

راهنمای تهیه و قرار دادن رزومه در سایت موسسه

محققین و اعضای هیات علمی محترم موسسه تحقیقات فنی و مهندسی کشاورزی لطفا اطلاعات و مشخصات خود را در قالب زیر در بخش رزومه قرار دهید.

۱- ابتدا رزومه را در فرمت ورد (word) تهیه نموده و موارد زیر را رعایت نمایید:

- فونت مورد استفاده Tahoma اندازه ۹ انتخاب شود.
- تمامی مواردی که در فرمت نمونه زیر ارائه شده، رعایت شود.
- مواردی که شماره و یا Bullet گذاشته شده مد نظر قرار گیرد. لازم به ذکر است که شماره‌ها و Bullets باید در محیط برنامه اعمال شود و نه در محیط ورد.

۲- **ورود به سایت** در بالای صفحه سایت موسسه را انتخاب نموده و نام کاربری و رمز عبور خود را وارد نمایید.



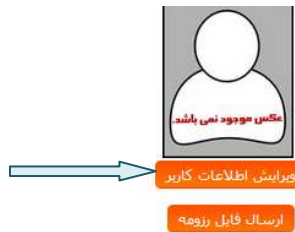
۳- از منوی سمت راست "بخش های تحقیقاتی استانی" را انتخاب نموده و از بخش مربوطه نام استان خود را انتخاب کنید.



۴- از صفحه باز شده بر روی "اعضای هیات علمی و محققان" کلیک نموده ، سپس بروی نام خود کلیک نمایید.



۵- در قسمت سمت چپ ویرایش اطلاعات کاربر را انتخاب نموده و مشخصات خود را وارد نمایید.



« ویرایش اطلاعات کاربری »

| | |
|----------------------|------------------|
| <input type="text"/> | * مرتبه علمی * |
| <input type="text"/> | تخصص |
| <input type="text"/> | * نام * |
| <input type="text"/> | * نام خانوادگی * |
| <input type="text"/> | شرکت |
| <input type="text"/> | میزان تحصیلات |
| <input type="text"/> | سمت |
| <input type="text"/> | شماره تماس |
| <input type="text"/> | فکس |
| <input type="text"/> | خط داخلی |
| <input type="text"/> | محل کار |
| <input type="text"/> | پست الکترونیک |
| <input type="text"/> | آدرس وب |
| <input type="text"/> | سوابق تحصیلی |

توجه: پس از اولین ورود به صفحه ویرایش اطلاعات، رمز ورود را تغییر دهید.

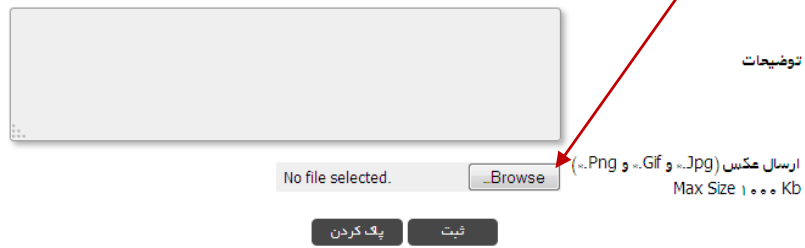
نام کاربری: a.mehdipour

* کلمه عبور *

* تکرار کلمه عبور *

تاریخ ایجاد: ۱۳۹۳/۱۰/۰۱

در قسمت پایین این صفحه عکس خود را با حجم مشخص شده انتخاب کنید.

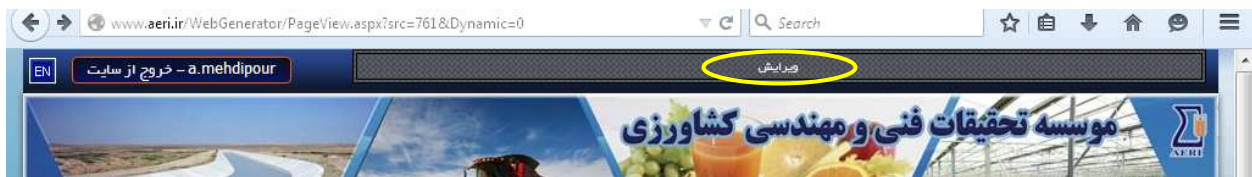


پس از ورود کامل اطلاعات، دکمه ثبت را کلیک نمایید.

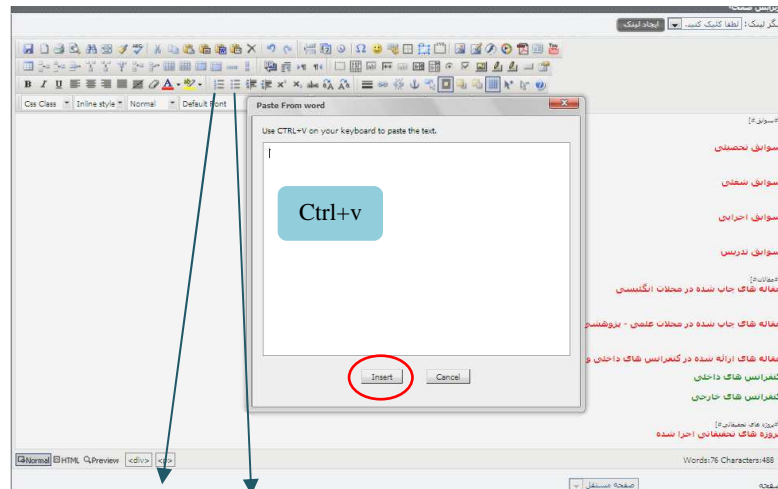
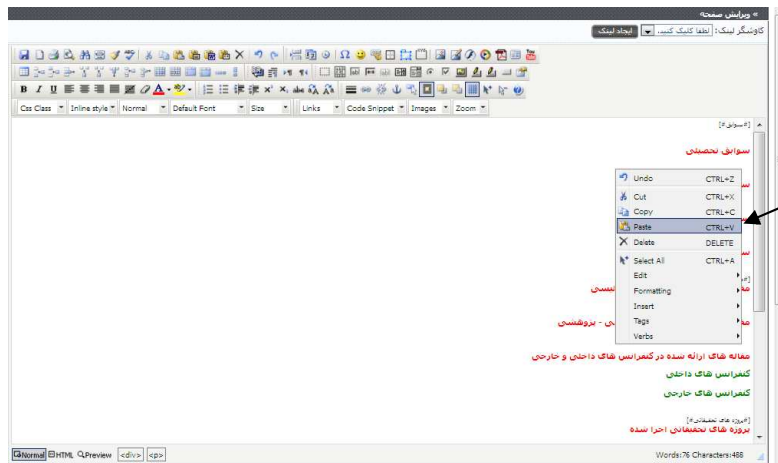
۶- برای ارسال و نمایش فایل رزومه کامل، ارسال فایل رزومه را کلیک کرده و فایل مورد نظر را در قالب پی‌دی‌اف (PDF) انتخاب نموده و ثبت کنید.



۷- در صفحه شخصی خود از بالای صفحه گزینه ویرایش را انتخاب نمایید.

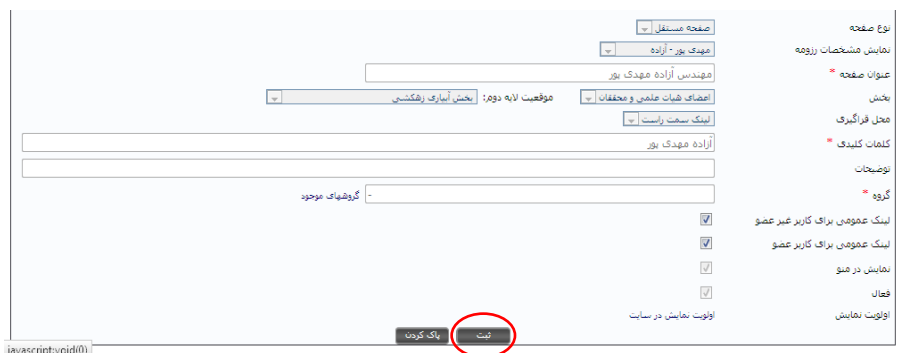


۸- برای هر بخش اطلاعاتی که در قالب ورد و با فونت Tahoma 9 تهیه نمودید را وارد نمایید. برای این کار متن مورد نظر را در محیط ورد انتخاب کرده و در صفحه شخصی راست کلیک نمایید و گزینه Paste را انتخاب کنید. سپس در صفحه باز شده Ctrl+V را انتخاب کنید سپس Insert را کلیک نمایید تا اطلاعات در اینجا وارد شود.



پس از ورود اطلاعات در هر قسمت (پس از Insert اطلاعات)، از منوی بالا شماره یا bullets را (با توجه به فرمت زیر) انتخاب نمایید.

برای تمامی بخش ها این کار را انجام دهید تا رزومه کامل وارد شود. پس از تکمیل اطلاعات دکمه ثبت را در پایین صفحه کلیک نمایید.



لازم به ذکر است که برای تهیه رزومه رعایت **فرمت زیر** الزامی است و صفحاتی که این فرمت را رعایت نمایند در سایت غیرفعال خواهند شد.

سوابق

سوابق تحصیلی

لیسانس، مهندسی آبیاری، دانشگاه ...، سال اتمام
 فوق لیسانس، آبیاری و زهکشی، دانشگاه ...، سال اتمام
 دکتری، منابع آب، دانشگاه ...، سال اتمام
سوابق شغلی

- کارشناس پژوهشی، بخش ...، موسسه تحقیقات فنی و مهندسی کشاورزی (یا مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی ...)، از سال ۱۳۸۲ تا ۱۳۸۷
- عضو هیات علمی، بخش ...، موسسه تحقیقات فنی و مهندسی کشاورزی (یا مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی ...)، از سال ۱۳۸۷ تا کنون

سوابق اجرایی

- مسئول بخش تحقیقات ...، موسسه تحقیقات فنی و مهندسی کشاورزی (یا مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی ...)، 1387-1392
- دبیر اجرایی دومین کنفرانس ملی ...، بهمن ماه ۱۳۹۰، کرج.
- عضو کمیته اجرایی دومین کنفرانس ملی ...، بهمن ماه ۱۳۹۰، کرج.

سوابق تدریس

- طراحی سیستم های آبیاری، دکتری، دانشگاه ...، نیم سال تحصیلی اول سال ۹۲ تا کنون .
- طراحی سیستم های آبیاری، کارشناسی ارشد، دانشگاه ...، نیم سال تحصیلی اول سال ۱۳۹۰.
- طراحی سیستم های آبیاری، کارشناسی، دانشگاه ...، ۱۳۹۰ تا کنون .

مقالات

مقاله های چاپ شده در مجلات انگلیسی

1. Hessari, B., Bruggeman, A. Akhoond-Ali, A., Oweis, T. and Abbasi, F. 2013. Supplemental irrigation potential and impact on downstream flow of Karkheh river basin of Iran. Hydrol. Earth Syst. Sci. 9(12): 13519-13536.

مقاله های چاپ شده در مجلات علمی - پژوهشی

۱. مزده خلیلی، م.، اکبری، م.، هزارجریبی، ا.، ذاکری نیا، م. و عباسی، ف. ۱۳۹۳. برآورد ابعاد پياز رطوبتی با مدل تجربی و مدل عددی HYDRUS-2D در آبیاری قطره‌ای زیرسطحی. مجله تحقیقات مهندسی کشاورزی. جلد ۱۵، شماره ۲، صفحات ۱-۱۴.

مقاله های چاپ شده در مجلات علمی - ترویجی

۱. مزده خلیلی، م.، اکبری، م.، هزارجریبی، ا.، ذاکری نیا، م. و عباسی، ف. ۱۳۹۳. برآورد ابعاد پياز رطوبتی با مدل تجربی و مدل عددی HYDRUS-2D در آبیاری قطره‌ای زیرسطحی. مجله تحقیقات مهندسی کشاورزی. جلد ۱۵، شماره ۲، صفحات ۱-۱۴.

مقاله های ارائه شده در کنفرانس های داخلی و خارجی

کنفرانس های داخلی

۱. سهراب، ف. و عباسی، ف. ۱۳۹۱. مدیریت آب در مزرعه: ارزیابی راندمان های آبیاری، چالش ها و فرصت ها. سومین همایش ملی مدیریت جامع منابع آب. ۲۰-۲۱ شهریورماه. ساری.

کنفرانس های خارجی

1. Ebrahimiyan, H., Liaghat, A. M., Parsinejad, M., Abbasi, F. and Navabian, M. 2011. Yield production and water use efficiency under conventional and alternate furrow fertigations. ICID 21st International Congress on Irrigation and Drainage. Oct. 15-23. Tehran, Iran, pp. 77-84.

پروژه های تحقیقاتی

پروژه های تحقیقاتی اجرا شده

۱. عنوان پروژه (سمت: مجری یا همکار). ۱۳۸۷ تا ۱۳۹۱
۲. عنوان پروژه (سمت: مجری یا همکار). ۱۳۸۲ تا ۱۳۸۵

پروژه های تحقیقاتی در حال اجرا

۱. عنوان پروژه (سمت: مجری یا همکار). ۱۳۹۲ تا ۱۳۹۵

تالیف و ترجمه کتاب

کتاب

۱. کیانی، ع. ر. و عباسی، ف. ۱۳۸۹. شوری در کشاورزی: چالش ها و راهکارها. انتشارات موسسه تحقیقات فنی و مهندسی کشاورزی. ۱۸۸ ص.

نشریات فنی و ترویجی

۱. اسامی نگارندگان (نام خانوادگی، حرف اول اسم، نام خانوادگی، حرف اول اسم، ... و نام خانوادگی، حرف اول اسم، سال، عنوان نشریه، نوع نشریه (ترویجی، فنی و ...) ناشر.
۲.

راهنمایی و مشاوره پایان نامه

۱- نام خانوادگی دانشجو، نام، سال، پایان نامه کارشناسی ارشد رشته... عنوان پایان نامه. سمت (راهنما یا مشاور). نام دانشگاه.
۲- نام خانوادگی دانشجو، نام، سال، پایان نامه دکتری رشته ... عنوان پایان نامه. سمت (راهنما یا مشاور). نام دانشگاه.

عضویت در مجامع علمی

- عضو انجمن ...
- عضو هیات تحریریه مجله ...

تشویقات

- دریافت لوح تقدیر از آقای ... ، رییس (معاون) ...، دلیل دریافت لوح، سال دریافت.

سایر موارد

-

پس از تکمیل کامل اطلاعات، حتما دکمه خروج از سایت را کلیک نموده و منتظر دریافت پیام سیستم مبنی بر خروج موفق از سایت بمانید.

((در صورت بروز مشکل با شماره های ۰۳۶۳۲۷۰۵۲۴۲-۰۳۶۳۲۷۰۵۲۲۰ و داخلی ۱۷۷ تماس حاصل فرمایید.))

پاینده باشید - امیر قاسمی