

MTCRE

Mikrotik Certified Routing Engineer

در این دوره دانشجویان با مباحث مسیریابی در میکروتیک و VPN آشنا شده و نحوه انجام تنظیمات مربوطه را فرا خواهد گرفت. این دوره برای مدیران شبکه و کارمندان شرکت ها و سازمان هایی که با پیاده سازی، نگهداری و عیب یابی در شبکه های IP سروکار دارند، همچنین مهندسان، طراحان شبکه و مدیرانی که علاقه مندند درباره ی مسیریابی شبکه با استفاده از میکروتیک آموزش ببینند مناسب است.

مزیت گذراندن این دوره:

- افزایش دانش کاربردی مسیریابی در بین شبکه ها
- بهبود موقعیت کاری در بخش IT
- افزایش توانایی در طراحی و پیاده سازی شبکه های IP

هدف دوره:

این دوره به منظور آماده سازی دانشجویان برای انجام مسیریابی بین شبکه ها طراحی شده تا پس از گذراندن دوره توانایی برقراری ارتباط بین شبکه های مختلف را دارا باشد و تنظیمات IP در شبکه را به درستی پیاده سازی نماید.

سرفصل موضوعات:

- مسیر یابی ایستا
- آدرس دهی نقطه به نقطه
- VPN
- مسیریابی پویا به کمک OSPF
- معرفی MME به عنوان پروتکل مسیریابی جایگزین OSPF در شبکه های وایرلس

مجموعه سرفصل های بالا دانشجویان را در مسیری قرار می دهد که بتواند بهتر از قابلیت های مسیریابی در میکروتیک استفاده کند.

Mikrotik Certified Wireless Engineer

دوره ای کاملاً عملی با پیاده سازی ساختارهای مختلف وایرلس با استفاده از روترهای میکروتیک برای مدیران شبکه و کارمندان شرکت ها و سازمان هایی که با پیاده سازی، نگهداری و عیب یابی وایرلس در شبکه ی خود سروکار دارند. همچنین مهندسان، طراحان شبکه و مدیرانی که علاقه مندند درباره ی وایرلس و مدیریت شبکه های بی سیم با استفاده از میکروتیک آموزش ببینند.

مزیت گذراندن این دوره :

افزایش و دانش کاربردی

- افزایش دانش کاربردی شبکه های وایرلس
- بهبود موقعیت کاری در بخش IT
- دوره مذکور کاملاً بصورت عملی و با پیاده سازی ساختارهای مختلف شبکه های وایرلس بوسیله میکروتیک می باشد.