|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | **Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem**  **Gépészmérnöki Kar**  Áramlástan Tanszék  „Ae” épület 🟏 www.ara.bme.hu |

**BMEGEÁTOF01 „ÖNÁLLÓ FELADAT” FEladatkiírás**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **AZONOSÍTÁS** | Név: **Családnév Utónév** | | NEPTUN kód: **ABC123** | |
| Képzéskód: | pl. **2N-AGO** | Specializáció kódja: | Specializáció megnevezése: |
| Szak: | pl. **Gépészmérnöki alapszak** | pl. **2N-AGO-FT** | pl. **Folyamattechnika** |
| Az Önálló feladatot kiadó tanszék:  **Áramlástan Tanszék** | | Félév:  **2023-2024-I.** | |
| Témavezető: | **Témavezető Neve, beosztása** (NEPTUNkód, e-mail, telefon) | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **FELADAT** | Cím | **A feladat MAGYAR nyelvű címe (lehetőleg tömör, rövid, 1 vagy max 1,5 sor !)**  A feladat ANGOL nyelvű címe (lehetőleg tömör, rövid, 1 vagy max 1,5 sor !) |
| Részletes feladatok | A részletes feladatok legfeljebb 5-6 pontban felsorolva. Kötelező feladatelemek az 1. és az utolsó   1. a kapcsolódó szakirodalomi források felmérése és elemzése 2. … feladatrész 3. … feladatrész 4. … feladatrész 5. … feladatrész 6. A tartalmi és formai követelményeknek megfelelő dokumentációban foglalja össze a félév során elvégzett munkát.   *A túloldalon folytatódik.* |
| Hely | A feladat készítés helye:  **Vállalat neve, egyébként Áramlástan Tanszék, Gépészmérnöki Kar, Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem**  **Vállalat címe, egyébként H-1111 Budapest, Bertalan Lajos u. 4-6. BME „Ae” épület**  Konzulens: **ha van, akkor a külső vagy tanszéki belső konzulens neve, beosztása (e-mail címe, tel. száma), ha nincs, akkor egy „-„ jelet kell ide tenni** |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Hitelesítés** | Feladat kiadása: | 2023. szeptember 4. | Beadási határidő: | 2023. december 8. |
| Összeállította: | | Ellenőrizte és jóváhagyta: | |
| …………………………………………………  témavezető | | PH.  …………………………………………………  tanszékvezető/tanszékvezető-h. | |
| Alulírott, a feladatkiírás átvételével egyúttal kijelentem, hogy a szabadon választható Önálló feladat tantárgy előkövetelménye(i)t –amennyiben van(nak) – maradéktalanul teljesítettem. Ellenkező esetben tudomásul veszem, hogy a jelen feladatkiírás és a tárgy felvétele érvényét veszti.  Budapest, 2023. szeptember 4. ………………………………………………………..  hallgató | | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **FELADAT RÉSZLETEÉSE (folytatás)** | Cím | **Az önálló feladat feladat max kétsoros címe**  **második sor** |
| Részletes feladatok | folytatás, vagy ha nincs szöveg, akkor ez a szöveg törlendő!  Ezt a táblázat cellát ne törölje, akkor sem, ha üres! |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **TÉMAVEZETŐI ÉRTÉKELÉS** | TÉMAVEZETŐ | **Témavezetői elfogadási nyilatkozat:**  A beadott Jelentés a  Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem  Áramlástan Tanszék  által előírt valamennyi tartalmi és formai követelményeknek maradéktalanul eleget tesz.  **Témavezetői értékelés:**  A Jelentés minősítésére javasolt érdemjegy\*:  ………………………………….……………....  \* Kérem, a felsoroltak közül válasszon: jeles (5), jó (4), közepes (3), elégséges (2), elégtelen (1)  **Dátum**: Budapest, 2023. december 8.  **Témavezető aláírása**:………………………………………………… |