

## Mikrotik Certified Wireless Engineer

دوره ای کاملا عملی با پیاده سازی ساختارهای مختلف وایرلس با استفاده از روتربردهای 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 ومدیرانی که علاقه مندند دربارهی وایرلس و مدیریت شبکه های بی سیم با استفاده از میکروتیک آموزش ببینند.

مزیت گذراندن این دوره :

### افزایش ودانش کاربردی

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

**هدف دوره:**اجرای قابلیت های پیشرفته ی وایرلس های میکروتیک وانجام انواع ساختارهای وایرلس به کمک میکروتیک ،نشان دادن چگونگی رسیدن به حداکثر پهنای باند و پایداری در محیط وایرلس به کمک محصولات میکروتیک و همچنین آماده شدن کامل برای شرکت در آزمون وایرلس میکروتیک MTCWE .

### سرفصل موضوعات:

- استانداردهای وایرلس
- ابزارهای میکروتیک برای وایرلس
- عیب یابی وایرلس
- تنظیمات پیشرفته
- پروتکل های 802.11n,Nstreme,Nv2
- امنیت در وایرلس
- Mesh & Bridging

مجموعه سرفصل های بالا دانش پذیر را در مسیری قرار می دهد که بتواند بهترین استفاده را از قابلیت های وایرلس میکروتیک بکند.