Bu yönerge Ansys yazılım ve lisanslama hakkında bilgi vermek adına oluşturulmuştur. Lisans alma sırasında kampüs ağına bağlı olunması gerektiğini unutmayınız.

Adım 1: Speos Programı ve diğer Academic Multiphysics Programları Kurulumu için

https://drive.google.com/drive/folders/1zjRgXsAEcYAdVcLCRSHjbm5FYVCy6WE8

Linkinden DISK 1,2 ve 3 isimli dosyaları indiriniz.

İndirdiğiniz 3 ISO dosyasından DISK1 ile biten Disk görüntüsüne Sağ klik tuşu ile tıklayınız Arından Mount seçeneğini seçiniz.

> Desktop > ANSYS_2023_R1			
Name	Date modified	Туре	Size
ANSYS2023R1_WINX64_DISK1.iso	13.01.2023 10:19	Disc Image File	6.245.950 KB
ANSYS2023R1_WINX64_DISK2.iso	13.01.2023 10:18	Disc Image File	6.439.560 KB
ANSYS2023R1_WINX64_DISK3.iso	13.01.2023 10:18	Disc Image File	5.342.618 KB



Disk görüntüsünü açtıktan sonra setup.exe Programına sağ klik ile tıklayınız ve yönetici olarak çalıştır butonuna tıklayınız.





Install Ansys Products seçeneğine tıklanıyınız.

Not: Bu kurulum dosyası ile başka simülasyon programları da isteğe bağlı olarak yüklenebildiği için seçenekleri ihtiyaçlarınız doğrultusunda dikkatle gözden geçiriniz, aksi taktirde kurulum yapılan cihazınızda depolama alanınız ile ilgili problem yaşayabilirsiniz.





Bu kısımda, interconnect port number kısmına 2325, FlexNet por number kısmına 1055 ve host name kısmına ansys.iyte.edu.tr yazılmalıdır.

Not: Sunucu adı ile ilgili problem yaşamanız durumunda sunucu adı yerine IP adresi olarak <u>193.140.248.253</u> yazabilirsiniz.

MILLERS



37%

 Kurulum Devam ederken sizlerden 2. Diski eklemenizi isteyecek

View Detailed Progress Log

Estimated remaining time 04 min





Aynı işlem istendiğinde DISK 3 için de yapılmalıdır.

Adım 2: Lisanslama



Kurulum tamamlandıktan sonra Ansys Licensing Settings 2024 R1 programını <u>Yönetici Olarak</u> çalıştırın.

	<u>/</u> \nsys	Licensing Settings 2023 R1
		FlexNet Publisher > License servers
8	FlexNet Publisher License servers Features in use Borrowing	Enabled Cancel Save Triad configuration (Advanced) Server 1 Server 2 Server 3
()	Web Licensing Elastic	
Q	Preferences HPC priority	
•	Diagnostics Diagnostics	
© 2019 20221	9-2023 ANSYS, Inc. All rights reserved. 018.	

Burada port kısmına <u>1055</u> Server1 kısmına ise <u>ansys.iyte.edu.tr</u> yazılmalıdır. Daha sonra <u>Test</u> butonuna basılarak bağlantı kontrol edildikten sonra <u>Save</u> butonu ile lisans sunucusu kayıt edilmiş olur. Unutulmamalıdır ki lisans tanımlanabilmesi için eduroam ağına bağlı olunmalı ya da <u>https://vpn.iyte.edu.tr/</u> adresindeki adımlar izlenmelidir. Aksi takdirde lisans alınamayacaktır. Bu aşamadan sonra **Speos 2024 R1** programını açıp, kampüs içinde erişiminiz olduğu sürece (veya VPN ayarları uygun olduğunda) kullanım yapabilirsiniz.

Not: Sunucu adı ile ilgili problem yaşamanız durumunda sunucu adı yerine IP adresi olarak <u>193.140.248.253</u> yazabilirsiniz. Adım 3: Zemax OpticStudio Kurulumu

https://drive.google.com/file/d/1-nPI0RkBCiUg5P-fL IgveEzOmGJERDu/view

Linkinden OPTICSTUDIO_2024R1_WINX64.zip dosyasını indiriniz ve sıkıştırılmış klasör içindeki dosyaları uygun bir dizine çıkararak OPTICSTUDIO_2024R1_WINX64.exe uygulamasını çalıştırınız.

Ansys Zemax C	pticStuc	dio 2024	R1.0	D
CLICKWRAP SOFTWARE LICENS	E AGREEMEN	г		
Version October 31, 2022				1
***IF LICENSEE HAS PREVIOUSLY AGR	EED IN WRITIN	G TO A SOFT	NARE	
LICENSE AGREEMENT WITH LICENSOR	THAT SPECIFI	CALLY GOVER	NS USE	
OF THE PROGRAM(S), SUCH SOFTWAR	RE LICENSE AG	REEMENT SUP	ERSEDES	
AND REPLACES THIS CLICKWRAP SOFT	WARE LICENS	E AGREEMEN	r, and	
THIS CLICKWRAP SOFTWARE LICENSE	AGREEMENTI	S VOID.***		
**LICENSOR MAY EMBED THE PROGRA	AM(S) WITH LI	CENSE COMPL	IANCE	
TECHNOLOGY THAT IE MODIEICATION	IS TO CERTAIN	CODE EILES	OF THE	
l agree to the terms of the license agree cross-border transfer of data and collec Section 11.	ment, including, tion of geograp!	, to the extent a nic location data	pplicable, tl a under	ne
		_		

Lisans şartlarını kabul edip **Install** butonuna basınız.

🕻 Ansys Zem	ax OpticStudio 2024 R1.00 Setup	_		×
※ os	Ansys Zemax OpticStudio	2024	R1.	00
Setup F	Progress			
Processina:	Ansys Zemax OpticStudio 2024 R1.00			

Not: Daha önceki adımların tamamlanması ile bu kurulumda ek bir ayara ihtiyaç duyulmamakta, lisans bilgisi otomatik olarak çekilebilmektedir. Kurulum bittikten sonra ve uygulamayı açarken otomatik olarak bazı dosya kopyalama işlemleri görebilirsiniz, tamamlanmasını bekleyiniz. Ansys Zemax OpticStudio uygulamasını açıp, kampüs içinde erişiminiz olduğu sürece (veya VPN ayarları uygun olduğunda) kullanım yapabilirsiniz.

Cancel

Düzenleyen: Zeynep Saatcı ve Hakan Bozkurt