

محله علوم کاربردی سیب زمینی

اولین دو فصلنامه تخصصی - ترویجی در حوزه یافته های نوین مرتبط با محصول سیب زمینی

سال چهارم - شماره ۱، بهار و تابستان ۱۴۰۰ - شماره پیاپی (۷)

صاحب امتیاز: سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی (مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی استان همدان)

مدیر مسئول: قاسم اسدیان

سردبیر: هرمز سلطانی

جانشین سردبیر: فرزاد گودرزی

مدیر داخلی: مهدی احمدیان

اعضاء هیئت تحریریه (به ترتیب حروف الفبا):

حسرو پرویزی، دانشیار، مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی استان همدان

آذنگ جاهدی نرک، استادیار، مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی استان همدان

داود حسن پناه، دانشیار، مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی استان اردبیل

حمید زارع ابیانه، دانشیار، دانشگاه بوعلی سینا همدان

هدایت الله غفاری، مشاور فنی کانون تولید کنندگان سیب زمینی بذری ایران

فرزاد گودرزی، استادیار، مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی استان همدان

رحیم مطلبی فرد، استادیار، مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی استان آذربایجان شرقی

کریم نادری مهدیی، دانشیار، دانشگاه بوعلی سینا همدان

عاطفه دماوندی، کارشناس ارشد معاونت هماهنگی ترویج سازمان جهاد کشاورزی استان همدان

داوران علمی این شماره (به ترتیب حروف الفبا):

سید محسن سیدان
شیرین فرزادفر
علی قدیمی فیروزآبادی
فرزاد گودرزی
مزدشت گیتی

علی محمد جعفری
مهنار ختار
هرمز سلطانی
موسی سلگی
جهانبخش سوری

مهدی احمدیان
امیر ارجمندیان
عزیز باقری
محمد رضا بختیاری
حسرو پرویزی

ویراستار ادبی: علی اصغر فرهادی
طراح گرافیکی و صفحه آرا: شرکت هنر ایران زمین

ناشر: مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی استان همدان
نشانی: همدان، کیلومتر ۵ جاده تهران، مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی استان همدان،
محله علوم کاربردی سیب زمینی، صندوق پستی: ۸۸۷، کد پستی: ۶۰۱۹۹۹۹۸۱۱
دورنگار: ۰۶۱۳۴۳۷۳۶۰۰ - تلفن: ۰۸۱۳۴۳۷۲۵۹۰

پیامنگار: PEM@areeo.ac.ir و گاه مجله: WWW.PEM.areeo.ac.ir

هیئت تحریریه در ردّ و ویرایش مقالات مجاز می‌باشد.
نقل مطالب و تصاویر مجله با ذکر مأخذ بلامانع است.

این مجله دارای مجوز انتشار شماره ۸۱۴۴۳ مورخ ۱۴۰۰/۱۲/۱۴ از وزارت فرهنگ و ارشاد اسلامی می‌باشد و بر اساس نامه شماره ۲۵۶۹۱/۲۲۱ مورخ ۱۴۰۰/۵/۳۰ از سوی سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی به عنوان نشریه ترویجی طبقه بندی شده همچنین در جدیدترین ارزیابی‌های اعلام شده در سامانه ارزیابی نشریات سازمان تحقیقات آموزش و ترویج کشاورزی به آدرس <https://evaljournals.areeo.ac.ir/> در بهار ۱۴۰۰ موفق به اخذ درجه A گردیده است.

فرست مقالات

مدیریت بیماری ریزوکتونیایی سیب زمینی با تأکید بر ترکیبات ضد عفونی کننده غده بذری ۱
مجتبی مرادزاده اسکندری استادیار پژوهشی، بخش تحقیقات گیاه‌پزشکی، مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی استان خراسان رضوی

بررسی وضعیت عناصر غذایی و عملکرد محصول در مزارع سیب زمینی خراسان رضوی ۹

مسعود دادیبور مریبی پژوهشی، بخش تحقیقات خاک و آب، مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی خراسان رضوی
مجید فروهر استادیار پژوهش، بخش تحقیقات خاک و آب، مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی خراسان رضوی
رحیم مطلبی فرد استادیار پژوهش، بخش تحقیقات خاک و آب، مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی آذربایجان شرقی

اثر زیوشنکنی در پاییز و دور آبیاری بر عملکرد سیب زمینی بهاره ۱۷

احمد حیدری استادیار پژوهشی، بخش تحقیقات فنی و مهندسی کشاورزی، مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی استان همدان
سید معین الدین رضوانی استادیار پژوهشی، بخش تحقیقات فنی و مهندسی کشاورزی، مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی استان همدان
امیر منصوری آلام کارشناس بخش تحقیقات فنی و مهندسی کشاورزی، مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی استان همدان

بهبود عملکرد و کیفیت غده‌های تولیدی سیب زمینی با کاربرد محرک‌های رشد در استان خوزستان ۲۳

محمد رضا رفیع استادیار بخش تحقیقات خاک و آب، مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی استان خوزستان
عبدالستار دارابی دانشیار بخش تحقیقات اصلاح و تهیه نهال و بذر، مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی استان خوزستان
مریم جوادزاده محقق بخش تحقیقات خاک و آب، مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی استان خوزستان

نقش بهبود کارایی در افزایش تولید سیب زمینی در ایران ۲۹

علی شهنوایی استادیار پژوهشی، بخش تحقیقات اقتصادی، اجتماعی و ترویج کشاورزی، مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی استان آذربایجان شرقی

بیماری سرارغوانی و راههای پیشگیری از خسارت آن ۳۹

عزیز باقری مریبی پژوهشی، بخش تحقیقات گیاه‌پزشکی، مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی استان همدان

بررسی افزایش عملکرد و کاهش میزان آب آبیاری در سیب زمینی با استفاده از ماده سوپرجاذب و کود زیستی میکوریز ۴۵

خسرو پرویزی دانشیار پژوهشی، بخش تحقیقات علوم زراعی و باغی، مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی استان همدان
رحیم مطلبی فرد استادیار پژوهش، بخش تحقیقات خاک و آب، مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی آذربایجان شرقی
بهروز مرادی عاشور استادیار پژوهش، بخش تحقیقات علوم زراعی و باغی، مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی استان همدان
علیرضا سلیمانی کارشناس بخش تحقیقات فنی و مهندسی کشاورزی، مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی استان همدان