

راهنمای تصویری سامانه همانندجو

(ویژه اساتید راهنما و دانشجویان تحصیلات تکمیلی دانشکده مهندسی نساجی)

عملیات نام‌نویسی و ورود اساتید به سامانه همانندجو

اساتید برای ورود به سامانه می‌توانند از طریق لینک (<https://irandoc.ac.ir>) اقدام نمایند که صفحه پایین برایشان قابل مشاهده خواهد بود.



تمامی سامانه‌های ایرانداک در قسمت پایین صفحه اصلی سایت قابل مشاهده است. بنابراین اساتید می‌توانند سامانه همانندجو در پایین صفحه را انتخاب نمایند. یا اینکه به‌طور مستقیم وارد سامانه همانندجو به آدرس (<https://tik.irandoc.ac.ir>) شوند



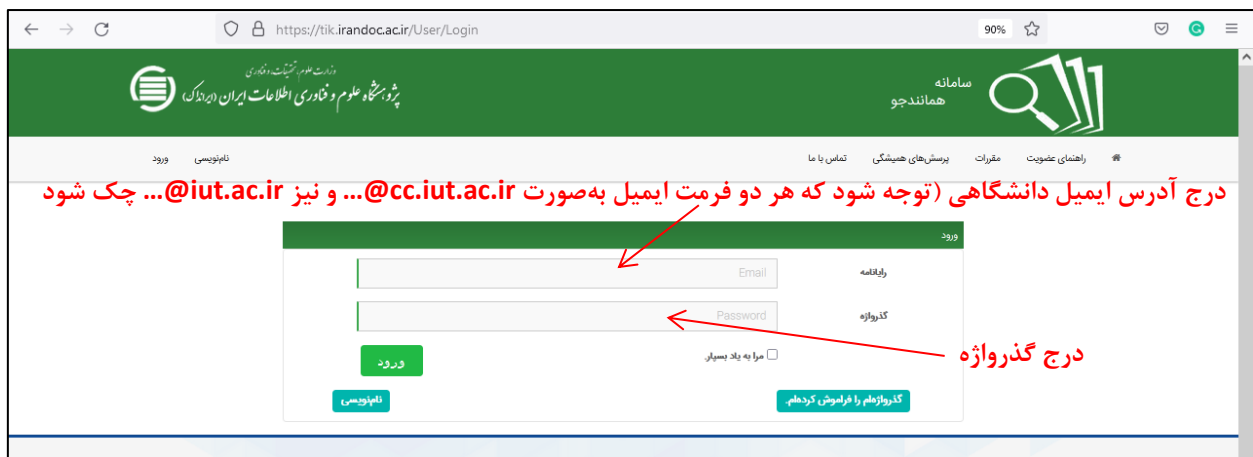
تمامی اساتید دانشگاه صنعتی اصفهان در سامانه همانندجو از طریق دفتر علم‌سنجی معاونت پژوهشی دانشگاه (خانم دهقان پور داخلی ۱۹۷۵) عضو شده‌اند و خودشان نمی‌توانند اقدام به نام‌نویسی نمایند. بنابراین کافی است همانند شکل زیر دکمه ورود را فشار دهند.

راهنمای تصویری سامانه همانندجو

(ویژه اساتید راهنما و دانشجویان تحصیلات تکمیلی دانشکده مهندسی نساجی)



اساتید اگر یوزر و پسورد داشته باشند می‌توانند با وارد کردن آن وارد سامانه شوند. در صورتی که این موارد در دسترس نباشد، می‌توانند از گزینه گذرواژه را فراموش کرده‌ام عمل نمایند تا جزئیات برایشان ایمیل شود. در صورتی که با درج آدرس به صورت cc.iut.ac.ir ... و نیز iut.ac.ir ... گزینه ایمیل نامعتبر توسط سامانه رؤیت شد با دفتر علم‌سنجی دانشگاه (خانم دهقان پور داخلی ۱۹۷۵) تماس گرفته تا عضویت استاد مربوطه در سامانه توسط نماینده دانشگاه انجام گیرد.



اساتید با ورود به سامانه، صفحه زیر را می‌توانند ببینند. اساتید باید شناسه ۵ حرفی را در اختیار دانشجو برای همانندجویی قرار دهند. توجه شود اساتید به هیچ وجه اطلاعات کاربری خود را در اختیار دانشجویان قرار ندهند، فقط و فقط شناسه ۵ حرفی در اختیار دانشجویان قرار داده شود.

لازم به ذکر اساتید از طریق درخواست تازه می‌توانند همانندجویی پروپوزال‌های دانشجویان تحت راهنمایی خود را انجام دهند. **پیشنهاد می‌شود همانندجویی توسط منوی کاربری دانشجویان انجام گیرد و اساتید این امر**

را برای دانشجویان انجام ندهند. چون موجب مشکلاتی در زمان فارغ تحصیلی دانشجویان خواهد شد.

راهنمای تصویری سامانه همانندجو

(ویژه اساتید راهنما و دانشجویان تحصیلات تکمیلی دانشکده مهندسی نساجی)

آگهی‌ها

ویرایش پروفایل | تغییر گذرواژه

اطلاعات

نماینده: نفیسه دهقانپور

ExuJC
شناسه

شمار کاربری

داشبورد

اعتبار تعیین شده برای شما
درخواست‌های کاربری
درخواست‌های گذشته
درخواست تازه

شناسه استاد از این ناحیه قابل مشاهده بوده و این شناسه باید در اختیار دانشجو قرار گیرد.

این شناسه با علامت سمت راست آن قابل تغییر بوده، پیشنهاد می‌شود به هیچ وجه این کار را انجام ندهید چون مشکلات زیادی برای دانشجویان به وجود خواهد آمد.

راهنمای تصویری سامانه همانندجو

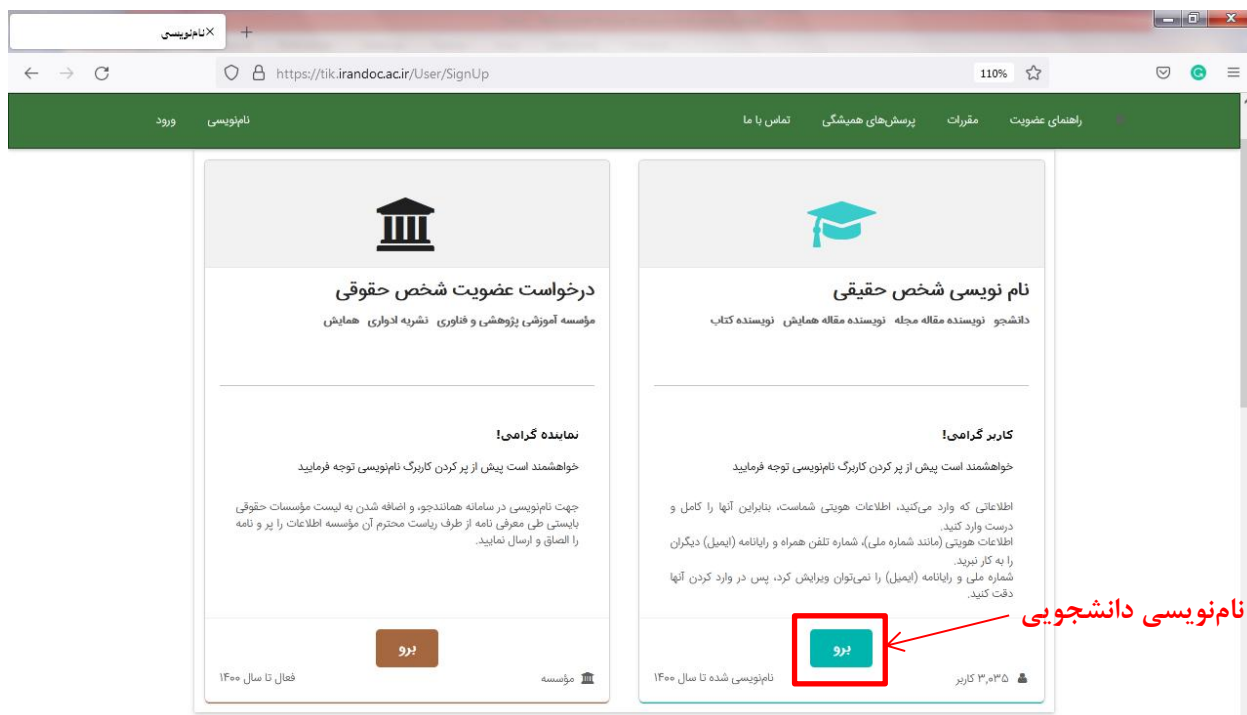
(ویژه اساتید راهنما و دانشجویان تحصیلات تکمیلی دانشکده مهندسی نساجی)

عملیات نام‌نویسی و ورود دانشجویان به سامانه همانندجو

دانشجویان برای ورود به سامانه ایرنداک می‌توانند از طریق لینک (<https://irandoc.ac.ir>) اقدام نمایند. تمامی سامانه‌های ایرنداک در قسمت پایین صفحه اصلی سایت قابل مشاهده است. بنابراین دانشجویان می‌توانند سامانه همانندجو در پایین صفحه را انتخاب نمایند. یا اینکه به‌طور مستقیم وارد سامانه همانندجو به آدرس (<https://tik.irandoc.ac.ir>) شوند (تصاویر در قسمت راهنمای اساتید قابل مشاهده است). دانشجویان برخلاف اساتید باید در سامانه به شکل زیر نام‌نویسی نمایند.



با زدن دکمه نام‌نویسی وارد صفحه جدید به شکل زیر خواهید شد. بنابراین به‌صورت کاربر حقیقی نام‌نویسی نمایید.



در فرم زیر نام‌نویسی خود را تکمیل نمایید. حتماً از ایمیل دانشگاهی خود برای نام‌نویسی استفاده نمایید و از ایمیل‌های متفرقه به‌هیچ‌وجه استفاده نکنید.

راهنمای تصویری سامانه همانندجو

(ویژه اساتید راهنما و دانشجویان تحصیلات تکمیلی دانشکده مهندسی نساجی)

The screenshot shows a registration form with the following sections:

- اطلاعات**: خواهشمند است اطلاعات خود را درست وارد کنید.
- اطلاعات شخص حقوقی**: اطلاعات مؤسسه را وارد کنید.
- حساب**: مشخصات حساب خود را وارد کنید.

Fields include:

- شماره ملی *
- نام *
- نام خانوادگی *
- نام پدر *
- تلفن همراه *
- جنسیت
- انتخاب (dropdown)
- تاریخ تولد (dropdown)
- روز، ماه، سال (dropdowns)
- شهرت غیر ایرانی هستم (checkbox)

Buttons: **گام بعد** (left), **گام بعد** (right)

دانشجویان پس از ورود به سامانه با صفحه زیر روبرو خواهند بود که با توجه به مقطع تحصیلی می‌توانند برای درخواست موردنظر خود اقدام نمایند. در ادامه سعی خواهد شد تا روند همانندجویی پیشنهاد پروپوزال ارشد توضیح داده شود. البته لازم به ذکر است از این پس همانندجویی برای متن کامل پایان‌نامه کارشناسی ارشد، پیشنهاد پروپوزال دکتری و رساله دکتری نیز باید انجام شود که مراحل کلی این فرآیندها تفاوتی با یکدیگر ندارند.

The dashboard shows various options for document submission:

- پیشنهاد (پروپوزال) کارشناسی ارشد (highlighted with a red box)
- پیشنهاد (پروپوزال) دکتری تخصصی
- پایان‌نامه کارشناسی ارشد
- گزارش طرح پژوهشی
- رساله دکتری
- مقاله نشریه انجمنی (نمای پروپوزال/پروژه)

Below the highlighted option, the text **درخواست همانندجویی پروپوزال ارشد** is written in red with an arrow pointing to the option.

دانشجو با انتخاب گزینه بالا، با صفحه زیر روبرو خواهد بود که باید در نوع متن ارسالی گزینه متن کامل پیشنهاد (پروپوزال) کارشناسی ارشد را انتخاب نماید و سپس به گام بعد برود.

The screen shows the document selection process:

- نوع درخواست: پیشنهاد (پروپوزال) کارشناسی ارشد
- نوع متن ارسالی: متن کامل پیشنهاد (پروپوزال) کارشناسی ارشد

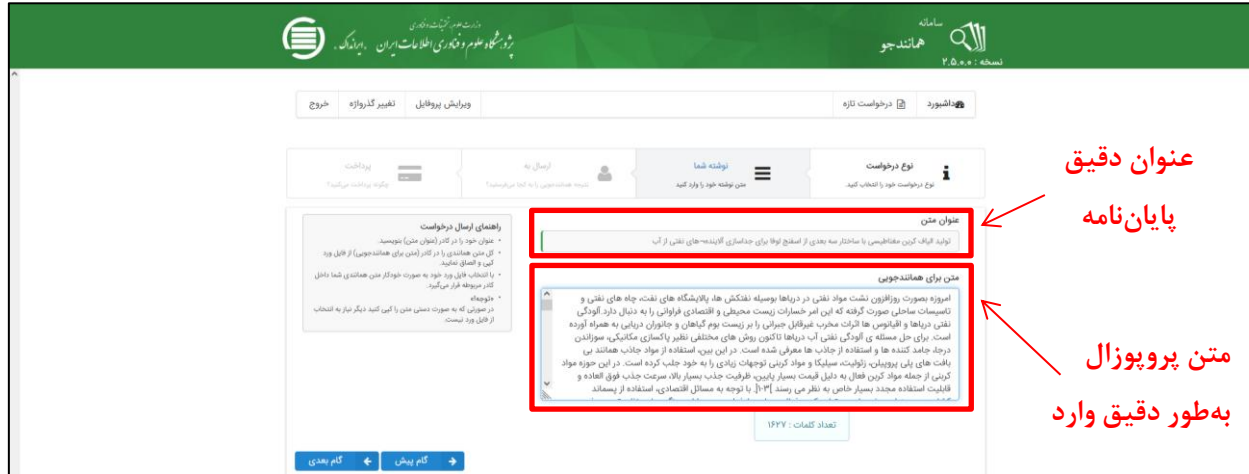
Buttons: **گام بعد**

راهنمای تصویری سامانه همانندجو

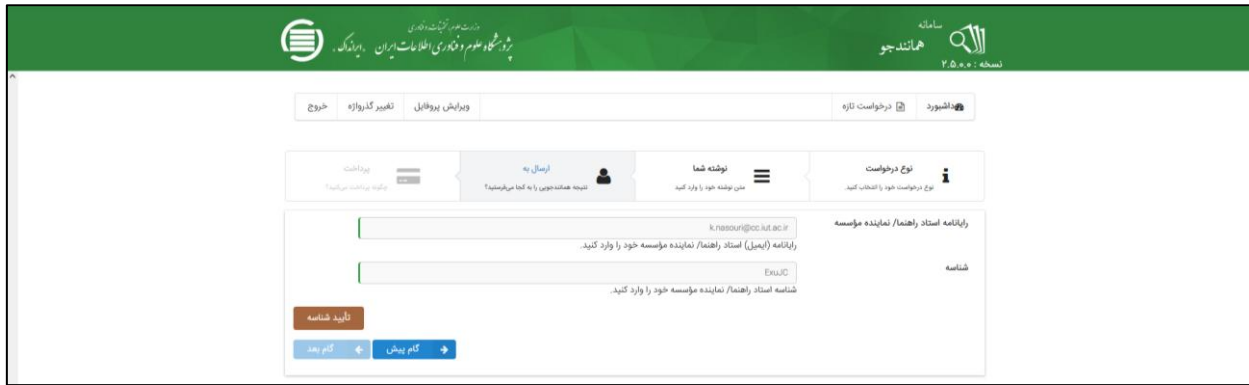
(ویژه اساتید راهنما و دانشجویان تحصیلات تکمیلی دانشکده مهندسی نساجی)

در صفحه باز شده زیر در **قسمت عنوان متن، عنوان دقیق پروپوزال** درج گردد. در **قسمت متن همانندجویی** نیز **متن کامل پروپوزال** جای‌نشانی شود و سپس به گام بعد بروید.

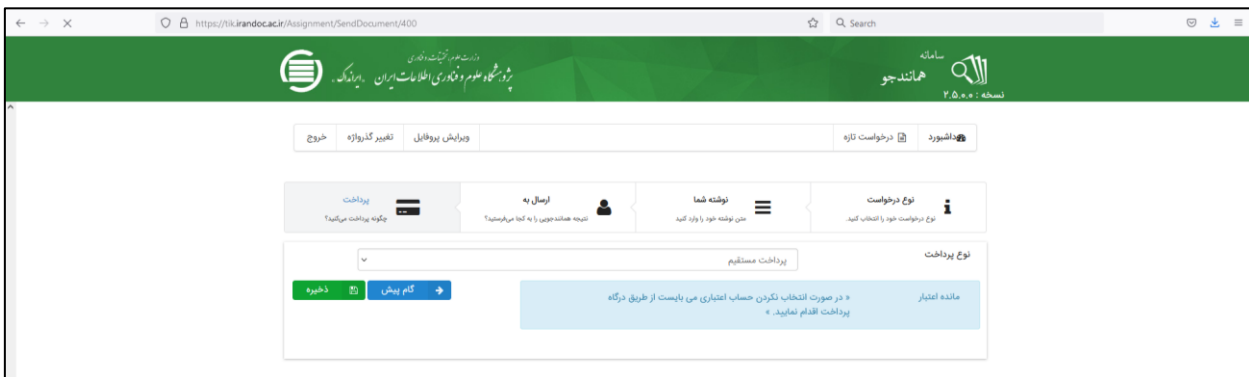
توجه: در جای‌نشانی متن همانندجویی دقت شود تا متن‌ها به‌هم‌ریخته نباشد و در صورتی که از برنامه word جای‌نشانی می‌نمایید حتماً دقت شود تا نیمه فاصله‌ها در متن از بین بروند و به‌صورت فاصله /یا چسبیده باشند. همچنین مواردی همچون شکل‌ها و مراجع در متن همانندجویی آورده نشود.



در صفحه جدید، آدرس دقیق ایمیل و شناسه استاد راهنمای خود را وارد نموده و دکمه تأیید شناسه را بزنید در صورتی که اشتباه باشد سیستم پیام خطا می‌دهد که باید اصلاح نمایید (توجه شود آدرس ایمیل اساتید دانشگاه صنعتی اصفهان به دو شکل **cc.iut.ac.ir** یا **iut.ac.ir** ... بوده، بنابراین هر دو حالت را چک نمایید). حال می‌توانید وارد گام بعدی شوید.



در صفحه جدید، پرداخت مستقیم را انتخاب نمایید و هزینه را پرداخت نمایید.



راهنمای تصویری سامانه همانندجو

(ویژه اساتید راهنما و دانشجویان تحصیلات تکمیلی دانشکده مهندسی نساجی)

پس از پرداخت، در قسمت داشبورد و درخواست‌های گذشته می‌توانید نتیجه بررسی درخواست را به‌صورت زیر مشاهده نمایید. همچنین موارد ذیل در کاربری استاد راهنما نیز قابل مشاهده است.

برای گروه بندی بر اساس یک ستون آن را کشیده و در اینجا رها کنید

عنوان متن	همانندجویی برای	تا... در...	دیدن نتیجه	دریافت مدرک	دریافت فایل	درصد همانندی
تولید الیاف کربن مغناطیسی با ساختار سه ...	دانشگاه صنعتی اصفهان	۱۴۰۰/۱۰/۱۹				۰٪ همانندی
تولید الیاف کربن مغناطیسی با ساختار سه ...	دانشگاه صنعتی اصفهان	۱۴۰۰/۱۰/۱۹				پرداخت مستقیم

۱ تا ۲ از ۲ مورد

نمونه گواهی عدم همانندی به‌صورت زیر خواهد بود که برای ثبت در گلستان می‌توانید استفاده نمایید.

شماره درخواست: ۷۲۵۵۰۰
تاریخ: ۱۴۰۰/۱۰/۱۹

به نام خدا
گزارش همانندجویی
بر پایه قانون پیشگیری و مقابله با تقلب در تهیه آثار علمی (مصوب ۳۱ مرداد ۱۳۹۶ مجلس شورای اسلامی) و آیین نامه اجرایی آن (شماره ۱/۶۶۱۱۲/ت۵۵۶۸۶-هـ مصوب ۲۳ مرداد ۱۳۹۸ هیئت وزیران) و آیین نامه شماره ۱۹۵۹۲۹/و تاریخ ۶ آذر ۱۳۹۵ وزارت علوم، تحقیقات، و فناوری

با سلام و احترام
نوشتر بارگذاری شده در سامانه همانندجو (دارای ۱۷۲۲ واژه) در تاریخ ۱۴۰۰/۱۰/۱۹ با نام:
تولید الیاف کربن مغناطیسی با ساختار سه بعدی از اسفنج برای جداسازی آلاینده های آب

به درخواست خانم / آقای **فاطمه سادات موسوی**
با شماره ملی / گذرنامه **۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰**
دارای **۰ (صفر) درصد** همانندی با منابع دیگر در پایگاه های ایرانداک است.
برای دیدن همانندی های متن بارگذاری شده با منابع دیگر (اگر داشته باشد) می‌توانید به نشانی <https://tik.irandoc.ac.ir/Assignment/Hamanandjoo> بروید و شناسه **0c2404de-7024-4ae3-979a-ff3a6bab9872** را وارد کنید. فایل تمام متن نوشتر بارگذاری شده و همانندی های آن با منابع دیگر (اگر داشته باشد) نیز در کارپوشه شما در سامانه همانندجو در دسترس است. آن را تایید کنید.
برای دریافت اطلاعات بیشتر با رایانامه info@tik.irandoc.ac.ir، تلفن شماره ۰۲۱) ۶۶۹۵۴۸۱۱ در روزهای کاری از ساعت ۸ تا ۱۶، و تلفن شماره ۰۹۹۰۲۷۹۴۴۶۰ در روزهای کاری از ساعت ۱۶ تا ۱۸ و در روزهای پنجشنبه از ساعت ۸ تا ۱۸ تماس بگیرید. ایرانداک خدمت به کاربران را افتخار می‌داند و از اینکه سامانه همانندجو را به کار می‌برید، از شما سپاسگزار است.

فرهاد سیرینی
راهبر سامانه همانندجو

آغاز نیم قرن دوم خدمات ارزشمند ایرانداک به علم، فناوری، و نوآوری کرمانی باد (۱۳۴۷-۱۳۹۸)