



راهنمای استفاده از

خدمات سمنتاک

۱- پورتال خدمات آنلاین

به منظور سهولت دسترسی به آدرس اینترنتی پایگاه‌ها، کلیه پایگاه‌های طرف قرارداد مؤسسه به صورت مدون در پورتالی قرار گرفته‌اند. اعضای مؤسسه می‌توانند، با ورود از طریق IPهای اختصاصی مؤسسه به آدرس پورتال خدمات آنلاین مطابق ذیل، و با کلیک بر روی عنوان هر یک از پایگاه‌ها به منابع موجود در آن‌ها دسترسی تمام متن پیدا کنند.

به دو طریق می‌توان وارد پایگاه‌های آنلاین سامانه سمنتاک شد:

الف- اتصال از طریق سیستم‌های داخل دانشگاه کردستان

ب- اتصال از خارج از محیط دانشگاه کردستان از طریق vpn connection

ج- اتصال از خارج از محیط دانشگاه کردستان از طریق ثبت نام در سامانه آفلاین (در فرم ثبت نام بایستی ایمیل دانشگاهی قید گردد)

جهت اتصال به سامانه و دانلود مقالات لاتین از پایگاه‌های سمنتاک از خارج از محیط دانشگاه بایستی ابتدا به آدرس ذیل بروید و فایل vpn جهت اتصال از خارج دانشگاه را دانلود نمایید، سپس جهت اتصال بایستی نام کاربری و کلمه عبور اکانت اینترنت دانشگاهی خود را وارد نمایید پس از انجام این مراحل سیستم شما از طریق IP آدرس‌های دانشگاه کردستان به سرورهای سمنتاک متصل می‌گردد و می‌توانید مقالات مورد نظر خود را دانلود نمایید.

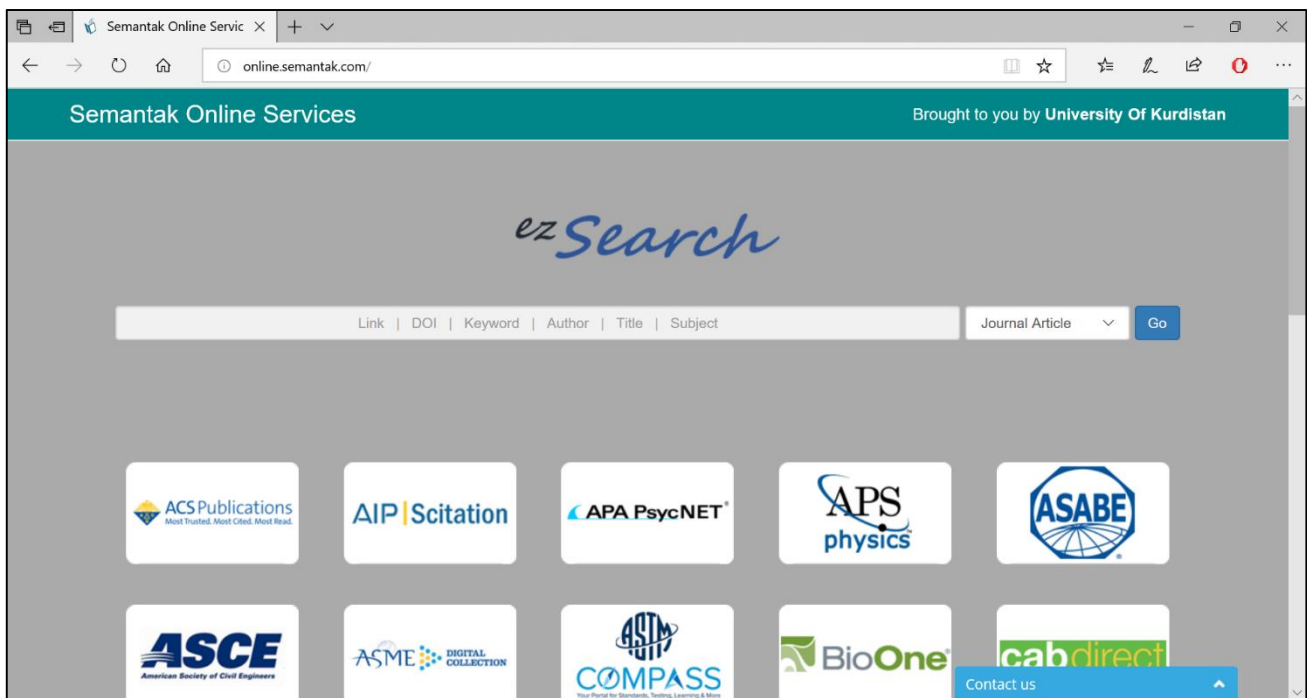
(دانلود vpn) <https://uok.ac.ir/fa/it/files.aspx>

<http://online.semantak.ir>

<http://online.semantak.com>

آدرس پورتال خدمات آنلاین:

آدرس جایگزین دوم آنلاین:



شکل ۱ - پورتال خدمات آنلاین سمنتاک

کاربران با ورود به آدرس اینترنتی فوق با صفحه‌ای مشابه شکل ۱ مواجه خواهند شد، که بر اساس IP کاربر، مؤسسه طرف قرارداد وی تشخیص داده شده و به لیست پایگاه‌های تعریف شده مربوط به مؤسسه خود دسترسی خواهند داشت.

در بالای صفحه ابزار جستجوی جامع ezSearch قرار گرفته است که به کمک آن می‌توان با ورود لینک یک مقاله که در یکی از پایگاه‌های لیست آنلاین می‌باشد مستقیماً به آن پایگاه وارد شد و مقاله را با اعمال دسترسی سمنتاک مشاهده نمود. همچنین امکان جستجوی DOI، کلیدواژه، نویسنده و یا عنوان مقاله قرار داده شده است که از نتایج به دست آمده می‌توان برای مشاهده به صورت آنلاین و یا سفارش تمام متن در سامانه تحویل مدرک استفاده نمود.

در گوشه راست و پایین صفحه پروفایل (سامانه آنلاین تحویل مدرک) ابزار چت آنلاین پشتیبانی و ارسال تیکت پشتیبانی (Contact) وجود دارد که در صورت وجود هرگونه اشکال و پرسش درباره دسترسی‌ها می‌توان مراتب را به پشتیبان گزارش داد. کاربران به هنگام ارسال تیکت برای دریافت پاسخ می‌بایست آدرس ایمیل صحیحی را وارد نمایند تا پاسخ تیکت به آن ارسال شود (شکل ۲).



شکل ۲- ارتباط با پشتیبان سامانه

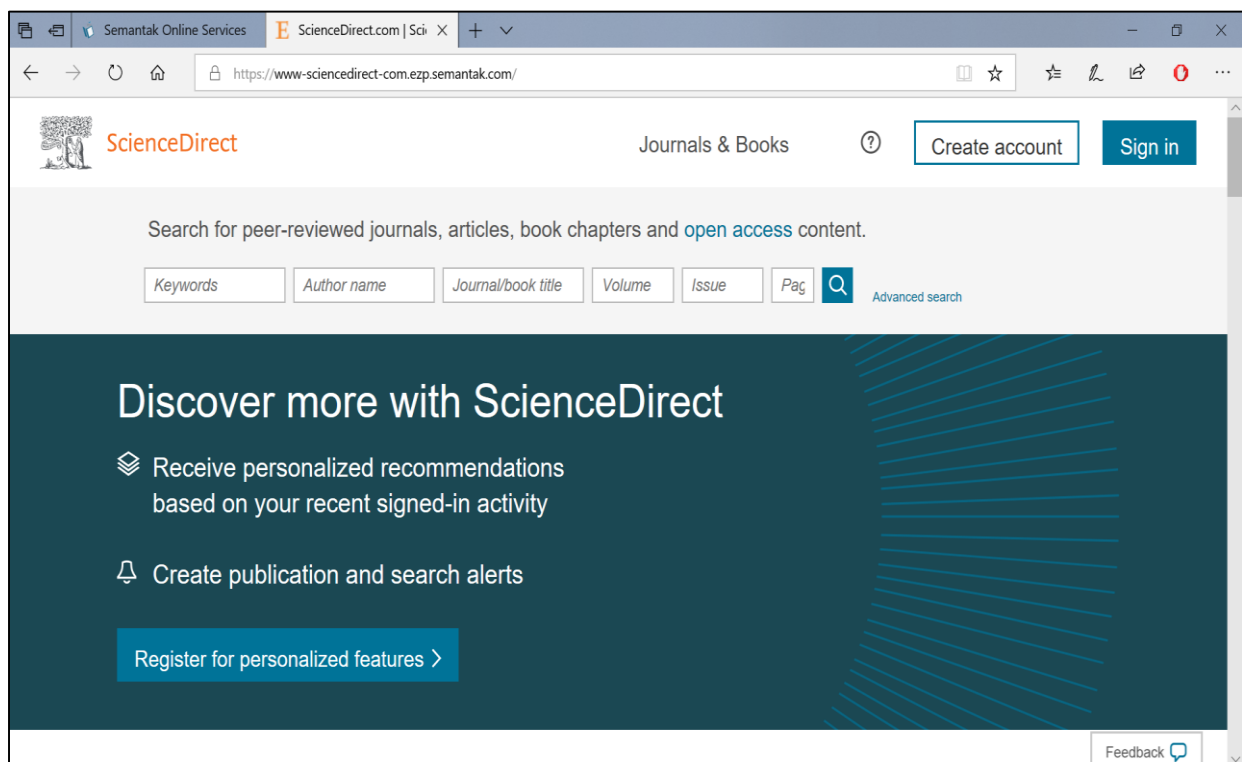
کاربران پس از ورود به پورتال خدمات آنلاین با کلیک بر روی هر یک از لوگوهای انتشارات مد نظر، به صفحه انتشارات مربوطه منتقل شده و در آن می توانند به جستجو و دانلود مقالات و منابع مورد نیاز پردازند. به عنوان مثال پس از کلیک بر روی لوگوی ScienceDirect با صفحه ای مشابه شکل ۳ مواجه خواهند شد.

پایگاه های تحت پوشش دانشگاه شامل موارد مندرج در جدول ذیل می باشد:

موضوع	نام پایگاه	ردیف
انجمن شیمی آمریکا	ACS	۱
انستیتو فیزیک آمریکا	AIP	۲
انجمن ریاضیات آمریکا	AMS MathSciNet	۳
انتشارات انجمن روانشناسی آمریکا	APA Psycnet	۴
انجمن فیزیک آمریکا	APS	۵
انجمن کشاورزی و مهندسی بیولوژی آمریکا	ASABE	۶
انجمن مهندسان عمران آمریکا	ASCE	۷
انجمن مهندسان مکانیک آمریکا	ASME	۸
مجموعه استانداردها و مجلات انجمن استاندارد آمریکا	ASTM	۹
مهندسی کامپیوتر	ACM	۱۰
انتشارات مقالات بیولوژی و جانورشناسی	BioOne	۱۱
مقالات مرکز بین المللی کشاورزی و علوم زیستی	CAB Direct	۱۲
انتشارات دانشگاه کمبریج	Cambridge University Press	۱۳
گنجینه مجموعه های پایگاه EBSCO	EBSCO Host	۱۴
انتشارات امرالد	Emerald	۱۵

موضوع	نام پایگاه	ردیف
علم سنجی	ESI	۱۶
انتشارات مقالات حقوقی	HeinOnline	۱۷
مقالات حوزه پزشکی بالینی، علوم تندرستی، تربیت بدنی و مریگیری ورزشی	Human Kinetics	۱۸
مهندسی برق	IEEEExplore	۱۹
پایگاه جستجوی عمومی علوم، علم سنجی	Web Of Science	۲۰
علم سنجی	JCR	۲۱
انجمن تحقیق در عملیات و علوم مدیریت	INFORMS	۲۲
انستیتو فیزیک انگلیس	IOP science	۲۳
پایگاه انتشارات و گنجینه مقالات JSTOR	JSTOR	۲۴
پایگاه منابع و مقالات زمین شناسی	Lyell Collection	۲۵
انتشارات دانشگاه آکسفورد	Oxford Journals	۲۶
انجمن پرتو و فوتونیک	OSA	۲۷
مجموعه علوم مهندسی و علوم طبیعی	Nature	۲۸
وبگاه انتشارات مجلات ادبی _ هنری دانشگاه جان هاپکینز	Project Muse	۲۹
گنجینه پابان‌نامه‌های عمومی	ProQuest	۳۰
امکان اتورق و نیز دانلود کتاب	ProQuest EBook Central	۳۱
جستجوگر مقالات پزشکی بالینک‌دهی به پایگاه اصلی	PubMed	۳۲
پایگاه جستجوی پیشرفته شیمی و واکنش‌های شیمیایی	REAXYS	۳۳
انجمن سلطنتی شیمی	RSC	۳۴
انتشارات سیج، عمومی و مهندسی	SAGE	۳۵
انتشارات الزویر	ScienceDirect	۳۶
پایگاه علم سنجی الزویر	SciVal	۳۷
پایگاه جستجوی عمومی علوم	Scopus	۳۸
انتشارات اشپرینگر	SpringerLink	۳۹
انتشارات تیلور و فرانسیس	Taylor & Francis	۴۰
مجموعه کتابهای انتشارات تیلور و فرانسیس	Taylor and Francis ebooks	۴۱
نخستین مجله ویدئویی علمی معتبر جهان است. این مجله در سال ۲۰۰۶ و به منظور انتشار پژوهش‌های علمی در فرمت تصویری راه‌اندازی شده است تا به محققان کمک کند تا به دو مورد از بزرگترین چالش‌های پیش روی تحقیقات علمی جامعه امروز غلبه نمایند: ۱. قابلیت تکثیر ضعیف و نامناسب، ۲. زمان و کار فشرده ماهیت یادگیری تکنیک‌های تجربی جدید	JOVE	۴۲
کتابخانه آنلاین وایلی	Wiley Online Library	۴۲

موضوع	نام پایگاه	ردیف
مجموعه نشریات علوم روانشناسی، پزشکی	Wolters Kluwer Ovid SP	۴۳
طیف گسترده‌ای از موضوعات از جمله مواردی همچون شیمی، کامپیوتر، اقتصاد، مدیریت، دارایی، مطالعات آسیایی، علوم محیطی، علوم زیستی، علوم مواد، ریاضیات، داروسازی، نانو تکنولوژی و بسیاری موارد دیگر	World Scientific	۴۴

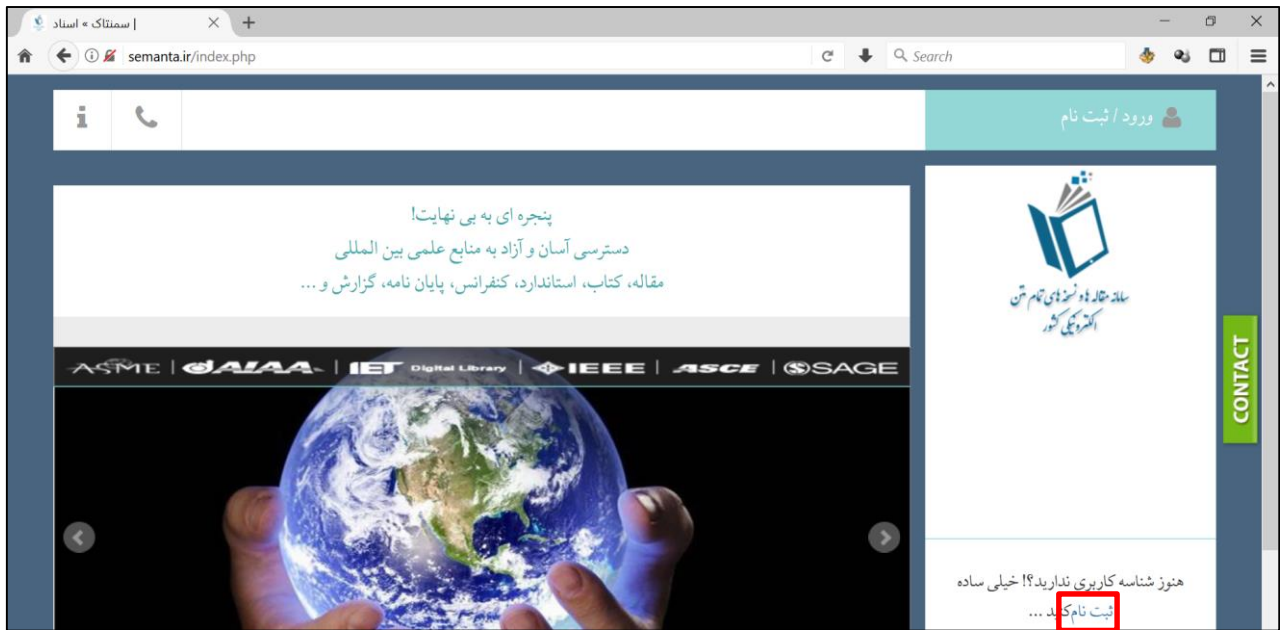


شکل ۳- نمایی از سایت ScienceDirect پس از ورود به آن از طریق پورتال خدمات آنلاین سمتاک

۲- سفارش و خدمات تحویل مدرک سمتاک (سامانه آفلاین)

برای سفارش و دریافت مقالات بدون توجه به ناشر آن و همچنین جهت سفارش مقالاتی که امکان دانلود متن کامل آنها وجود ندارد از سامانه سفارش و تحویل اسناد سمتاک استفاده می‌گردد (شکل ۴) که آدرس این پورتال به شرح ذیل می‌باشد:

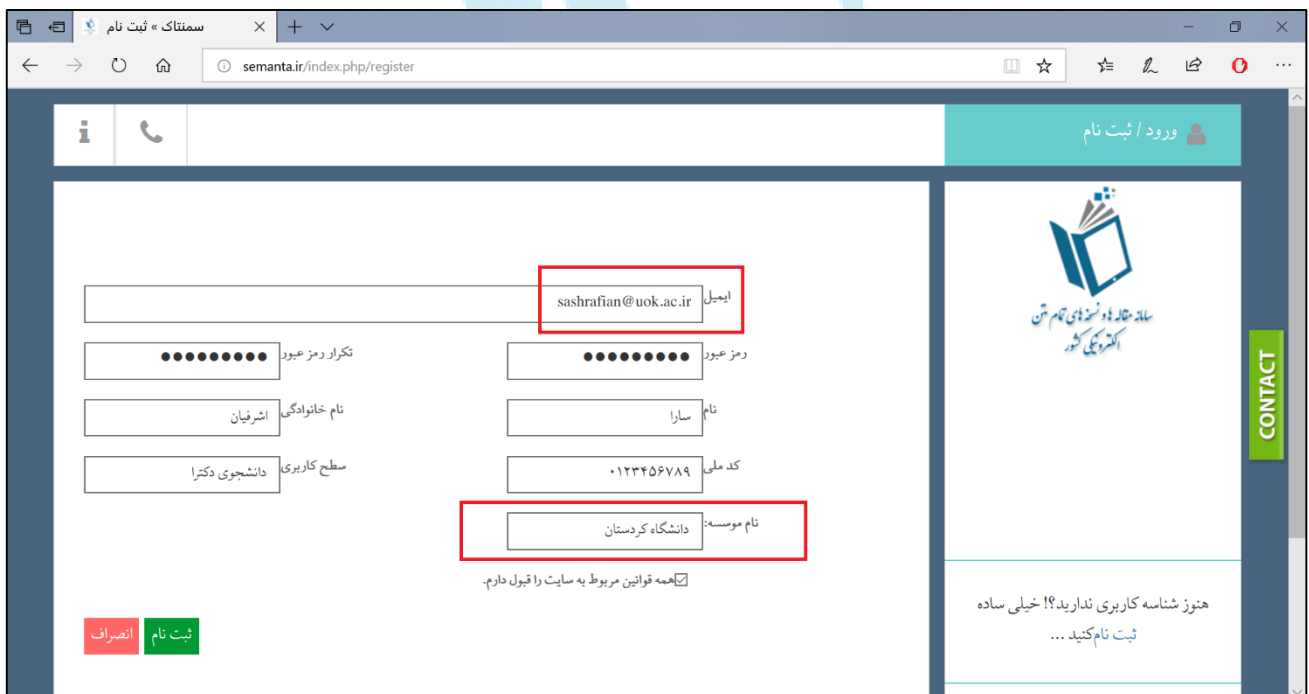
<http://semanta.ir>



شکل ۴ - صفحه ورودی پایگاه سمتاک

استفاده از خدمات پایگاه سمتاک نیازمند ثبت نام و ایجاد حساب کاربری است. برای این منظور کافیست از دکمه ثبت نام در سمت راست استفاده نموده و وارد مراحل ثبت نام شوید. در این بخش با پر کردن فرم ثبت نام مراحل ثبت نام انجام شده و برای فعال سازی آدرس ایمیل وارد شده، یک ایمیل فعال سازی به همان ایمیل ارسال می گردد (شکل ۵).

نکته حائز اهمیت در ثبت نام، استفاده از **ایمیل مؤسسه ای** به عنوان نام کاربری و همچنین انتخاب درست نام مؤسسه است.



شکل ۵ - فرم ثبت نام در پایگاه سمتاک

پس از تکمیل ثبت نام در صورت صحیح بودن مشخصات حساب کاربری توسط کتابخانه دانشگاه تأیید شده و به آن اعتبار مؤسسه‌ای برای سفارش و درخواست اسناد تخصیص داده می‌شود تا کاربر بدون پرداخت هیچ هزینه‌ای اسناد مورد نیاز خود را به رایگان دریافت نماید. پس از ورود به حساب کاربری در سمت راست منوهای جستجو و سفارش، سفارشات من، حساب و اعتبار، تنظیمات و راهنما قرار دارد.

(۱) جستجو و سفارش: این منو برای جستجو و ثبت سفارش یک مقاله و یا فصل کتاب و یا یک سند علمی می‌باشد (شکل ۶). با ورود به این منو بر حسب نوع سند می‌توان به صورت سریع با داشتن عنوان و یا شناسه DOI عنوان مورد نظر را پیدا نموده و سفارش داد. چنانچه سند مورد نظر در بخش جستجو و سفارش سریع یافت نشد می‌توان از «سفارش پیشرفته» استفاده نموده و مشخصات کتابشناختی مقاله مورد نظر را وارد نموده و آن را سفارش داد. برای سفارش سایر اسناد اعم از کتاب، استاندارد، بررسی همانندیابی و گرامری از سایر بخش‌ها استفاده می‌شود. کاربر پس از ثبت سفارش به منظور پیگیری وضعیت سفارش خود می‌بایست به منوی سفارشات من مراجعه نماید.

(۲) سفارشات من: این منو برای پیگیری وضعیت سفارشات ثبت شده در منوی قبل است. برحسب اینکه وضعیت تأمین فایل تمام متن به چه صورت باشد سه وضعیت عمده برای سفارشات امکان‌پذیر خواهد بود. در حالت اول سفارش در صف بررسی می‌باشد. پس از بررسی مقاله در صورت تأمین فایل، وضعیت به صورت آماده دانلود در خواهد آمد. چنانچه امکان تأمین فایل مهیا نباشد وضعیت سفارش به صورت غیرقابل تأمین در خواهد آمد. برای برخی سفارشات از جمله کتاب و استاندارد هزینه تأمین توسط کارشناس تأمین تعیین شده و وضعیت سفارش برای تأیید هزینه به صورت «در انتظار تأیید هزینه» در خواهد آمد. کاربر در صورت تمایل و تأمین هزینه، با تأیید آن سفارش را مجدد در صف تأمین قرار خواهد داد تا فایل آن تهیه و آماده دانلود گردد.

(۳) حساب و اعتبار: این منو برای بازبینی میزان شارژ اختصاص داده شده توسط مؤسسه و یا خرید شارژ آزاد می‌باشد.

(۴) تنظیمات: تغییر مشخصات کاربری مربوط به پروفایل در این بخش قرار دارد.

(۵) دسترسی‌های مستقیم: از طریق این منو **امکان ورود به صفحه فهرست پایگاه‌های آنلاین** و دانلود مقالات به صورت آنلاین از کلیه پایگاه‌های تحت پوشش از خارج از محیط دانشگاه چه با تلفن همراه و چه با سیستم‌های کامپیوتری فراهم می‌گردد.

(۶) راهنما: سؤالات متداول در خصوص عملکرد سایت به صورت سؤال و جواب در این منو گنجانده شده است.



شکل ۶ - صفحه جستجو و سفارش در پایگاه سمتاک

