

TANTÁRGY ADATLAP és tantárgykövetelmények

Cím:	Angol műszaki szaknyelvi kommunikáció 2B
Tárgykód:	<i>PMSILNE132</i>
Heti óraszám ¹ :	2
Kreditpont:	2
Szak(ok)/ típus ² :	<i>Bármely SZ</i>
Tagozat ³ :	<i>Nappali</i>
Követelmény ⁴ :	<i>F</i>
Meghirdetés féléve ⁵ :	<i>Os/ta</i>
Nyelve:	<i>Angol</i>
Előzetes követelmény(ek):	-
Oktató tanszék(ek) ⁶ :	<i>Műszaki Szaknyelvi Lektorátus</i>
Tárgyfelelős/koordinátor	<i>Török Júlia</i>

Célkitűzése: A műszaki szakterületre és mérnöki szakmákra jellemző írásbeli készségek (pl. hatékony szövegolvasási stratégiák, írásbeli kifejezőkészség, közvetítés) valamint hallott szövegértés fejlesztése.

Rövid leírás: A nyelvi készségek fejlesztése a műszaki és mérnöki szakmák kontextusába ágyazott írásbeli feladatokon keresztül a következő témakörök alapján: pályázat, szakmai önéletrajz, működési leírások, technológiai folyamatok, biztonságtechnika, munkahelyi írásos kommunikáció (tervezési feladatok és folyamatok, kivitelezési feladatok és folyamatok), projektmenedzsment.

Oktatási módszer: írásvetítő, multimédia segítségével közös, csoportos és önálló feladatmegoldás – házi feladatok

Követelmények a szorgalmi időszakban: A gyakorlatokon a részvétel a TVSZ előírása szerint. A hiányzások száma nem haladhatja meg a heti órák számának 30 %-át! A tematika szerinti zárthelyik adott időben történő megírása.

Követelmények a vizsgaidőszakban:

Pótlási lehetőségek: A zárthelyik 1-1 alkalommal pótolható ill. javítható külön meghirdetett időpontban! A vizsgaidőszak 2. hetében 1 alkalommal van lehetőség javításra az egész féléves anyagból.

Konzultációs lehetőségek: A félév 2. hetétől kezdődően a meghirdetett időpontban.

Jegyzet, tankönyv, felhasználható irodalom:

David Bonamy: Technical English 4 (Longman), Val Lambert and Elaine Murray: English for Work: Everyday Technical English (Longman)

Nick Brieger and Alison Pohl: Technical English Vocabulary and Grammar (Summertown Publishing)

Ivor Williams: English for Science and Engineering (Thomson)

Tantárgykurzusok a 2014/2015. tanév 1. félévében:

Tárgy- kurzus típus	Oktató(k)	Nap/idő	Hely	Megjegyzés
Gyakorlat	Török Júlia nyelvтанár			
Gyakorlat	Szabadkai Róbertné nyelvтанár	Kedd	A218	7-8. óra
Gyakorlat	Varga Andrea nyelvтанár			
Gyakorlat	Marcus Juby lektor, nyelvтанár			

¹ Tárgykurzus típusok: ea – előadás, gy – gyakorlat, lab – labor

² K – kötelező, KV – kötelezően választható, SZ – szabadon választható (fakultatív)

³ N – nappali, L – levelező, T – táv

⁴ a – aláírás, f – félévközi jegy, v – vizsga, s – szigorlat

⁵ os – őszi, ta – tavaszi

⁶ Több tanszék esetén zárójelbe a terhelés várható százalékos megoszlása

Részletes tantárgyprogram

Hét	Ea/Gy./L.	Angol műszaki szaknyelvi kommunikáció 2B
1.	0/2/0	Bevezetés az írásbeli műszaki szaknyelvi kommunikációba
2.	0/2/0	Olvasott szövegértési feladat, önálló szövegalkotás Téma: Önéletrajz
3.	0/2/0	Olvasott szövegértési feladat, önálló szövegalkotás Téma: Álláshirdetés, munkaköri leírás
4.	0/2/0	Olvasott szövegértési feladat, önálló szövegalkotás Téma: Pályázat, motivációs levél
5.	0/2/0	Olvasott szövegértési feladat, önálló szövegalkotás Téma: Tervezés, munkafolyamat, dokumentáció
6.	0/2/0	Olvasott szövegértési feladat, önálló szövegalkotás Téma: Kivitelezési feladatok, dokumentáció
7.	0/2/0	Ismeretek rendszerezése
8.	0/2/0	Tavaszi szünet
9.	0/2/0	Zárthelyi dolgozat
10.	0/2/0	Olvasott és hallott szövegértési feladatok Téma: Működési leírások
11.	0/2/0	Olvasott és hallott szövegértési feladatok Téma: Technológiai folyamatok
12.	0/2/0	Olvasott és hallott szövegértési feladatok Téma: Biztonságtechnika
13.	0/2/0	Olvasott és hallott szövegértési feladatok Téma: Minőségbiztosítás
14.	0/2/0	Ismeretek rendszerezése
15.	0/2/0	Zárthelyi dolgozat