

## **Kriminalisztikai szakértő** **szakirányú továbbképzési szak**

### **I. A szakirányú továbbképzés neve:**

Kriminalisztikai szakértő szakirányú továbbképzési szak

### **II. A szakirányú továbbképzési szak FIR-**

kódja:

**A képzési és kimeneti követelményeket tartalmazó határozat:** OH-FIF/156-4/2011.

### **III. A létesítő intézmény neve:**

Rendőrtiszti Főiskola

### **IV. A szakirányú továbbképzési szak képzési és kimeneti követelménye:**

**1. A szakirányú továbbképzés megnevezése:**

Kriminalisztikai szakértő szakirányú továbbképzési szak

**2. A szakképzettség oklevélben szereplő megnevezése:**

Kriminalisztikai szakértő (szakterület megnevezésével)

(szakterületek: fegyverszakértés, írásszakértés, nyomszakértés, okmányszakértés, ujjnyomatszakértés)

**3. A szakirányú továbbképzés képzési területe:**

Jogi és igazgatási képzési terület

**4. A felvétel feltételei:**

Bármely képzési területen legalább alapképzésben szerzett oklevél

**1. A képzési idő félévekben:** 3 félév

**5. A szakképzettség megszerzéséhez összegyűjtendő kreditek száma:**

90 kredit

**6. A képzés során elsajátítandó kompetenciák, tudáselemek, megszerezhető ismeretek, személyes adottságok, készségek, a szakképzettség alkalmazása konkrét környezetben:**

**A képzés során elsajátítandó kompetenciák, tudáselemek:**

**Általános elvárások**

A képzés során a hallgató szerezzen jártasságot:

- a büntetőjogi és a büntetőeljárás jogi normák alkalmazásakor azon tények felismerésében, melyekre a bizonyításnak ki kell térnie, továbbá abban, hogy milyen bizonyítási eszközöket lehet a bizonyítási eljárás során igénybe venni;
- a kriminalisztikai elméleti ismeretek gyakorlati alkalmazásában, a konkrét feladatok megfelelő megoldási módjának megválasztásában, valamint a jogszabályi változások, illetőleg a kriminalisztikai módszerek továbbfejlesztése következtében megváltozott körülmények önálló feldolgozásában;
- a szakértői munkával összefüggő jogszabályok gyakorlati alkalmazásában;
- a forenzikus jelenségek közötti összefüggések felismerésében;
- a releváns személyre, tárgyra és az elkövetett cselekményre vonatkozó következtetések levonásában.

A képzés eredményeként a hallgató legyen képes:

- szakértői vélemény alkotására, a szakértői dokumentáció elkészítésére, az azonosítás elmélet szabályainak alkalmazására, a szakértői szakvélemények szakszerű elkészítésére, a szakértő kirendelő határozatokban feltett kérdésekre adandó pontos válaszadásra, a bíróságokon történő megjelenések során a szakértői véleményének szakszerű, igényes kifejtésére, a szakértői vizsgálat lefolytatására, a szakértői anyag értékelésére, előkészítésére, a szakvélemény elkészítésére.

### **Szakterületenkénti elvárások**

**A fegyverszakértői szakterületen** a hallgató a képzés során szerezzen speciális ismereteket:

- fegyverszakértői vizsgálat folyamatának megismerésében és módszereinek alkalmazásában, a kézi lőfegyverek szerkezeti felépítésében, működési rendszereikben;
- a különböző lőszer, töltények felépítésében, a lövedékek és töltényhüvelyek felületén levő nyomok kriminalisztikai jelentőségének felismerésében, szakértői vizsgálatukban, a lövedékeken és töltényhüvelyeken levő fegyverműködési nyomok felismerésében, osztályozásában, a fegyverműködési nyomok összehasonlító vizsgálatának elméletében és gyakorlatában, az IBIS automatikus összehasonlító rendszer elméleti működésében;
- a különböző lövési folyamatok vizsgálatához használt berendezések ismeretében, használatában, a lőfegyverrel elkövetett bűncselekmények helyszíni vizsgálatában, a különböző vegyszeti eljárások elvégzésében, a különböző lövési anyagmaradványok megfelelő biztosításában, a különböző lőeszközök műszaki állapotának vizsgálatában.

**Az írásszakértői szakterületen** a hallgató a képzés során szerezzen speciális ismereteket:

- a kézírás anatómiai, fiziológiai, pszichológiai alapkérdéseiben, az általános és különös írássajátosságok feltárásában, összehasonlításában és értékelésében, a valószínűségi skálákban és azok alkalmazásában;
- a technikai írásvizsgálat részeként az írógépek fajtáinak, működésének és történetének ismeretében, a mechanikus, elektromechanikus, elektronikus írógépek és a különböző típusú nyomtatók alkalmazásával készült inkriminált iratok szakértői vizsgálatában;
- hogyan lehet az írássajátosságokat szakszerűen megfogalmazni, osztályozni, a vizsgálati módszereket leírni, a feltárt sajátosságot értékelni és a kézírásvizsgálat sajátosságfeltáró-összehasonlító, mennyiségi és minőségi módszereit alkalmazni.

**A nyomszakértői szakterületen** a hallgató a képzés során szerezzen speciális ismereteket:

- a nyomszakértői vizsgálat folyamatára és a módszerek hatékony alkalmazására vonatkozóan, a tárgytorodékek kriminalisztikai jelentőségének felismerésére, a tárgytorodékek szakértői vizsgálatának területén, a próbanyomok készítésének területén és az általános, valamint összehasonlító vizsgálatok, mérések elvégzése vonatkozásában;
- az egyes nyomtípusok (statikus és dinamikus jellegű elváltozások) traszológiai jellemzőinek feltárási módját, az egyedi sajátosságok felismerését és a próba nyomokkal történő összehasonlítás módját, értékelésének törvényszerűségeit illetően.

**Az okmányszakértői szakterületen** a hallgató a képzés során szerezzen speciális ismereteket:

- az okmányszakértői vizsgálatok módszereiben, okmányvizsgálati eszközök alkalmazásában, személyi okmányok vizsgálatában, közlekedési okmányok

vizsgálatában, értéket képviselő okmányok vizsgálatában, egyéb okiratok (pl. szerződések) vizsgálatában;

- az alapvető nyomtatási eljárások felismerésében, az okmányvédelmi megoldások felismerésében, az okmányokon feltárható sajátosságok értelmezésében, a hamisításra utaló sajátosságok felismerésében, a hamisítványok típusának meghatározásában

**Az ujjnyomatszaktörői szakterületen** a hallgató a képzés során szerezzon speciális ismereteket:

- a daktiloszkópiai törvényszerűségek és az ujj-tenyérszám töredékek kriminalisztikai jelentőségének felismerésében, szaktörői vizsgálatukban, a daktiloszkópia mint a személyazonosítás kiemelt területe ismeretében, a daktiloszkópia biológiai alapjaiban, az ujj- és tenyérszámokon látható bőrfodorszálok sajátos elhelyezkedésének, ujjnyomtat fajtái, osztályozásának felismerésében;
- az ujj- és tenyérszámokban található minúciák (sajátossági pontok) felismerésében, a tenyérszámokon látható redők, ráncok felismerésében, a tenyérszámok területi felosztásában, a mezítlábas talp lenyomtatokon látható redők, ráncok felismerésében, jellemző sajátosságaiban, daktiloszkópiai összehasonlító vizsgálatban;
- a daktiloszkópiai nyomok AFIS (Automatikus ujj- és tenyérszám Azonosító Rendszer) rendszerbe történő kódolásának, a rendszer segítségével történő összehasonlító vizsgálat elvégzésnek módjáról és az EUODAC rendszer, valamint a daktiloszkópiai látens nyomtöredékek előhívásának és rögzítésének módjairól.

**A jelentkezőktől elvárt személyes adottságok, készségek:**

- pontosság;
- szakszerűség;
- tárgyszerűség;
- megalapozott helyzetelemzés és problémafelismerési képesség;
- szakmai és etikai normákhoz való alkalmazkodás;
- önálló szakmai álláspont kialakításának képessége;
- problémafelismerési és problémamegoldó képesség;
- képesség önálló szakmai álláspont kialakítására;
- kreativitás;
- rendszerező és áttekintő képesség.

**A szakképzettség alkalmazása konkrét környezetben, tevékenységrendszerben:**

A szakon végzettek alkalmazhatóak rendvédelmi szerveknél, illetve a szakterülettel foglalkozó szerveknél, szervezeteknél és magánszféránál.

**7. A szakképzettség szempontjából meghatározó ismeretkörök és a főbb ismeretkörökhöz rendelt kreditérték:**

Alapozó ismeretek: 7-11 kredit

jogi modul

**Szakmai törzsanyag: 23-27 kredit**

általános szaktörői modul, kriminalisztikai modul

**Szakterületi ismeretek: 44-48 kredit**

**8. (speciális) elméleti és gyakorlati szakmai ismeretek, igazságügyi és orvosi ismeretek**

**2. A szakdolgozat kreditértéke:**

3. 10 kredit