

## راهنمای استفاده از پایگاه تامین منابع علمی مگاپپر

پایگاه تامین منابع علمی مگاپپر جهت دسترسی مستقیم به پایگاههای علمی (مانند: **MathSciNet**, **Proquest**) به کاربران دانشگاه فردوسی از طریق سرویس **eZproxy** خدمات خود را در نشانی: <http://um.megapaper.ir> ارائه نموده است:

### نکات:

- شما برای استفاده کامل از امکانات پایگاه به **Firefox** یا **Chrome** نسخه ۲۰ به بالا و یا **IE** نسخه ۱۰ نیاز دارید.
- کاربران، تنها با ایمیل دانشگاه فردوسی بصورت: **...@...um.ac.ir** می توانند در نشانی فوق ثبت نام کنند.
- تعداد منابع قابل دانلود برای هر کاربر حداکثر ۲۰ پایان نامه در هر شبانه روز می باشد.

### بخش اول) ثبت نام:

الف) پس از ورود به پایگاه در نشانی: <http://um.megapaper.ir> در منوی بالای سایت به بخش "ثبت نام" وارد شده و اطلاعات درخواستی را ثبت نمایید.



### توجه:

- ۱- در فرم ثبت نام باید ایمیل دانشگاهی خود از دانشگاه فردوسی را وارد نمایید.
- ۲- در بخش رمز عبور (یا پسورد) رمزی حاوی حداقل هشت کاراکتر انتخاب نمایید.
- ۳- تصویر امنیتی انتهای فرم در زمان ورود و ثبت نام باعث اطمینان پایگاه و باعث جلوگیری از خطرات کدهای مخرب و رباتها است.

پس از تکمیل فرم ثبت نام به موارد نشان داده شده توجه کنید:

- ۱- برای تکمیل فرآیند ثبت نام به پست الکترونیک خود مراجعه نمایید.
- ۲- ممکن است سرویس ایمیل شما با تاخیر ایمیل فعالسازی را دریافت کند.
- ۳- ممکن است ایمیل ارسال شده در بخش هرزنامه (**Spam**) صندوق پستی شما باشد.
- ۴- در صورت عدم دریافت لینک فعال سازی، برای ارسال مجدد به بخش ورود پایگاه مراجعه کرده و بر روی دکمه "ارسال مجدد لینک فعالسازی" کلیک نمایید.



ب) برای تکمیل ثبت نام به سرویس پست الکترونیکی خود در نشانی: <https://webmail.um.ac.ir> مراجعه نمایید.

ایمیلی با عنوان " فعال سازی حساب کاربری " از نشانی [info@megapaper.ir](mailto:info@megapaper.ir) حاوی لینک فعال سازی برای شما ارسال شده است.



پس از آنکه بر روی "لینک فعال سازی" کلیک کنید، مستقیماً به پایگاه منتقل شده و فرایند ثبت نام شما کامل خواهد شد. لطفاً به منظور کمک به بخش پشتیبانی پایگاه و رفع مشکلات احتمالی اطلاعات پروفایل خود را بصورت کامل تکمیل نمایید.

اطلاعات علمی - پژوهشی	مشخصات کاربری
دانشگاه / موسسه آموزشی: فردوسی مشهد	تصویر پروفایل:
رشته تحصیلی:	نام کاربری (ایمیل): [redacted]@staff.um.ac.ir
آخرین مدرک تحصیلی: فوق لیسانس	نام:
پست الکترونیک دانشگاهی:	نام خانوادگی:
ویرایش رمز عبور	جنسیت: مرد
ذخیره	تلفن همراه: [redacted]
کلمه عبور فعلی: [redacted]	تاریخ عضویت: ۲۱-۱۲-۱۳۹۴ ۱۳:۱۹:۵۰
کلمه عبور جدید: [redacted]	
تایید کلمه عبور: [redacted]	

در دفعات بعد و پس از لاگین به پایگاه، مستقیماً به صفحه جستجوی پایگاه وارد خواهید شد و با جستجوی در پایگاه می توانید منابع مورد نیاز خود را دریافت کنید.

## بخش دوم) وضعیت درخواستها

در منوی سمت راست بر روی دکمه درخواستها کلیک کنید تا وضعیت منابع درخواستی خود را مشاهده نمایید.

درخواست های ناموفق 1 ❌ | درخواست های در حال بررسی 1 ⌚ | درخواست های موفق 39 ✅

وضعیت درخواست: درخواست های موفق | نوع محتوی: همه - All | جستجو

از تاریخ: تا تاریخ: تا تاریخ

---

**Biogas Production: Pretreatment Methods in Anaerobic Digestion (2012)**  
edited by Ackmez Mudhoo.  
Content Type: ebook | ISBN: 9781118062852,9781118404089 | Publisher: John Wiley ; | Pages Count: 346 | Language: English |  
Subject: Sewage , Purification , Anaerobic treatment. | Published Year: 2012 | LCC: TD756 .45 .B56 2012eb | DDC: 628.5/3 23 |  
File Extension: pdf | File Size: 5 MB

---

**Investigation of anaerobic digestion of Chlorella sp. and Microactinium sp. grown in high-nitrogen wastewater and their co-digestion with waste activated sludge (2015)**  
Meng Wang, Chul Park  
Content Type: journal-article | Journal Title: Biomass and Bioenergy | DOI: 10.1016/j.biombioe.2015.04.028 | Pages: 30-37 | ISSN: 0961-9534 |  
Volume: 80 | Publisher: Elsevier BV | Published Year: 2015 | Url: http://dx.doi.org/10.1016/j.biombioe.2015.04.028

در منوی اصلی سه وضعیت اصلی نشان داده شده بصورت زیر بیانگر تعداد درخواستهای شما در هر بخش است.

درخواست های در حال بررسی ⌚

درخواست های ناموفق ❌

درخواست های موفق ✅

که با کلیک روی آنها اطلاعات کامل آنها را مشاهده خواهید کرد.

در منوی پایین امکان محدود کردن وضعیت درخواستها بر اساس تاریخ و نیز نوع محتوای تامین شده وجود دارد.

نوع محتوی

همه - All

- همه - All
- مقالات کنفرانسی فارسی - Persian Conference
- مقالات کنفرانسی لاتین - Conference Paper
- مقالات ژورنالی فارسی - Persian Article
- مقالات ژورنالی لاتین - Journal Article
- فصل های کتاب - Book Chapter
- کتاب های دیجیتال - Ebooks
- استاندارد ها - Standards
- پایان نامه ها - Thesis
- گزارشات - Report
- منبع دیجیتال - DOI

## بخش سوم) دسترسی مستقیم به پایگاه ها (سرویس ایزی پروکسی)



بدین منظور بعد از ورود به پایگاه از منوی سمت راست گزینه "دسترسی به پایگاه ها" را انتخاب نمایید (مطابق تصویر مقابل) و یا مستقیماً نشانی: [ezproxy.ir](http://ezproxy.ir) را در مرورگر خود وارد نمایید.

با استفاده از این سرویس می توانید بطور مستقیم در پایگاه‌های موردنیاز خود جستجو نموده و از میان نتایج فایلها را مستقیماً دانلود نمایید. برحسب مورد برای هر پایگاه امکان دانلود تا سقف معینی وجود دارد که در انتهای آن صفحه به آن اشاره شده است.

توجه: در صورت بروز هرگونه مشکل برای استفاده از هر یک از پایگاه ها لطفاً مراتب را به نشانی [info@falinoos.com](mailto:info@falinoos.com) اطلاع دهید.

بعد از انتخاب گزینه "دسترسی پایگاه ها" و انتقال به صفحه ایزی پروکسی (با نشانی: [ezproxy.ir](http://ezproxy.ir)) با صفحه‌ای (مانند شکل زیر) که در آن پایگاه‌های مختلف براساس موضوع دسته بندی شده اند مواجه خواهید شد.

در منوی سمت راست گزینه "پایگاه‌های فعال من" را انتخاب نمایید تا لیست پایگاه‌های در دسترس شما نمایش داده شود. با حرکت موس روی هر یک از پایگاه‌ها دکمه "اتصال به پایگاه" ظاهر خواهد شد که با فشردن آن به آن پایگاه متصل خواهید شد.

## بخش چهارم) دسترسی به پایگاه‌های استنادی (سرویس جی پروکسی)

جی-پروکسی (Jproxy) از محصولات شرکت "ایده پردازان جوان فالینوس" بوده که از طریق آن دسترسی به تمام پایگاه‌های علمی به شکل ساده‌ای برای عموم کاربران ارائه می‌گردد. در حال حاضر تمام کاربران پایگاه مگاپیپر بصورت رایگان دسترسی به پایگاه‌های استنادی شامل:

- پایگاه Scopus به نشانی: <https://www.scopus.com>
- پایگاه Web of Science به نشانی: <http://apps.webofknowledge.com>

را دارند به نحوی که با تنظیم پروکسی به نشانی: [jproxy.ir](http://jproxy.ir) و با پورت ۸۰ به این پایگاه‌ها دسترسی خواهند داشت.

### نحوه اعمال تنظیمات:

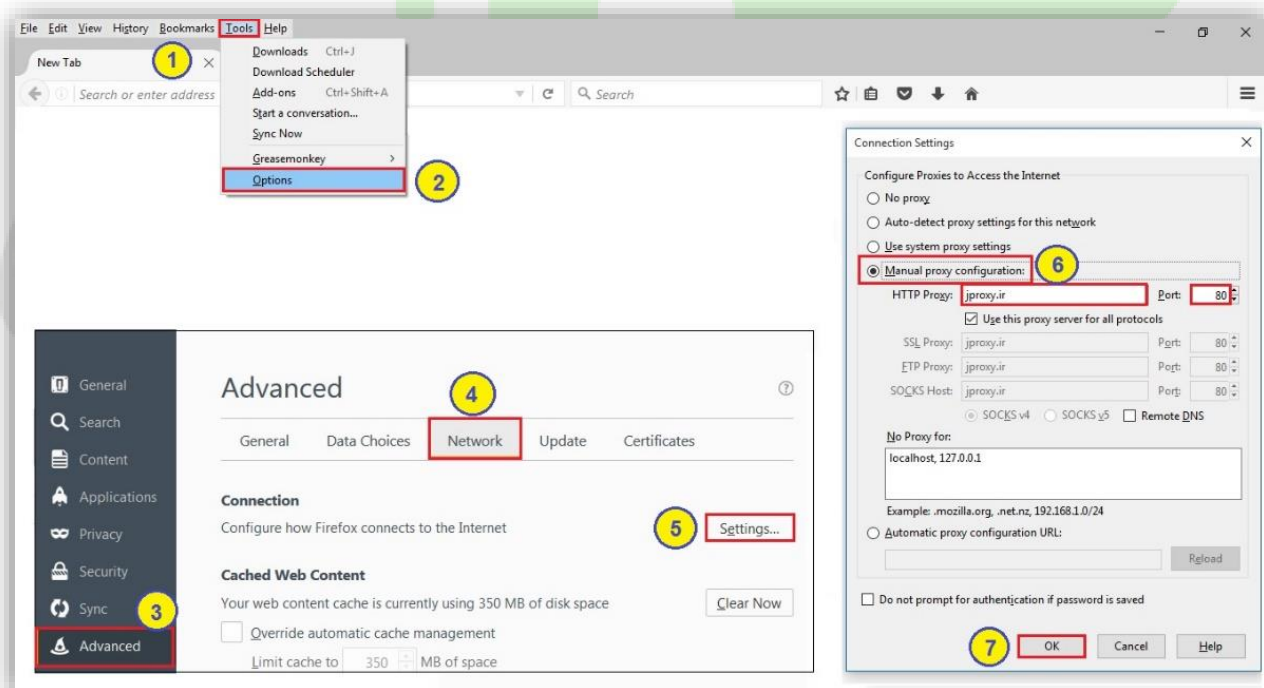
الف) در مرور گر فایرفاکس (Firefox) مطابق با شکل زیر و به ترتیب مراحل تنظیم پروکسی را انجام دهید:

از نوار ابزارها (Tools) بخش انتخاب‌ها (Options) را انتخاب کنید. {مراحل یک و دو}

از منوی سمت چپ گزینه پیشرفته (Advanced) و سپس از منوی بالای آن بخش شبکه (Network) و سپس گزینه تنظیمات (Settings...) را انتخاب کنید {مراحل سه تا پنج}

در صفحه ظاهر شده گزینه پیکربندی دستی پروکسی (Manual proxy configurations) را انتخاب کنید. {مرحله شش}

برای HTTP Proxy مقدار [jproxy.ir](http://jproxy.ir) و برای Port عدد ۸۰ را وارد نموده و دکمه تایید (ok) را انتخاب نمایید. {مرحله هفت}



پس از طی مراحل فوق چنانچه پایگاه‌های موردنظر را در مرورگر باز کنید صفحه ای ظاهر میشود که بایستی در آن نام کاربری و گذرواژه خود در پایگاه مگاپیپر را در آن وارد نمایید.

ب) در مرورگر کروم (Google Chrome) مطابق با شکل زیر و به ترتیب می‌توانید مراحل تنظیم پروکسی را انجام دهید:

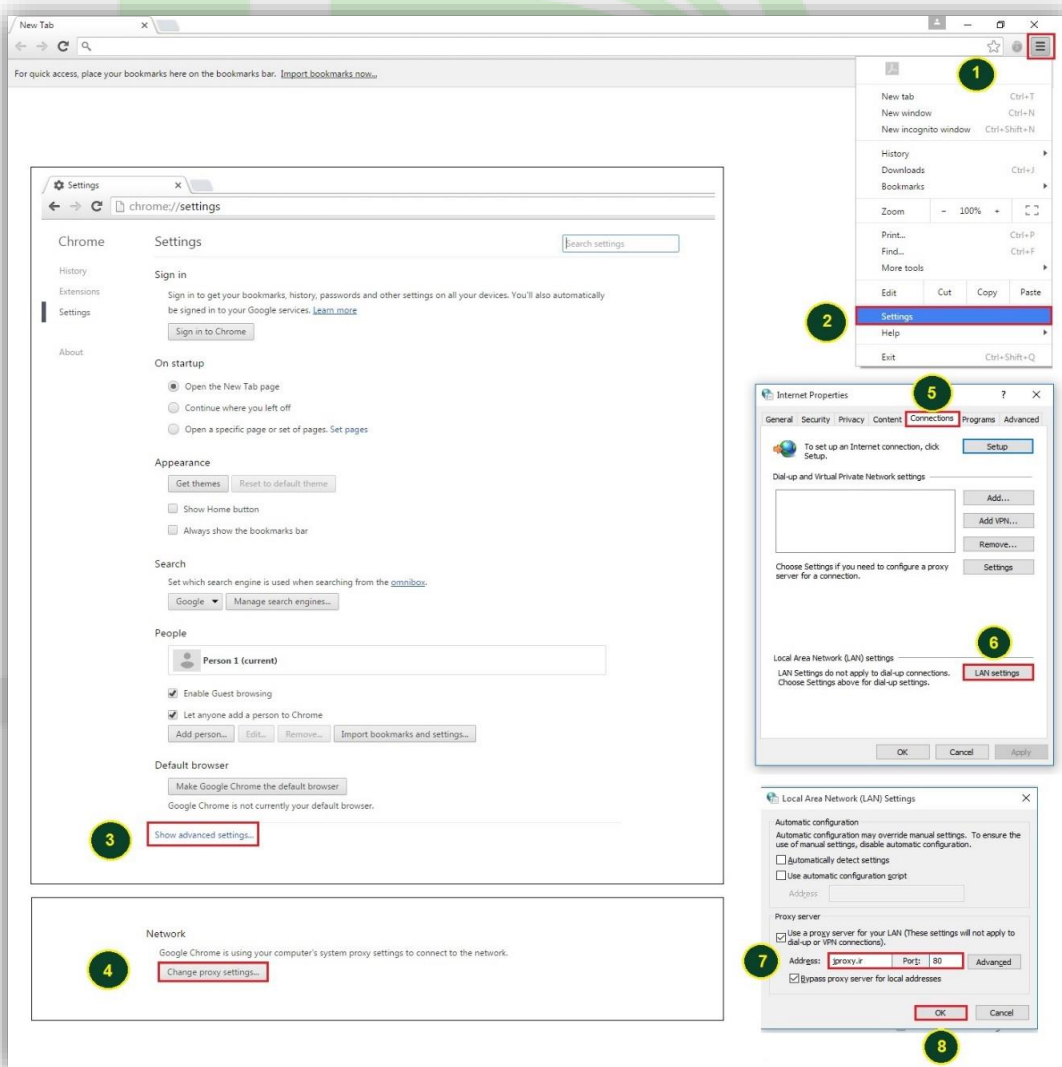
از بالا و سمت راست منوی مرورگر گزینه تنظیمات (Settings) را انتخاب کنید. {مراحل یک و دو}

در انتهای صفحه ظاهر شده گزینه نمایش تنظیمات پیشرفته (Show advanced settings...) را انتخاب نمایید. {مرحله سه}

در بخش شبکه (Network) گزینه تغییر تنظیمات پروکسی (Change proxy settings...) را انتخاب نمایید. {مرحله چهار}

در صفحه ظاهر شده بخش اتصالات (Connections) و سپس تنظیمات شبکه محلی (LAN Settings) را انتخاب کنید. {مراحل پنج و شش}

در صفحه ظاهر شده و در بخش سرور پروکسی (Proxy server) برای نشانی (Address) و Port به ترتیب مقادیر jproxy.ir و عدد ۸۰ را وارد نموده و در انتها دکمه تایید (OK) را کلیک نمایید. {مراحل هفت و هشت}





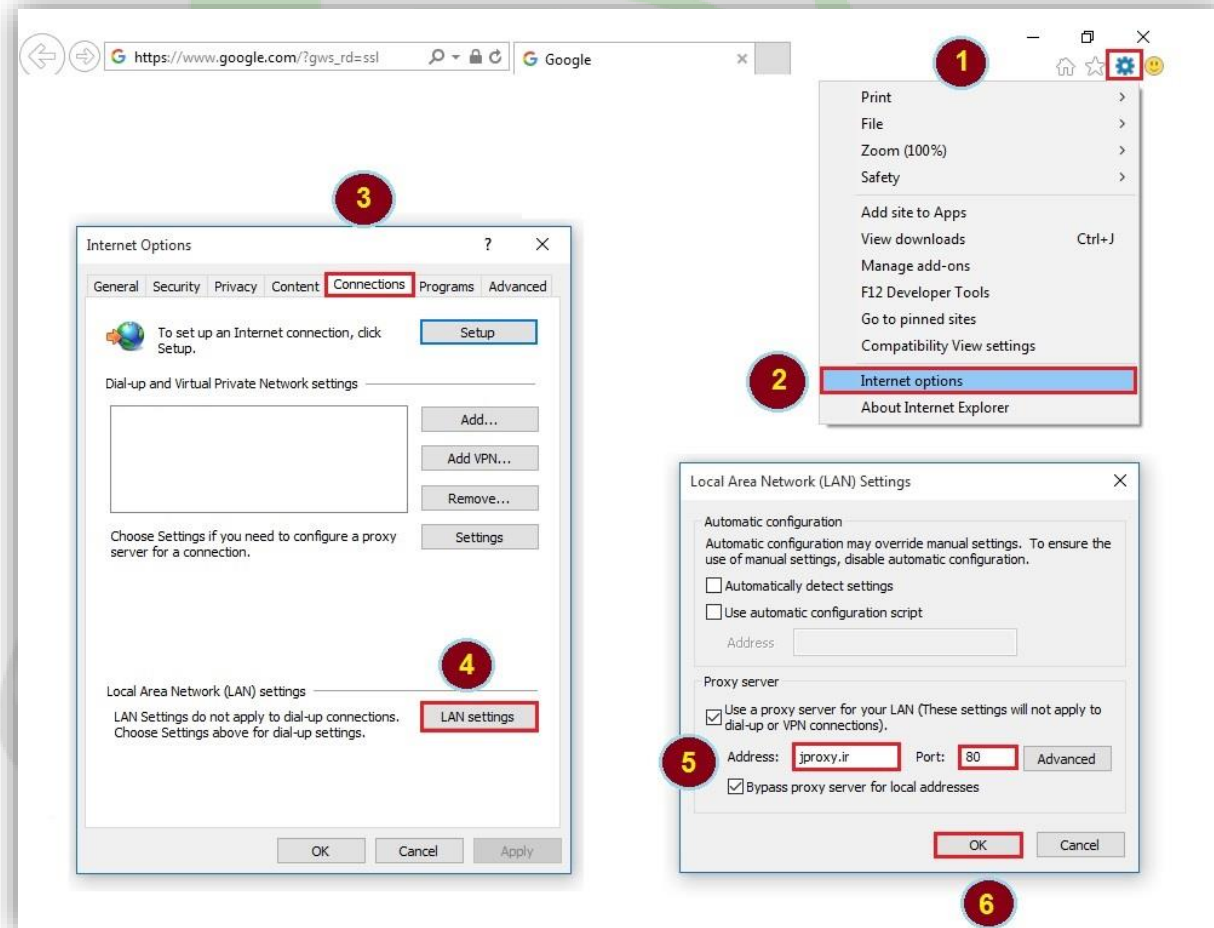
پس از طی مراحل فوق چنانچه پایگاه‌های موردنظر را در مرورگر باز کنید صفحه ای ظاهر میشود که بایستی در آن نام کاربری و گذرواژه خود در پایگاه مگاپیپر را در آن وارد نمایید.

ج) در مرورگر اینترنت اکسپلورر (Internet Explorer) مطابق با شکل زیر مراحل تنظیم پروکسی را انجام دهید:

در مرورگر IE نسخه ۸ به بالاتر در منوی بالا و سمت راست گزینه انتخاب‌های اینترنت (Internet options) را انتخاب نمایید. {مراحل یک و دو}

در صفحه ظاهر شده بخش اتصالات (Connections) و سپس تنظیمات شبکه محلی (LAN Settings) را انتخاب کنید. {مراحل سه و چهار}

در صفحه ظاهر شده و در بخش سرور پروکسی (Proxy server) برای نشانی (Address) و Port به ترتیب مقادیر [jproxy.ir](http://jproxy.ir) و عدد ۸۰ را وارد نموده و در انتها دکمه تایید (OK) را کلیک نمایید. {مراحل پنج و شش}



پس از طی مراحل فوق چنانچه پایگاه‌های موردنظر را در مرورگر باز کنید صفحه ای ظاهر میشود که بایستی در آن نام کاربری و گذرواژه خود در پایگاه مگاپیپر را در آن وارد نمایید.