

نام و نام خانوادگی: اسحاق الماسی

اطلاعات شخصی

تاریخ و محل تولد: قصر شیرین ۱۳۵۷/۸/۱۶

وضعیت تأهل: متأهل

اطلاعات شغلی

عضو هیأت علمی رسمی قطعی گروه آمار دانشگاه رازی کرمانشاه.

آدرس محل کار: کرمانشاه- دانشگاه رازی- دانشکده علوم پایه- گروه آمار

تلفن تماس: ۰۹۱۸۸۳۰۶۲۷۱

ایمیل: i.almasi@aut.ac.ir : i.almasi@razi.ac.ir

تحصیلات

کارشناسی آمار - دانشگاه رازی - ۱۳۷۶-۱۳۸۰.

کارشناسی ارشد آمار - دانشگاه امیر کبیر تهران - ۱۳۸۱-۱۳۸۳.

دکتری آمار - دانشگاه امیر کبیر تهران - ۱۳۹۱-۱۳۹۶.

استفاده از بورس فرصت مطالعاتی وزارت علوم به مدت ۶ ماه در دانشگاه آتن، یونان در سال ۱۳۹۴-۱۳۹۵.

سابقه تدریس در دانشگاه های دولتی

ردیف	دانشگاه	سال تدریس	دروس تدریس شده	دانشجویان مخاطب
۱	دانشگاه ایلام	۱۳۸۳-۱۳۹۸	آمار مهندسی و آمار احتمال کارشناسی تحلیل آماری و تصمیم گیری چند معیاره ارشد	کارشناسی - کارشناسی ارشد همه رشته ها
۲	دانشگاه امیر کبیر	۱۳۹۲-۱۳۹۳	آمار مهندسی کارشناسی و تحلیل آماری ارشد	عمران- نساجی
۳	دانشگاه امام علی (ع)	۱۳۹۱-۱۳۹۴	آمار مهندسی و آمار و احتمال کارشناسی	همه رشته ها
۴	دانشگاه قم	۱۳۹۲-۱۳۹۴	فرآیند های تصادفی - آمار ریاضی - ناپارامتری	کارشناسی آمار
۵	دانشگاه صنعتی کرمانشاه	۱۳۹۵-۱۳۹۸	تئوری احتمال - آمار مهندسی - مبانی احتمال	صنایع - راه آهن - کامپیوتر
۶	دانشگاه علوم پزشکی ایلام	۱۳۹۵-۱۳۹۷	آمار تحلیلی - چند متغیره گسسته و پیوسته	آمار زیستی - پرستاری
۷	دانشگاه رازی کرمانشاه	۱۳۹۸-۱۴۰۳	مبانی احتمال - رگرسیون ۲- آمار و احتمال مقدماتی - آمار بیزی - تصمیم یار - استنباط آماری	کارشناسی آمار، ریاضی و ارشد آمار و تجارت الکترونیک

مقالات

- ۱- عسکری، حشمت اله- الماسی، اسحاق. بررسی عوامل موثر بر قیمت مسکن در مناطق شهری کشور به روش داده‌های تابلویی (طی سال‌های ۱۳۷۰ تا ۱۳۸۵)، *پژوهشنامه اقتصادی*، بهار ۱۳۸۸، صفحات ۲۲۴-۲۰۱.
- ۲- شمسایی، نبی- الماسی، اسحاق - صیدخانی، حسین. بررسی از تباط شاخص توده بدنی و چگالی ماده معدنی استخوان کودکان شهر ایلام، *مجله علمی دانشگاه علوم پزشکی ایلام*، دوره نوزدهم شماره اول، بهار ۱۳۹۰، صفحات ۵۳-۴۶.
- ۳- کورش سایه میری، اسحاق الماسی. بررسی عوامل موثر بر زمان بقاء بیماران لوسمی حاد بعد از پیوند مغز استخوان با استفاده از مدل‌های چندحالتی نیمه مارکوفی، *پژوهش در پزشکی*. ۳۶، ویژه نامه ۱، زمستان ۱۳۹۱، صفحات ۸۳-۸۷.
- ۴- استا، سهراب- ثقفی علی- امیری، مقصود- الماسی، اسحاق. بررسی رابطه مدل‌های مالی و اقتصادی با مدل تحلیل پوششی داده‌ها در ارزیابی عملکرد شرکتهای سرمایه‌گذاری پذیرفته شده در بورس اوراق بهادار تهران. *مجله پژوهش‌های تجربی حسابداری*. پذیرش اسفند ۱۳۹۷.
- ۵- صالحی، محسن- الماسی، اسحاق- نرخ کشف کاذب در آزمون فرض جایگشتی فیشر و جایگشتی تعدیل یافته هم زمان بر داده‌های ریز آرایه، *مجله دانشگاه علوم پزشکی قم*، دوره سیزدهم، شماره ششم، شهریور ۱۳۹۸، صفحات ۵۴-۴۷.
- ۶- فتح‌آبادی، جلیل- محمدزاده، جهان‌شاه- اکبری، مهناز- الماسی اسحاق. بررسی رابطه رویکردهای مطالعه با پیشرفت تحصیلی و برداشت از مفهوم یادگیری. *مجله پژوهش در برنامه ریزی درسی*. پذیرش فروردین ۱۳۹۸.
- ۷- الماسی، اسحاق- امیدی، مهدی. ساخت مدل پیشگوی ناپارامتری برای میدان فضایی با استفاده از قضیه تصویر. *مجله علوم آماری*، جلد ۱۵، شماره ۲، صفحات ۳۲۹-۳۴۰، زمستان ۱۴۰۰.
- ۸ عقیل لازم، الماسی، اسحاق، باد سعادت کیا. مقایسه‌های تصادفی سیستم‌های سری و موازی متشکل از مولفه‌های مدل نرخ خطر جمع پذیر اصلاح شده. *مجله علوم آماری*، جلد ۱۵، شماره ۲، صفحات ۳۲۹-۳۴۰، زمستان ۱۴۰۵.
9. N. Shamsaie, I. Almasi (2010), Comparison of the extend of exercise effects on bone mineral density of boys of Ilam city, *Caspian Journal of Internal Medicine*-Vol 1, No 4, 36-41.
10. I. Almasi, M. Salehi and M. Moradi (2020). A New Algorithm to Impute the Missing Values in the Multivariate Case. *Journal of the Iranian Statistical Society*. Vol 19, No. 2, 133-143.
11. I. Almasi, A. Mohammadpour and M. Mohammadi (2017), Best Linear Prediction of Order Statistics in Stable Distributions. *Communications in Statistics-Simulation and Computation* 47 (8), 2424-2435.
12. I. Almasi, A. Mohammadpour and M. Mohammadi (2017). Best Linear Unbiased Interpolation of Order Statistics, *Communications in Statistics-Simulation and Computation*. Vol.46, No. 5, 4161-4171.
13. I. Almasi, A. Sahami (2020). A Note on Essentially Left φ -Contractible Banach Algebras, *Global Analysis and Discrete Mathematics*. Volume 5, Issue 1, 23-27.
14. F. Soheili, S. Woodward, I. Almasi, H. Abdul-Hamid and H. Naji (2021). Variations in Wood Density, Annual Ring Width and Vess Properties of *Quercus brantii* Affected by Crown Dieback, Forest, Vol.12, No. 642, 1-13.
15. F. Soheili, S. Woodward, I. Almasi, H. Abdul-Hamid, M. Heydari, A. Tongo, S. Woodward and H. Naji (2023). How Tree Decline Varies the Anatomical Features in *Quercus brantii*, Plants, Vol.12, No. 377, 1-13.
16. A. Lazam, I. Almasi, G. Saadatkia (2025). On Stochastic Comparisons of Finite α -Mixture of Additive Hazard Rate Models. *AUT Journal of Mathematics and Computing*. Accepted.

مقالات همایشی

- ۱- اسحاق الماسی، مسعود نیکوکار، پیش بینی و کنترل در سری های زمانی رسته ای، هفتمین کنفرانس آمار ایران، دانشگاه علامه طباطبائی، شهریور ۱۳۸۳.
- ۲- اسحاق الماسی، عادل محمدپور- روش جدید بازسازی داده های گم شده در رگرسیون- کنفرانس روش های مدرن در قیمت گذاری های بیمه ای و آمارهای صنعتی- دانشگاه بوعلی همدان- ۱۲-۱۴ شهریور ۱۳۹۶.
- ۳- اسحاق الماسی، مهدی امیدی- روش جدید در پیش گویی فضایی میدان ناگوسی با استفاده از قضیه تصویر، سومین سمینار آمار فضایی و کاربردهای آن، دانشگاه زنجان، ۱-۲ آبان ۱۳۹۸.

4. I. Almasi and Reza Jalilian. *Control adaptive for binary time series*. International conference of mathematical science, Turkey- Istanbul, August, 2010.
5. I. Almasi- P. Akbari- N. shabani. *Sum, products and ratios for kibble' bivariate gamma distribution*. 23th International conference of jangjion mathematical society, Iran, Ahvaz, October, 2010.
6. N. Shabani – I. Almasi- R. Gholami. *Transformation of the Fredholm integral Equation of first kind to the Volterra Integral Equation of second kind*. 40th conference mathematics , Iran, Tehran, October, 2010.
7. P. Akbari- I. Almasi. *M(t)/M(t)/S/S Queue and Queuing Networks of Loss Queues*. 23th International conference of jangjion mathematical society, Iran, Ahvaz, October, 2010.
8. - R. Jalilian- Isaac Almasi. *Numerical solution of special nonlinear two-order boundary value problems*. 23th International conference of jangjion mathematical society, Iran, Ahvaz, October, 2010.
9. I. Almasi, R. Jalilian and B. Sasanizadeh. *Convergence partial maximum likelihood estimator*. 19th Mathematical seminar on the analysis and applications. Iran, Babolsar, February 2011.
10. I. Almasi-A. Sahami. *Homological notions of Banach algebras related to the character space*. 2th mathematics Conference. Borujerd, Iran. May 2016.
11. I. Almasi . *Reconstruction Order Statistics in Middle Censored Data*. 4th International Conference on Natural Sciences, mathematics and computer science (ICNS2019), Sanandaj, Iran. April 2019.
12. A. Sahami, E. Ghaderi, I. Almasi . *Some generalized notions of homological algebras related to a character*. 4th International Conference on Natural Sciences, mathematics and computer science (ICNS2019), Sanandaj, Iran. April 2019.
13. A. Sahami, I. Almasi, A. Pourabbas. *Approximate left ϕ -biprojectivity of certain Banach algebras*. 49th Annual Iranian Mathematics Conference, Iran. August 2018.
14. A. Sahami, I. Almasi, *Homological properties of Banach algebras*, The 23rd Seminar on Mathematical Analysis and its Applications, Iran. November 2018.
15. I. Almasi, *Reconstruction Order Statistics in Middle Censored Data*. 4th International Conference on Natural Sciences (ICNS2019) Mathematics and Computer. , Iran. November 2018.

طرح های پژوهشی

ردیف	عنوان	تاریخ شروع	تاریخ پایان	عنوان همکاری	محل اجرا
۱	مدل بندی سری های زمانی رسته ای نایستا	۱۳۸۷/۴/۲۲	۱۳۸۷/۸/۲۲	مجری	دانشگاه ایلام
۲	بررسی و حل معادله انتگرالی نوع اول فردهلم	۱۳۸۷/۴/۲۲	۱۳۸۷/۸/۲۲	همکار اصلی	دانشگاه ایلام
۳	ارزیابی درونی گروه مهندسی کامپیوتر دانشگاه ایلام	۱۳۸۵/۲/۱	۱۳۸۵/۸/۱	مجری	دانشگاه ایلام
۴	رتبه بندی دانشکده های دانشگاه ایلام	۱۳۸۵/۷/۱	۱۳۸۵/۱۲/۲۷	همکار اصلی	دانشگاه ایلام
۵	خواص همولوژیک جبرهای باناخ ماتریسی و جبرهای باناخ سگال	۱۳۹۷/۱/۳	۱۳۹۷/۶/۳۰	مجری	دانشگاه ایلام
۶	بررسی عملکرد نمایندگی ها و دفاتر پیشخوان طرف قرارداد سازمان بیمه سلامت ایلام	۱۳۹۷/۱۱/۱	۱۳۹۸/۹/۳۰	همکار اصلی	دانشگاه ایلام

آشنایی با نرم افزار

Mathematica	LaTex	S-Plus	SAS	R	SPSS	
-------------	-------	--------	-----	---	------	--