

## سید محمدجواد سبحانی

استادیار

دانشکده: دانشکده مهندسی زراعی و عمران روستایی



### سوابق تحصیلی

مقطع تحصیلی	سال اخذ مدرک	رشته و گرایش تحصیلی	دانشگاه
کارشناسی	۱۳۸۸	ترویج و آموزش کشاورزی	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی خوزستان
کارشناسی ارشد	۱۳۹۰	ترویج و آموزش کشاورزی	دانشگاه تهران
دکترای تخصصی	۱۳۹۴	ترویج و آموزش کشاورزی	دانشگاه تربیت مدرس

### اطلاعات استخدامی

محل خدمت	عنوان سمت	نوع استخدام	نوع همکاری	پایه
گروه ترویج و آموزش کشاورزی	هیات علمی	(تنظیم نشده)	تمام وقت	

### سوابق اجرایی

- پژوهشگر سازمان اتکا- امور نخبگان و شبکه همکاران 1399-1395
- مدرس دانشگاه علمی کاربردی 1400-1393
- دبیر علمی- اجرایی رویداد کارآفرینی کشاورزی هوشمند و امنیت غذایی 1401

### جوایز و تقدیر نامه ها

- حائز شرایط نخبگی بنیاد ملی نخبگان جهت انجام پروژه تحقیقاتی (تدوین مدل مدیریت استعداد) جایگزین خدمت سربازی
- رتبه اول مقطع دکتری در دانشگاه تربیت مدرس
- رتبه اول مقطع کارشناسی ارشد در دانشگاه تهران
- رتبه دوم کنکور سراسری کارشناسی ارشد در سال 1388
- رتبه سوم کنکور سراسری دکتری در سال 1390

- جایزه ایده برتر رویداد کارآفرینی کشاورزی هوشمند و امنیت غذایی

## موضوعات تدریس تخصصی

---

بوم مدل های کسب و کارهای کشاورزی  
خلاقیت، نوآوری و کارآفرینی  
تجاری سازی دانش کشاورزی  
مدیریت استعداد در نظام آموزش عالی

## فعالیت های علمی و اجرایی

---

مدرس کارگاه های خلاقیت و کارآفرینی وزارت کار تعاون و رفاه اجتماعی  
مدرس کارگاه های کارآفرینی جهاد کشاورزی  
مدرس کارگاه های نوآوری و خلاقیت سازمان تعاون روستایی

## زمینه های تدریس

---

ترویج و آموزش کشاورزی  
توسعه فعالیت های کشاورزی پایدار

## مقالات در همایش ها

---

۱. سید محمد جواد سبحانی امید جمشیدی، سازوکارهای سازگاری با تغییر اقلیم در بخش کشاورزی، دومین همایش ملی پژوهش های کشاورزی و زیست محیطی ایران، ۱۴۰۰.

## مقالات در نشریات

---

۱. سید محمد جواد سبحانی، سهیلا براتی، راهبردهای زنجیره تامین کشاورزی و غذا در دوران کرونا و پسا کرونا: تحلیل SWOT، جغرافیا و روابط انسانی، ۱۴۰۲.
۲. امید جمشیدی، سید محمد جواد سبحانی، سازوکارهای سازگاری با تغییر اقلیم در بخش کشاورزی؛ معیارها و تکنیک های اولویت بندی، تحقیقات منابع آب ایران - انجمن علوم و مهندسی منابع آب، ۱۴۰۱.
3. Zahra Fozouni Ardekani a, Seyed Mohammad Javad Sobhani b, Marcelo Werneck Barbosa c,\* , Paulo Renato de Sousa, Transition to a sustainable food supply chain during disruptions: A study on the Brazilian food companies in the Covid-19 era, International Journal of Production Economics, 2023.
4. Ardekani, Zahra Fozouni ; Sobhani, Seyed Mohammad Javad ; (...); De Steur, Hans, Determinants of household food waste behavior during the COVID-19 pandemic in Iran: an integrated model, ENVIRONMENT DEVELOPMENT AND SUSTAINABILITY, 2023.

---

۱. بررسی عوامل موثر بر پایداری گلخانه های هوشمند در استان اصفهان

کتابها

---

۱. مدیریت استعداد در مراکز آموزشی و سازمانهای دانش بنیان