

TANTÁRGYI TEMATIKA ÉS TELJESÍTÉSI KÖVETELMÉNYEK

2022/2023 2. FÉLÉV

Cím	BEVEZETÉS AZ ANGOL ÉPÍTÉSZ-, ÉPÍTŐMÉRNÖKI SZAKNYELVBÉ
Tárgykód	SZE006MN
Heti óraszám: ea/gy/lab	2 gyakorlat
Kreditpont	2
Szak(ok)/ típus	minden szak
Tagozat	nappali
Értékelés típusa	félévközi jegy
Meghirdetés féléve	ősz / tavasz
Előzetes követelmény(ek)	szintfelmérő teszt
Oktató tanszék(ek)	Műszaki Szaknyelvi Központ
Tárgyfelelős	Török Júlia
Oktatók	Györök Tímea

TÁRGYLEÍRÁS

Ezt a kurzust azoknak a hallgatóknak ajánljuk, akiknek a nyelvtudása még nem éri el a középfokú szintet, de már rendelkeznek némi stabil alappal. A tárgy lehetőséget biztosít a hallgatók számára a szakmának megfelelő alapvető angol nyelvi készségek fejlesztésére, szakma-specifikus szókincs és fordulatok elsajátítására.

TÁRGYTEMATIKA

1. AZ OKTATÁS CÉLJA

A kurzus célja az építész és építőmérnöki szakmákra jellemző szóbeli és írásbeli nyelvi készségek fejlesztése (hallott szöveg értése, beszédkészség, olvasott szöveg értése, íráskészség) olyan hallgatók számára, akik még nem érték el a középfokú szintet angol nyelvből.

2. A TANTÁRGY TARTALMA

Olvasásértés, hallás utáni szövegértés, szóbeli és írásbeli készségek fejlesztése szakma-specifikus kontextusban az alapvető szakmai szókincs elsajátítása mellett. Főbb témák: épület típusok, főbb építőanyagok, épülettervezés/kivitelezés főbb szakaszai, előre gyártott épületek, fenntartható épületek és jellemzőik.

TÉMAKÖRÖK

GYAKORLAT

1. Épületek fajtái, leírása
2. Szakmák az építészetben, készségek, építőmérnöki területek
3. Formák, szerkezetek
4. Építőanyagok
5. Anyagok tulajdonságai
6. Tervezés
7. Az épületek szerkezeti elemei
8. A kivitelezés lépései
9. Előre gyártott épületek
10. Fenntarthatóság

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.	Tájékoztató, Szintfelmérés	https://forms.gle/ofiNCpow5zuekahUA		
2.	Épületek fajtái, leírása	Feladatlap – Buildings, Architecture ppt.		
3.	Szakmák az építészetben, készségek Építőmérnöki területek	Career Paths Arch.: Book 2, 1-2. fejezet; 4-7. old. Career Paths Civil Eng.: Book 1; 1, 14, 15. fejezet; 4-5, 30-33. old.		
4.	Formák, szerkezetek	Career Paths Arch.: Book 1; 4-5. fejezet, 10-13. old.	Mini-prezentáció: épület, szerkezet bemutatása	7. hét
5.	Építőanyagok	Flash on English for Construction; 3-4. fejezet		
6.	március 15. munkaszüneti nap			
7.	Anyagok tulajdonságai	Career Paths Arch.: Book 1; 13. fejezet; 28-29. old.		
8.	1. ZH		Zárthelyi dolgozat	
9.	Tavaszi szünet			
10.	Tervezés	Flash on English for Construction; 5. fejezet; 19-21. old.		
11.	Az épületek szerkezeti elemei	Career Paths Arch.: Book 2; 12. fejezet; 26-27. old. Flash on English for Construction; 6. fejezet		
12.	A kivitelezés lépései	Career Paths Arch.: Book 2; 13. fejezet; 28-29. old.		
13.	Előre gyártott épületek	Career Paths Arch.: Book 2; 14. fejezet; 30-31. old.		
14.	Fenntarthatóság	Flash on English for Construction; 9. fejezet; 34-37. old.		
15.	2. ZH		Zárthelyi dolgozat	

3. SZÁMONKÉRÉSI ÉS ÉRTÉKELÉSI RENDSZER

JELLENLÉTI ÉS RÉSZVÉTELI KÖVETELMÉNYEK

A PTE TVSz 45.§ (2) és 9. számú melléklet 3§ szabályozása szerint a hiányzások száma nem haladhatja meg az órák számának 30%-át.

A jelenlét ellenőrzésének módja

Jelenléti ív – jelenlét hallgatói aláírással jelölve

SZÁMONKÉRÉSEK

A félévközi jegy megszerzésének feltétele a tematika szerinti zárthelyi dolgozatok, ill. a mini-prezentáció adott időben történő minimum 40%-os teljesítése.

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

Félévközi ellenőrzések, teljesítményértékelések és részarányuk a minősítésben

Típus	Értékelés	Részarány a minősítésben
1. ZH	Max. 40 pont	40 %
2. ZH	Max. 40 pont	40 %
Mini-prezentáció	Max. 20 pont	20 %

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

A gyakorlatokon való részvétel nem pótolható. Minden zárthelyi dolgozat és prezentáció a szorgalmi időszakban, továbbá a vizsgaidőszak első két hetében egy alkalommal pótolható, ill. javítható.

Az érdemjegy kialakításának módja %-os bontásban

Az összesített teljesítmény alapján az alábbi szerint.

Érdemjegy	Teljesítmény %-ban kifejezve
jeles (5)	85 % ...
jó (4)	70 % ... 85 %
közepes (3)	55 % ... 70 %
elégséges (2)	40 % ... 55 %
elégtelen (1)	40 % alatt

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

4. IRODALOM

KÖTELEZŐ IRODALOM ÉS ELÉRHETŐSÉGE

- [1.] Virginia Evans, Jenny Dooley, Dave Cook: Career Paths Architecture, Express Publishing
- [2.] Patrizia Caruzzo: Flash on English for Construction, ESP Series, European Language Institute
- [3.] Adrian Henson, Jenny Dooley: Career Paths Civil Engineering, Express Publishing
- [4.] Teams / Files mappákba feltöltött feladatlapok