

TANTÁRGYI TEMATIKA ÉS TELJESÍTÉSI KÖVETELMÉNYEK

2024/2025 I. FÉLÉV

<i>Cím</i>	<i>Angol műszaki szaknyelv szóbeli II</i>
<i>Tárgykód</i>	SZE017ML
<i>Heti óraszám: ea/gy/lab</i>	2 gyakorlat
<i>Kreditpont</i>	2
<i>Szak(ok)/ típus</i>	minden szak
<i>Tagozat</i>	<i>nappali</i>
<i>Követelmény</i>	félévközi jegy
<i>Meghirdetés féléve</i>	ősz/tavaszi
<i>Előzetes követelmény(ek)</i>	szintfelmérő teszt
<i>Oktató tanszék(ek)</i>	Műszaki Szaknyelvi Központ
<i>Tárgyfelelős</i>	<i>Török Júlia</i>
<i>Oktatók</i>	<i>Varga Andrea</i>

TÁRGYLEÍRÁS

Ezt a tárgyat áttekintő szintű hallgatóknak ajánljuk. Lehetőséget biztosít a szóbeli nyelvi készségek fejlesztésére a műszaki és a mérnöki szakmák kontextusába ágyazott feladatokon keresztül, melyek változatos témaköröket érintenek.

A nyelvi kritérium teljesítéséhez a kurzussal szerzhető nyelvi pontok száma: 2

TÁRGYTEMATIKA

1. AZ OKTATÁS CÉLJA

A műszaki szakterületre, mérnöki szakmákra és vállalkozásokra jellemző kommunikációs szituációkhoz szükséges nyelvi eszközök és fordulatok gyakorlása.

2. A TANTÁRGY TARTALMA

Ez a kurzus a szóbeli kommunikációs készségek fejlesztését célozza, tehát elsősorban beszédértési és beszédproduktív feladatokat tartalmaz. Jellemző feladatok a különböző típusú szövegek értelmezése, majd azok megbeszélése, vélemény kifejtése, párbeszéd gyakorlatok.

TÉMAKÖRÖK

GYAKORLAT

1. Specifications
2. Functional language practice
3. Project planning
4. Directions
5. Talking about jobs
6. Understanding and giving instructions
7. Safety at the workplace
8. Finding information
9. Troubleshooting and repairs
10. Describing how things work

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.	Placement test; Orientation			
2.	Specifications	[1] Unit 1	házi feladat	7. hét
3.	Functional language practice	[1] Unit 2	házi feladat	7. hét
4.	Project planning	[1] Unit 3	házi feladat	7. hét
5.	Directions	[1] Unit 4	házi feladat	7. hét
6.	Talking about jobs	[1] Unit 5	házi feladat	7. hét
7.	Understanding and giving instructions	[1] Unit 6	házi feladat	12. hét
8.	Safety at the workplace	[1] Unit 7	házi feladat	12. hét
9.	Autumn break			
10.	Finding information	[1] Unit 8	házi feladat	12. hét
11.	Teamwork & fixing	[1] Unit 9	házi feladat	12. hét
12.	Making comparisons	[1] Unit 10	házi feladat	12. hét
13.	Stories of businesspeople	[1] shared material		
14.	Test			

3. SZÁMONKÉRÉSI ÉS ÉRTÉKELÉSI RENDSZER

JELLENLÉTI ÉS RÉSZVÉTELI KÖVETELMÉNYEK

A PTE TVSz 45.§ (2) és 9. számú melléklet 3§ szabályozása szerint a hallgató számára az adott tárgyból érdemjegy, illetve minősítés szerzése csak abban az esetben tagadható meg hiányzás miatt, ha nappali tagozaton egy tantárgy esetén a tantárgyi tematikában előírányzott foglalkozások több mint 50%-áról hiányzott.

A jelenlét ellenőrzésének módja

jelenléti ív

SZÁMONKÉRÉSEK

A kurzus teljesítéséhez a hallgatóknak az órai, ill- házi feladatok 70%-át teljesíteni kell, ill. a tesztek min. 40%-ra megírni.

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

Félévközi ellenőrzések, teljesítményértékelések és részarányuk a minősítésben (A táblázat példái törlendőek.)

Típus	Értékelés	Részarány a minősítésben
Moodle modulok		40 %
ZH (záró)		40 %
Konzultáció		20 %

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

A gyakorlatokon való részvétel nem pótolható. A zárthelyi dolgozatok egy alkalommal javíthatók, illetve pótolhatók a vizsgaidőszak első két hetében. A javító dolgozatok esetében mindig a javító dolgozat eredményét az eredeti jeggyel együtt vesszük figyelembe a gyakorlati jegy kialakításánál. A javító dolgozatok megírásával rontani is lehet.

Az érdemjegy kialakításának módja %-os bontásban

Érdemjegy	Teljesítmény %-ban kifejezve
jeles (5)	85 % ...
jó (4)	70 % ... 85 %
közepes (3)	55 % ... 70 %

elégletes (2)	40 % ... 55 %
elégletes (1)	40 % alatt

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

4. IRODALOM

KÖTELEZŐ IRODALOM ÉS ELÉRHEŐSÉGE

[1.] Moodle kurzus