری تخمین، آنالیز جابجایی و تغییر شکل پوسته زمین

### مقالات در همایش ها

۱. بهزاد به نبیان و مسعود مشهدی حسینعلی، برآورد میدان تغییر شکل ناهمگن پوسته ی زمین با استفاده از کولوکیشن کمترین مربعات نا ایستا، همایش ژئوماتیک ۹۴، تهران ایران، ۲۰۱۵، ۳۰-۰۴.

۲. بهزاد به نبیان، محاسبه انامولی ثقل در منطقه خلیج فارس و دریای عمان به روش ارتفاع یابی ماهواره ای، همایش ژئوماتیک ۸۰، تهران ایران، ۲۰۰۱، ۰۴ ۰۳۰.

3. Behzad Behnabian ,New solutions for closed form transformation of Cartesian to geodetic coordinates ,EGU General Assembly 2010, وین اتریش, 16 04 2010.

4. Behzad Behnabian ,A new method for multiple blunder detection in least squares adjustments by the analysis of the redundancy matrix elements ,EGU General Assembly 2008, وین اتریش, 15 04 2008,

## مقالات در نشریات

---

1. Masoud Mashhadi Hossainali, Anisotropic Covariance Model Applied for the Computation of Surface Deformation using Least Squares Collocation, Case Study: Kenai Peninsula, Journal of Geomatics Science And Technology, شماره ۴، شماره ۶، مجلد ۶، صفحات ۱۴۳-۱۵۹، ۲۰۱۷، ۰۶ ۰۱.

2. Behzad Behnabian , Masoud Mashhadi Hossainali , Ahad Malekzadeh, Simultaneous estimation of cross-validation errors in least squares collocation applied for statistical testing and evaluation of the noise variance components, Journal of Geodesy, 2018 02 26