

| | | | | |
|--|---|------------------------------------|----------------------------------|----------------|
| Óbudai Egyetem | | | | |
| Alba Regia Műszaki Kar | | | | |
| Tantárgy neve és kódja: Angol szaknyelv „B”, AMFAB1BBNE | | Kreditérték: 2 | | |
| Nappali tagozat | | 2023/2024 tanév | | 2. félév |
| Szakok, melyeken a tárgyat oktatják: Alba Regia Műszaki Karon minden BSc szak | | | | |
| Tantárgyfelelős oktató: | Dr. Jancsóné Szabó Ildikó | Tantárgyfelelős oktató: | Dr. Jancsóné Szabó Ildikó | |
| Előtanulmányi feltételek: (kóddal) | | Előtanulmányi feltételek: (kóddal) | | |
| Heti óraszámok: | Előadás: 0 | Tantermi gyak.: 0 | Laborgyakorlat: 3 ó | Konzultáció: 0 |
| Számonkérés módja (s,v,f): | f | | | |
| A tananyag | | | | |
| <p><i>Oktatási cél:</i> A tárgy sikeres teljesítése során a hallgatók a következő kompetenciákat szerzik meg angol nyelvből: B2 szintű nyelvtani ismeretek, angol nyelvű szakkifejezések a elektrotechnika, robotika és a gépészet területéről. B2 szintű hallás utáni és olvasás értés. Tudományos cikkek feldolgozása prezentációk céljából. Oktatott nyelvtani témakörök: Present Tenses. Past Tenses. Modal verbs. Conditionals. Passive Voice. Gerund/Participle. Relative Clauses. Reported Speech. Revision. Other exercises for grammar in use. Language elements. Presentation. Topics for discussion. Getting on a consensus. Reading and listening comprehension.</p> <p><i>Kompetenciák: Tudást szerez:</i> idegen nyelvből. <i>Képesé válik:</i> a szakirodalom használatára. <i>Magatartásában:</i> szakmai, szakmaközi együttműködésre törekszik, elkötelezett az élethosszig tartó tanulásban. <i>Felelősséggel vesz részt:</i> a kommunikációban.</p> | | | | |
| <i>Tematika:</i> | | | | |
| Témakör | | | | Óraszám |
| Előadások/Gyakorlatok: | | | | |
| 1. Engineering. Grammar: Present Tenses | | | | 3 |
| 2. Materials. Grammar: Past Tenses | | | | 3 |
| 3. Mechanisms. Grammar: Present Perfect | | | | 3 |
| 4. Electric motor. Continuous Tenses | | | | 3 |
| 5. Test/1;Future Tenses | | | | 3 |
| 6. Engineering design. Modals Test 1 | | | | 3 |
| 7. Robotics. Modals in Past Tense | | | | 3 |
| 8. Electrotechnology. Conditionals | | | | 3 |
| 9. Waste recycling. Causative | | | | 3 |
| 10. Careers. Reported Speech | | | | 3 |
| 11. Applying for a job. Relative Clauses | | | | 3 |
| 12. Revision. | | | | 3 |
| 13. Test 2 | | | | 3 |
| Félévközi követelmények | | | | |
| A GYAKORLATOK LÁTOGATÁSA KÖTELEZŐ! | | | | |
| A pótlás módja: | Évközi jegy pótláshoz "Aláíráspótló vizsga" típusú vizsgaidőpont kerül kiírásra. "Elégtelen" bejegyzés feltétele a hallgatók évközi jegy pótlásra való jelentkezésének! | | | |
| Aláírás feltétele: | Az évközi jegy megadásának feltétele a két zh dolgozat és a foglalkozásokon kiadott évközi feladatok sikeres teljesítése, valamint rendszeres és aktív óralátogatás. | | | |

Félévközi ellenőrzések: Két alkalommal írásbeli számonkérés (zh) van, ahol legalább 50%-os teljesítményt kell elérni. A sikertelen zh pótlására – oktatási időn kívül – egy alkalommal van lehetőség.

| Irodalom: | |
|------------------|---|
| Kötelező: | Eric H. G. – Norman G.: Oxford English for Mechanical and electrical Engineering, Oxford University Press, Oxford, ISBN:019457392 3, 1995 |
| | Raymond Murphy: English Grammar in Use, Cambridge University Press, Cambridge, ISBN: 9780521189064, 2012 |
| Ajánlott: | Norman Coe • Mark Harrison • Ken Paterson: Oxford angol nyelvtan, Oxford University Press, Oxford, ISBN: 9780194706179, 2011. |