**MŰSZAKI INTÉZET ……. ALAPSZAK**

**……….. specializáció**

**SZAKDOLGOZAT**

feladatlap

*Kőműves Kelemen (XXX777)*

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**részére**

**A szakdolgozat címe:**

**Adott laboratóriumi folyamat….**

**Feladatkiírás**:

A kiindulási adatok, a megoldandó szakmai feladat és/vagy probléma, illetve az elvégzendő feladatok rövid (3-4 soros) megfogalmazása……..

…………

………..

**Közreműködő tanszék:** Műszaki Menedzsment

**Külső konzulens:** *Nagy Elek főmérnök*, Gyártó Zrt., 6726 Szeged, Aranysas u. 11.

**Belső konzulens:** *Dr. Radnai Géza egyetemi docens,* MATE, Műszaki Intézet

**Beadási határidő:** 2022. április 19.

Gödöllő, 2021. november 19.

|  |  |
| --- | --- |
| **Jóváhagyom** | **Átvettem** |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| (tanszékvezető) | (szakfelelős) | (hallgató) |

A dolgozat készítőjének külső konzulense nyilatkozom arról, hogy a hallgató az előre egyeztetett konzultációkon megjelent.

Gödöllő, 2022. hó nap

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(külső konzulens)