

ANGOL SZAKNYELV B

2022/23. 2. FÉLÉV

ALAPADATOK			
TANTÁRGY NEVE	ANGOL SZAKNYELV A		English for Architects and Civil Engineers A
TANTÁRGY KÓDJA(I)	YAFASNBBNF		
SZERVEZETI EGYSÉG	Óbudai Egyetem Ybl Miklós Építéstudományi Kar, Építészmérnöki Intézet		
SZAK, TAGOZAT	építészmérnök BSc		nappali
TANTÁRGYFELELŐS OKTATÓ (Tárgyat irányító oktató)	Salamon Márta Anna	salamon.marta@uni-obuda.hu	fogadóórája a szorgalmi időszakban: Péntek.16:45-18:45, 305.nyelvi laboratórium, e-mailes egyeztetéssel.
OKTATÓK, ELŐADÓK	Salamon Márta Anna	salamon.marta@uni-obuda.hu	fogadóórája a szorgalmi időszakban: Péntek.16:45-18:45, 305.nyelvi laboratórium, e-mailes egyeztetéssel.
ELŐKÖVETELMÉNY	Középfokú nyelvvizsga (KER szerinti B2 szint) vagy Angol szaknyelv A		
ELŐADÁSOK SZÁMA (HETENTE)	0 óra		
TANTERMI GYAKORLAT/ LABORGYAKORLAT (HETENTE)	3 óra		
TEREP- ÉS TANÜZEMI GYAKORLAT (HETENTE)	0 óra		
SZÁMONKÉRÉS MÓDJA	Félévközi feladat és 2 zárthelyi dolgozat		
MEGSZEREZHETŐ KREDITPONTOK	2 kredit		
TANTÁRGY FEALADATA, RÖVID LEÍRÁSA	A tantárgy célja a hallgatók műszaki angol szaknyelvi kompetenciájának fejlesztése annak érdekében, hogy a munkájuk során megtalálják a helyüket egy nemzetközivé váló világban. A szaknyelvi tematikába ágyazott szókincsfejlesztő feladatok, az olvasott és hallott szövegértés, valamint a beszédkézség egyaránt hangsúlyos szerepet kap a kurzus folyamán. A főbb témaköröket nyelvtani gyakorlatokkal egészítjük ki, helyenként rávilágítva bizonyos nyelvi jelenségekre, például egyes állandósult szókapcsolatok használatára, a különféle igeidőkre, vagy éppen a szenvedő szerkezetre.		
AJÁNLOTT SZAKIRODALOM	Építészeti és műszaki témájú újságcikkek, videók, prezentációk.		
SZÜKSÉGES TECHNIKAI ESZKÖZÖK	A zárthelyi dolgozatok megírásának alkalmával mobiltelefon és egyéb segédeszköz használata tilos! Online oktatás esetén: Kapcsolattartás: Neptun rendszerben, E-learningen (Moodle)és e-mailben. Tananyagok: E-learning rendszerben (Moodle) megtalálhatóak szerint		

A FÉLÉV ÜTEMEZÉSE				
HÉT	Gyakorlat	Oktató	GYAKORLAT FORMÁJA	Gyakorlat témája
1 3.02./03.	Bevezetés az angol szaknyelvi kurzusba, Unit 1	SM	SZEMÉLYES	Properties and Shapes; Article: „A Colourful Home Renovation” ; TED: „Claim your Manspace”
2 3.09./10.	Unit 2	SM	SZEMÉLYES	Materials and measurement; Article: ”3D Printed House”; TED: „Why doesn’t the Leaning Tower of Pisa fall over?”
3 3.16./27.(!)	Unit 3	SM	SZEMÉLYES	The building site; Article: „Eco-friendly Homes of the Future”; TED: „Eco-friendly Drywall”
4 3.23./31.	Unit 4	SM	SZEMÉLYES	Structure; Article: „Cork House”; TED: „The Hidden ways stairs shape your life”, Review
5 3.30./4.14.	Test 1	SM	SZEMÉLYES	Test 1
6 4.06./07.	Rektori szünet	SM	SZEMÉLYES	szünet
7 4.13./21.	Unit 5	SM	SZEMÉLYES	The building process 1; Article: „Social Housing in Norwich”; TED: A day in the life of an ancient Greek architect”,
8 4.20./28.	Unit 6	SM	SZEMÉLYES	The Building Process 2.; Article: „Fossil-fuel free buildings”; TED: „Magical houses, made of bamboo”
9 4.27./5.05.	Unit 7	SM	SZEMÉLYES	Inventions; TED: „Inventing is the easy part”
10 5.11./12.	Unit 8	SM	SZEMÉLYES	Heritage ; Article: „Listed Buildings in danger”; TED: „ Architectural secrets of the World’s ancient wonders”, Treasure hunt in Zugló
11 5.18./19.	Unit 9	SM	SZEMÉLYES	Students’ presentations, Review
12 5.25./26.	Test 2	SM	SZEMÉLYES	Test 2
13 6.01./02.	Re-sits	SM	SZEMÉLYES	Re-sits

A FÉLÉV TELJESÍTÉSÉNEK KÖVETELMÉNYEI		
ÉVKÖZI FELADATOK ÉS SZÁMONKÉRÉS		
KÖVETELMÉNY	LEÍRÁS	ÉRTÉK (pont, %, jegy)
A FOGLALKOZÁSOKON VALÓ RÉSZVÉTEL KÖVETELMÉNYEI	A gyakorlatokról legfeljebb három alkalommal lehet hiányozni, a tantárgyi követelményekre az Egyetemi Tanulmányi és Vizsgaszabályzat illetve a kari kiegészítésében foglaltak érvényesek. (kiemelten ETVSZ 46. §)	-
AZ IGAZOLÁS MÓDJA A FOGLALKOZÁSOKON ÉS A zárthelyi dolgozatokról VALÓ TÁVOLLÉT ESETÉN	A távollétet orvosi igazolás mellett tekintjük igazoltnak.	-
Témazáró dolgozatok	2 írásbeli témazáró dolgozat a félév anyagából és egy egyéni projektmunkán alapuló prezentáció.	50-50%
ÉRTÉK ÖSSZESEN		100%

FÉLÉVZÁRÁS KÖVETELMÉNYEI					
AZ ALÁÍRÁS MEGSZERZÉSÉNEK FELTÉTELEI	A gyakorlatokon való részvétel a fenti követelmények szerint. A 2 témazáró dolgozat sikeres megírása. Amennyiben a fentiek bármelyike nem teljesül, a félév megtagadásra kerül.				
GYAKORLATI JEGY KIALAKÍTÁSA	0-59 pont	60-69	70-79	80-89	90-100
	1 - ELÉGTELEN	2 - ELÉGSGÉGES	3 - KÖZEPES	4 - JÓ	5 - JELES
MEGAJÁNLOTT JEGY MEGSZERZÉSÉNEK FELTÉTELEI	Nincs ilyen				
A VIZSGÁRA BOCSÁTÁS FELTÉTELEI	Nincs vizsga				
A VIZSGAJEGY KIALAKÍTÁSA	Nincs vizsga				