

TANTÁRGY ADATLAP és tantárgykövetelmények

Cím:	Német műszaki szaknyelvi kommunikáció 1A
Tárgykód:	<i>PMSILNE221</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>Német</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 szóbeli – receptív, interaktív és produktív – nyelvi készségek fejlesztése (pl. hallott szövegértés, információcsere, vita, érvelés, témakifejtés).	
Rövid leírás: A nyelvi készségek fejlesztése a műszaki és mérnöki szakmák kontextusába ágyazott feladatokon keresztül a következő témakörök alapján: környezetvédelem, informatika, anyagtan, urbanisztika, telekommunikáció, elektronikai berendezések.	
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 1-2. hetében 1 alkalommal van lehetőség javításra az egész féléves anyagból.

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

Jegyzet, tankönyv, felhasználható irodalom: Zettl-Janssen-Müller: Aus moderner Technik und Naturwissenschaft (Hueber)
Borchardt-Büchner: Technologie Bau (Cornelsen)

Tantárgykurzusok a 2014/2015. tanév 1. félévében:

Tárgy- kurzus típus	Oktató(k)	Nap/idő	Hely	Megjegyzés
Gyakorlat	Tamás Katalin	hétfő	A306	9-10. óra

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.	Német műszaki szaknyelvi kommunikáció 1A
1.	0/2/0	Bevezetés a szóbeli műszaki kommunikációba
2.	0/2/0	Kommunikációs gyakorlatok Téma: Anyagtan
3.	0/2/0	Kommunikációs gyakorlatok Téma: Hagyományos energiaforrások
4.	0/2/0	Kommunikációs gyakorlatok Téma: Megújuló energiaforrások
5.	0/2/0	Kommunikációs gyakorlatok Téma: Urbanisztika
6.	0/2/0	Kommunikációs gyakorlatok Téma: Közművek
7.	0/2/0	Kommunikációs gyakorlatok Téma: Építészet
8.	0/2/0	Őszi szünet
9.	0/2/0	Ismeretek rendszerezése
10.	0/2/0	Zárthelyi dolgozat
11.	0/2/0	Kommunikációs gyakorlatok Téma: Telekommunikáció, informatika
12.	0/2/0	Kommunikációs gyakorlatok Téma: Elektronika
13.	0/2/0	Kommunikációs gyakorlatok Téma: Környezetvédelem
14.	0/2/0	Ismeretek rendszerezése
15.	0/2/0	Zárthelyi dolgozat