

Óbudai Egyetem Bánki Donát Gépész és Biztonságtechnikai Mérnöki Kar		Az oktatást végző kar/szervezeti egység: BGK Anyag- és Gyártástudományi Intézet		
Tantárgy neve és kódja: DIPLOMATERVEZÉS II. BADDT24MLE		Kreditérték: 20		
..... <i>levelező</i>tagozat..... 2018/2019 tanév <i>tavaszi</i> félév(trimeszter)				
Szakok melyeken a tárgyat oktatják: Gépészmérnöki szak MSc				
Tantárgyfelelős oktató:	Ráthy Istvánné Dr.	Oktatók:	Az intézet oktatói a választott témának megfelelően	
Előtanulmányi feltételek (kóddal): Diplomatervezés I. BADDT13MLE				
Heti óraszámok:	Előadás:	Tantermi gyak.:	Laborgyakorlat:	Konzultáció:
Számonkérés módja:	Aláírás			
A tananyag				
<i>Oktatási cél:</i> Diplomamunka elkészítése				
<i>Tematika:</i> lásd ütemezés				
Ütemezés:				
Oktatási hét (konzultáció)	Témakör Előadás			
1.	A tárgy félévi követelményeinek valamint a határidők ismertetése.			
4.-8.	Diplomamunka kidolgozása a konzulens(ek) irányításával.			
14.	Diplomamunka beadása 2019. május 18.		Konzultációs napló leadása.	
Félévközi követelmények				
Oktatási hét				
Diplomamunka leadási időpont: 2019. május 18.				
Az Aláírás megszerzésének feltételei:				
<ul style="list-style-type: none"> - A konzulens(ek) által kitöltött és aláírt Konzultációs napló a megadott határidőre (2018. május 18. 11⁰⁰-13⁰⁰, fszt. 20.fszt.). - A konzulens(ek) által elfogadott és aláírt Diplomamunka leadása a megadott határidőre. A diplomamunka mellé csatolni kell az egyoldalas összefoglalót nyomtatva magyar és angol nyelven, az igazolást a plágiumellenőrzés feltöltéséről, valamint a CD-t (amin a teljes szakdolgozat pdf.-ben, és word-ben olvasható). 				
Pótlási lehetőség:				
A diplomamunkát bekötvé és a melléklet dokumentumokkal ellátva leadható a vizsgaidőszak végéig különjárási díj megfizetése mellett. (2019. június 25.) Az adott félévben tartandó záróvizsgán viszont ez esetben nem vehet részt.				
Diplomamunka készítésével kapcsolatos tudnivalók				
A BGK. Tanulmányi Osztály honlapján a Szabályzatokban a Tanulmányi Ügyrend Szakedolgozat/Diplomamunka menüpont alatt tájékozódhatnak a szakdolgozat készítésének formái, alaki követelményeiről.				
<ul style="list-style-type: none"> - <i>Diplomamunka követelmények:</i> tájékoztató a dolgozat tartalmi és formai követelményeiről. - <i>Szinopszis magyarul (minta).</i> - <i>Szinopszis idegen nyelven (minta).</i> - <i>Záróvizsgára jelentkezési lap.</i> 				

Ráthy Istvánné Dr.

tárgyfelelős oktató

e-mail: rathy.istvanne@bgk.uni-obuda.hu