

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

مندرجات

صفحه	نویسندگان	عنوان مقاله
۱	محمود صبوحي - عصمت مجرد	کاربرد نظریه بازی در مدیریت منابع آب زیرزمینی حوزه آبریز اترک
۱۳	جواد قاسمی - علی اسدی	تحلیل عاملی عوامل موثر در ایجاد روحیه کارآفرینی دانشجویان تحصیلات تکمیلی (مطالعه موردی: پردیس کشاورزی و منابع طبیعی دانشگاه تهران)
۲۳	افسانه نیکوکار - سیدصفدر حسینی - آرش دوران‌دیش	الگوی انتقال قیمت در صنعت گوشت گاو ایران
۳۳	سید صفدر حسینی - سهیل رضائی	تعیین و ارزیابی سیاست‌های حمایت از تولیدکنندگان خرما در برنامه‌های توسعه اقتصادی
۴۲	حمیده خاکسار آستانه - علیرضا کرباسی	بررسی سرمایه‌گذاری در تحقیقات و ترویج کشاورزی ایران
۴۹	باقر آرایش - سید جمال فرج اله حسینی	تحلیل رگرسیونی عوامل موثر بر مشارکت مردم در حفظ، احیاء، توسعه و بهره برداری منابع طبیعی تجدید شونده از دیدگاه کارشناسان منابع طبیعی استان ایلام
۵۹	محمد قربانی - محمد رضا کهنسال	عوامل تاثیرگذار بر تمایل به مشارکت کشاورزان گندم‌کار در برنامه یارانه سبز برای پذیرش و بکارگیری عملیات حفاظتی خاک (مطالعه موردی استان خراسان رضوی)
۷۲	نیرالسادات طبائیان - عبدالعظیم آجیلی	عوامل موثر بر پذیرش بیمه محصول سیب مطالعه موردی: باغداران سیب سمیرم و اقلید
۸۳	طاهر عزیزی خالخیلی - غلامحسین زمانی	سازه‌های موثر بر مشارکت کشاورزان در مدیریت آبیاری: کاربرد تحلیل مسیر
۹۱	باب اله حیاتی - مهدی احسانی - محمد قهرمان زاده - حسین راحلی - مجید تقی زاده	عوامل مؤثر بر تمایل به پرداخت بازدیدکنندگان پارک‌های ائل‌گلی و مشروطه شهر تبریز: کاربرد روش دو مرحله‌ای هکمن
۹۹	قادر دشتی - محمد خداوردیزاده - رسول محمد رضایی	تحلیل مزیت نسبی و ساختار بازار صادرات جهانی پسته
۱۰۷	حبیب‌اله سلامی - حامد رفیعی	بررسی وجود محدودیت مالی و اثر آن بر کاهش تولید برنج در شمال: کاربرد تابع تولید غیرمستقیم
۱۱۳	نرگس خواجه روشنائی - محمود دانشور کاخکی - غلامرضا محتشمی برزادران	تعیین ارزش اقتصادی آب در روش تابع تولید، با بکارگیری مدل‌های کلاسیک و آنتروپی (مطالعه موردی: محصول گندم در شهرستان مشهد)
۱۲۰	سعید عابد - محمد قربانی - هومان لیاقتی - محمد حسین آق‌خانی - محمدرضا کهنسال	برنامه‌ریزی فروش لیزینگی در بنگاه‌های تولید فناوری ماشین‌های کشاورزی (مطالعه موردی استان خراسان رضوی)

Contents

Application of Game Theory for Groundwater Resources Management of Atrak Basin	M. Sobuhi – E. Mojarad	1
Factor Analysis of Factors Affecting Entrepreneurial Mentality of Graduate Students (Case Study: University College of Agriculture & Natural Resources, University of Tehran)	J. Ghasemi – A. Asadi	2
Price Transmission Model for Iranian Beef Industry	A. Nikoukar - S.S. Hosseini - A. Dourandish	3
Evaluation of Date Producers Support Policies in Development Economic Programs	S. S. Hosseini - S. Rezaei	4
The Survey of Agricultural Research and Promotion Investment in Iran	H. Khaksar Astane - A. Karbassi	5
The Regression Analysis of Effective Factor on People Participation in Protecting, Revitalizing, Developing and Using Renewable Natural Resources From the View of Natural Resources Experts in Ilam Province	B. Arayesh - S.J. Farajollah Hoseini	6
Factors Influencing Wheat Producer's Willingness to Participate in Green Subsidy Program to Adopt and Use of Soil Conservation Practices (Case Study of Khorasan Razavi Province)	M. Ghorbani - M.R. Kohansal	7
Factors Affecting Adoption of Agricultural Crops Insurance Case Study: Apple Growers in Semirrom and Eghlid	N. Tabaeian - A. Ajili	8
Factors Affecting Farmers ' Participation in Irrigation Management: the Application of Path Analysis	T. Azizi Khalkheili - Gh.H. Zamani	9
Factors Motivating the Visitors' Willingness to Pay for Elgoli and Mashrouteh Park in Tabriz City: Application of Two Stages Heckman Approach	B. Haiati - M. Ehsani – M. Ghahraman Zadeh – H. Raheli – M. Taghizadeh	10
Analysis of Pistachio's Comparative Advantages and Global Export Market Structure	Gh. Dashti - M. khodaverdizadeh – R. Mohammad Rezaie	11
Investigating Credit Constraint and Its Impact on Decrease in Rice Production in the Northern Provinces of Iran: Application of Indirect Production Function	H. Salami - H. Rafiee	12
Estimating Economic Value of Water in Production Function Method, Applying Classic and Entropy Approaches (Case Study: Wheat in Mashhad)	N. Khajeh Roshanaei- M. Daneshvar Kakhki - Gh. R. Mohtashami	13
Leasing Sale Planning in Firms of Agricultural Machinery Technology Production (Case Study of Khorasan Razavi Province)	S. Abed – M. Ghorbani - H. Liaghati – M.H. Aghakhani – M.R. Kohansal	14