

TANTÁRGY ADATLAP és tantárgykövetelmények

Cím:	Angol építész-építőmérnöki szaknyelv
Tárgykód:	<i>PMSILNE705</i>
Heti óraszám ¹ :	2
Kreditpont:	2
Szak(ok)/ típus ² :	<i>Építészmérnök, Építőmérnök, Építőművész, Építész</i>
Tagozat ³ :	<i>Nappali</i>
Követelmény ⁴ :	<i>F</i>
Meghirdetés féléve ⁵ :	<i>Os/taa</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 hallgatóknak a képzés során elsajátított szakmai ismereteire és haladó szintű nyelvismeretére építve az adott szakterületek különböző témáihoz kapcsolódó autentikus szövegek alapján szóbeli és írásbeli készségek fejlesztése.

Rövid leírás: Autentikus szövegek feldolgozása (olvasott és hallott szövegértési feladatok, diskusszió, önálló témakifejtés), választott szakmai témában prezentáció készítése. A kurzus témakörei szorosan kapcsolódnak a szakokon oktatott tudományterületekhez.

Oktatási módszer: blended learning, e-learning, csoportmunka

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 dolgozat adott időben történő megírása (eredmény közzlése: legkésőbb 14 napon belül), adott témakörben prezentáció elkészítése és megtartása.

Követelmények a vizsgaidőszakban:

Pótlási lehetőségek: A zárthelyi dolgozat egy alkalommal pótolható ill. javítható külön meghirdetett időpontban. A vizsgaidőszak első két hetében egy alkalommal van lehetőség javításra a féléves anyagból.

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

Jegyzet, tankönyv, felhasználható irodalom:

Kötelező:

English for Architecture and Civil Engineering (CooSpace e-learning tananyag, pdf)

Ajánlott:

J. Cumming: Architecture and Building Construction (Longman), G. and C. Waterhouse: English for the Construction Industry (Macmillan), S. Heidenreich: English for Architects and Civil Engineers (Vieweg+Teubner), W.K. Killer: Építőipari képes szótár (Műszaki könyvkiadó)

Tantárgykurzusok a 2015/2016. tanév 1. félévében:

Tárgy- kurzus típus	Oktató(k)	Nap/idő	Hely	Megjegyzés
Gyakorlat 1	Török Júlia nyelvtnár	Kedd 13.00	A219	
Gyakorlat 2	Török Júlia nyelvtnár	Csüt. 13.00	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

Week	Classes	
1.	0/2/0	Introduction – Professions related to architecture and civil engineering
2.	0/2/0	Architectural services Engineering and construction services
3.	0/2/0	Traditional and modern building materials
4.	0/2/0	Properties of building materials
5.	0/2/0	Building elements and structures
6.	0/2/0	Sustainable Architecture
7.	0/2/0	Autumn study break
8.	0/2/0	Midterm Test
9.	0/2/0	Built heritage Protected historically and architecturally important buildings UNESCO World Heritage Sites
10.	0/2/0	Buildings: case studies Buildings: controversial urban architecture
11.	0/2/0	Bridges
12.	0/2/0	Construction Failures
13.	0/2/0	Urban Development
14.	0/2/0	Student presentations
15.	0/2/0	Student presentations