

راهنمای استفاده از پایگاه تامین منابع علمی مگاپپر

سرویس تامین منابع علمی مگاپپر جهت دسترسی عموم کاربران، در نشانی <http://megapaper.ir> ارائه خدمات می‌نماید. تمام کاربران بعد از ثبت نام اولیه می‌توانند در نشانی اصلی پایگاه لاگین کنند.

نکات مهم:

- شما برای استفاده کامل از امکانات پایگاه به **Firefox** یا **Chrome** نسخه ۲۰ به بالا و یا **IE** نسخه ۱۰ نیاز دارید.
- کاربران، بایستی صرفاً با ایمیل دانشگاهی خود ثبت نام کنند. (به عنوان مثال، کاربران پژوهشگاه بین‌المللی زلزله شناسی و مهندسی زلزله با ایمیل دانشگاهی بصورت: ...@...iies.ac.ir ثبت نام کنند.)

بخش اول) ثبت نام:

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

توجه:

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

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.

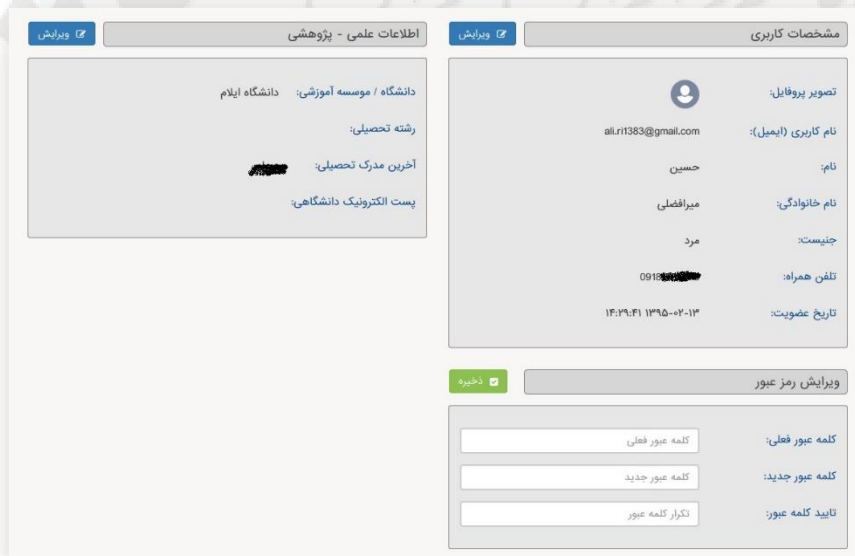
ب) برای تکمیل ثبت نام به سرویس پست الکترونیکی خود مراجعه نمایید.



ایمیلی با عنوان " فعال سازی حساب کاربری " از نشانی info@megapaper.ir حاوی لینک فعالسازی برای شما ارسال شده است.



پس از آنکه بر روی "لینک فعالسازی" 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.



مشخصات کاربری

تصویر پروفایل:

نام کاربری (ایمیل): ali.ri1383@gmail.com

نام: حسین

نام خانوادگی: میرافضلی

جنسیت: مرد

تلفن همراه: 09138333333

تاریخ عضویت: ۱۴۰۲-۰۷-۱۳ ۱۳۹۵-۰۷-۱۳

ویژه‌ایش رمز عبور

کلمه عبور فعلی: کلمه عبور فعلی

کلمه عبور جدید: کلمه عبور جدید

تایید کلمه عبور: تکرار کلمه عبور

اطلاعات علمی - پژوهشی

دانشگاه / موسسه آموزشی: دانشگاه ایلام

رشته تحصیلی:

آخرین مدرک تحصیلی:

پست الکترونیک دانشگاهی:

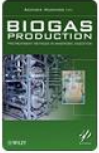
در دفعات بعد و پس از لاگین به پایگاه، مستقیماً به صفحه جستجوی پایگاه وارد خواهید شد و با جستجوی در پایگاه می توانید منابع موردنیاز خود را دریافت کنید.

بخش دوم) وضعیت درخواستها

درخواست های ناموفق 1 ❌درخواست های در حال بررسی 1 ⏳درخواست های موفق 39 ✅

وضعیت درخواست نوع محتوی جستجو


از 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

[دانلود](#)



Investigation of anaerobic digestion of Chlorella sp. and Micractinium 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>

[دانلود](#)

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



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

با استفاده از این سرویس می توانید بطور مستقیم در پایگاه‌های مورد نیاز 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 پایگاه‌ها لطفاً مراتب را به نشانی info@falinoos.com اطلاع دهید.

پایگاه‌ها در موضوعات زیر دسته بندی شده اند، برای اعمال فیلتر بر روی موضوعات کلیک نمایید.

پایگاه های فعال من

تعداد	نام
24	همه
9	عمومی
5	انسانی
3	فیزیک
1	ریاضی
7	مهندسی
2	شیمی
1	زمین شناسی
3	پزشکی
2	استنادی

بعد از انتخاب گزینه "دسترسی پایگاه‌ها" و انتقال به صفحه ایزی اکسس (با نشانی: <http://ezaccess.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 مستقیم به پایگاههای استنادی

پایگاه ها در موضوعات زیر دسته بندی شده اند. برای اعمال فیلتر بر روی موضوعات کلیک نمایید.

پایگاه های فعال من

31	همه
9	عمومی
5	انسانی
3	فیزیک
1	ریاضی
7	مهندسی
3	شیمی
1	زمین شناسی
4	پزشکی
8	استنادی

بعد از انتخاب گزینه " پایگاههای فعال من " جهت دسترسی به پایگاههای استنادی روی عنوان " استنادی " از منوی سمت راست کلیک نمایید.

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.

پایگاه ها در موضوعات زیر دسته بندی شده اند. برای اعمال فیلتر بر روی موضوعات کلیک نمایید.

پایگاه های فعال من

31	همه
9	عمومی
5	انسانی
3	فیزیک
1	ریاضی
7	مهندسی
3	شیمی
1	زمین شناسی
4	پزشکی
8	استنادی

به همین روش می توانید به مجموعه بزرگی از پایگاههای مهندسی ، انسانی و متصل شوید.