



TANTÁRGYI ADATLAP

| | | | |
|-----------------------------|--|-----------------------------------|---------------------|
| Tárgy neve: | | Kódja: | |
| Diplomadolgozat | | VEMKKVM23XD | |
| Thesis | | | |
| Tárgyfelel s oktató: | | Tárgyfelel s tanszék: | |
| Dr. Rédey Ákos | | Környezetmérnöki Intézeti Tanszék | |
| Labor (óra): | | Kredit: | Számonkérés: |
| 25 (/hét) | | 25 | Aláírás megszerzése |

A tárgy oktatója:

| név | kurzus típusa | kurzus kódja | nyelv |
|--------------------------------|---------------|--------------|--------|
| Dr. Szakácsné Dr.Földényi Rita | Labor | 1 | magyar |
| dr. Kárpáti Árpád | Labor | 3 | magyar |
| dr. Kovács József | Labor | 2 | magyar |

Tantárgy képzési célja:

Komplex feladat önálló elvégzésére megtanítani a hallgatókat.

Tantárgy tematikája:

1. Olyan környezetmérnöki feladat, amelyet a hallgató tanulmányaira támaszkodva témavezető, ill. konzulens irányításával egy félév alatt elvégezhet. A hallgatónak igazolnia kell, hogy képes a szakirodalom egy adott területének a feldolgozására, a megszerzett ismeretanyag kutatásban való alkalmazására, az előzmények és a végzett munka eredményeinek szakszerű összefoglalására.

Tantárgy követelménye:

Diploma határidőre történő leadása, diplomavédés.

Tantárgyhoz kapcsolódó irodalom:

A választott tématerület szakirodalma.