

طرح آموزش

(بر مبنای نظام صلاحیت حرفه‌ای مشاغل)

عنوان دوره: Security+	کد دوره: I9100	پیش‌نیاز دوره: Network+		
<p>هدف آموزشی: امنیت شبکه، سرویسها و تجهیزات مربوطه          مفاهیم کلی شبکه و ایمن سازی آن          بکارگیری سرویس های لازم بر روی هر نوع سیستم عاملی مانند Windows, Linux, Novell</p>				
نوع دوره:	<input checked="" type="checkbox"/> دانشی	<input checked="" type="checkbox"/> مهارتی		
سطح شرکت کنندگان:	<input type="checkbox"/> مدیران و سرپرستان	<input checked="" type="checkbox"/> کارشناسان		
محل اجرا:	<input checked="" type="checkbox"/> مجتمع آموزشی متاکو	<input type="checkbox"/> خارج از مجتمع آموزشی متاکو		
مدت دوره: ۳۰ ساعت	<p>محتوای آموزشی:</p> <table border="0"> <tr> <td> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ توانایی طراحی و پیاده سازی سیاست های امنیتی در شبکه های کامپیوتری</li> <li>✓ توانایی شناسایی و مقابله با تهدیدات امنیتی</li> <li>✓ توانایی شناسایی و برطرف نمودن مشکلاتی امنیتی ایجاد شده در سیستم</li> <li>✓ توانایی ارزیابی و توسعه سیاست های امنیتی شبکه</li> </ul> </td> <td> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Network Security</li> <li>✓ Explain the security function and purpose of network devices and technologies</li> <li>✓ Threats and Vulnerabilities</li> <li>✓ Explain the importance of application security</li> <li>✓ Explain the function and purpose of authentication services</li> <li>✓ Cryptography</li> </ul> </td> </tr> </table>		<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ توانایی طراحی و پیاده سازی سیاست های امنیتی در شبکه های کامپیوتری</li> <li>✓ توانایی شناسایی و مقابله با تهدیدات امنیتی</li> <li>✓ توانایی شناسایی و برطرف نمودن مشکلاتی امنیتی ایجاد شده در سیستم</li> <li>✓ توانایی ارزیابی و توسعه سیاست های امنیتی شبکه</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Network Security</li> <li>✓ Explain the security function and purpose of network devices and technologies</li> <li>✓ Threats and Vulnerabilities</li> <li>✓ Explain the importance of application security</li> <li>✓ Explain the function and purpose of authentication services</li> <li>✓ Cryptography</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ توانایی طراحی و پیاده سازی سیاست های امنیتی در شبکه های کامپیوتری</li> <li>✓ توانایی شناسایی و مقابله با تهدیدات امنیتی</li> <li>✓ توانایی شناسایی و برطرف نمودن مشکلاتی امنیتی ایجاد شده در سیستم</li> <li>✓ توانایی ارزیابی و توسعه سیاست های امنیتی شبکه</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Network Security</li> <li>✓ Explain the security function and purpose of network devices and technologies</li> <li>✓ Threats and Vulnerabilities</li> <li>✓ Explain the importance of application security</li> <li>✓ Explain the function and purpose of authentication services</li> <li>✓ Cryptography</li> </ul>			
شیوه اجرا:	<input checked="" type="checkbox"/> کلاس درس	<input checked="" type="checkbox"/> کارگاهی		
منابع و تجهیزات آموزشی:	<input checked="" type="checkbox"/> ویدئو پروژکتور	<input type="checkbox"/> لپ‌تاپ یا کامپیوتر		
زمان برگزاری: تاریخ‌های برگزاری در بخش برنامه زمان‌بندی دوره‌های آموزشی قید گردیده است.	<input checked="" type="checkbox"/> تلوویزیون	<input type="checkbox"/> جزوه		
هزینه آموزش:	<input checked="" type="checkbox"/> گواهینامه آموزشی:	<input type="checkbox"/> ندارد		
مرجع صدور گواهینامه: سازمان فنی و حرفه‌ای کشور	<input checked="" type="checkbox"/> سمینار	<input type="checkbox"/> بازدید		
روش ارزیابی: <input checked="" type="checkbox"/> واکنشی (ارزیابی کوتاه مدت)	<input checked="" type="checkbox"/> کارورزی	<input type="checkbox"/> کارگروهی		
توضیحات:	<input checked="" type="checkbox"/> سنجش میزان یادگیری	<input type="checkbox"/> سنجش میزان تغییر رفتار)		