

مصادیق سرقت علمی :

از مصادیق سرقت علمی ، ارجاع ندادن؛ ترجمه و تلخیص از زبان دیگر بدون ارجاع ؛ تغییر شکل جمله های دیگران و به نام خود زدن آن ؛ استفاده از سبک، چهارچوب، ساختار، یا روش خاص یک پژوهش بدون استناد ؛ بیان یک سخن در چند متن با عنوان سخنی تازه؛ جعل و دست کاری داده ها، جملات، عبارات علمی، مقیاس ها و اندازه ها ؛ ایجاد استنادات دروغین را می توان نام برد.

سرقت علمی:

سرقت علمی از واژه لاتین plagiaries گرفته شده است.

سرقت علمی به معنای هر نوع به نام خود زدن سخن یا ایده اشخاص به روش های مختلفی مانند به نام خود زدن کل اثر دیگران یا بخشی از آن؛



کتابخانه دانشکده دندانپزشکی

سرقت علمی چیست؟

تهیه کنندگان:

مریم الهیان

آفتاب قدیمی

بهمن ۱۳۹۹

ابزارهای سرقت علمی

۱- نرم افزار iThenticate

با دسترسی به بیش از ۸۰،۰۰۰،۰۰۰ صفحه وب و ۱۵۰،۰۰۰،۰۰۰ محتوای علمی و همچنین ۲۰۰۰ ناشر Cross Cross دقیق ترین درصد شباهت و هم پوشانی متنی را گزارش می دهد.

iThenticate، مانند سایر نرم افزارهای بررسی سرقت علمی، قابل نصب بر روی رایانه نیست. برای استفاده از آن باید به سایت وارد شوید و یکی از پلن های آن را خریداری کنید.

استفاده از نرم افزار iThenticate تنها بصورت آنلاین امکان پذیر است. سیاست اصلی تولید کننده نرم افزار iThenticate، ارائه خدمات به ناشران، سازمان ها و دانشگاه ها به صورت اشتراک سازمانی است. بنابراین خریداری اشتراک این نرم افزار بررسی سرقت علمی بصورت تکی بسیار گران است.

۲- وب سایت Plagiarismsoftware.net

این وب سایت یکی از وبسایت های معروف و رایگان در بررسی آنلاین سرقت علمی در اسناد علمی و مقاله است.

این ابزار به منظور کمک به جامعه دانشگاهی و نویسندگان برای تحلیل متون علمی خود طراحی شده است.

این وب سایت عملکرد دقیقی دارد و تمامی جزئیات ممکن درباره سند علمی را در مورد سرقت علمی به کاربر ارائه می دهد.

۳- نرم افزار Plagiarism CheckerX

این نرم افزار به منظور تشخیص محتوای کپی شده در مقاله و سایر متون علمی طراحی شده است و می تواند به دانشجویان، اساتید، پژوهشگران و نویسندگان در بررسی میزان اصالت موجود در محتوای آماده شده کمک شایانی کند.

۴- وب سایت Smallseotools.com

این وب سایت ابزار بسیار خوبی در جهت تشخیص سرقت ادبی است. این وب سایت می تواند آدرس وب سایت هایی را که گمان می رود فرد بخش هایی از مقاله را از سند موجود در آن کپی کرده باشد نیز ارائه می کند.

۵- سامانه مشابهت یاب

سامانه مشابهت یاب با نام انگلیسی Paper Plagiarism Checker و مخفف PPC از خرداد ماه سال ۱۳۹۶ توسط مرکز توسعه و هماهنگی اطلاعات و انتشارات علمی معاونت تحقیقات و فناوری وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی طراحی و پیاده سازی شد.

هدف از طراحی و اجرای سامانه مشابهت یاب، فراهم سازی دسترسی رایگان و آسان اعضای هیات علمی، پژوهشگران و کارشناسان به نتایج مشابهت یابی مقالات برای بررسی Plagiarism یا سرقت علمی مقالات است.