

**Проф. др Станко Бејатовић**

## **КОНЦЕПТ ИСТРАГЕ И ЊЕН УТИЦАЈ НА ЕФИКАСНОСТ ПОСТУПАЊА У КРИВИЧНИМ СТВАРИМА**

### **I. Опште напомене о истрази, њеним системима и значају за кривични поступак уопште**

Посматрано са аспекта структуре кривичног поступка као целине са сигурношћу се може констатовати да је истрага једна од његових не само значајнијих већ и изузетно дискутабилних и надасве деликатних фаза, и то посебно у овоме периоду развоја кривичноправне науке као целине. У прилог овакве једне констатације довољно је навести само неколико чињеница. Прво, заснивање и исход главног кривичног поступка у највећем броју кривичних случајева зависи управо од резултата истраге. Друго, ефикасност кривичног поступка као целине зависна је, у не малом степену, управо од ефикасности истраге. Није сувишно и на овоме месту истаћи оно око чега се данас, и не само данас, слажу скоро сви који се баве (теоретски или практично) проблематиком ефикасности кривичног поступка, а то је да је ефикасно спроведена истрага један од веома битних фактора ефикасности кривичног поступка као целине.<sup>1</sup> Треће, поред изнесеног, истрага има посебан значај и за заштиту људских слобода и права, будући да у овој фази кривичног поступка постоји кудикамо већа могућност њихове повреде него што је то случај у осталим фазама кривичног поступка. Четврто, ако се анализи-

---

<sup>1</sup> Види: Проф. др Станко Бејатовић, Тужилачко-полицијски концепт истраге и ефикасност кривичног поступка с посебним освртом на кривичнопроцесно законодавство Србије, Ревиија за криминологију и кривично право, бр. 3/2006., стр. 105-133.; Проф. др Станко Бејатовић, Трајање кривичног поступка као квалитативна компонента његове ефикасности и његов утицај на превенцију криминалитета, Зборник "Деликти насиља", Институт за криминолошка и социолошка истражовања, Београд, 2002. год., стр. 207-221.; Зборник "Ефикасност кривичног поступка и њен утицај на сузбијање криминалитета", Удружење за кривично право и криминологију Југославије, Београд, 1997. год., стр. 155-215.























































