

<b>Óbudai Egyetem</b>		Bánki Donát Gépész és Biztonságtechnikai Mérnöki Kar			Mechatronikai és Járműtechnikai Intézet	
<b>Tantárgy címe és kódja: Finommechanika BMEFM14BNE (e-learning)</b>				<b>Kreditérték: 3</b>		
<i>Nappali tagozat 2021/22. tanév II. félév</i>						
Szakok melyeken a tárgyat oktatják: <b>Mechatronikai mérnöki</b>						
Tantárgyfelelős oktató:		<b>Stein Vera</b>		Oktatók:		<b>Stein Vera</b>
Előtanulmányi feltételek (kóddal)		BBXGG23BNE Géprajz gépelemek, gépszerkezetek II.				
Heti óraszámok:		Előadás:0	Tantermi gyak.: 1	Laborgyakorlat: 0	Konzultáció:	
Félévzárás módja:		<b>évközi jegy</b>				
<b>A tananyag</b>						
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.		kiselőadások (beosztás ld. Moodle-ban)				
8.		kiselőadások (beosztás ld. Moodle-ban)				
9.		önálló készülés a zh-ra				
10.		kiselőadások (beosztás ld. Moodle-ban)				
11.		kiselőadások (beosztás ld. Moodle-ban)				
12.		kiselőadások (beosztás ld. Moodle-ban)				
13.		kiselőadások (beosztás ld. Moodle-ban)				
14.		zárthelyi dolgozat a Moodle kurzusban (pótlása külön, 2022.05.13-án, a hallgatókkal egyeztetett időpontban)				
<b>Félévközi követelmények</b> 1 db zárthelyi dolgozat, és egy önállóan kidolgozott 10 oldalas esszé (műhelymunka jelleggel a Moodle rendszerben) határidőre (2022.03.20) való leadása és előadása - a bevezető előadáson ismertetett feltételekkel.						
<i>Az értékelés, a lebonyolítás, a pótlás módja, a jegy kialakításának szempontjai</i>						
A foglalkozásokon való részvételt a TVSZ 6.§ (1)-(6) pontja szabályozza. A kiselőadásokra szánt tanórákon való megjelenés kötelező, mulasztás esetén letiltás jár.						
A beadandó feladat és a zárthelyi dolgozat az évközi jegy 50-50%-át éri – számtani kerekített átlaguk a gyakorlati jegy.						
A sikeres félévhez mindkettő elégséges (min. 50%) teljesítése szükséges. A Moodle kurzusban ismertetett módon műhelymunka jelleggel kell értékelni a többiek dolgozatát is, ennek elmaradása letiltást von maga után.						
A dolgozatra kapható jegy az oktatói értékelés és a műhelymunka értékelés (nem számtani átlaga a hallgatótársak által adott jegyeknek!) számtani átlaga.						
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.						
Letiltva bejegyzést kap az a hallgató, aki sem a zárthelyi dolgozatot, sem annak pótlását nem írta meg.						
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.						
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.						
<b>A félévzárás módja</b> írásbeli						
<b>Kötelező irodalom:</b> Moodle e-learning tananyag						
<b>A tárgy minőségbiztosítási módszerei:</b>						