

| | | | | |
|--|--|--|--------------------------|--------------|
| Óbudai Egyetem Bánki Donát Gépész és Biztonságtechnikai Mérnöki Kar | | Mechatronikai és Autótechnikai Intézet | | |
| Tantárgy címe és kódja: Logisztika, BBXLO14BNE | | Kreditérték: 3 | | |
| Nappali tagozat 2020/21 tanév 2.félév | | | | |
| Szakok melyeken a tárgyat oktatják: Biztonságtechnikai mérnök | | | | |
| Tantárgyfelelős oktató: | Dr. Molnár Ildikó | Oktatók: | Dr. Molnár Ildikó | |
| Előtanulmányi feltételek (kóddal) | | 120 kredit | | |
| Heti óraszámok: | Előadás: 1 e-learning | Tantermi gyak: 1 | Laborgyakorlat: 0 | Konzultáció: |
| Félévzárás módja: (követelmény) | Félévközi jegy | | | |
| A tananyag | | | | |
| Oktatási cél: A hallgatókban szeretnék logisztikai szemléletmódot kialakítani, megismertetni az alapvető fogalmakkal, a logisztikán belül megoldandó néhány problémával és azok megoldásaira teszek javaslatot. | | | | |
| Ütemezés: | | | | |
| Oktatási hét | Témakör | | | |
| 1.-2. | A logisztika definíciója, lényege, logisztikai szemléletmód. A makrologisztikai (nemzetgazdasági) és mikrologisztikai (vállalati) funkcionális tagozódása. | | | |
| 3.-4. | A logisztika által segített kielégítendő vevői igények. A vállalati logisztika stratégiai céljai. A vállalati logisztika gyenge pontjai, feladatai, anyagmozgatási rendszerek kiválasztásának elvei. | | | |
| 5.-6. | Különböző gyártási típusokat kiszolgáló anyagmozgatási rendszerek tulajdonságai. A hagyományos gyártás anyagmozgatási rendszerének jellemzői. Integrált gyártórendszer anyagmozgatási rendszerei. | | | |
| 7.-8. | Célfüggvények az anyagmozgatási folyamatok kialakításánál. Termeléssel kapcsolatos logisztikai rendszerek esetében a meglévő rendszer korszerűsítése esetén a fejlesztési célkitűzések. | | | |
| 9.-10. | Tervezési folyamatok. Tervezéssel, ill. a dokumentálásnál alkalmazható grafikus szemléltetési módszerek. Raktártechnológia alapfogalmi. Csomagolás alapfogalmi. Áruazonosítás. | | | |
| 11.-12. | ZH | | | |
| 13.-14. | POT ZH | | | |
| Gyakorlatok témakörei | | | | |
| feladatok megoldása | | | | |
| Félévközi követelmények (feladat, zh. dolgozat, esszé, stb) | | | | |
| Oktatási hét (konzultáció) | Zárthelyik (részbeszámoló, stb.) | | | |
| 13.-14. | Zárthelyi dolgozat | | | |
| <i>Az értékelés, a lebonyolítás, a pótlás módja, a jegy kialakításának szempontjai</i> | | | | |
| A ZH írása oktatási órán történik. A pótlási lehetőség a szorgalmi időszakban az utolsó órán. A foglalkozásokon való részvételt a TVSZ III.23.§ (1)-(4) pontja szabályozza. A gyakorlatokon és az előadásokon kötelező a részvétel. A <i>szorgalmi időszakban</i> , a fenti ütemezésben feltüntetett időpontokban és formában, az évközi jegy követelményeit <i>pótolhatja</i> az a hallgató, aki a mindkét zárthelyi dolgozatát megírta*, vagy orvosilag igazoltan volt távol a számonkérésről. Pótlási lehetőség az utolsó gyakorlati héten. * A névvel ellátott, üresen beadott dolgozati lap nem számít megírásnak. A <i>szorgalmi időszakban</i> , a fenti ütemezésben feltüntetett időpontokban és formában, az évközi jegy követelményeit <i>pótolhatja</i> az a hallgató, aki a zárthelyi dolgozatát megírta, vagy igazoltan volt távol a számonkérésről. <i>Letiltva</i> bejegyzést kap az a hallgató, aki sem a zárthelyi dolgozatot, sem annak pótlását nem írta meg. <i>Elégtelen</i> bejegyzést kap az a hallgató, akinél az eredmény nem éri el az elégséges szintet. | | | | |
| A félévzárás módja | | | | |
| Félévközi jegy: ZH írása alapján (a pontszámok alapján). | | | | |
| Kötelező irodalom: Lőrincz Katalin: A logisztika alapjai, BMF BGK | | | | |
| Ajánlott irodalom: | | | | |

Dr. Prezenszki József szerk., Logisztika I-II. BME Mérnöktovábbképző Intézet

Egyéb segédletek:

Moodle-ban található előadás anyagok és segédletek

A tárgy minőségbiztosítási módszerei:

Dr. Molnár Ildikó
tantárgyfelelős