

Óbudai Egyetem		Bánki Donát Gépész és Biztonságtechnikai Mérnöki Kar		Mechatronikai és Járműtechnikai Intézet	
Tantárgy címe és kódja: Finommechanika BMEFM14BNE (e-learning)				Kreditérték: 3	
<i>Nappali tagozat 2022/23.tanév II. félév</i>					
Szakok melyeken a tárgyat oktatják: Mechatronikai mérnöki					
Tantárgyfelelős oktató:		Stein Vera		Oktatók: Stein Vera	
Előtanulmányi feltételek (kóddal)		BBXGG23BNE Géprajz gépelemek, gépszerkezetek II.			
Heti óraszámok:		Előadás:0		Tantermi gyak.: 1	
		Laborgyakorlat: 0		Konzultáció:	
Félévzárás módja:		évközi jegy			
A tananyag					
Oktatási cél: <i>A finommechanika elemeinek és szerkezeteinek megismertetése</i>					
Ütemezés:					
Oktatási hét		Témakör			
1.		Bevezető konzultáció			
2.		önálló ismeretanyag elsajátítás a Moodle segédanyag alapján			
3.					
4.					
5.					
6.					
7.		rektori szünet			
8.		kiselőadások (beosztás ld. Moodle-ban)			
9.		kiselőadások (beosztás ld. Moodle-ban)			
10.		kiselőadások (beosztás ld. Moodle-ban)			
11.		kiselőadások (beosztás ld. Moodle-ban)			
12.		kiselőadások (beosztás ld. Moodle-ban)			
13.		hétfőn (05.22.) zh Moodle kurzusban, pénteken (05.26) pótzh ugyanott			
14.		Püünkösd			
<p>Félévközi követelmények 1 db zárthelyi dolgozat, és egy önállóan kidolgozott 10 oldalas esszé (műhelymunka jelleggel a Moodle rendszerben) határidőre (2022.04.05) való leadása és előadása - a bevezető előadáson ismertett feltételekkel.</p> <p style="text-align: center;"><i>Az értékelés, a lebonyolítás, a pótlás módja, a jegy kialakításának szempontjai</i></p> <p>A foglalkozásokon való részvétel a TVSZ 6.§ (1)-(6) pontja szabályozza. A kiselőadásokra szánt tanórákon való megjelenés kötelező, mulasztás esetén letiltás jár.</p> <p>A beadandó feladat és a zárthelyi dolgozat az évközi jegy 50-50%-át éri – számtani kerekített átlaguk a gyakorlati jegy.</p> <p>A sikeres félévhez mindkettő elégséges (min. 50%) teljesítése szükséges. A Moodle kurzusban ismertett módon műhelymunka jelleggel kell értékelni a többiek dolgozatát is, ennek elmaradása letiltást von maga után.</p> <p>A dolgozatra kapható jegy az oktatói értékelés és a műhelymunka értékelés (nem számtani átlaga a hallgatótársak által adott jegyeknek!) számtani átlaga.</p> <p>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 dolgozatot határidőre beadta. Letiltást von maga után az évközi feladat leadásának elmulasztása.</p> <p>Letiltva bejegyzést kap az a hallgató, aki sem a zárthelyi dolgozatot, sem annak pótlását nem írta meg.</p> <p>Elégtelen bejegyzést kap az a hallgató, aki a számonkérést nem teljesíti legalább 50%-ra, vagy a dolgozatot nem készíti el (jelenlét esetén nem adja elő) elégséges szinten.</p> <p>Az évközi jegy szorgalmi időszakon túli pótlásának módjáról a Tanulmányi Ügyrend III.6.1.(3)/III.6.2.(3) pontja rendelkezik.</p> <p>Valamennyi, jelen dokumentumban nem szabályozott, kérdésben az Óbudai Egyetem Tanulmányi és Vizsgaszabályzata valamint Tanulmányi Ügyrendjének rendelkezései az irányadók.</p>					
A félévzárás módja írásbeli					
Kötelező irodalom: Moodle e-learning tananyag					
A tárgy minőségbiztosítási módszerei:					