

- سوی «بنیاد ملی نخبگان» و «معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری» در سال ۱۳۹۳ تألیف چهار کتاب به زبان انگلیسی و چاپ در انتشارات معتبر بین‌المللی [۴] در سال‌های ۱۳۸۹ و ۱۳۹۴ و ۱۳۹۸ و ۱۳۹۴ تألیف هفت فصل در کتب بین‌المللی نگارش سبزه عنوان کتاب به زبان فارسی تألیف هشت عنوان کتاب از انگلیسی به فارسی ترجمه شده از صد مقاله داوری شده در مجلات علمی چاپ بیش از صد مقاله داوری شده در مجلات علمی پژوهشی داخلی چاپ بیش از چهارصد مقاله داوری شده در مجلات علمی پژوهشی بین‌المللی ارجاع مکرر به مقالات ایشان به استناد سایت علم‌سنگی کوکل اسکولار (بیش از ۱۴۰۰۰ مرتبه تا شهریور ماه ۱۳۹۹) و کسب شاخص اج [۵] کسب بیش از سی جایزه و عنوان ملی و بین‌المللی از جمله: کسب عنوان پژوهشگر جوان دهمین جشنواره رازی در سال ۱۳۸۳ برگزیده دوازدهمین جشنواره رازی در سال ۱۳۸۵ کسب جایزه دکتر هادوی جشنواره علمی فرهنگستان علوم پژوهشی در سال ۱۳۸۸ برگزیده بیست و هفتمین دوره کتاب سال جمهوری اسلامی ایران برای انتشار چهار جلد کتاب سلول‌های بنیادی، در سال ۱۳۸۹ جایزه محقق برتر جهان اسلام و کسب مدارل طلادر حوزه فناوری و علوم از آیپیسکو [۶] (سازمان اسلامی آموزشی، فرهنگی و علمی) در سال ۱۳۸۹ برگزیده هفدهمین جشنواره رازی در سال ۱۳۹۱ برگزیده بیست و ششمین جشنواره بین‌المللی خوارزمی در سال ۱۳۹۱ کسب جایزه دکتر هادوی جشنواره علمی فرهنگستان علوم پژوهشی در سال ۱۳۹۳ کسب جایزه علامه طباطبائی و کسب عنوان استاد ممتاز از پژوهشی ایران در سال ۱۳۹۹
- سوب جایزه بین‌المللی یونسکو در حوزه علوم زیستی به دلیل تحقیق بر سلول‌های بنیادی و کاربرد آن در پژوهش بازساختی در راستای بهبود کیفیت زندگی انسان‌ها در سال ۱۳۹۳
 - کسب عنوان چهره تأثیرگذار بیوتکنولوژی کشور از طرف انجمن بیوتکنولوژی ایران در سال ۱۳۹۴
 - کسب عنوان استاد برجسته حیطه علوم پژوهشی از سوی بنیاد بین‌المللی آکادمیک پروفوسور یلدا در سال ۱۳۹۴
 - محقق برتر حوزه سلول‌های بنیادی از سوی انجمن ژنتیک ایران در سال ۱۳۹۵
 - کسب عنوان یکی از بیست فرد تأثیرگذار سلول‌های بنیادی در سطح جهان توسط سایت The Niche در سال ۱۳۹۶
 - برگزیده سی و دومین جشنواره بین‌المللی خوارزمی در سال ۱۳۹۷
 - قرارگرفتن در بین یک درصد پژوهشگران پراستناد جهان در رتبه بندی ESI [۷] در سال ۱۳۹۸
 - برگزیده جایزه مصطفی [۸] به دلیل خلق اثری نوآوارانه در تحقیقات ترجمانی سلول‌های بنیادی که زمینه‌ساز ارتقای زندگی بشریت است در سال ۱۳۹۸
 - کسب جایزه بین‌المللی آکادمی علوم جهان [۸] در حوزه زیست‌شناسی برای تولید و نگهداری سلول‌های بنیادی و ارائه مفاهیم جامعی از پژوهانی و تمايز این سلول‌ها در سال ۱۳۹۸
 - منتخب عضویت در آکادمی علوم جهان در شاخه زیست‌شناسی سلولی و مولکولی در سال ۱۳۹۹
 - کسب عنوان «نشان دانش» از سوی سازمان نظام پژوهشی ایران در سال ۱۳۹۹

شخصی ۴ است یعنی این شخص حداقل ۴ اثر علمی دارد که به هر کدام از آنها ۴ اثر از طرف دیگران استناد شده است.

The Islamic Educational, Scientific and Cultural Organization (ISESCO) Web of Science [۸]
The World Academy of Sciences (TWAS)

تولید علمی پژوهشگران را بررسی کرده و نیز میزان تاثیری که آنها بر رشته‌یام موضوع تحقیقاتی خود داشته‌اند را تعیین می‌کند. محاسبه اج

ایndeks براساس میزان استناداتی (Citations) که به آثار انتشار یافته توسط یک فرد یا گروهی از افراد داده شده، صورت می‌گیرد. مثلاً وقتی می‌گوییم شاخص اج

[Stem Cell Research] Journal of Biological Chemistry (published by the American Society for Biochemistry and Molecular Biology) Scientific Reports (Nature Publishing group) Stem Cell Reports . [۳] (published by Cell Press, the official journal of the International Society for