



دوره های تخصصی مهندسی شبکه

پیش نیاز	شهریه تومان	ساعت	روزهای برگزاری	مدت (ساعت)	کد	نام دوره
✓ Windows	۲۳۹۰۰۰	۱۵-۱۸	دوشنبه و پنجشنبه	۴۰	۹۶۱۹	Network+ (مبانی شبکه)
		۱۴:۳۰-۱۸:۳۰	شنبه		۱۰۰۰۳	
		۱۸-۲۱	فرد		۸۹۲۳	
✓ Network+	۳۰۶۰۴۵۰	۱۶-۲۱	یکشنبه و سه شنبه	۳۵۵	۹۲۷۲	دوره جامع طراحی و مدیریت کاربردی شبکه

دوره جامع شبکه شامل ۱۰ Windows ، ۲۰۱۶ MCSA ، CCNA ، Virtualization ، CWNA ، MikroTik میباشد

Windows Server ۲۰۱۶ Upgrade

MCSA	۴۸۰۰۰۰	۱۷-۲۱	یکشنبه	۶۰	۸۵۴۲	Upgrading Your Skills to MCSA: Windows Server ۲۰۱۶
------	--------	-------	--------	----	------	--

شبکه های مبتنی بر ۲۰۱۶ Microsoft

✓ Network+	۴۵۹۰۰۰	۱۸-۲۱	شنبه و چهارشنبه	۵۰	۸۷۵۰	Installing and Configuring Windows ۱۰: exam ۷۰-۶۹۸	
		۹-۱۴	پنجشنبه		۸۷۵۱		
✓ ۷۰-۶۹۶	۴۵۹۰۰۰	۱۸-۲۱	شنبه و چهارشنبه	۵۰	۸۷۵۲	Installation, Storage, and Compute with Windows Server ۲۰۱۶: exam ۷۰-۷۴۰	MCSA
✓ ۷۰-۷۴۰	۴۵۹۰۰۰	۱۸-۲۱	یکشنبه و سه شنبه	۵۰	۸۷۵۳	Networking with Windows Server ۲۰۱۶: exam ۷۰-۷۴۱	
✓ ۷۰-۷۴۱	۴۵۹۰۰۰	۱۸-۲۱	دوشنبه و پنجشنبه	۵۰	۸۷۵۴	Identity with Windows Server ۲۰۱۶: exam ۷۰-۷۴۲	

شبکه های مبتنی بر ۲۰۱۲ Microsoft

✓ ۷۰-۴۱۲	۴۵۹۰۰۰	۱۸-۲۱	یکشنبه و سه شنبه	۵۰	۶۴۱۶	Designing and Implementing a Server Infrastructure (۷۰-۴۱۳)	MCSA Server Infrastructure
✓ ۷۰-۴۱۳	۴۵۹۰۰۰	۱۸-۲۱	یکشنبه و سه شنبه	۵۰	۶۴۱۷	Implementing an advanced server Infrastructure (۷۰-۴۱۴)	
MCSA	۴۵۹۰۰۰	۱۱-۱۴	شنبه و چهارشنبه	۵۰	۶۳۴۱	Implementing a Desktop Infrastructure (۷۰-۴۱۵)	MCSA Desktop Infrastructure
MCSA , ۷۰-۴۱۵	۴۵۹۰۰۰	۱۵-۱۸	شنبه و چهارشنبه	۵۰	۶۴۰۷	Implementing Desktop Application Environments (۷۰-۴۱۶)	MCSA Desktop Infrastructure
MCSA	۴۵۹۰۰۰	۱۱-۱۴	دوشنبه و پنجشنبه	۵۰	۶۳۴۲	Monitoring and Operating a Private Cloud with System Center ۲۰۱۲ (۷۰-۲۴۶)	MCSA Private Cloud
MCSA , ۷۰-۲۴۶	۴۵۹۰۰۰	۱۵-۱۸	دوشنبه و پنجشنبه	۵۰	۶۳۴۳	Configuring and Deploying a Private Cloud with System Center ۲۰۱۲ (۷۰-۲۴۷)	

Mikrotik

✓ Network+	۳۳۹۰۰۰	۹-۱۴	پنجشنبه	۳۰	۹۸۳۵	MTCNA-MikroTik Certified Network Associate	
		۱۵-۲۱	فشرده یک هفته		۸۹۲۴		
✓ MTCNA	۱۵۸۱۳۰۰	۱۵-۲۱	چهارشنبه	۱۲۸	۹۹۶۲	آموزش جامع میکروتیک (MTCRE, MTCWE, MTCTCE, MTCUME, MTCINE, MTCIPv6)	
✓ MTCNA	۱۹۹۰۰۰	۹-۱۴	پنجشنبه	۱۶	۸۹۳۸	MTCRE-MikroTik Certified Routing Engineer	
✓ MTCNA	۳۱۹۰۰۰	۱۵-۲۱	چهارشنبه	۲۴	۸۷۲۹	MTCWE-MikroTik Certified Wireless Engineer	
✓ MTCNA	۲۶۹۰۰۰	۱۵-۲۰ ۱۷-۲۱	یکشنبه و سه شنبه	۲۰	۷۹۰۲	MTCTCE-MikroTik Certified Traffic Control Engineer	
✓ MTCNA	۲۱۰۰۰۰	۱۵-۲۱	یکشنبه، دوشنبه، سه شنبه	۱۸	۸۲۳۵	MTCUME-MikroTik Certified User Management Engineer	
✓ MTCRE	۳۸۵۰۰۰	۱۵-۲۰ ۱۷-۲۱	یکشنبه و سه شنبه	۳۲	۸۴۹۱	MTCINE – MikroTik Certified Inter-networking Engineer	
✓ MTCNA	۳۱۰۰۰۰	۱۵-۲۰	شنبه و دوشنبه	۱۸	۸۹۲۵	MTCIPv6E – MikroTik Certified IPv6 Engineer	

توضیحات: گروه آموزشی نوید بر اساس مجوز وزارت علوم، تحقیقات و فن آوری به دانشپذیرانی که دوره های مشخص شده با علامت ✓ را با موفقیت به پایان رسانند، گواهینامه پایان دوره مورد تایید وزارت علوم، تحقیقات و فن آوری (موسسه آموزش عالی آزاد نوید پارس) و در سایر موارد گواهینامه مجتمع فنی دیباگران اعطا می نماید. خواهشمند است جهت کسب مشاوره، رزرو و یا ثبت نام روزهای شنبه تا پنجشنبه از ساعت ۹ تا ۲۰:۳۰ و جمعه ۱۳:۳۰ تا ۱۹:۳۰ به واحد خدمات آموزش موسسه مراجعه فرمایید.

شبکه های بی سیم							
نام دوره	کد	مدت (ساعت)	روزهای برگزاری	ساعت	شهریه (تومان)	پیش نیاز	توضیحات
Wireless Network Administrator CWNA PW+ - 104	۶۳۸۰	۵۰	پنجشنبه	۸-۱۲	۵۲۹۰۰۰	Network+	✓
مدیریت و مانیتورینگ شبکه							
آشنایی با نصب ، راه اندازی و پیکره بندی نرم افزارهای مانیتورینگ و مدیریت شبکه	۹۲۷۱	۱۵	پنجشنبه	۹-۱۴	۱۸۳۰۰۰	Network+	
شبکه های مبتنی بر سیسکو							
CCNA-ICND I (100-105)	۸۷۷۱	۴۰	یکشنبه و سه شنبه	۱۸-۲۱	۴۸۰۰۰۰	Network+	✓
CCNA-ICND II (200-105)	۸۷۷۲	۵۰	یکشنبه و سه شنبه	۱۸-۲۱	۵۴۰۰۰۰	ICND I	✓
CCNA کاربردی	۷۰۳۵	۶۰	یکشنبه و سه شنبه	۱۸-۲۱	۵۵۲۰۰۰	Network+	✓
Implementing Cisco Network Security Exam 210-260	۸۷۶۹	۵۰	پنجشنبه	۹-۱۴	۵۱۹۰۰۰	CCNA	
CCNP ROUTE (300-101)	۸۷۵۵	۶۰	شنبه و چهارشنبه	۱۸-۲۱	۶۶۰۰۰۰	CCNA	✓
CCNP SWITCH (300-115)	۸۷۵۶	۴۰	پنجشنبه	۹-۱۴	۵۲۹۰۰۰	CCNA	✓
Troubleshooting and Maintaining Cisco IP Networks: 300-135	۸۷۷۰	۵۰	پنجشنبه	۹-۱۴	۵۱۹۰۰۰	CCNP	
Virtualization							
Virtualization (VM Ware, Hyper V)	۶۳۳۴	۶۰	شنبه و چهارشنبه	۱۸-۲۱	۶۹۰۰۰۰	MCSA	
کارگاه مجازی سازی با تکنولوژی VM Ware	۶۵۸۹	۱۶	شنبه و چهارشنبه	۱۵-۱۸	۱۹۹۰۰۰	Network+	
دوره های تخصصی بر پایه سیستم عامل Linux							
آموزش شبکه بر پایه لینوکس	۹۷۹۶	۴۰	شنبه و چهارشنبه	۱۸-۲۱	۵۲۰۰۰۰	Network+	
Linux Data Center Administration- server Administration	۹۴۴۹	۵۰	پنجشنبه	۱۵:۳۰-۲۰:۳۰	۵۵۰۰۰۰	آموزش شبکه بر پایه لینوکس	
LPIC 1- Exam 101	۴۸۶۴	۴۰	یکشنبه و سه شنبه	۱۸-۲۱	۳۷۰۰۰۰	Network+	
LPIC 1- Exam 102	۵۴۳۱	۵۰	دوشنبه و پنجشنبه	۱۵-۱۸	۴۴۹۰۰۰	LPIC 1-1-1	
LPIC 2-Exam 201	۵۲۴۳	۵۰	یکشنبه و سه شنبه	۱۵-۱۸	۴۴۹۰۰۰	LPIC 1-1-2	✓
LPIC 2- Exam 202	۵۰۵۵	۵۰	یکشنبه و سه شنبه	۱۸-۲۱	۵۵۹۰۰۰	LPIC 2-2-1	
عیب یابی و ارتقا سیستم و الکترونیک عمومی							
تکنسین فنی کامپیوتر	۸۳۷۱	۷۰	یکشنبه و سه شنبه	۱۸-۲۱	۶۵۰۰۰۰		✓
کارگاه آشنایی با عیب یابی لپ تاپ	۸۷۴۸	۱۵	دوشنبه	۱۷-۲۱	۱۹۲۰۰۰	تکنسین فنی	
آشنایی با الکترونیک و طراحی مدار	۹۸۳۳	۴۰	شنبه و دوشنبه	۱۶-۲۱	۲۸۹۰۰۰		
امنیت شبکه							
CEH (Certified Ethical Hacker)	۵۱۲۷	۵۰	فشرده یک هفته	۸-۱۶	۵۶۹۰۰۰	سابقه کار	
آشنایی با نصب و پیکربندی فایروال کریو کنترل ورژن x.9	۹۶۰۰	۴۰	پنجشنبه	۹-۱۴	۴۴۵۰۰۰	Network+	
VOIP							
طراحی، نصب و راه اندازی سامانه تلفن داخلی تحت شبکه بر پایه سرور Elastix & Free Pbx	۹۱۶۳	۴۰	پنجشنبه	۹-۱۴	۴۲۹۰۰۰	Network+	
پیاده سازی امنیت در سرورهای Elastix & Free Pbx (استاد امنیت الستیکس)	۸۵۱۰	۲۴	شنبه و دوشنبه	۱۸-۲۱	۲۹۰۰۰۰	مبانی شبکه و VOIP	

جهت دریافت برنامه های به روز و سر فصل دوره ها به وب سایت موسسه مراجعه فرمایید.

۰۷۱ - ۳۶۰۵۶ / ۰۷۱ - ۳۶۲۷۵۶۹۵

www.NavidEdu.ir

telegram.me/Navideduir

/NavidEdu.ir