

TANTÁRGY ADATLAP és tantárgykövetelmények

Cím:	Angol műszaki szaknyelvi kommunikáció 1B		
Tárgykód:	<i>PMSILNE122</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 Központ</i>		
Tárgyfelelős/koordinátor	<i>Török Júlia</i>		
Célkitűzése: A műszaki szakterületre és mérnöki szakmákra jellemző írásbeli és szövegértési készségek és fejlesztése.			
Rövid leírás: Az írásbeli nyelvi készségek és szövegértési készségek fejlesztése a műszaki és mérnöki szakmák kontextusába ágyazott feladatokon keresztül a következő témakörökben: energiahordozók, közlekedés, városfejlesztés, környezetvédelem, informatika, telekommunikáció, elektronikai berendezések, építész és építőmérnöki projektek.			
Oktatási módszer: Változatos – autentikus – forrásokból vett szemelvények szövegértési feladatokkal. Beszámolók, esszék, jelentések nyelvi és formai eszközei a gyakorlatban. Órai egyéni és csoportos munka, házi feladatok.			
Követelmények a szorgalmi időszakban: A gyakorlatokon a részvétel a TVSZ előírása szerint. A hiányzások száma nem haladhatja meg a teljes óraszám 30%-át. A tematika szerinti zárthelyi dolgozatok adott időben történő megírása (eredmény közlése: legkésőbb 14 napon belül).			
Követelmények a vizsgaidőszakban:			
Pótlási lehetőségek: A zárthelyi dolgozatok egy alkalommal pótolhatók illetve javíthatók külön meghirdetett időpontban. A vizsgaidőszak első két hetében egy alkalommal van lehetőség javításra.			
Konzultációs lehetőségek: A félév második hetétől kezdődően a meghirdetett időpontban.			
Jegyzet, tankönyv, felhasználható irodalom: Stephen Bailey: Academic Writing – A Handbook for International Students valamint a Neptun MeetStreet kurzusmappáiba feltöltött tananyag			

Tantárgykurzusok a 2016/2017. tanév 1. félévében:

Tárgy- kurzus típus	Oktató(k)	Nap/idő	Hely
Gyakorlat	Török Júlia nyelvtanár	hétfő 13.00 kedd 11.15 szerda 9.30	A219 A219 A219

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

ét	Ea/Gy./L.	
1.	0/2/0	Placement tests
2.	0/2/0	Reading: Solar energy Writing: Academic letters and emails
3.	0/2/0	Reading: The future of transport Writing: Argument and Discussion
4.	0/2/0	Reading: Construction Projects Writing: Cause and Effect
5.	0/2/0	Reading: Modern Materials in Engineering and Construction Writing: Comparisons
6	0/2/0	Reading: Cities, Urban Development (Valencia, Copenhagen) Writing: Definite Articles
7.	0/2/0	Reading: Public utilities Writing: Definitions, Examples
8.	0/2/0	Reading: Information Technology Writing: Passives
9.	0/2/0	Autumn Study Break
10.	0/2/0	Midterm test
11.	0/2/0	Reading: Telecommunications Writing: Problems and Solutions
12.	0/2/0	Reading: Climate change Writing: Punctuation Singular or Plural
13.	0/2/0	Reading: Architecture Writing: Academic style
14.	0/2/0	Revision of topics Writing: Visual Information
15.	0/2/0	Final Test