

## F600 Adli Bilişim Uzmanlığı İleri Seviye Eğitimi

Süre 5 gün Orta ve İleri

"F300 Adli Bilişimin Temelleri" ve "F500 Adli Bilişim Uzmanlığı Giriş Eğitimi" eğitim programlarının geliştirilmiş ve yoğunlaştırılmış hali ile bu eğitim adli bilişim ve veri analizi konularında orta-ileri seviyesinde konumlandırılmıştır. Bu alanda kendisini geliştirmek isteyen katılımcılar incelenen örnek veriler üzerinde ne, neden, nasıl, nerede, ne zaman ve kim sorularına cevap arayacaklardır. Eğitim içeriği oldukça kapsamlı tutulmuş, Windows Registry konusuna detaylı yer ayrılmıştır.

<b>MODÜL 1</b> Adli Bilişim Metodolojisi Dijital Delil Kavramı	<b>MODÜL 9</b> Hash Kavramı ve Kullanımı	<b>MODÜL 17</b> Alınan imajın eklenmesi
<b>MODÜL 2</b> Ceza Muhakemesi Kanunu Türk Ceza Kanunu	<b>MODÜL 10</b> Alınan İmajın İşlenmesi	<b>MODÜL 18</b> Kalıntıları İnceleme
<b>MODÜL 3</b> Verilerin Dijital Delil Olarak Değerlendirilmesi	<b>MODÜL 11</b> Verilerin Analiz Edilmesi	<b>MODÜL 19</b> Hızlı Triyaj İmaj Alma ve İnceleme
<b>MODÜL 4</b> Olaya Müdahale (Incident Response)	<b>MODÜL 12</b> Mobil Cihazlar	<b>MODÜL 20</b> Windows Dosya Sistemi
<b>MODÜL 5</b> Dijital Delillerin Toplanması	<b>MODÜL 13</b> Mobil Cihaz İmajı ve Veri Analizi	<b>MODÜL 21</b> Meta Data Dosya Kazıma
<b>MODÜL 6</b> İmaj Alma	<b>MODÜL 14</b> Raporlama	<b>MODÜL 22</b> Windows Registry
<b>MODÜL 7</b> Canlı İnceleme	<b>MODÜL 15</b> Sanal Makina Kullanımı	<b>MODÜL 23</b> Recycle Bin
<b>MODÜL 8</b> Uçucu Verilerin ve RAM İmajının Alınması	<b>MODÜL 16</b> Disk Şifrelemeleri Kontrolü	<b>MODÜL 24</b> Shell – USB – E-Mail İncelemeleri