



دو روش کاربردی برای Save as گرفتن در اتوکد

امیدوارم عالی باشید و قرار بر این است که امروز زیر و بم سیو گرفتن در اتوکد ، تنظیماتی که باید برای قسمت Open and Save اتوکد لحاظ کنید ، ایرادات و مشکلاتی که ممکن است پیش بیاید را آموزش دهیم تا به صورت کامل با هر آن چیزی که نیاز است در این قسمت بدانید آشنا شده باشید و آن را یاد بگیرید ، همینطور به قسمت مهمی از تنظیمات سیو در اتوکد میپردازیم تا به شما آموزش دهیم به چه صورت می شود سیو اتوماتیک را در

اتوکد فعال کرد. پس برو بریم . . .



چرا باید روش های مختلف سیو گرفتن در اتوکد را بلد باشیم؟

برای سیو کردن فایل اتوکد روش های مختلفی وجود دارد که هر یک از این روش ها کاربرد های متفاوتی دارند ، با توجه به اینکه ما با استفاده از نرم افزار اتوکد پروژه های خود را ترسیم میکنیم ، باید تمامی روش های سیو در اتوکد را یاد بگیریم ، و چون هر روش خروجی متفاوتی به ما می دهد یادگیری تمام روش ها میتواند باعث سریعتر شدن عملیات ترسیم ما شود ، که در ادامه روش های سیو کردن فایل در اتوکد را یاد خواهیم گرفت.



نحوه اجرای دستور save as در اتوکد

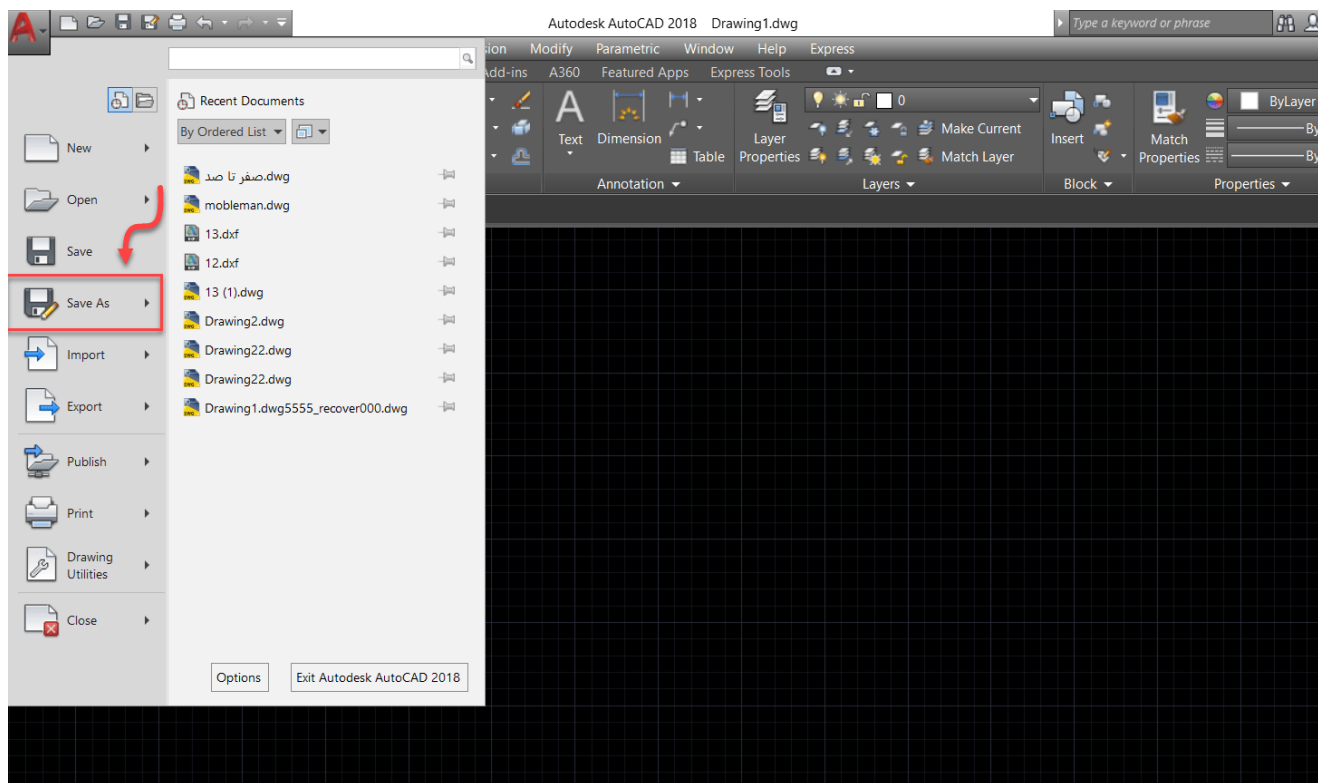
هنگام کار در برنامه اتوکد در صورتی که بخواهید سند جاری که قبلاً ذخیره کرده اید را ، با نام متفاوت در یک محل دیگر ذخیره کنید استفاده از دستور Save As توصیه می شود ، که با نحوه اجرای آن آشنا خواهیم شد.

روش اول save as گرفتن در اتوکد

در ابتدا برای ذخیره فایل اتوکد خود میتوانیم از شورتکات `ctrl+shift+s` استفاده کنیم ، برای اینکار به راحتی شورتکات مورد نظر خود را اجرا و تغییرات اعمال شده بر روی فایل ترسیم شده را ذخیره میکنیم.

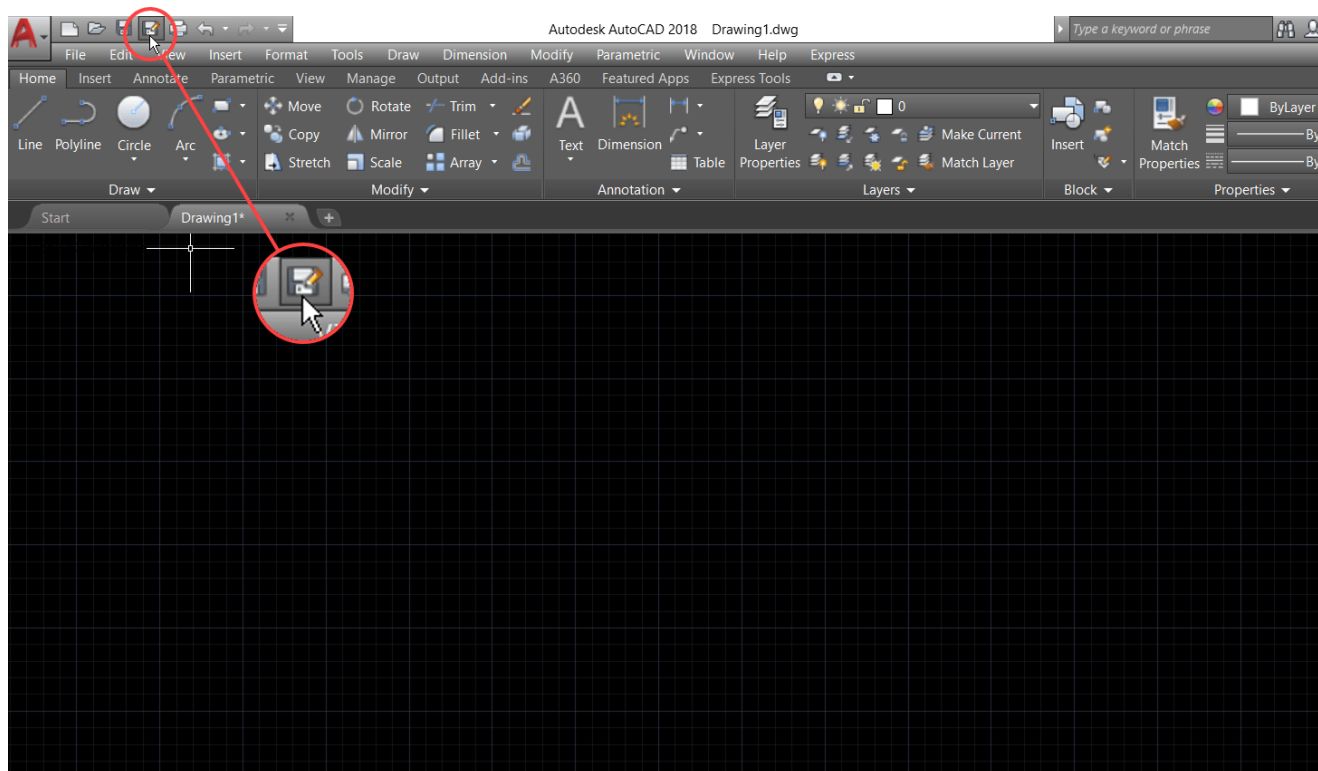
روش دوم save as گرفتن در اتوکد

در این روش برای ذخیره فایل مورد نظر همانند تصویر زیر در سمت چپ محیط نرم افزار ، بر روی آیکون اتوکد کلیک کرده و در زبانه باز شده گزینه Save as را انتخاب میکنیم ، و در مرحله بعد محل ذخیره سازی و نام فایل خود را مشخص و گزینه Save را میزنیم.



روش سوم save as گرفتن در اتوکد

در ادامه آموزش سیو گرفتن در اتوکد ، روش دیگری که میتوانیم به کمک Save as فایل خود را ذخیره کنیم توضیح خواهیم داد ، همانند تصویر زیر در سمت چپ محیط نرم افزار اتوکد قسمت بالایی بر روی آیکون مشخص شده کلیک کرده ، و سپس مراحل بعدی که در بالا گفتیم را طی میکنیم تا فایل ما ذخیره شود.



نحوه اجرای دستور save در اتوکد

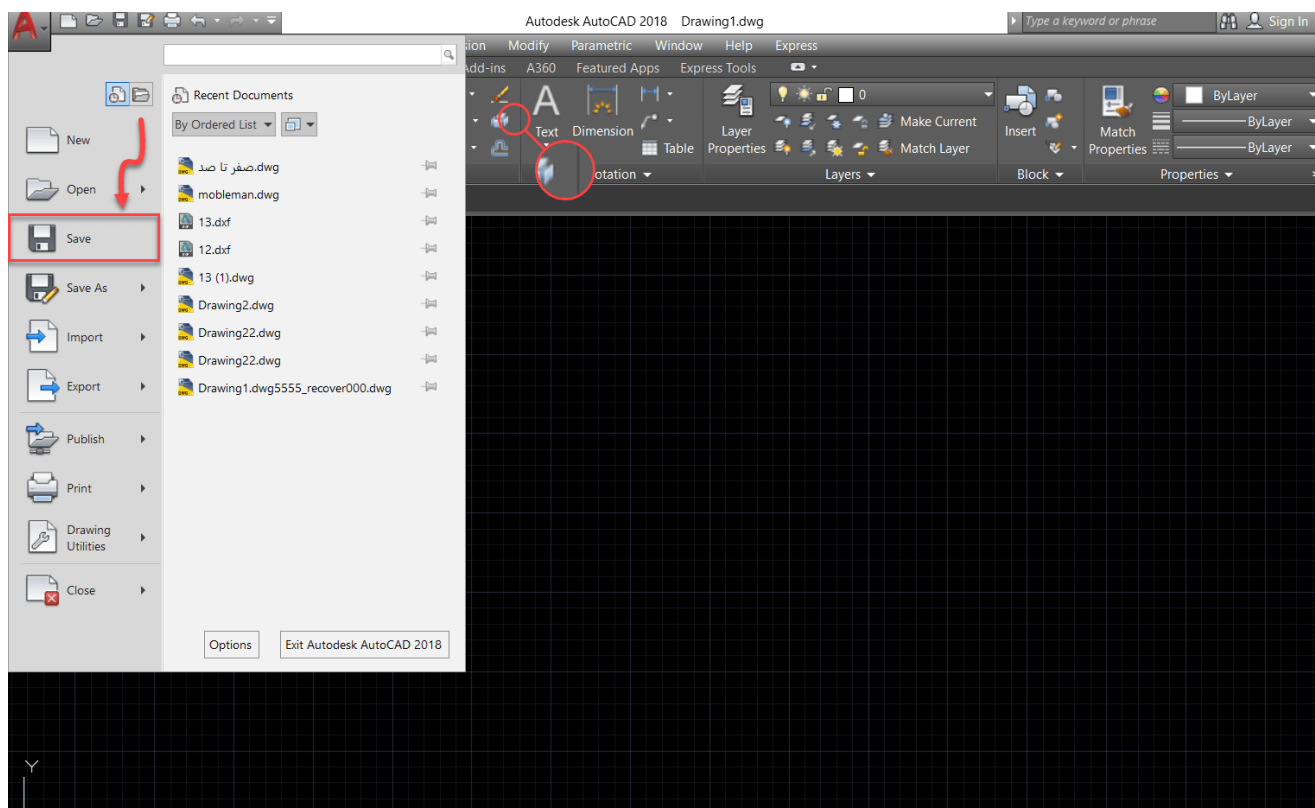
در این قسمت از آموزش سیو گرفتن در اتوکد اگر می خواهید در فایلی که قبلا ذخیره کرده اید ، تغییراتی ایجاد و در همان محل قبلی و با همان نام و پسوند ذخیره کنید ، کافیست که بعد از اعمال تغییرات گزینه Save را انتخاب کنید در این بخش قصد داریم که روش هایی که میتوانید فایل خود را سیو کنید به شما آموزش دهیم.

روش اول save گرفتن در اتوکد

یکی از روش هایی که میتوانیم به آسانی فایل خود را ذخیره کنیم استفاده از شورتکات است ، برای اینکار در ابتدا شورتکات **ctrl+s** را اجرا میکنیم و سپس محل ذخیره سازی را ، مشخص کرده تا فایل ترسیم شده ذخیره شود.

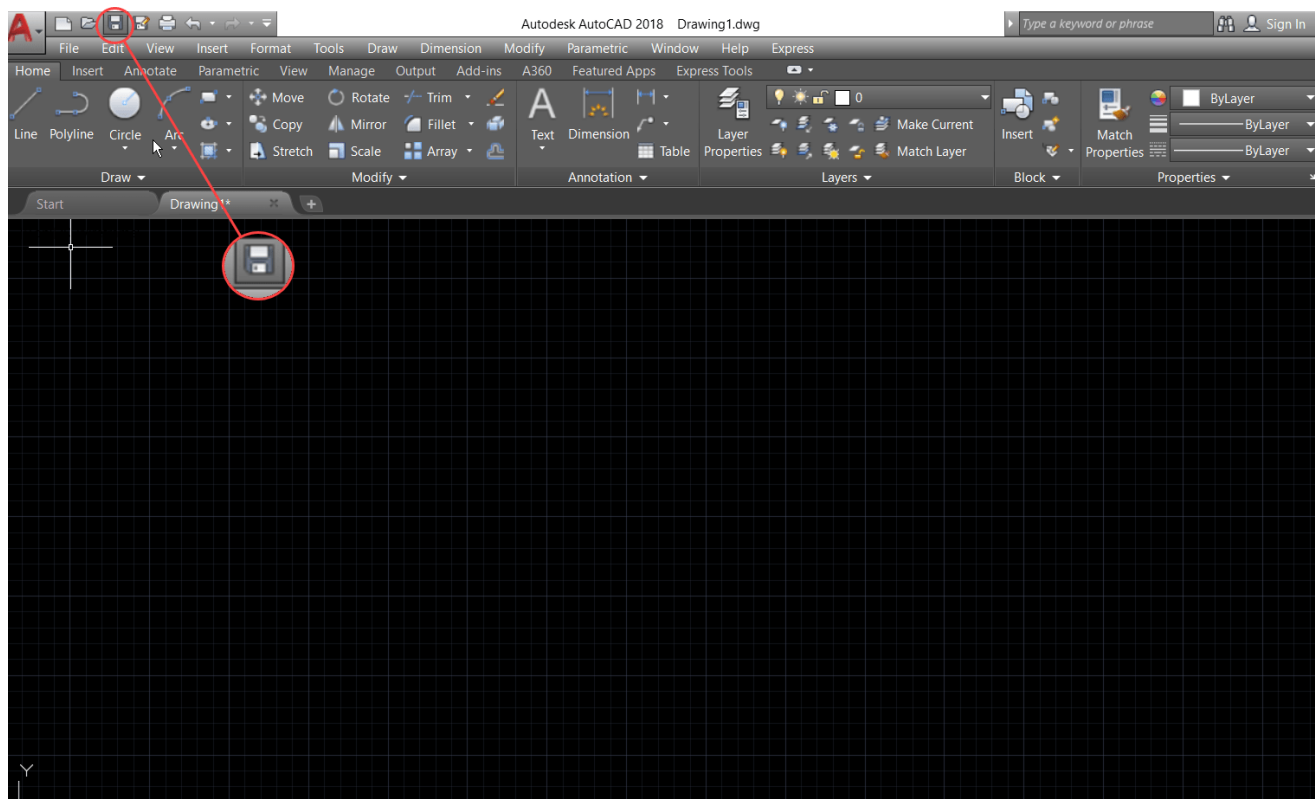
روش دوم save گرفتن در اتوکد

اکنون برای ذخیره فایل مورد نظر همانند تصویر زیر در سمت چپ محیط نرم افزار ، بر روی آیکن اتوکد کلیک کرده و در زبانه باز شده گزینه Save را انتخاب میکنیم ، و در مرحله بعد محل ذخیره سازی و نام فایل خود را مشخص و گزینه Save را میزنیم تا فایل ترسیم شده به راحتی ذخیره شود.



روش سوم save گرفتن در اتوکد

در این روش برای ذخیره فایل با روش Save میتوانیم، همانند تصویر زیر بر روی آیکون آن کلیک کرده، و سپس محل ذخیره سازی آن را مشخص و فایل خود را ذخیره کنیم.

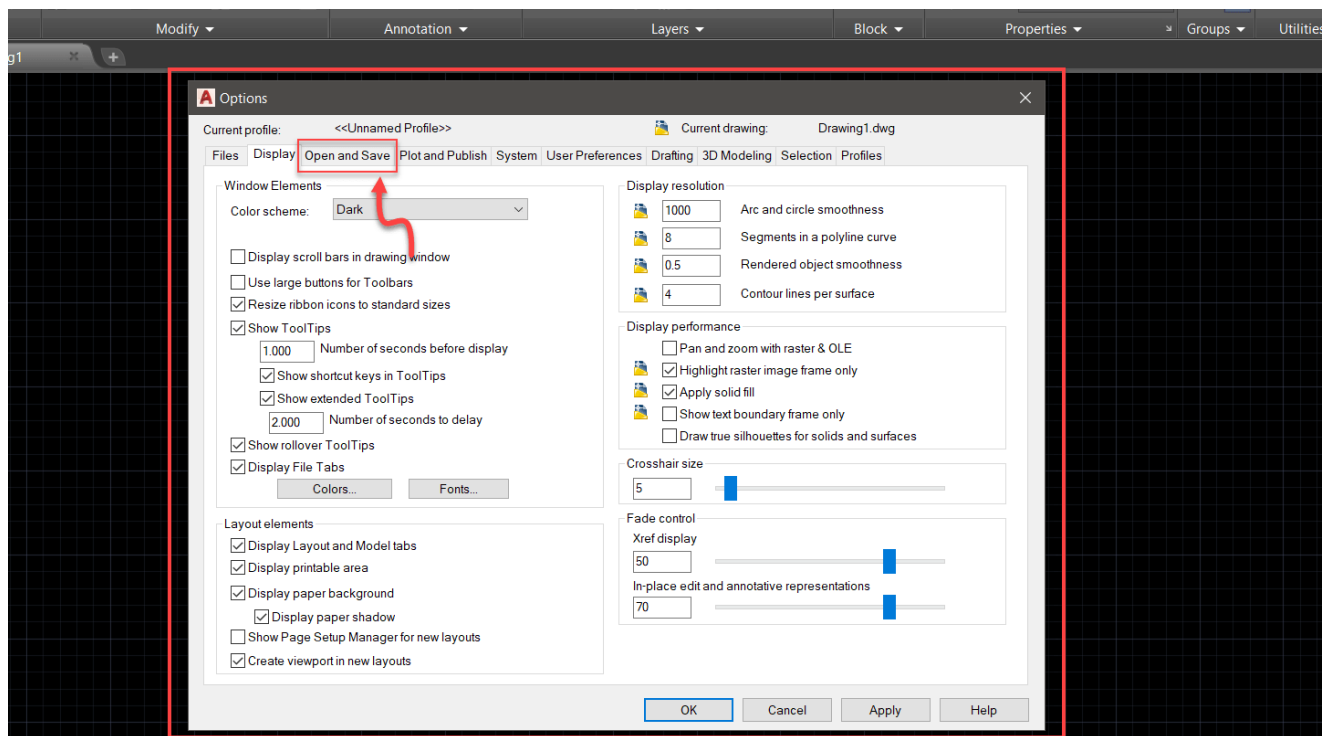


تنظیمات سیو در اتوکد

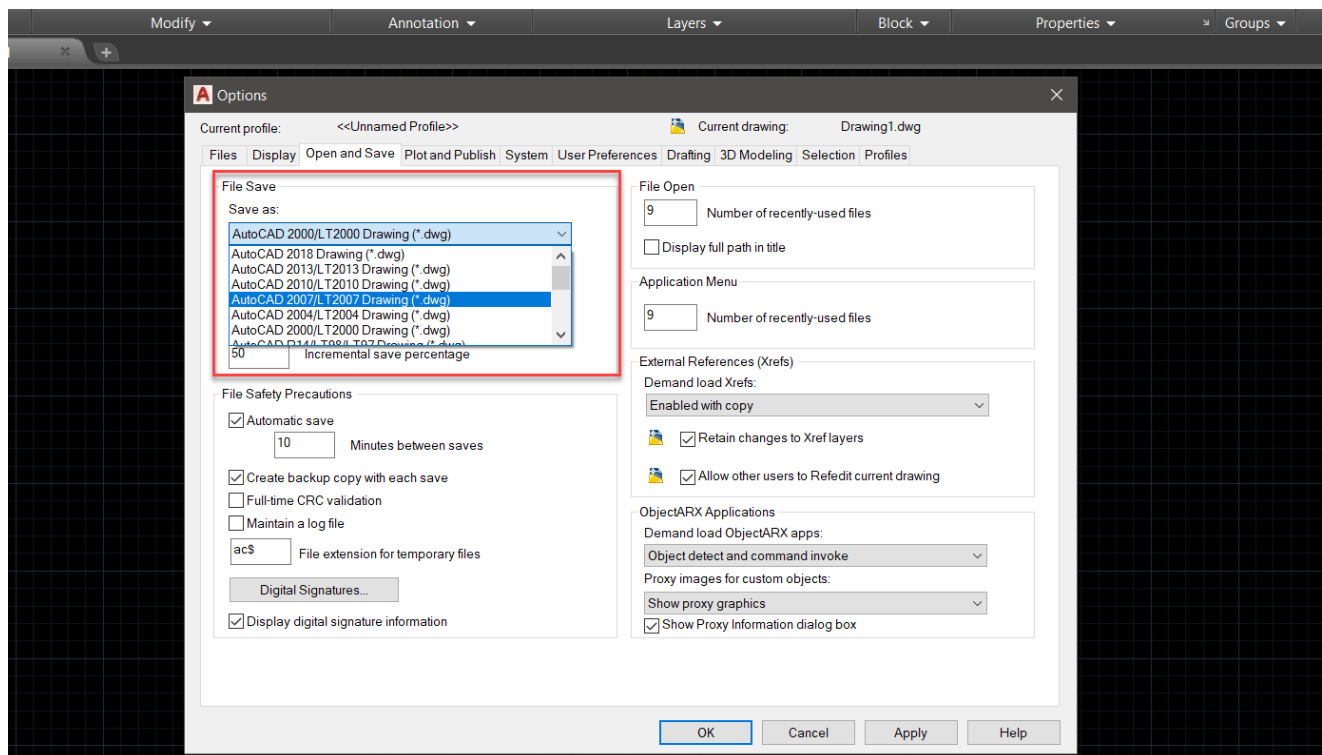
روش اول تنظیمات save در اتوکد

در سیو کردن فایل اتوکد گاهی اوقات پیش می آید که ما فایل ترسیمی خود را با ورژن بالاتر ذخیره کرده ایم ، و وقتی برای یک شخص دیگر ارسال میکنیم به دلیل پایین بودن ورژن اتوکد ، و ناسازگار بودن با ورژن سیستم ما نمیتواند فایل را مشاهده کند ، برای رفع این مشکل در بخش تنظیمات اتوکد ورژن فایل سیو شده را تغییر میدهیم تا بعد از اعمال تغییرات تمامی فایل های با ورژن پایین تر ذخیره شود.

همانند تصویر زیر شورتکات دستور Options که Op است را تایپ میکنیم ، و در صفحه باز شده در سربرگ بالا گزینه Open and save را انتخاب میکنیم تا به بخش تنظیمات وارد شویم.(اگر میخواهید با تمامی سربرگ های موجود در بخش تنظیمات اتوکد آشنا شوید پیشنهاد ما دوره [آموزش رایگان اتوکد](#) است)

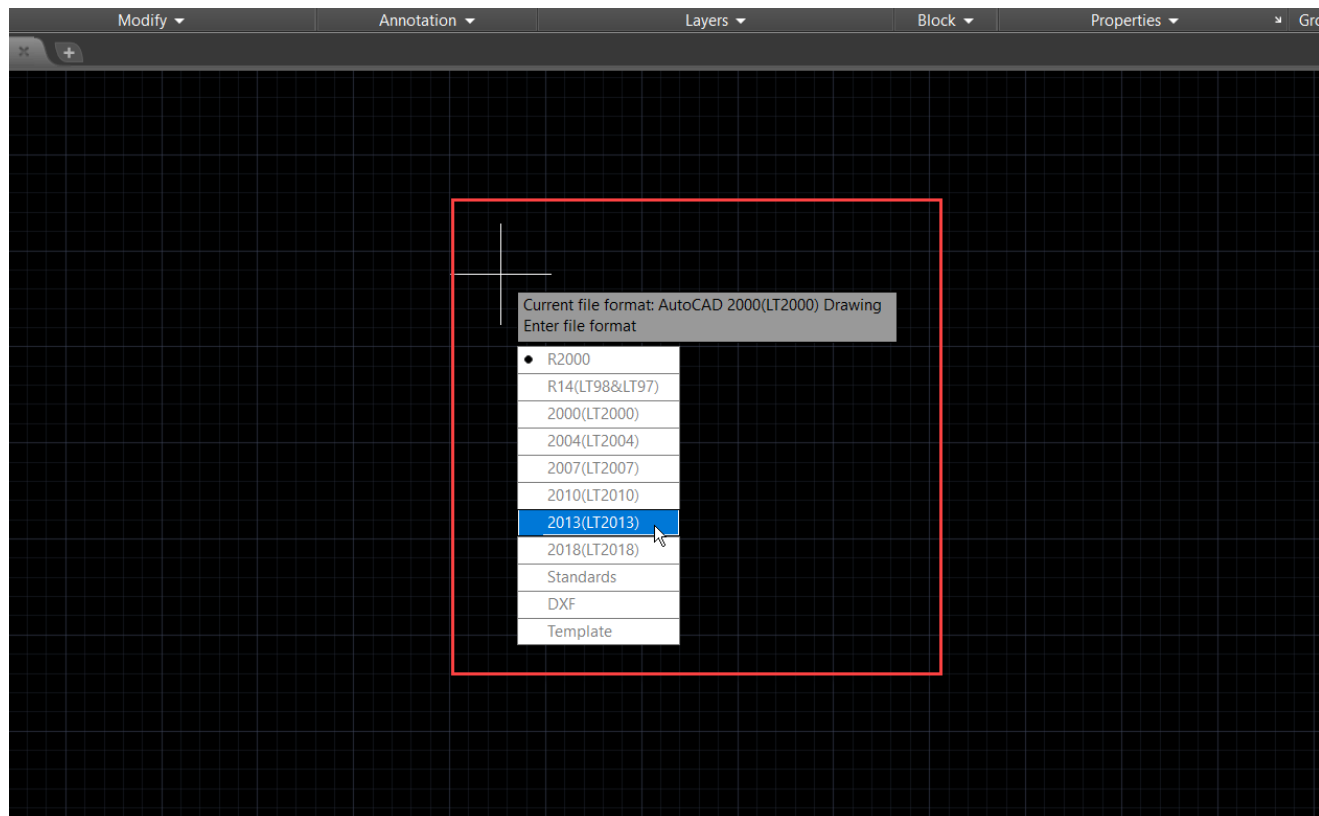


سپس در قسمت File save بر روی فلش کوچک کلیک کرده و ورژن مورد نظر خود را انتخاب میکنیم ، تا تمامی فایل هایی که بعد از اعمال تغییرات ترسیم میکنیم با این ورژن ذخیره شوند ، که پیشنهاد ما ورژن اتوکد ۲۰۱۳ است.



روش دوم تنظیمات save در اتوکد

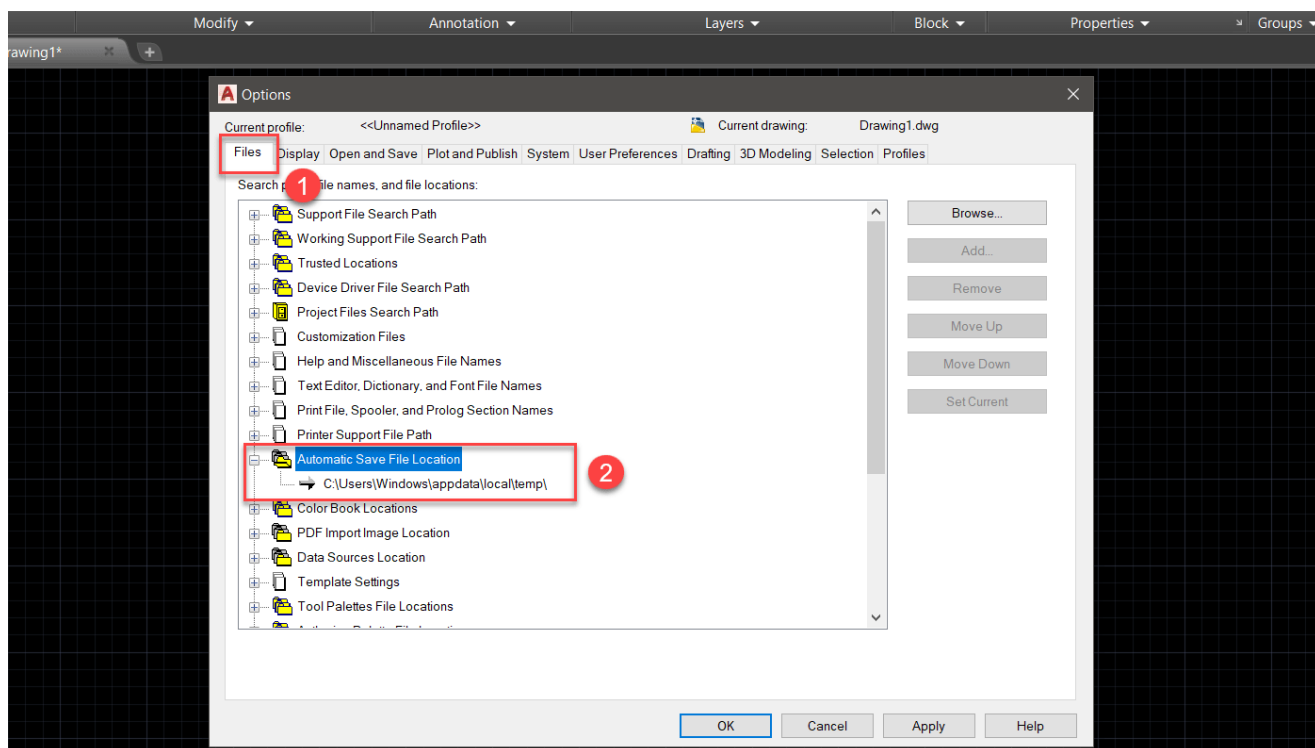
یکی دیگر از روش هایی که می توانیم تنظیمات نرم افزار اتوکد خود را تغییر دهیم استفاده از شورتکات مورد نظر است ، برای اینکار ابتدا شورتکات `ctrl+shift+s` را تایپ میکنیم ، سپس در زبانه باز شده ورژنی که قصد داریم فایل ترسیم شده ما ذخیره شود را انتخاب و در مرحله بعد محل ذخیره سازی فایل خود را مشخص میکنیم.



عوض کردن مسیر پیش فرض ذخیره فایل در اتوکد

نرم افزار اتوکد به صورت پیش فرض فایل های سیو شده را در محل نصب نرم افزار ذخیره میکند ، مشکلی که در مسیر پیش فرض اتوکد معمولاً پیش می آید این است که ما اتوکد را در مسیر ویندوز نصب کرده ایم ، و اتوکد همه فایل هایمان را در آنجا ذخیره می کند که پیدا کردن فایل های ترسیمی برایمان سخت میشود ، حال اگر بخواهیم این مسیر را تغییر دهیم چه باید بکنیم؟

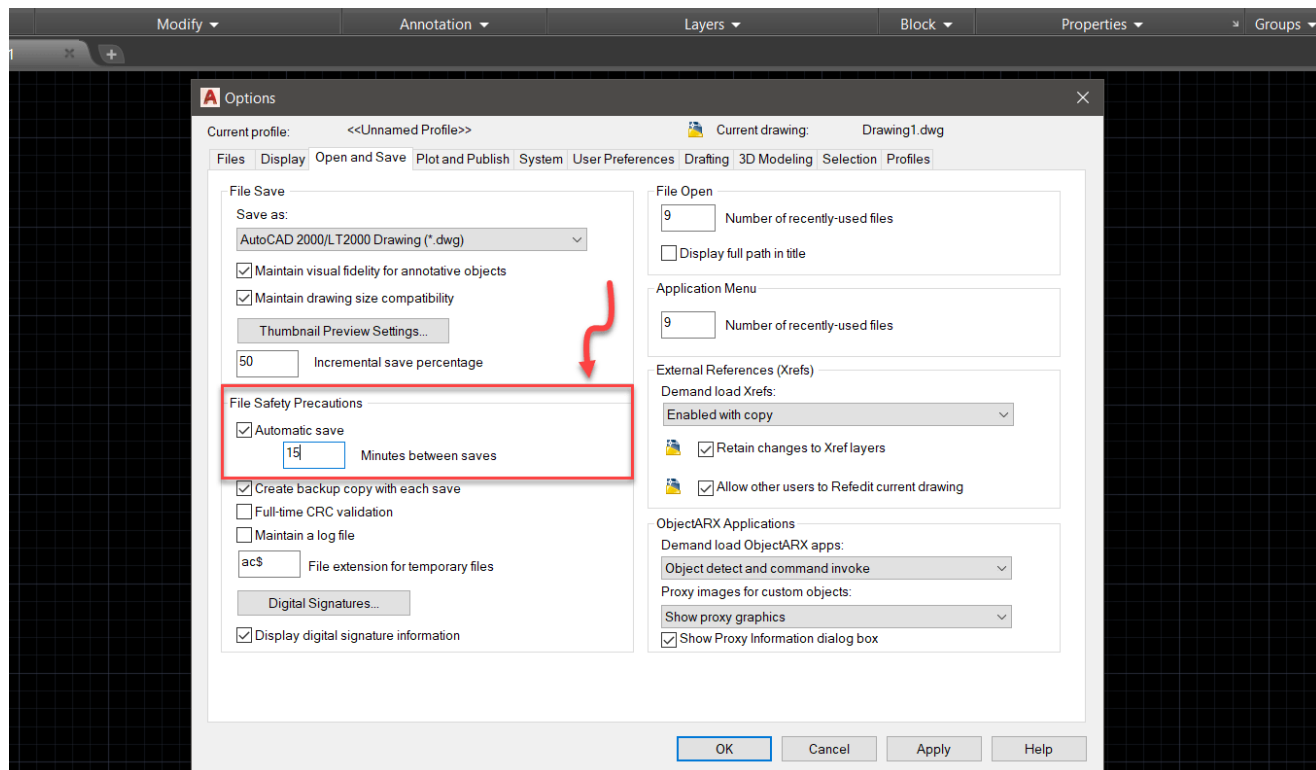
اکنون برای تغییر محل ذخیره سازی شورتکات دستور Options را تایپ میکنیم ، و سپس در پنجره باز شده در سربرگ بالا همانند تصویر زیر گزینه File را انتخاب ، و بر روی علامت + کنار عبارت Automatic Save File Location کلیک کرده و سپس محل مسیر جدید را مشخص میکنیم تا محل ذخیره سازی فایل اتوکد تغییر کند.



نحوه گرفتن سیو اتوماتیک یا Auto Save در اتوکد

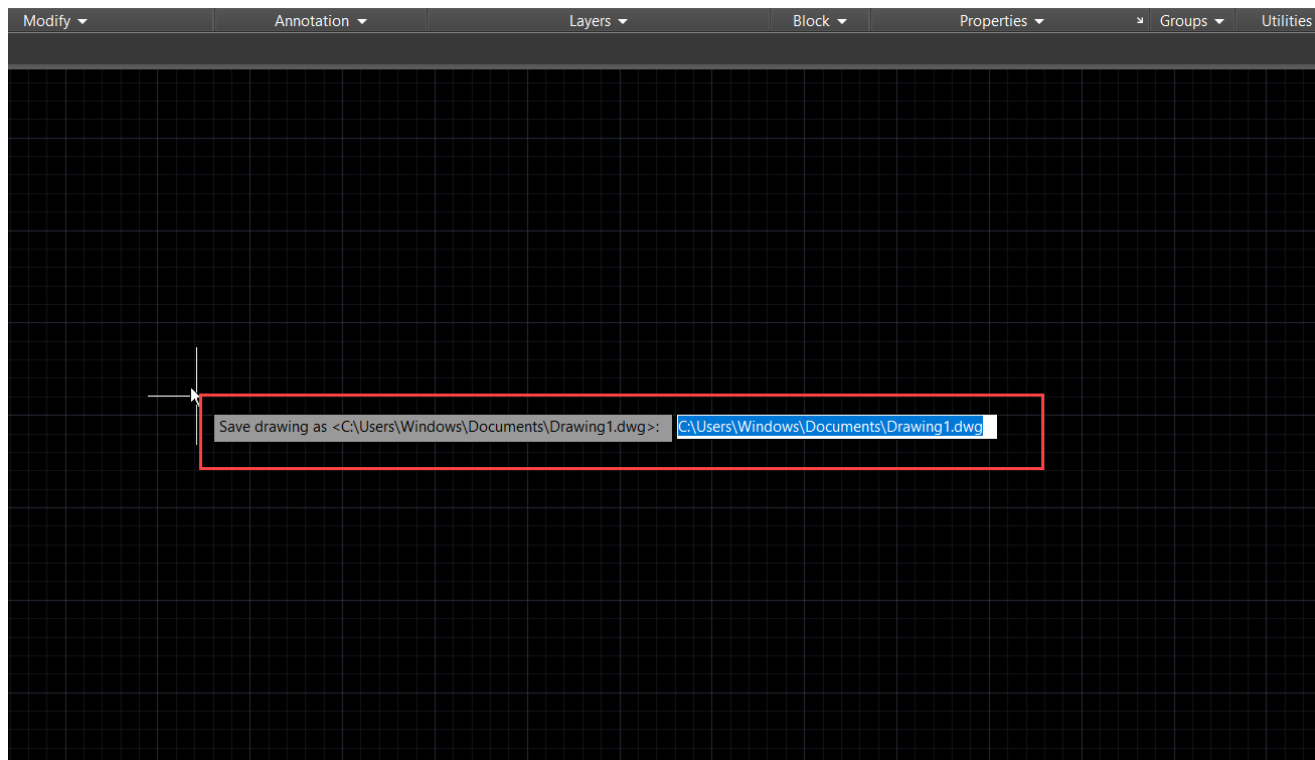
در این بخش از آموزش کامل تنظیم سیو خودکار در اتوکد نحوه سیو اتوماتیک را توضیح خواهیم داد ، Auto save تنظیمی است که باعث می‌شود اتوکد در فواصل زمانی مشخصی که ما تنظیم میکنیم پروژه ما را ذخیره کند.

برای فعال کردن این قابلیت دستور Options را اجرا میکنیم ، و در سربرگ پنجره باز شده گزینه Open and Save را انتخاب و سپس در زبانه باز شده تیک گزینه Automatic save را فعال میکنیم ، و در باکس زیر آن با توجه به نوع رم سیستم خود ، فاصله زمانی که میخواهیم پروژه اتوماتیک سیو شود را به دقیقه وارد میکنیم.

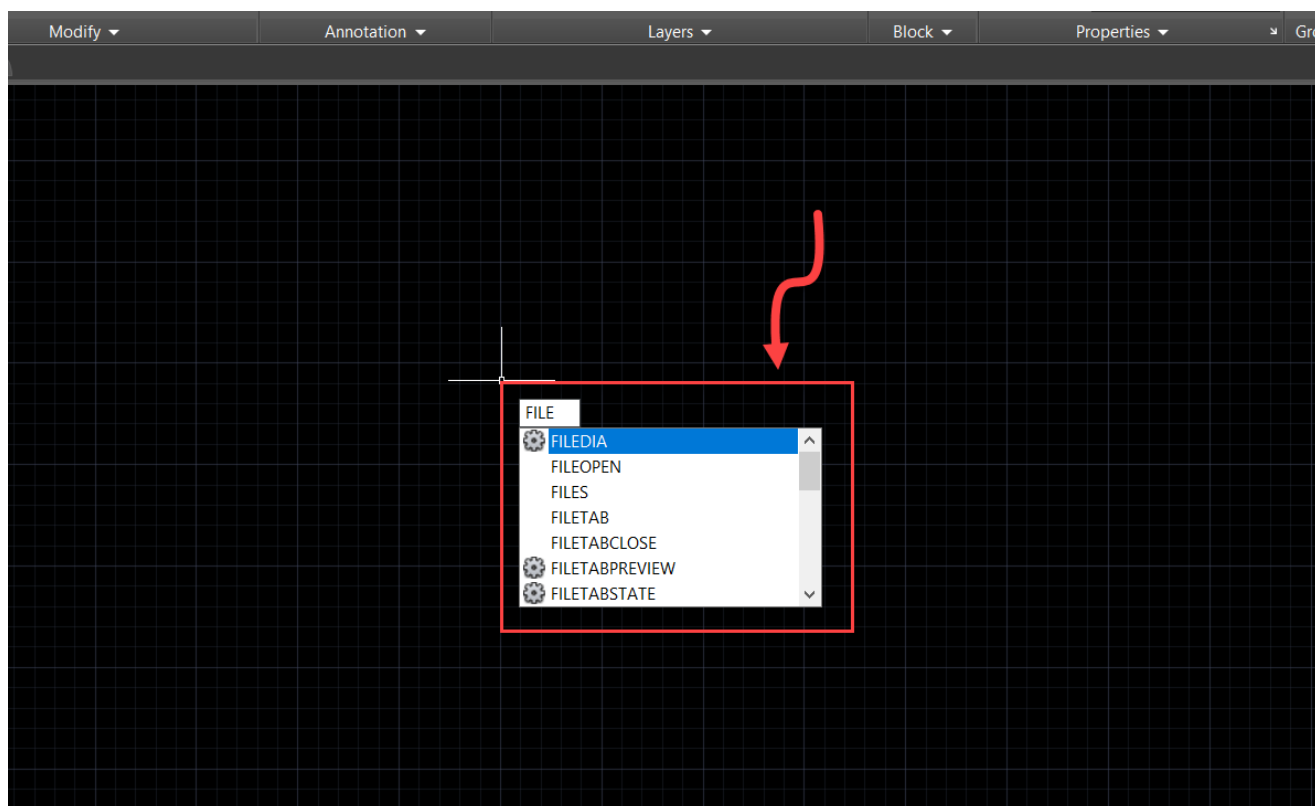


مشکل save و save as در اتوکد (ارور سیو در اتوکد)

اجرا نشدن دستور سیو یکی از مشکلاتی که است که در هنگام ذخیره فایل در نرم افزار اتوکد با آن مواجه میشیم ، این خطا که تصویر آن را در پایین مشاهده میکنید ، حاکی از آن است که تنظیمات اتوکد ما دچار بهم ریختگی شده است و برای رفع این مشکل باید آن را تنظیم کنیم.



برای حل مشکل ارور سیو در اتوکد کافی است دستور Filedia را در محیط نرم افزار تایپ کنیم ، سپس در پنجره باز شده عدد ۱ را وارد میکنیم.



امیدوارم این آموزش مورد استفاده شما قرار گرفته باشد و بتوانید در پروژه های خود از نکاتی که گفته شده استفاده کنید و مشکل سیو نشدن فایل در اتوکد را رفع کنید همینطور اگر سوال یا ابهامی در رابطه با این مقاله داشتید می توانید از طریق قسمت دیدگاه ها با ما در ارتباط باشید 😊

همینطور شما دوستان عزیز می توانید برای بالاتر بردن مهارت خود در نرم افزار اتوکد آموزش های رایگان بیشتری را از قسمت زیر به رایگان تماشا کنید.



t.me/mohammadfarshadian



<https://instagram.com/mohammad.farshadian>

آموزش رایگان اتوکد :

<https://mohammadfarshadian.com/autocad-training/>

آموزش رایگان اتوکد دو بعدی :

<https://mohammadfarshadian.com/category/autocad-2d-training/>

آموزش رایگان اتوکد سه بعدی :

<https://mohammadfarshadian.com/category/autocad-3d-training/>

لینک این مقاله :

<https://mohammadfarshadian.com/save-autocad/>