



Maryam Haghjou

Assistant Professor

College: Agriculture

Employment Information

Faculty/Department	Position/Rank	Employment Type	Cooperation Type	Grade
(not set)	(not set)	On Contract	Full Time	1

Papers in Conferences

1. مریم حق جو، تحلیل عوامل تعیین کننده پذیرش سطوح متفاوت کشت ارگانیک در میان زارعین شهرستان شبستر، اولین همایش ملی ایده ها و راهکارهای نوین در توسعه پایدار حوضه آبریز دریاچه ارومیه، تبریز، ۲۰۲۴، ۸ ۸ ۲۸
2. مریم حق جو، کاربرد رهیافت اثر درمانی در بررسی میزان اثربخشی اعتبارات دولتی در پذیرش روش های آبیاری نوین، سیزدهمین کنفرانس اقتصاد کشاورزی ایران، تهران، ۲۰۲۴، ۸ ۹ ۸
3. مریم حق جو*، ۱، سیما پناهی راد، بررسی تعیین کننده های تمایل به پرداخت بازدیدکنندگان برای پارک بزرگ ولیعصر تبریز، اولین همایش ملی ایده ها و راهکارهای نوین در توسعه پایدار حوضه آبریز دریاچه ارومیه، ۲۸ ۸ ۲۰۲۴
4. باب اله حیاتی*، ۱، طاهره برزگر جواد حسین زاده ۳ مریم حق جو ۴، برآورد پایداری اقتصادی و عوامل مؤثر بر آن در نظام کشت ذرت شهرستان پارس آباد، اولین همایش ملی ایده ها و راهکارهای نوین در توسعه پایدار حوضه آبریز دریاچه ارومیه، ۲۸ ۸ ۲۰۲۴
5. مریم حق جو*، ۱، باب اله حیاتی ۲، اسماعیل پیش بهار ۳ مرتضی مولائی ۴ قادر دشتی ۵، کاربرد رهیافت آزمون انتخاب در ارزشگذاری گونه های منتخب جانوری جنگل های ارسباران، اولین کنگره بین المللی احیاء بوم شناختی بر پایه طبیعت (با تاکید بر صیانت از شتر دوکوهانه)، اردبیل، ۲۷ ۸ ۲۰۲۴
6. مریم حق جو*، ۱، باب اله حیاتی ۲، اسماعیل پیش بهار ۳ مرتضی مولائی ۴ قادر دشتی ۵، برآورد ترجیحات و تمایل به پرداخت افراد در خصوص کارکردهای جنگل ها ارسباران، اولین کنگره بین المللی احیاء بوم شناختی بر پایه طبیعت (با تاکید بر صیانت از شتر دوکوهانه)، اردبیل، ۲۷ ۸ ۲۰۲۴
7. باب اله حیاتی*، ۱، الناز تورچی ۲، اسماعیل پیش بهار ۳، حسین جانمحمدی ۴، مریم حق جو ۵، عوامل مؤثر بر تمایل به پرداخت نرخ افزوده مصرف کنندگان برای گوشت مرغ سبز در شهر تبریز، سیزدهمین کنفرانس اقتصاد کشاورزی ایران، ۸ ۹ ۲۰۲۴
8. باب اله حیاتی*، ۱، ابراهیم نعمت زاده، محمد قهرمان زاده، مریم حق جو، شناسایی عوامل مؤثر بر پذیرش تکنولوژی های حفاظت خاک در اراضی دیم شهرستان سقز، سیزدهمین کنفرانس اقتصاد کشاورزی ایران، ۸ ۹ ۲۰۲۴
9. باب اله حیاتی*، ۱، طاهره برزگر جواد حسین زاده ۳ مریم حق جو ۴، سنجش پایداری اکولوژیکی نظام کشت ذرت در شهرستان پارس آباد، اولین کنگره بین المللی احیاء بوم شناختی بر پایه طبیعت (با تاکید بر صیانت از شتر دوکوهانه)، اردبیل، ۲۷ ۸ ۲۰۲۴
10. مریم حق جو و باب اله حیاتی، اسماعیل پیش بهار، مرتضی مولائی، برآورد مازاد رفاهی ویژگیهای جنگل های ارسباران (کاربرد رهیافت رتبه بندی مشروط)، چهارمین کنگره بین المللی منابع طبیعی، محیط زیست و گردشگری ایران، تبریز، ۲۰۱۹، ۱۶ ۸.

11. مریم حق جو و باب اله حیاتی، اسماعیل یش بهار، مرتضی مولائی، برآورد مازاد رفاهی و ارزش-گونه-های جانوری. منتخب جنگل-های ارسباران (کاربرد رهیافت-رتبه-بندی مشروط)، دهمین کنفرانس دوسالانه اقتصاد کشاورزی ایران، کرمان، ۲۰۱۶، ۱۱۰۵.
12. باب اله حیاتی، سمیه وثوقی، قادر دشتی، مریم حق جو، ارزیابی پایداری نظامهای کشاورزی و منابع طبیعی در استان کردستان به روش تحلیل سلسله مراتبی، سومین کنفرانس بین المللی و هفتمین کنفرانس ملی کشاورزی ارگانیک و مرسوم، اردبیل، ۲۰۲۳، ۹۱۰.
13. باب اله حیاتی، الناز تورچی، اسماعیل پیش بهار، مریم حق جو، عوامل موثر بر تمایل به پرداخت نرخ افزوده مصرف کنندگان برای تخم مرغ محلی در شهر تبریز (کاربرد مدل لاجیت ترتیبی تعمیم یافته)، سومین کنفرانس بین المللی و هفتمین کنفرانس ملی کشاورزی ارگانیک و مرسوم، اردبیل، ۲۰۲۳، ۹۱۰.
14. رقیه غفاری، باب اله حیاتی، مریم حق جو، عوامل مؤثر بر سطح آگاهی مردم تبریز نسبت به محصولات ارگانیک، پنجمین کنگره علوم ترویج و آموزش کشاورزی و اولین کنفرانس بین المللی خدمات مشاوره ای روستایی در آسیا و اقیانوسیه، زنجان، ۲۰۱۴، ۲۰۹.
15. مریم حق جو، اکرم جوادی، مرضیه فتحی، سنجش سطح دانش کشاورزی ارگانیک و عوامل موثر بر آن در میان کشاورزان شهرستان عجبشیر، دومین کنگره ملی کشاورزی ارگانیک و مرسوم، اردبیل، ۲۰۱۴، ۲۰۰.
16. مریم حق جو، باب اله حیاتی، اسماعیل پیش بهار، عوامل موثر بر سطح آگاهی مصرف کنندگان نسبت به محصولات غذایی سالم در شهر تبریز، هشتمین کنفرانس دوسالانه اقتصاد کشاورزی ایران، ۲۰۱۲، ۹۵.
17. مریم حق جو، اکرم جوادی، مرضیه فتحی، اندازه گیری کارایی تکنیکی و دلایل ایجاد آن در تولید گندم آبی شهرستان سراب، کنگره ملی علوم و فناوری های نوین کشاورزی، زنجان، ۲۰۱۱، ۹۰۹.
18. اکرم جوادی، مریم حق جو، باب اله حیاتی، مرضیه فتحی، عوامل موثر بر پذیرش روش های کشت ارگانیک در میان باغداران شهرستان میانه، دومین کنگره ملی کشاورزی ارگانیک و مرسوم، اردبیل، ۲۰۱۴، ۲۰۰۷.
19. اکرم جوادی، مریم حق جو، مرضیه فتحی، سنجش مهارت گلخانه داران شهرستان تبریز در بکارگیری عملیات پایدار کشاورزی، کنگره ملی علوم و فناوری های نوین کشاورزی، زنجان، ۲۰۱۱، ۹۰۹.
20. مرضیه فتحی، مریم حق جو، اکرم جوادی، بررسی بهره وری جزئی و کلی تولید گندم آبی در شهرستان مراغه، دومین همایش ملی توسعه پایدار روستایی، همدان، ۲۰۱۱، ۰۷۰۹.
21. مرضیه فتحی، مریم حق جو، اکرم جوادی، سنجش کارایی اعتبارات بانک کشاورزی و عوامل موثر بر آن در میان زارعین شهر بناب، دومین همایش ملی توسعه پایدار روستایی، همدان، ۲۰۱۱، ۰۷۰۹.
22. مریم حق جو و باب اله حیاتی، اسماعیل یش بهار، رسول محمدرضایی، بررسی وضعیت گواهی ها و بازارهای جهانی محصولات ارگانیک، کنفرانس ملی بازاریابی و برندهای حامی محیط زیست، ۲۰۱۱، ۱۰۱۰.
23. مریم حق جو و باب اله حیاتی، اسماعیل یش بهار، رسول محمدرضایی، بررسی وضعیت کشاورزی ارگانیک در ایران و جهان، همایش ملی اصلاح الگوی مصرف در کشاورزی و منابع طبیعی، ۲۰۰۹، ۷۱۲.
24. حیاتی، ب، تورچی، ا، پیش بهار، ا، حق جو، عوامل موثر بر تمایل به پرداخت نرخ افزوده مصرف کنندگان برای تخم مرغ محلی در شهر تبریز (کاربرد مدل لاجیت ترتیبی تعمیم یافته)، سومین کنفرانس بین المللی و هفتمین کنفرانس ملی کشاورزی ارگانیک و مرسوم، اردبیل، ۲۰۲۳، ۹۱۰.

Papers in Journals

1. Maryam Jafari Sani, & Maryam Haghjou, Impact of Agricultural Training Courses on applying modern and efficient irrigation methods among farmers in Tabriz City, Iran (Treatment Effect Approach), Russian Law Journal, 2023.
2. Maryam Jafari Sani, & Maryam Haghjou, Estimating the economic value of El Goli Park in Tabriz using the Choice Experiment Method., BioGecko, 2023.
3. Maryam Haghjou, Babollah Hayati, Esmaeil Pishbahar, Morteza Molaei, Using the Contingent Ranking Approach to Assess the Total Economic Valuation of the Arasbaran Forests in Iran, Taiwan Journal of Forest Research, 2016.
4. Maryam Haghjou, Babollah Hayati, Davood Momeni ChHoleki, Identification of Factors Affecting Adoption of Soil Conservation Practices by Some Rainfed Farmers in Iran, Journal of Agricultural Science and Technology, 2014.
5. Factors Affecting Consumers WTP for Organic Food Products In Tabriz., Journal of Agricultural Science and Technology, 2013.
6. Maryam Haghjou, Babollah Hayati, Esmaeil Pishbahar, Morteza Molaei, The Economic Valuation of

Arasbaran Forests' Animal Species in Iran (An Application of Contingent Ranking Approach), Indian Journal Of Natural Sciences, 2015.

7. Maryam Haghjou , Babollah Hayati , Esmail Pishbahar , Morteza Molaei, Economic Valuation of Arasbaran Forests' Non-use Values in Iran, Indian Journal Of Natural Sciences, 2015.

8. مریم حق جو , باب اله حیاتی , اسماعیل پیش بهار , مرتضی مولائی, کاربرد رهیافت آزمون انتخاب در برآورد ارزش کل. مجله علمی پژوهشی پژوهش و توسعه جنگل, ۲۰۲۰.

9. مهناز شایسته مند , باب اله حیاتی , مریم حق جو, عوامل مؤثر بر تغییر کاربری اراضی کشاورزی در شهرستان تبریز, دانش کشاورزی و تولید پایدار, ۲۰۱۹.

10. اسماعیل پیش بهار , محمد قهرمان زاده , مریم حق جو, بررسی تأثیر پیش زمینه کشاورزی در تمایل به پرداخت برای محصولات غذایی سالم در شهر تبریز (کاربرد رهیافت اثرات درمانی), دانش کشاورزی و تولید پایدار, ۱۳۹۳.

11. باب اله حیاتی , مینا ملیکی , جواد حسین زاده , مریم حق جو, برآورد ارزش حفاظتی و احیا دریاچه ارومیه از دیدگاه مردم شهر ارومیه, ویژه نامه اقتصاد کشاورزی, ۲۰۱۴.

12. باب اله حیاتی , اسماعیل پیش بهار , مریم حق جو, تحلیل تعیین کننده های تمایل به پرداخت اضافی مصرف کنندگان برای میوه و سبزیجات عاری از آفت کش, نشریه اقتصاد و توسعه کشاورزی, ۲۰۱۲.

13. مریم حق جو , باب اله حیاتی , اسماعیل پیش بهار , رسول محمدرضایی, عوامل مؤثر بر تمایل به پرداخت نرخ افزوده بالقوه مصرف کنندگان برای محصولات غذایی سالم (مطالعه موردی: کارکنان سازمان جهاد کشاورزی استان آذربایجان شرقی), دانش کشاورزی و تولید پایدار, ۲۰۱۱.

14. مریم حق جو , باب اله حیاتی , اسماعیل پیش بهار , مجید تقی زاده, عوامل مؤثر بر تمایل به پرداخت کاربران پارک های محله ای شهر تبریز با استفاده از مدل تویبت, جغرافیا و برنامه ریزی, ۲۰۱۱.

15. حسین راحلی , مریم حق جو , نعیمه اشرفی پور غازانی, کارایی مصرف اعتبارات اعطایی بانک کشاورزی: مطالعه موردی زارعین شهرستان سراب, دانش کشاورزی و تولید پایدار, ۲۰۱۰.

16. Maryam Haghjou , Babollah Hayati , Esmail Pishbahar, Effecting Factors on Consumers' Willingness to Pay a Premium for Pesticide-Free Fruit and Vegetables in Iran. MOJ Food Processing & Technology, ۲۰۱۷.