

	<p>مرتضی محمدنوری</p> <p>دانشیار</p> <p>دانشگاه تهران - پردیس علوم - دانشکده ریاضی</p> <p>---</p> <p>---</p> <p>mmnoori@ut.ac.ir</p> <p>---</p>	<p>نام و نام خانوادگی</p> <p>مرتبه علمی</p> <p>آدرس محل کار</p> <p>تلفن</p> <p>فکس</p> <p>پست الکترونیک</p> <p>آدرس وب سایت</p>
تحصیلات		
<p>(1) دکتری، ---، ریاضی محض، تهران</p> <p>(2) کارشناسی ارشد، ---، ریاضی محض، دانشگاه تهران</p>		
مقالات چاپ شده در نشریات بین المللی		
<p>1) Morteza Mohammad Nouri, and James D Currie . "Dejean's conjecture and Sturmian words." EUROPEAN JOURNAL OF COMBINATORICS 28, no. 3 (2007): 890-876.</p> <p>2) Javad Zahiri, Omid Yaghoubi, Morteza Mohammad Nouri, Reza Ebrahimpour, and Ali Masoudi-nejad. "PPIevo: Protein-Protein interaction prediction from PSSM based evolutionary information." GENOMICS 102, no. 4 (2013): 237-242.</p> <p>3) , Morteza Mohammad Nouri, and Michael Beer. "Robust k-mers frequency estimation using gapped k-mers." JOURNAL OF MATHEMATICAL BIOLOGY 3, no. 0705 (2013): 1-32.</p> <p>4) Mahmoud Ghandi, Dongwon Lee, Morteza Mohammad Nouri, and Michael Beer. "Enhanced Regulatory Sequence Prediction Using Gapped k-mer Features." PLoS Computational Biology 10, no. 7 (2014): 1-15.</p> <p>5) Morteza Mohammad Nouri. "Enumeration of walks in the square lattice according to their areas." Journal of Combinatorial Mathematics and Combinatorial Computing 4, no. 91 (2014): 257--274.</p> <p>6) Javad Zahiri, Morteza Mohammad Nouri, Reza Ebrahimpour, Samaneh Saadat, Joseph H.bozorgmehr, Talyana Goldberg, and Ali Masoudi-nejad. "LocFuse: Human Protein- Protein Interaction Prediction via Classifier Fusion Using Proteins Localization Information." GENOMICS 1, no. 104 (2014): 496-503.</p> <p>7) Mahmoud Ghandi, Morteza Mohammad Nouri, Narges Ghareghani, Deukhwan Lee, , and Michael Beer. "gkmSVM: an R package for gapped-kmer SVM." BIOINFORMATICS 32, no. 14 (2016): 2205-2207.</p> <p>8) Asma Ivazeh, Javad Zahiri, , Baratali Fakhari, , Mehdi Mirzaei Azad, Samaneh Bagheri, and Morteza Mohammad Nouri. "Protein complex prediction: A survey." GENOMICS 1, no. 1 (2019): .</p> <p>9) Marieh jahannia, Morteza Mohammad Nouri, manon stipulanti, and narad rampersad. "Palindromic Ziv–Lempel and Crochemore factorizations of m-bonacci infinite words." THEORETICAL COMPUTER SCIENCE 790, no. 1 (2019): 16-40.</p> <p>10) Narges Ghareghani, Morteza Mohammad Nouri, and . "Some Properties of the k-bonacci Words on Infinite Alphabet." ELECTRONIC JOURNAL OF COMBINATORICS 27, no. 3 (2020): 1-27.</p>		
همایش‌های بین المللی		
<p>1) Morteza Mohammad Nouri. "New formulas for some matrices using the finite difference method." 49th Annual Iranian Mathematics Conferece, Tehran.</p> <p>2) Morteza Mohammad Nouri, and Mahmoud Ghandi. "Dyck factorization and generalized Catalan numbers." 49th Annual Iranian Mathematics Conferece, Tehran.</p>		
راهنمایی پایان نامه		
(1) برخی انواع تجزیه واژگان، پگاه مرادی حامد، دانشگاه تهران، 1392/11/19		

(2) نمای بحرانی دنباله های اتوماتیک، کاملیا رشادی، دانشگاه تهران، 1392/11/20

(3) برخی خصوصیات واژه های اتوماتیک، افشین امینی، دانشگاه تهران، 1393/04/23

فعالیت‌های اجرایی

(1) راهنمایی دانشجویان علوم کامپیوتر 94 به عنوان استاد راهنما، 1394/08/01، 1395/07/23، ایران، تهران

(2) رئیس اداره یادگیری تلفیقی و تولید محتوای مرکز یادگیری الکترونیکی دانشگاه تهران، 1397/02/01، ایران، تهران

(3) رئیس اداره یادگیری تلفیقی و تولید محتوای مرکز یادگیری الکترونیکی دانشگاه تهران، 1397/02/01، ایران، تهران

(4) عضویت در کمیته تخصصی علوم پایه انتشارات دانشگاه، 1397/07/25، ایران، تهران

(5) مسول تهیه عملکرد سالانه و چشم انداز آتی دانشکده ریاضی آمار و علوم کامپیوتر، 1398/09/17، 1399/09/17، ایران، تهران