

önkormányzati környezetvédelmi szakirányú továbbképzési szak

I. A szakirányú továbbképzés neve:

önkormányzati környezetvédelmi szakirányú továbbképzési szak

II. A szakirányú továbbképzési szak FIR-kódja:

T12004

III. A létesítést engedélyező határozat ügyiratszám:

OH-FRKP/17893-1/2007.

IV. A létesítő intézmény neve:

Debreceni Egyetem

V. A szakirányú továbbképzési szak képzési és kimeneti követelménye:

1. A szakirányú továbbképzés megnevezése:

Önkormányzati környezetvédelmi szakirányú továbbképzés

2. A szakképzettség oklevélben szereplő megnevezése:

önkormányzati környezetvédelmi szakértő

3. A szakirányú továbbképzés képzési területe:

természettudomány

4. A felvétel feltétele:

főiskolai, vagy BSc, BA oklevél a természettudomány, műszaki, jogi és igazgatási, agrár- vagy gazdaságtudományok képzési területeken.

5. A képzési idő:

2 félév

6. A szakképzettség megszerzéséhez összegyűjtendő kreditek száma:

I. szemeszter:	28
II. szemeszter:	32
összesen:	60

7. A képzés során elsajátítandó kompetenciák, tudáselemek, megszerezhető ismeretek, személyes adottságok, készségek, a szakképzettség alkalmazása konkrét környezetben, tevékenységrendszerben

7.1 Elsajátítandó kompetenciák

A végzettek képesek lesznek munkakörükben a települési önkormányzat működési területén jelentkező környezeti problémákat felismerni és azok kezelése érdekében – a jogi és gazdasági eszközrendszer felhasználásával – megoldási javaslatokat tenni az érintett vezetők részére.

Képesek lesznek a környezettel és a fenntarthatósággal kapcsolatos szempontokat integrálni a különböző helyi fejlesztési programokba, rendezési tervekbe.

Képesek lesznek különböző települési környezetvédelmi projektek menedzsmenetére.

7.2 Tudáselemek, megszerezhető ismeretek

- Általános környezettudományi ismeretek.
- Környezetvédelmi jogi és igazgatási ismeretek.
- Magyarország környezetvédelmi intézményrendszere.

- Magyarország környezet- és természetvédelme.
- Környezetminősítés és hatásvizsgálat.
- Magyarország EU tagsággal járó környezetvédelmi feladatai.
- Környezetvédelmi pályázatok/pályázatírás módszertana.
- Környezetvédelmi minőségbiztosítás.
- Települési szilárd hulladékok kezelése.
- Településökológia.
- Önkormányzati környezetvédelmi feladatok.
- Környezetvédelmi hatósági ügymenetismeret.
- Környezettudatos településgazdálkodás.

7.3 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.

7.4 A szakképzettség alkalmazása konkrét környezetben, tevékenységrendszerben

Az önkormányzati környezetvédelmi szakértő települési környezetvédelmi feladatok tervezésével, szervezésével, programalkotással, projektmenedzsmenttel kapcsolatos munkakört lát el önkormányzati munkaterületen.

8. A szakképzettség szempontjából meghatározó ismeretkörök és azok kreditértékei

I. szemeszter		
Tantárgy	Számonkérés	Kredit
Általános környezettudományi ismeretek	Kollokvium	4
Magyarország környezet- és természetvédelme	Kollokvium	4
Magyarország környezetvédelmi intézményrendszere	Kollokvium	4
Környezetvédelmi jogi ismeretek	Kollokvium	4
Környezetminősítés és hatásvizsgálat	Kollokvium	4
Környezetvédelmi minőségbiztosítás	Kollokvium	4
Magyarország EU tagsággal járó környezetvédelmi feladatai	Kollokvium	4
ÖSSZESEN		28
II. szemeszter		
Tantárgy	Számonkérés	Kredit
Környezetvédelmi pályázatok /pályázatírás módszertana	Kollokvium	4
Települési szilárd hulladékok kezelése	Kollokvium	4
Településökológia	Kollokvium	4
Önkormányzati környezetvédelmi feladatok	Kollokvium	4

Környezetvédelmi hatósági ügymenetismeret	Kollokvium	4
Környezettudatos településgazdálkodás	Kollokvium	4
Szakdolgozat	Aláírás	8
ÖSSZESEN		32
MINDÖSSZESEN		60

9. A szakdolgozat kreditértéke:

8.