



## آرمان صوفیانی

ساده‌ترین حالت این کار آن است که هر چند وقت یک بار اطلاعات مهم خود را در یک هارد بیرونی (هارد اکسترنال) کپی کنید تا در صورتی که رایانه شما دچار مشکل جدی شد، اطلاعاتتان از بین نرود. دوم آنکه سعی کنید رایانه‌تان را طوری تنظیم کنید که همه کاربران، در رایانه شما به همه اطلاعات دسترسی نداشته باشند. اصل موضوع مقاله حاضر به این موضوع می‌پردازد.

دوستان عزیز توصیه می‌کنیم که روی رایانه‌تان حتماً بیش از یک حساب کاربری داشته باشید. در این صورت، در صفحه ورود به ویندوز می‌توانید حساب کاربری را انتخاب کنید. در ویندوز ما دو نوع حساب کاربری کلی داریم:



– حساب کاربری مدیر؛

– حساب کاربری محدود.

حساب کاربری مدیر علاوه بر آنکه می‌تواند کلیه نرم‌افزارها را روی ویندوز نصب کند، توانایی دسترسی به کلیه اطلاعات روی رایانه را هم خواهد داشت. توصیه ما آن است که شما در ابتدا یک حساب کاربری مدیر بسازید و روی آن رمز عبوری قرار دهید. سپس یک

در بخش پیشین، با هم آموختیم که چگونه در برابر برنامه‌های مخرب نظیر ویروس‌ها، رایانه خود را محافظت کنیم. در این نوشته قصد داریم نحوه محافظت از اطلاعات شخصی را با هم مرور کنیم. برای تبیین این مطلب ابتدا به مقدمه‌ای نیاز داریم.

با توجه به اینکه میزان استفاده از رایانه در زندگی روزمره به سرعت رو به افزایش است و در بسیاری موارد عکس‌ها، کاغذها و کتاب‌ها جای خود را به فایل‌های رایانه‌ای داده‌اند، محافظت از این اطلاعات نیز اهمیت و حساسیت ویژه‌ای پیدا کرده است. برای روشن شدن موضوع دو مثال می‌آورم: \* تصور کنید در طول یک دوره زمانی، داده‌های فراوانی را مستند و فایل‌های متنی زیادی را تایپ کرده‌اید و با توجه به توصیه‌های بخش پیشین، داده‌هایتان را تا حد خوبی در مقابل برنامه‌های مخرب نیز ایمن کرده‌اید، اما یک روز که پشت رایانه می‌نشینید، داده‌های خود را پیدا نمی‌کنید و بعد از بررسی متوجه می‌شوید فرزند کوچک‌تان در هنگام کار با رایانه، به اشتباه فایل‌های شما را پاک کرده است.

\* یا تصور کنید تعداد کثیری از داده‌های شخصی اعم از عکس یا فیلم را روی رایانه خود قرار داده‌اید و دائماً نگران هستید مهمانی که از رایانه شما استفاده می‌کند، به اشتباه وارد داده‌های شخصی شما شود یا آن‌ها را پاک کند.

سؤال اصلی درباره دو مثال بالا و نظایر آن‌ها این است که برای جلوگیری از رخ دادن این موارد چه باید کرد؟ مقاله حاضر می‌کوشد به این موضوع پاسخ دهد.

برای حل این مشکل دو کار کلیدی باید انجام داد: اول آنکه حتماً از داده‌های مهم خود نسخه پشتیبان تهیه کنید.

یکی از مهم‌ترین دغدغه‌ها در دنیای امروز، مراقبت از داشته‌هاست. گاهی بی‌توجهی خود ما، باعث می‌شود تا اطلاعات (داشته‌ها و ثروت دیجیتالی) خود را به راحتی از دست دهیم. همه ما ضرب‌المثل «پای مرغ را ببند، همسایه را دزد نکن» شنیده‌ایم. در دنیای فناوری اطلاعات و ارتباطات، هر شهروند الکترونیک به راحتی می‌تواند از اطلاعات ارزشمند خود مراقبت کند. در این نوشته با روش‌های مراقبت از این داشته‌ها آشنا می‌شویم.

**با توجه به اینکه میزان استفاده از رایانه در زندگی روزمره به سرعت رو به افزایش است و در بسیاری موارد عکس‌ها، کاغذها و کتاب‌ها جای خود را به فایل‌های رایانه‌ای داده‌اند، محافظت از این اطلاعات نیز اهمیت و حساسیت ویژه‌ای پیدا کرده است**

وارد شدن به درایو D و دیدن اطلاعات آن را دارند و بقیه کاربران رایانه (کاربران محدود) اجازه دیدن یا تغییر اطلاعات این درایو را نخواهند داشت. بدیهی است، اگر شما می‌خواهید درایوهای دیگری را هم از دسترس بعضی کاربران خارج سازید، می‌توانید مشابه این فرایند را در مورد آن درایوها نیز انجام دهید.



به عنوان نکته پایانی خدمت شما خوانندگان عزیز عرضه می‌دارم، به وسیله همین قسمت اخیر و در صورت داشتن دانشی بیش از آنچه ما توانستیم در این مقاله کوتاه به شما دوستان هدیه کنیم، شما قادر خواهید بود سطح دسترسی‌های متفاوتی را به هر یک از کاربران رایانه که مدنظرتان بود اختصاص دهید. برای مثال می‌توانید تعیین کنید که کاربری صرفاً بتواند اطلاعاتی روی رایانه شما را مشاهده کند و امکان تغییر روی آن‌ها را نداشته باشد. لذا به دوستداران فضای فناوری توصیه می‌کنم برای کسب اطلاعات بیشتر در این زمینه، با جست‌وجو در مورد «مجوزدهی در ویندوز» یا همان Permission در ویندوز اقدام کنند.

حساب کاربری محدود بسازید تا بقیه کاربران رایانه شما از این حساب کاربری استفاده کنند. برای ساخت حساب کاربری جدید روی دکمه start کلیک کنید و وارد Control Panel و پس از آن وارد قسمت User Account شوید و با کلیک روی گزینه Create a new account حساب کاربری جدید ایجاد کنید.

برای انجام حرفه‌ای این کار دانشی بیش از چند صفحه این مقاله نیاز دارید، ولی ما بنا داریم حالت ساده شده آن را، فقط به صورت اجرایی و بدون توضیحات اضافی، برای شما بیان کنیم. در این بخش تصور کنید می‌خواهید از ورود حساب‌های کاربری دیگر به غیر از حساب کاربری خود به درایو D (پارتیشن D) جلوگیری کنید. برای این امر به قرار زیر عمل کنید:

۱. ابتدا از NTFS بودن پارتیشن خود مطمئن شوید. برای این امر کافی است در My Computer روی درایو D کلیک کنید و در قسمت سمت چپ از NTFS بودن File System خود مطمئن شوید.



۲. پس از کلیک بر روی دکمه start وارد قسمت Control Panel شوید و روی گزینه Folder Options کلیک کنید. در این پنجره سربرگ View را انتخاب و گزینه آخر آن را (Simple file sharing) از حالت انتخاب خارج کنید. در صورتی که ویندوز شما ویندوز ۷ باشد، انجام این مرحله ضروری نیست.

۳. روی درایو D راست کلیک و روی گزینه Properties کلیک و در پنجره باز شده سربرگ Security را انتخاب کنید. همان‌طور که در شکل می‌بینید، در قسمت فوقانی صفحه باز شده، گزینه‌ای به نام Users داریم که باید آن را انتخاب و روی دکمه Remove کلیک کنید. پس از آن Ok را کلیک کنید و از حذف شدن گروه Users لیست بالای صفحه فوق‌الذکر مطمئن شوید. هم‌اکنون کار به اتمام رسیده است. به این معنا که از این به بعد، فقط حساب‌های کاربری با سطح دسترسی مدیر<sup>۲</sup> قابلیت

پی‌نوشت

- 1.External
- 2.Administrator