# Tantárgyi tematika és teljesítési követelmények 2019/2020. I. félév

|  |  |
| --- | --- |
| Cím | Német műszaki szaknyelv szóbeli I |
| **Tárgykód** | **SZE032MN** |
| **Heti óraszám: ea/gy/lab** | **2 gyakorlat** |
| **Kreditpont** | **2** |
| **Szak(ok)/ típus** | **Minden szak** |
| **Tagozat** | **Nappali** |
| **Követelmény** | **Félévközi jegy** |
| **Meghirdetés féléve** | **Ősz/tavasz** |
| **Előzetes követelmény(ek)** | **Szintfelmérő teszt** |
| **Oktató tanszék(ek)** | **Műszaki Szaknyelvi Központ** |
| **Tárgyfelelős és oktatók** | **Tamás Katalin** |
|  |  |

## Tantárgy célkitűzése

A műszaki szakterületre és mérnöki szakmákra jellemző alapvető szóbeli nyelvi készségek fejlesztése (hallott szöveg értése, információcsere, véleményadás/kérés) olyan hallgatók számára, akiknél a német beszélt nyelv készségszintű használata fejlesztésre szorul, továbbá akik számára fontos az egyszerűbb nyelvtani szerkezetek és nyelvi funkciók áttekintése, rendszerezése és gyakorlása.

## Tartalma

*Rövid leírás*:

Alapvető szóbeli nyelvi készségek és a szókincskészlet fejlesztése a műszaki és mérnöki szakmák kontextusába ágyazott feladatokon keresztül a következő témakörökben: numerikus kifejezések, funkció, hely/helyzet meghatározása, instrukciók adása/követése, folyamatleírások, diagramok, rendszerek működése, anyagok és jellemzőik, specifikációk, mennyiségek, hibaelhárítás. Olvasott és hallott szövegértési feladatok, információcsere, vélemény kifejtése.

*Témakörök:*

1. Tájékoztató
2. Bemutatkozás, műszaki tanulmányok
3. Összeszerelés, műveletek, instrukciók
4. Funkció, használati kézikönyv
5. Folyamatleírás
6. Rendszerek működése
7. Diagramok interpretálása 1
8. Diagramok interpretálása 2
9. Anyagok és jellemzőik 1
10. Anyagok és jellemzőik 2
11. Specifikációk, méretek, mennyiségek
12. Hibák, működési zavarok és elhárításuk

## Számonkérési és értékelési rendszere

*Részvétel:*

A gyakorlatokon való, TVSZ előírása (45.§ (2)) szerinti részvétel. A hiányzások száma nem haladhatja meg az órák számának 30%-át.

*Aláírás / Félévközi jegy feltétele*:

A tematika szerinti zárthelyi dolgozat és szóbeli számonkérés adott időben történő teljesítése. Az aláírás feltétele a számonkérések minimum 50%-os teljesítése. Eredményközlés 14 napon belül.

A gyakorlatokon való részvétel nem pótolható. A zárthelyi dolgozat és a szóbeli számonkérés egy alkalommal javítható, illetve pótolható. A javítás esetében mindig a legutolsó eredményt vesszük figyelembe, azaz rontani is lehet.

*Az érdemjegy kialakításának módja*:

85 – 100%    5

76 – 84%      4

61 – 75%      3

50 – 60%      2

0 – 49%        1

## Kötelező és ajánlott irodalom

1. Demme: Studio d
2. Becker-Braunert: Alltag und Beruf Hueber 2015

## Ütemezés

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | |  | Szorgalmi időszak, oktatási hetek | | | | | | | | | | | | | | | Vizsgaidőszak | | | | |
| 2019/2020. I. félév | | | **1.** | **2.** | **3.** | **4.** | **5.** | **6.** | **7.** | **8.** | **9.** | **10.** | **11.** | **12.** | **13.** | **14.** | **15.** | **1.** | **2.** | **3.** | **4.** | **5.** |
| **Témakör sorszáma** | | | 1. | 2. | 3. | 4. | 5. | 6. | 7. |  |  | 8. | 9. | 10. | 11. | 12. |  |  |  |  |  |  |
| **Zárhelyi dolgozat/szóbeli számonkérés** | | |  |  |  |  |  |  |  | X |  |  |  |  |  |  | X |  |  |  |  |  |
| **Otthoni munka** | **kiadása** | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **beadási határidők** | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Aláírás / Félévközi jegy megadása** | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | a /fj | X | X |  | | |

2019. szeptember 02..………………………………………

…………………………………………Tamás Katalin……………………………………………..

tantárgyfelelős