

| | | | | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------|-------------------|-----------------------|
| Óbudai Egyetem Bánki Donát Gépész és Biztonságtechnikai Mérnöki Kar | | Mechatronikai és Járműtechnikai Intézet | | |
| <i>Tantárgy címe és kódja:</i> Finommechanika BMEFM14BLE (e-learning) | | | | Kreditérték: 3 |
| <i>Levelező tagozat</i> <i>2019/20. tanév II. félév</i> | | | | |
| Szakok melyeken a tárgyat oktatják: gépészmérnök szak | | | | |
| Tantárgyfelelős oktató: | Stein Vera | Oktatók: | Stein Vera | |
| Előtanulmányi feltételek (kóddal) | | BBXGG23BNE Géprajz gépelemek, gépszerkezetek II. | | |
| Heti óraszámok: | Előadás: 8 | Tantermi gyak.: 0 | Laborgyakorlat: 0 | Konzultáció: 0 |
| Félévzárás módja: | évközi jegy | | | |
| A tananyag | | | | |
| Oktatási cél: <i>A hallgatók megismertetése a finommechanika elemeivel és szerkezeteivel</i> | | | | |
| Ütemezés: | | | | |
| konzultáció | Témakör | | | |
| 1. | Tantárgyi követelmények ismertetése | | | |
| 2. | zárthelyi dolgozat (pótlása órarenden kívül, a hallgatókkal egyeztetett időpontban) | | | |
| Félévközi követelmények <i>(feladat, zh. dolgozat, esszé, stb)</i> | | | | |
| | 1 db zárthelyi dolgozat és egy önállóan kidolgozott PowerPoint bemutató határidőre való leadása (a Moodle-n ismertetett feltételekkel) | | | |
| <i>Az értékelés, a lebonyolítás, a pótlás módja, a jegy kialakításának szempontjai</i> | | | | |
| A beadandó feladat és a zárthelyi dolgozat az évközi jegy (összesen 100 pont) 50-50%-át éri. A sikeres félévhez mindkettő elégséges (50%) teljesítése szükséges. A szorgalmi időszakban az évközi jegy követelményeit pótolhatja az a hallgató, aki legalább a zárthelyi dolgozatát megírta, vagy igazoltan volt távol a számonkérésről és az évközi ppt-t határidőre beadta. Letiltást von maga után az évközi feladat (ppt) leadásának elmulasztása. Letiltva bejegyzést kap az a hallgató, aki sem a zárthelyi dolgozatot, sem annak pótlását nem írta meg. Az évközi jegy szorgalmi időszakon túli pótlásának módjáról a Tanulmányi Ügyrend III.6.1.(3)/III.6.2.(3) pontja rendelkezik. Valamennyi, jelen dokumentumban nem szabályozott, kérdésben az Óbudai Egyetem Tanulmányi és Vizsgaszabályzata valamint Tanulmányi Ügyrendjének rendelkezései az irányadók. | | | | |
| A félévzárás módja <i>(vizsga módja: írásbeli, szóbeli, teszt, stb.)</i> | | | | |
| 60 perces írásbeli dolgozat | | | | |
| Kötelező irodalom: | | | | |
| Moodle e-learning anyag | | | | |