

<b>Óbudai Egyetem</b> Bánki Donát Gépész és Biztonságtechnikai Mérnöki Kar		Mechatronikai és Járműtechnikai Intézet			
<b>Tantárgy címe és kódja:</b> Szakértői ismeretek <b>BMWSI16BLE</b>		<b>Kreditérték:</b> 4		Levelező munkarend 2023/24 tanév 1 félév	
<b>Szakok melyeken a tárgyat oktatják:</b> gépészmérnöki, járműtechnika					
<b>Tantárgyfelelős oktató:</b> Dr. NagyIstván			<b>Oktatók:</b> Dr. Bencsik Attila Lajos		
<b>Előtanulmányi feltételek (kóddal):</b> -					
<b>Féléves óraszámok</b>					
Előadás: -		Tantermi gyak.: 8		Laborgyakorlat: 0	
Konzultáció: 0					
<b>Félévzárás módja:</b> Évközi jegy (Írásbeli)					
<b>Online konzultáció (amennyiben szükséges):</b> ... (BBB link)					
<b>Oktatási cél:</b> A gépjármű szakértői ismereteinek bemutatása, a szakértői gyakorlat tükrében.					
<b>Ütemezés</b>					
<b>Konzultáció</b>		<b>Témakörök</b>			
1.		Közúti járművek, elsősorban személygépkocsik állapot meghatározási és értékelési módszerei. A műszaki és forgalmi érték meghatározásakor figyelembe veendő műszaki kereskedelmi és szempontok. A jármű értékelés Európában honos számítógépes rendszerei.			
2.		Javítási kalkulációk készítésének módszerei. A jármű javítási kalkuláció készítésének Európában honos számítógépes rendszerei. Jármű ütközések manuális és számítógépes módszerei. PC és Virtuál - CRASH program ismertetése.			
3.		Forgalom technikai és forgalomirányítási alapismeretek. Eredetiség vizsgálat alapjai, gyakorlati megvalósítása Zárthelyi dolgozat			
4.		Az aktív és passzív biztonság megvalósítása a közúti járművekben. Biztosítási jogi alapismeretek.. Zárthelyi dolgozat (Pót ZH megbeszélés szerint külön időpontban)			
<b>Félévközi követelmények</b>					
Zárthelyi dolgozat		Beadandó feladat		Labormérés	
száma	időpontok	száma	határidők	száma	időpontok
1db	4.konzultáció	db		db	
<b>Az értékelés, a lebonyolítás, a pótlás módja, a jegy kialakításának szempontjai</b>					
A foglalkozásokon való részvételt a TVSZ 46.§ (1)-(4) pontja szabályozza.					
A szorgalmi időszakban történő pótlásokat a TVSZ 47.§ (7)-(9) pontja szabályozza.					
Az évközi jegy/aláírás szorgalmi időszakon túli pótlásának módjáról a Tanulmányi Ügyrend Harmadik könyv Első rész II. fejezet 3:8.§ rendelkezik.					
A szabályzatokban nem szabályozott foglalkozásokon való egyéb részvételi követelmények, és megkötések a pótlásokra vonatkozóan:					
A zárthelyi eredményes (elégséges) megírása a teljesítés feltétele. Ez lehet a 4. konzultáción vagy a külön időpontban megírt zárthelyi dolgozat,					
Zárthelyi dolgozat		Beadandó feladat		Labormérés	
elérhető max pontszám	minimum pontszám a teljesítéshez/zh	elérhető max pontszám	minimum pontszám a teljesítéshez/ feladat	elérhető max pontszám	minimum pontszám a teljesítéshez/ mérés
100 pont	50 pont	- pont	-pont	-pont	- pont
<b>A szemeszterben megszerezhető összes pontszám:</b> 100 pont					
<b>Ponthatárok</b>		<b>elégséges</b> 50 ponttól	<b>közepes</b> 60 ponttól	<b>jó</b> 70 ponttól	<b>jeles</b> 80 ponttól

Egyéb értékelési szempontok: -

**Letiltva bejegyzést kap:** az a hallgató, aki sem a zárthelyi dolgozatot, sem pótlását nem írta meg.

**Kötelező irodalom:** A Moodle-ban és az intézet szerveréről letölthető anyagok

**Ajánlott irodalom:** Dr. Meleg Gábor Gépjárműszakértés MARÓTI Bp. 2004 A WEB-en található anyagok

**A tárgy minőségbiztosítási módszerei:** Az egyetem minőségirányítási rendszerének megfelelően

Valamennyi - jelen dokumentumban nem szabályozott - kérdésben az Óbudai Egyetem Hallgatói Követelményrendszere, valamint Tanulmányi Ügyrendjének rendelkezései az irányadók.