

## **Környezetvédelmi és -fejlesztési szaktanácsadó szakirányú továbbképzési szak**

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

Környezetvédelmi és -fejlesztési szaktanácsadó szakirányú továbbképzési szak

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

### **III. A létesítést engedélyező határozat ügyiratszám:**

OH-FHF/32-2/2008.

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

Debreceni Egyetem

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

#### **1. A szakirányú továbbképzés megnevezése:**

Környezetvédelmi és -fejlesztési szaktanácsadó szakirányú továbbképzési szak

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

Környezetvédelmi és -fejlesztési szaktanácsadó

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

Természettudomány képzési terület

#### **4. A felvétel feltétele:**

Egyetemi, vagy MSc, MA oklevél a természettudomány, műszaki, jogi és igazgatási, agrár- vagy gazdaságtudományok képzési területeken

#### **5. A képzési idő:**

4 félév

#### **6. A szakképzettség megszerzéséhez összegyűjtendő kreditek száma:**

120 kredit

#### **7. A képzés során elsajátítandó kompetenciák, tudáselemek, megszerzhető ismeretek, személyes adottságok, készségek, a szakképzettség alkalmazása konkrét környezetben, tevékenységrendszerben:**

##### **Elsajátítandó kompetenciák:**

- A végzettek képesek lesznek munkakörükben az adott vállalat, vállalkozás, települési önkormányzat működési területén jelentkező környezeti problémákat felismerni és azok kezelése érdekében – a műszaki, tudományos, jogi és gazdasági eszközrendszer felhasználásával – megoldási javaslatokat tenni az érintett vezetők részére.
- Képesek lesznek a környezettel és a fenntarthatósággal kapcsolatos szempontokat integrálni a különböző szektorális fejlesztési programokba (mezőgazdaság, vízgazdálkodás, idegenforgalom, terület- és településfejlesztés stb.) és gazdasági folyamatokba.
- Jártasságot szereznek a környezetirányítási, minőségbiztosítási rendszerek kiépítésében és működtetésében.
- Képesek lesznek különböző környezetvédelmi és -gazdálkodási projektek megtervezésére és menedzsmentjére.

Tudáselemek, megszerzhető ismeretek:

- Általános, azaz a környezetvédelemhez és -fejlesztéshez kapcsolódó elméleti alapozó ismeretek, melyek keretében általános környezettudományi és ökológiai ismeretek mellett, a környezetvédelemhez kapcsolódó gazdasági, politikai, jogi és igazgatási ismereteket szereznek a hallgatók.
- Alkalmazott, azaz a környezetvédelemhez és -fejlesztéshez kapcsolódó gyakorlat- és problémaorientált ismeretek, melyek keretében a környezetvédelem hazai sajátosságaival, a térinformatika környezetvédelmi alkalmazásaival, környezetminősítéssel és hatásvizsgálattal, pályázatírással, és környezetgazdálkodással kapcsolatos ismereteket szereznek a hallgatók.
- Specifikus, azaz a környezetvédelemhez és -fejlesztéshez kapcsolódó technológia-orientált és a települési önkormányzati feladatokra koncentrááló ismeretek: melyek keretében a hulladékgazdálkodáshoz, szennyvízkezeléshez, rekultivációhoz kapcsolódó technológiai ismereteket és a települések specifikus környezetvédelmi feladataival kapcsolatos ismereteket szereznek a hallgatók. A tanulmányút/üzemlátogatáson a hallgatók a környezetvédelmi technológiákhoz és a környezetközpontú vállalatirányítási rendszer kiépítéséhez és működtetéséhez kapcsolódó ismereteket a gyakorlatban sajátítanak el.

#### **Személyes adottságok:**

- probléma- és gyakorlatorientált látásmód a környezeti problémák megoldása terén;
- megelőzésen, elővigyázatosságon, a környezeti szempontok integrációján, a tervszerű védelmen, és a hosszú távú fenntarthatóságon alapuló szemlélet a környezeti fejlesztések terén;
- együttműködő-készség és partneri viszony kialakítása a környezetvédelmi feladatok megoldásában a hatóságokkal, gazdasági szférával, civil szervezetekkel;
- a környezetvédelmi szempontok, érdekek sikeres kommunikációja a nyilvánosság felé.

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

A környezetvédelmi és -fejlesztési szaktanácsadó környezetvédelmi és -fejlesztési feladatok tervezésével, szervezésével, programalkotással, projektmenedzsmenttel kapcsolatos munkakört lát el állami, önkormányzati, vállalati (profitorientált) és civil (non-profit szervezetek) munkaterületeken.

#### **1. A szakképzettség szempontjából meghatározó ismeretkörök és azok kreditértékei:**

**Általános**, azaz a környezetvédelemhez és -fejlesztéshez kapcsolódó elméleti alapozó tárgyak: 32 kredit

**Alkalmazott**, azaz a környezetvédelemhez és -fejlesztéshez kapcsolódó gyakorlat- és problémaorientált tárgyak: 32 kredit

**Specifikus**, azaz a környezetvédelemhez és -fejlesztéshez kapcsolódó technológia-orientált és a települési önkormányzati feladatokra koncentrááló tárgyak: 32 kredit

A szakképzettség megszerzéséhez kötelező továbbá két, egyenként 2 kredit értékű tanulmányúton/üzemlátogatáson részt venni.

#### **8. Tanulmányút/üzemlátogatás: 4 kredit**

#### **2. A szakdolgozat kreditértéke:**

**3. 20 kredit**