

TANTÁRGYI TEMATIKA ÉS TELJESÍTÉSI KÖVETELMÉNYEK

2022/2023 1. FÉLÉV

Cím **ANGOL MŰSZAKI SZAKNYELV ÍRÁSBELI II.**

<i>Tárgykód</i>	SZE013ML
<i>Heti óraszám: ea/gy/lab</i>	2 gyakorlat
<i>Kreditpont</i>	2; nyelvi pontok száma: 2
<i>Szak(ok)/ típus</i>	minden szak
<i>Tagozat</i>	<i>nappali</i>
<i>Értékelés típusa</i>	félévközi jegy
<i>Meghirdetés féléve</i>	ősz / tavasz
<i>Előzetes követelmény(ek)</i>	szintfelmérő teszt
<i>Oktató tanszék(ek)</i>	Műszaki Szaknyelvi Központ
<i>Tárgyfelelős</i>	Török Júlia
<i>Oktatók</i>	

TÁRGYLEÍRÁS

Ezt a kurzust azoknak a hallgatóknak ajánljuk, akiknek a nyelvtudása még nem éri el a középfokú szintet, de már rendelkeznek némi stabil alappal. Az óra lehetőséget biztosít az írásbeli nyelvi készségek fejlesztésére a műszaki és a mérnöki szakmák kontextusába ágyazott feladatokon keresztül. A képzés 'blended' formában zajlik, ahol a hallgatók online Moodle modulokat dolgoznak fel önállóan és emellett heti online konzultációkon vesznek részt.

TÁRGYTEMATIKA

1. AZ OKTATÁS CÉLJA

A kurzus célja az írásbeli kifejezőkészség és az olvasott szövegértési készség fejlesztése a műszaki és mérnöki szakmák jellemző munkahelyi szövegtípusain keresztül.

2. A TANTÁRGY TARTALMA

TÉMAKÖRÖK

GYAKORLAT

1. Működés, funkciók leírása
2. Instrukciók, használati útmutató
3. Biztonsági szabályok, figyelmeztetések
4. Numerikus adatok, specifikációk
5. Fenntarthatóság
6. Mérnöki munkakörök
7. Termékek, eszközök
8. Folyamatok
9. Energiaforrások
10. Innováció

RÉSZLETES TANTÁRGYI PROGRAM ÉS A KÖVETELMÉNYEK ÜTEMEZÉSE

GYAKORLAT/LABORGYAKORLAT

Okta- tási hét	Téma	Kötelező irodalom, oldalszám (-tól-ig)	Teljesítendő feladat (beadandó, zárthelyi, stb.)	Teljesítés ideje, határideje
1.	Tájékoztató, Szintfelmérés	https://forms.gle/ofiNCpow5zuekahUA		

2.	Eszközök, járművek működésének leírása; egyszerű jelen idő	Moodle anyaga	modulok	Moodle 1. modul	A 10 modul teljesítési határideje: a szemeszter vége
3.	Használati útmutató; instrukciók; if + felszólító mód	Moodle anyaga	modulok	Moodle 2. modul	
4.	Biztonsági szabályok, figyelmeztetések (might/could); veszélyek; vizsgálatok; múlt idő	Moodle anyaga	modulok	Moodle 3. modul	
5.	Numerikus adatok, specifikációk; munkafolyamat nyomon követése, vegyes igeidők	Moodle anyaga	modulok	Moodle 4. modul	
6.	Fenntartható épületek, fenntartható megoldások Folyamatban lévő és elvégzett munka leírása, igeidők: folyamatos jelen és befejezett jelen; Eljárások, módszerek – by + gerund; vélemény esszé	Moodle anyaga	modulok	Moodle 5. modul	
7.	Mérnöki munkakörök, feladatok bemutatása; e-mail és önéletrajz; jelen idők, jövő idők	Moodle anyaga	modulok	Moodle 6. modul	
8.	Munkaszüneti nap okt. 23.				
9.	Termékek, eszközök jellemzői – összehasonlítás, rövid beszámoló; melléknév fokozás	Moodle anyaga	modulok	Moodle 7. modul	
10.	Folyamatok bemutatása, instrukciók, gyártási folyamatok; passzív szerkezetek, célhatározói szerkezetek	Moodle anyaga	modulok	Moodle 8. modul	
11.	Energiaforrások	Moodle anyaga	modulok	Moodle 9. modul	
12.	Innováció, a jövő technológiái, jóslatok a jövőre	Moodle anyaga	modulok	Moodle 10. modul	
13.	záró teszt			Moodle teszt	

3. SZÁMONKÉRÉSI ÉS ÉRTÉKELÉSI RENDSZER

JELENLÉTI ÉS RÉSZVÉTELI KÖVETELMÉNYEK

A PTE TVSz 45.§ (2) és 9. számú melléklet 3§ szabályozása szerint a hiányzások száma nem haladhatja meg az órák számának 50%-át.

A jelenlét ellenőrzésének módja

Jelenléti ív – Teams

SZÁMONKÉRÉSEK

A tematika szerinti záróteszt, ill. a Moodle modulok adott időben történő teljesítése. Az aláírás feltétele a záróteszt és a Moodle modulok minimum 40%-os teljesítése, és a konzultációkon való részvétel.

Félévközi jeggyel záruló tantárgy (PTE TVSz 40§(3))

Félévközi ellenőrzések, teljesítményértékelések és részarányuk a minősítésben

Típus	Értékelés	Részarány a minősítésben
Moodle modulok		40 %
záróteszt		40 %
Konzultációkon való részvétel		20 %

Pótlási lehetőségek módja, típusa (PTE TVSz 47§(4))

A konzultációkon való részvétel nem pótolható. A záróteszt és a Moodle modulok feldolgozása a szorgalmi időszakban, továbbá a vizsgaidőszak első két hetében egy alkalommal pótolható, ill. javítható.

Az érdemjegy kialakításának módja %-os bontásban

Az összesített teljesítmény alapján az alábbi szerint.

Érdemjegy	Teljesítmény %-ban kifejezve
jeles (5)	85 % ...
jó (4)	70 % ... 85 %
közepes (3)	55 % ... 70 %
elégséges (2)	40 % ... 55 %
elégtelen (1)	40 % alatt

Az egyes érdemjegyeknél megadott alsó határérték már az adott érdemjegyhez tartozik.

4. IRODALOM

KÖTELEZŐ IRODALOM ÉS ELÉRHETŐSÉGE

[1.] Teams / Moodle anyagok