



قادر دشتی

استاد

دانشکده: کشاورزی



#### اطلاعات استخدامی

پایه	نوع همکاری	نوع استخدام	عنوان سمت	محل خدمت
	تمام وقت	رسمی قطعی		

عضویت در هیات تحریریه مجلات علمی و پژوهشی

عضو هیات تحریریه نشریه اقتصاد و توسعه کشاورزی

عضو هیات تحریریه نشریه علمی - پژوهشی تحقیقات اقتصاد کشاورزی

عضو هیات تحریریه نشریه اقتصاد تولید و بازاریابی کشاورزی

عضویت در انجمن های علمی

عضو انجمن اقتصاد کشاورزی ایران

عضو انجمن فارغ التحصیلان دانشکده کشاورزی دانشگاه تهران

#### مقالات در همایش ها

۱. سامانه نیکان ، قادر دشتی ، جواد حسین زاده، تجزیه رشد بهره وری عوامل تولید محصول برنج در استان های عمده ی تولیدکننده ایران، سومین کنفرانس اقتصاد کشاورزی ایران، تهران، ۸، ۹ ۲۰۲۴.
۲. الهه قاسمی ، قادر دشتی ، محمد قهرمان زاده، ارزیابی کارایی فنی تولید پیاز و عوامل موثر بر آن در دشت تبریز، سومین کنفرانس اقتصاد کشاورزی ایران، تهران، ۸، ۹ ۲۰۲۴.
۳. الهه قاسمی و قادر دشتی، عوامل مؤثر بر کارایی انرژی تولید سیب زمینی در شهرستان اردبیل، سومین کنفرانس اقتصاد کشاورزی ایران، تهران، ۸، ۹ ۲۰۲۴.
۴. الهه قاسمی ، قادر دشتی ، محمد قهرمان زاده، کارایی انرژی و عوامل موثر بر آن در تولید پیاز دشت تبریز، همایش ایده ها و راهکارهای نوین در توسعه پایدار حوضه آبریز دریاچه ارومیه، تبریز، ۲۸، ۸ ۲۰۲۴.
۵. پری ناز چاوشی ، قادر دشتی ، محمد قهرمان زاده ، وحید موذن، تحلیل بازده تنوع در تولید گندم و پیاز دشت تبریز، همایش ایده ها و راهکارهای نوین در توسعه پایدار حوضه آبریز دریاچه ارومیه، تبریز، ۲۸، ۸ ۲۰۲۴.
۶. قادر دشتی ، صبا هوشمند افشاری ، محمد قهرمان زاده ، فاطمه عبدالهی، اندازه گیری کارایی فنی تولید سیب زمینی در استان آذربایجان شرقی، همایش ایده ها و راهکارهای نوین در توسعه پایدار حوضه آبریز دریاچه

ارومیه، تبریز، ۲۸، ۲۰۲۴.

۷. الهه قاسمی، قادر دشتی، محمد قهرمان زاده، زیان اقتصادی مصرف نهاده های شیمیایی در تولید پیاز دشت تبریز، اولین کنگره بین المللی احیاء بوم شناختی بر پایه طبیعت، اردبیل، ۲۷، ۲۰۲۴.
۸. الهه قاسمی و قادر دشتی، کارایی فنی و عوامل مؤثر بر آن در تولید سیب زمینی شهرستان اردبیل، اولین کنگره بین المللی احیاء بوم شناختی بر پایه طبیعت، اردبیل، ۲۷، ۲۰۲۴.
۹. قادر دشتی، موسوی اسبق مرتضی، جواد حسین زاد، الهه قاسمی، تعیین الگوی بهینه کشت محصولات عمده زراعی دشت مرند با لحاظ محدودیت منابع آب، اولین کنگره بین المللی احیاء بوم شناختی بر پایه طبیعت، اردبیل، ۲۷، ۲۰۲۴.
۱۰. قادر دشتی، پری ناز چاوشی، سریه یوسفی، بررسی اقتصاد مصرف نهاده ها در تولید گندم دیم شهرستان اهر، اولین کنگره بین المللی احیاء بوم شناختی بر پایه طبیعت، اردبیل، ۲۷، ۲۰۲۴.
۱۱. قادر دشتی، پری ناز چاوشی، لاجین نعلبندی، مقایسه اقتصادی بکارگیری نهاده ها در مزارع کوچک و بزرگ تولید گندم شهرستان اهر، اولین کنگره بین المللی احیاء بوم شناختی بر پایه طبیعت، اردبیل، ۲۷، ۲۰۲۴.
۱۲. قادر دشتی، سمانه نیکان، پری ناز چاوشی، اندازه گیری بهره وری آب در تولید محصولات کشاورزی استان تهران، اولین کنگره بین المللی احیاء بوم شناختی بر پایه طبیعت، اردبیل، ۲۷، ۲۰۲۴.
۱۳. قادر دشتی، لاجین نعلبندی، فاطمه عبدالمی طرف، ارزیابی بازده نسبت به مقیاس در تولید گندم شهرستان اهر، اولین کنگره بین المللی احیاء بوم شناختی بر پایه طبیعت، اردبیل، ۲۷، ۲۰۲۴.
۱۴. خدیجه الفی، قادر دشتی، محمد قهرمان زاده، بررسی تأثیرات تغییرات آب و هوا بر عملکرد حبوبات در ایران: رهیافت اقتصادسنجی فضایی، سومین کنفرانس بین المللی و هفتمین کنفرانس ملی کشاورزی ارگانیک و مرسوم، اردبیل، ۲۴، ۲۰۲۴.
۱۵. Dashti, Pourmoradi, Hayati, Gholipour, Factors Affecting the Sustainability of Potato Cultivation Operations in Kabudarahang County, سومین کنفرانس بین المللی و هفتمین کنفرانس ملی کشاورزی ارگانیک و مرسوم، اردبیل، ۲۴، ۲۰۲۴.
۱۶. الهه قاسمی، قادر دشتی، محمد قهرمان زاده، ارزیابی کارایی فنی تولید پیاز در دشت تبریز، همایش ایده ها و راهکارهای نوین در توسعه پایدار حوضه آبریز دریاچه ارومیه، تبریز، ۲۴، ۲۰۲۴.
۱۷. Ghader Dashti, Technical Efficiency and the Factors Determining it in Ahar و Kosar Gholipour, County's Wheat Farms, سومین کنفرانس بین المللی و هفتمین کنفرانس ملی کشاورزی ارگانیک و مرسوم، اردبیل، ۲۴، ۲۰۲۴.
۱۸. پری ناز چاوشی، قادر دشتی، باب اله حیاتی، اندازه گیری بهره وری عوامل تولید گندم در شهرستان اهر، سومین کنفرانس بین المللی و هفتمین کنفرانس ملی کشاورزی ارگانیک و مرسوم، اردبیل، ۲۰، ۲۰۲۴.
۱۹. الهه قاسمی، قادر دشتی، محمد قهرمان زاده، کارایی زیست محیطی و زیان اقتصادی تولید سیب زمینی استان اردبیل، سومین کنفرانس بین المللی و هفتمین کنفرانس ملی کشاورزی ارگانیک و مرسوم، اردبیل، ۲۰، ۲۰۲۴.
۲۰. Dashti Ghader, Sani Fatemeh, Hosseinzadeh Firouzi Javad, Majnooni, & Heris Abolfazl, Evaluating the water resource management in an agricultural sector under climate change using a Risk-Based Hydro-Economic Model, 5th International Conference on SUSTAINABLE NATURAL RESOURCE MANAGEMENT UNDER GLOBAL CLIMATE CHANGE, INDIA, دهلی نو، 2023.

## مقالات در نشریات

۱. قادر دشتی، الهه قاسمی، محمد قهرمان زاده، بررسی عوامل مؤثر بر کارایی فنی و انرژی تولید پیاز در دشت تبریز: کاربرد و مقایسه توابع تولید فیزیکی و هم‌ارز انرژی، اقتصاد کشاورزی و توسعه، ۴۲۵، ۲۰۲۵.
۲. قادر دشتی، الهام رحمانی، باب اله حیاتی، عوامل مؤثر بر پایداری عملیات کشت گندم دیم شهرستان سقز، نشریه دانش کشاورزی و تولید پایدار، شماره صفحات ۲۲۷-۲۳۸، ۲۰۲۳.
۳. جبرئیل واحدی، قادر دشتی، فرینا ساعی، تأثیر دوره های آموزشی-ترویجی بر کارایی فنی مزارع گندم دیم شهرستان اهر، علوم ترویج و آموزش کشاورزی ایران، شماره صفحات ۲۵۱-۲۵۹، ۲۰۲۲.
۴. دشتی، قادر، قاسمی الهه، حیاتی باب اله و باغبان آدمی رویا، کارایی زیست محیطی و عامل های مؤثر بر زیان اقتصادی تولید کلزا در شهرستان تبریز، اقتصاد کشاورزی، شماره صفحات ۹۵-۱۰۹، ۲۰۲۶، ۱۱۶.
۵. دشتی، قادر، چاوشی، پری ناز، واحدی، جبرئیل و الهام رحمانی، تأثیر عملیات کشاورزی پایدار بر کارایی فنی تولید گندم دیم در شهرستان سقز، دانش کشاورزی و تولید پایدار، ۱۰، ۲۰۲۵.
۶. محمد قهرمان زاده، قادر دشتی، آزاده فلسفیان، الهام محمدی بازرگانی، بیمه شاخص دمای محصول گندم در

شهر تبریز، اقتصاد کشاورزی، شماره صفحات ۱-۲۰، ۲۶، ۴ ۲۰۲۴.

۷. باب اله حیاتی ، الهام امیر رسولی ، قادر دشتی ، جبرئیل واحدی، برآورد هزینه های زیست محیطی انتشار آلاینده های گاوداری های شیری شهرستان بناب، اقتصاد کشاورزی، شماره صفحات ۱-۱۸، ۲۳، ۸ ۲۰۲۴.
۸. پری ناز چاوشی ، قادر دشتی ، جبرئیل واحدی، برآورد میزان کارایی انرژی و عوامل مؤثر بر آن در تولید گندم دیم شهرستان اهر: کاربرد رهیافت مرزی تصادفی، مکانیزاسیون کشاورزی، شماره صفحات ۳۳-۱۸، ۴۳، ۶ ۲۰۲۳.
۹. قادر دشتی ، آذر شهبازی ، اسماعیل پیش بهار، بررسی نابرابری کارایی فنی بخش کشاورزی استانهای ایران با تاکید بر نقش متغیر اقلیمی، اقتصاد کشاورزی، مجلد ۲، شماره صفحات ۸۱-۱۸، ۱۰۴، ۵ ۲۰۲۳.
۱۰. قادر دشتی ، الهه قاسمی ، محمد قهرمان زاده، عوامل مؤثر بر کارایی زیست محیطی تولید سیب زمینی در شهرستان اردبیل، نشریه دانش کشاورزی و تولید پایدار، ۱۸، ۴ ۲۰۲۵.
۱۱. قادر دشتی ، پری ناز چاوشی ، الهام رحمانی، تحلیل ابعاد اقتصادی بیلان انرژی در تولید گندم دیم شهرستان سقز، مکانیزاسیون کشاورزی، ۱۸، ۳ ۲۰۲۵.
۱۲. مینا علیپور و قادر دشتی، بررسی ارتباط شوک قیمت انرژی با عملکرد، قیمت محصول پنبه، ارزش افزوده و صادرات بخش کشاورزی، تحقیقات اقتصاد کشاورزی، ۱۸، ۳ ۲۰۲۵.
۱۳. قادر دشتی ، زهرا کاوآخانی ، جواد حسین زاد ، فاطمه ثانی، روند و وضعیت تغییر تکنولوژی در صنعت طیور گوشتی ایران، پژوهش های علوم دامی، شماره صفحات ۱۲۵-۱۸، ۱۴۰، ۳ ۲۰۲۴.
۱۴. قادر دشتی ، رویا باغبان آدمی ، باب اله حیاتی، کارایی انرژی در تولید محصول کلزا در شهرستان تبریز: کاربرد رهیافت های مرزی تصادفی و شاخص انرژی، مکانیزاسیون کشاورزی، ۱۸، ۳ ۲۰۲۴.
۱۵. الهه قاسمی ، قادر دشتی ، جبرئیل واحدی، کارایی فنی، کارایی زیستمحیطی و زیان اقتصادی تولید گندم دیم شهرستان اهر، اقتصاد کشاورزی، شماره صفحات ۱-۱۸، ۲۰، ۳ ۲۰۲۳.
۱۶. قادر دشتی ، مرتضی موسوی اسبق ، جواد حسین زاد ، الهه قاسمی، تعیین الگوی بهینه کشت محصولات عمده زراعی دشت مرند با تاکید بر بهره برداری پایدار از منابع آب، اقتصاد کشاورزی و توسعه، شماره صفحات ۱۶۳-۱۸۴، ۳ ۲۰۲۳.
۱۷. نسترن صمدی ، باب اله حیاتی ، قادر دشتی، بررسی پایداری کشت گندم دیم در شهرستان میانه با استفاده از فرایند تحلیل سلسله مراتبی، نشریه دانش کشاورزی و تولید پایدار، شماره صفحات ۵-۳۰، ۱۵، ۴ ۲۰۲۴.
18. S. Nikan , G. Dashti , J. Hosseinzad , M. Ghahremanzadeh, Decomposition of Factor Productivity Growth of Rice in Iran: Application of Stochastic Frontier Analysis Approaches و توسعه کشاورزی، ۲۰۲۴، ۴ ۸ ۱۶۹-۱۷۶، pp.
19. Dashti, G., Ghahremanzadeh, M., Gholipour, K., & Mohammadpour, S, Decomposing Total Factor Productivity Growth in Iran's Agriculture Sector with Consideration of Climatic Variables, Journal of Agricultural Economics & Development, pp. 329-344, 2025/12/27.
20. Vahedi, J. Ghahremanzadeh, M. Pishbahar, E. Dashti, G. and Samadianfar, S, Saffron price dynamics in Iran: Influence of the standardized precipitation index with Copula functions, Journal of Cleaner Production, 2025.03.10.
21. Moharram Ainollahi Ahmadabadi et al., Evaluating Producer Welfare Benefits of Whole-Farm Revenue Insurance, Agriculture, pp. 1-20, 20 1 2025.

## پایان نامه ها

۱. بررسی عوامل مؤثر بر پذیرش عملیات کشاورزی حفاظتی در بین زارعین گندم کار دیم شهرستان هریس ، پری ناز چاوشی ، ۱۴۰۳/۶/۱۷
۲. اندازه گیری کارایی فنی تولید گندم استان آذربایجان شرقی ، ضیا الدین محسن شیخه ، ۱۴۰۳/۵/۲۲
۳. سازه های تعیین کننده پذیرش بیمه طرح جامع گندم دیم در شهرستان هشتگرد ، امیر شیری ، ۱۴۰۲/۱۱/۱۸
۴. تأثیر متغیرهای آب و هوایی بر کارایی تولید محصولات چغندر قند و پنبه ایران ، الناز زینی اسفنجانی ، ۱۴۰۲/۱۱/۱۸
۵. ارزیابی کارایی فنی و زیست محیطی تولید پیاز و عوامل مؤثر بر آن در دشت تبریز ، الهه قاسمی ، ۱۴۰۲/۱۱/۱۷
۶. ارزیابی بهره وری و کارایی انرژی در تولید محصول کلزا در شهرستان تبریز ، رویا باغبان آدمی ، ۱۴۰۲/۶/۲۷
۷. تجزیه رشد بهره وری عوامل تولید محصول برنج در ایران: کاربرد رهیافت های تحلیل مرزی تصادفی و شاخص مالم کوئیست ، سمانه نیکان ، ۱۴۰۲/۶/۲۷
۸. ارتباط بین پایداری عملیات کشت و بهره وری عوامل تولید گندم دیم شهرستان سقز ، الهام رحمانی ، ۱۴۰۰/۱۱/۲۷

۹. اندازه گیری کارایی فنی و اثر متغیرهای آب و هوایی و نهاده های مصرفی بر ریسک تولید محصول سیب زمینی در استان آذربایجان شرقی ، صبا هوشمند افشاری ، ۱۴۰۰/۱۱/۱۹
۱۰. اثرات اقتصادی تغییر اقلیم و سناریوهای مدیریت منابع آب بر بخش زراعت در حوضه آبریز آجی چای (مطالعه موردی: دشت سراب) ، فاطمه ثانی ، ۱۴۰۰/۶/۳۱
۱۱. بررسی آثار سیاست‌های حمایتی بر بهره‌وری عوامل تولید محصول برنج در ایران ، سیما برهانی ، ۱۴۰۰/۶/۳۱
۱۲. ارزیابی بیمه شاخص دما برای محصول گندم در شهر تبریز ، الهام محمدی بازرگان ، ۱۴۰۰/۶/۲۴
۱۳. برآورد کارایی سود و عوامل موثر بر آن در مزارع گندم دیم شهرستان اهر ، جبرئیل واحدی هلان ، ۱۴۰۰/۶/۲۳
۱۴. بررسی آثار سیاست خرید تضمینی گندم بر سطح زیرکشت گندم در استان آذربایجان شرقی ، هادی خلج ، ۱۳۹۹/۱۱/۲۷
۱۵. وضعیت تغییر تکنولوژی در صنعت مرغداری گوشتی ایران ، زهرا کاوخانی ، ۱۳۹۹/۱۱/۲۶
۱۶. ارزیابی ارتباط کارایی اقتصادی با کارایی زیست محیطی در بخش کشاورزی ایران ، زهرا پور محمد ، ۱۳۹۸/۱۱/۱۹
۱۷. تعیین الگوی بهینه کشت محصولات زراعی شهرستان مرند با تاکید بر حداکثر کردن منافع اجتماعی و واردات خالص آب مجازی ، زهرا انور ، ۱۳۹۸/۵/۶
۱۸. تدوین برنامه بیمه درآمد کل مزرعه برای محصولات زراعی منتخب استان زنجان ، محرم عین اللهی احمدآبادی ، ۱۳۹۷/۶/۱۴
۱۹. بررسی ارتباط بین تنوع فعالیت های تولیدی و بهره وری عوامل تولید در مزارع شهرستان مرند ، مریم افکاری عتیق ، ۱۳۹۷/۶/۵
۲۰. امکان سنجی و قیمت گذاری اختیار معامله آسیایی در بازار محصولات منتخب کشاورزی ، مریم باغستانی ، ۱۳۹۷/۱/۲۹
۲۱. ارزیابی پایداری نظام های کشاورزی و منابع طبیعی در استان کردستان ، سمیه وثوقی ، ۱۳۹۶/۱۱/۱۸
۲۲. تأثیرات عوامل آب و هوایی بر سطح زیر کشت و تولید حبوبات در ایران: تحلیلی در چارچوب اقتصادسنجی فضایی ، خدیجه الفی ، ۱۳۹۶/۶/۱۹
۲۳. ارزیابی رهیافت های پارامتریک و ناپارامتریک در اندازه گیری کارایی تکنیکی گیاهان صنعتی ، معصومه رشیدقلم ، ۱۳۹۶/۶/۱۴
۲۴. بررسی تاثیر سیاستهای حمایتی دولت بر بهره وری عوامل تولید در سامانه های روستایی و عشایری پرورش دام سبک ، رضا پهلوان ، ۱۳۹۶/۶/۱
۲۵. محاسبه ریسک عملکرد ناشی از تغییر اقلیم در گندم دیم شهرستان اهر: کاربرد رهیافت ارزش در معرض خطر ، پریا باقری ، ۱۳۹۵/۱۰/۱۴
۲۶. الگوسازی تلاطم قیمت نهاده ها و محصولات و سرریز آن در بازار دام و طیور کشور ، زهرا رسولی بیرامی ، ۱۳۹۵/۶/۱۷
۲۷. عوامل موثر بر تنوع درآمدی خانوارهای روستایی بخش آبش احمد شهرستان کلیبر ، مهرداد مجتهدی ، ۱۳۹۴/۶/۱۶
۲۸. بررسی کارایی تکنیکی و شکاف تکنولوژی مرغداری های گوشتی شهرستان سنندج ، الهام عیدی ، ۱۳۹۴/۶/۱۱
۲۹. محاسبه حق بیمه شاخص های آب و هوایی گندم دیم میانه کاربرد رهیافت مفصل تاکی شکل(واین کاپیولا) ، سحر عابدی ، ۱۳۹۴/۱/۲۶