

مرکز فناوری اطلاعات دانشگاه سمنان



اتصال به سیستم محاسباتی از طریقRemote desktop connection ویندوز به

سيستم هاى محاسباتي لينوكسي

از منویStart ، آیتم Remote Desktop را جستجو نمائید تا مانند تصویر زیر ظاهر گردد



در فیلد خالی به جای Example آدرس دسترسی به سرور محاسبانی که به صورت ایمیل برای شما ارسال گردیده است وارد نمائید

به دلیل افزایش سرعت اتصال در دریافت و ارسال اطلاعات دو نوع آدرس برای اتصال وجود دارد

الف) آدرس اتصال از درون دانشگاه مانند 192.168.56.XXX

ب) آدرس اتصال از بیرون دانشگاه مانند (78.38.150.19:50XX

لازم به ذکر است X باید با مقادیری که برای شما ارسال شده است جایگزین گردد

ممکن است در حین برقراری ارتباط، با این باکس امنیتی مواجه شوید؛ که بایستی گزینهی Yes را انتخاب کنید.



در مرحلهی بعدی هنگامی که میخواهید وارد سیستم محاسباتی شوید، باید user name و password ارسال شده برای شما را وارد کنید تا ارتباط شما برقرار شود. لازم به ذکر است برای ارتباط ریموت با سرور لینوکس حتما باید از نام کاربری root استفاده شود

	Login to hpc64os05-virtual-machine	
	Just connecting Session	
	password	
	OK Cancel	
		-
5 192.168.56.X - Remote	Desktop Connection	X
Q	a	
🙀 All	About Me	
Favourites	Additional Drivers	
Accessories	AisleRiot Solitaire	
Administration	a Amazon	
Education	Appearance	
Games		
Graphics		
📕 Internet		
Office	A thil Document Viewer	
Preferences	Backups	
Sound & Video	Caja	
system loots	2 Calendar	
📕 Control Center	E Cheese	
Ð 🔒 🕚	Control Center	

همچنین بستن پنجره ریموت به منزله خاموش نمودن سیستم نمی باشد و اگر شما در سیستم برنامه را اجرا نمائید در اتصال بعدی ادامه مراحل آن را مشاهده می نمائید

همچنین در بخش Display میتوانید اندازه پنجره ریموت دسکتاپ را کوچک و بزرگ کنید.

Normal Remote Desktop Connection − □ ×	
Remote Desktop Connection	
General Display Local Resources Experience Advanced Display cort ontation Choose the size of your remote desktop. Drawne sider all the way to the right to use the full screen. Small Large 1680 by 1050 pixels Large 1680 by 1050 pixels Choose the color depth of the remote session. Highert Cruther (72 bit)	
Display the connection bar when I use the full screen	
Hide Options Connect Heip	