

رساله های دکتری گرایش مدیریت تولید

دانشجو	مقطع	وضعیت	موضوع رساله
زهرا نعمت الهی	دکتری	دانش آموخته ۱۳۹۷	مدیریت ریسک تغییر اقلیم در بخش کشاورزی با استفاده از ابزارهای مشتقه شاخص های هواشناسی: مطالعه موردی شهرستان شیراز
رضا حیدری	دکتری	دانش آموخته ۱۳۹۷	مدیریت ریسک تغییرات اقلیم از طریق بهینه سازی پویای الگوی کشت محصولات زراعی: مطالعه موردی شبکه های کشاورزی زاینده رود
فاطمه یاوری	دکتری	دانش آموخته ۱۳۹۸	کاربرد تحلیل پوششی داده های تقریباً استوار در برآورد کارایی فنی، مطالعه موردی: واحدهای مرغ گوشتی شهرستان ساری
مرضیه امین روان	دکتری	دانش آموخته ۱۴۰۰	بکارگیری روش تحلیل پوششی داده های سازگار با تنوع مبتنی بر معیارهای فاصله جهت دار در تعیین الگوی کشت بهینه متناسب با ریسک درآمدی در شهرستان گرگان
فاطمه کشیری	دکتری	دانش آموخته ۱۳۹۸	مدل سازی عدم حتمیت در تعیین الگوی کشت بهینه با تأکید بر مدیریت آب مجازی: مطالعه موردی منطقه گهرباران ساری
محمدحسین مبشری	دکتری	دانش آموخته ۱۳۹۸	بررسی تأثیر ایجاد بازار آب و ارتقاء زیر ساخت های آبیاری بر الگوی کشت محصولات زراعی و درآمد بهر-برداران (مطالعه موردی: دشت هشتگرد، استان البرز)
اقدس قمشه	دکتری	دانش آموخته ۱۳۹۹	تحلیل رشد بهره وری کل عوامل تولید بخش کشاورزی در استان های ایران با تأکید بر رشد اثر بخشی
الهه بنایی	دکتری	دانش آموخته ۱۴۰۱	بررسی اثر ریسک تولید و قیمت محصولات منتخب کشاورزی بر امنیت غذایی گروه های مختلف درآمدی خانوارهای شهری و روستایی ایران
فاطمه مجتهدی	دکتری	دانش آموخته ۱۳۹۹	مدل سازی ریسک سیستماتیک در تعیین پرتفوی بهینه (مطالعه موردی سهام شرکت های صنایع غذایی در بورس اوراق بهادار تهران)
طاهره رنجبر ملکشاه	دکتری	دانش آموخته ۱۴۰۱	شناسایی و ترکیب موثر بر پذیرش تکنولوژی بلاکچین در زنجیره تأمین (مطالعه موردی: روغن نباتی ایران)
خدیجه عبدی	دکتری	دانش آموخته ۱۴۰۲	همبست آب، غذا و انرژی در تدوین و تحلیل سناریوهای مدیریتی کشاورزی مطالعه موردی اراضی زراعی برنج بیشه جنوبی شهرستان بابل
دنیا بایزیدنژاد	دکتری	در حال تحصیل	تعیین روش قیمت گذاری مطلوب برای کشاورزی قراردادی دانه های روغنی آفتابگردان و سویا (مطالعه موردی استان مازندران)
پروین قادری نژاد	دکتری	در حال تحصیل	بهبود بهره وری فیزیکی و اقتصادی آب و انرژی در بخش کشاورزی منطقه دهلران از طریق توسعه مدل برنامه ریزی ریاضی در شرایط عدم قطعیت
حسین فولادی	دکتری	در حال تحصیل	سازگاری بخش کشاورزی با شرایط کم آبی مبتنی بر الگوی کشت (مطالعه موردی: محصولات منتخب زراعی حوضه آبریز تجن)