

<b>Óbudai Egyetem</b> Bánki Donát Gépész és Biztonságtechnikai Mérnöki Kar		Az oktatást végző kar/szervezeti egység: BGK Gépészeti és Technológiai Intézet Gyártástechnológiai Intézeti Tanszék	
Tantárgy neve és kódja: <b>Szakedolgozat BGDS1CBNE, BAGSD17NNB, BAGSD1CNC, BAGSD1CND</b> <b>Kreditérték: 15</b> ..... <b>nappali</b> .....tagozat..... <b>2023/2024</b> ..... tanév ..... <b>1</b> ..... félév(trimeszter)			
Szakok melyeken a tárgyat oktatják: <b>gépészmérnöki alapszak (BSc) CAD/CAM/CNC szakirány</b>			
Tantárgyfelelős oktató:	Dr. Farkas Gabriella	Oktatók:	Az intézet oktatói a választott témának megfelelően.
<b>Előtanulmányi feltételek (kóddal): 140 kr és szakdolgozati téma választásának igazolása a felvételtkor, projekt-munka (BGPPM16BNE)</b>			
Heti óraszámok:	Előadás: -	Tantermi gyak.: 4	Laborgyakorlat: - Konzultáció: -
Számonkérés módja:	<b>aláírás (a)</b>		
<b>A tananyag</b>			
<i>Oktatási cél:</i>			
<i>Tematika: lásd ütemezés</i>			
<i>Ütemezés:</i>			
Oktatási hét (konzultáció)	Témakör Előadás		
1-3.	A szakdolgozat cím, feladatpontok egyeztetése a belső konzulenssel. Tájékoztató. Szakdolgozat tartalmi és formai követelményei.		Kötelező részvétel a tájékoztatón.
8.	Feladat (célkitűzés) bemutatása. Vázlatos felépítése.		
13.	Szakdolgozat prezentálása. (Prezentáció elkészítése és feltöltése a Moodle-ba.)		Kötelező részvétel a beszámolóban.
14.	Szakdolgozat leadás.		Szakdolgozat és konzultációs napló leadása.
<b>Évközi követelmények</b>			
Oktatási hét			
1-14	Szakdolgozat kidolgozása a konzulens(ek) irányításával. Szakdolgozat készítés, konzultáció.		
<b>Szakdolgozat leadásának határideje: HKR, Tű szabályzatban meghatározottak szerint.</b>			
<b>Az aláírás megszerzésének feltételei:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Részvétel a kötelező konzultáción és beszámolóban.</li> <li>- Rendszeres és folyamatos konzultáció a belső (Intézményi) konzulenssel.</li> <li>- A konzulens(ek) által elfogadott és aláírt <b>Konzultációs napló</b>.</li> </ul>			
<b>Pótlási lehetőség: -</b>			
<b>Szakdolgozat készítésével kapcsolatos tudnivalók</b> A szakdolgozatra vonatkozó szabályzatok: HKR; Tanulmányi ügyrend ( <a href="https://neptun.uni-obuda.hu/">https://neptun.uni-obuda.hu/</a> Szabályzatok).  A Gyártástechnológiai Intézeti Tanszék honlapján ( <a href="http://www.bgk.uni-obuda.hu/ggyt">www.bgk.uni-obuda.hu/ggyt</a> , Szakdolgozat menüpontban) tájékozódhatnak a szakdolgozat készítésének formai, alaki követelményeiről. <ul style="list-style-type: none"> <li>- Szakdolgozati követelmények: tájékoztató a szakdolgozat tartalmi és formai követelményeiről.</li> <li>- Szinopszis magyarul (minta).</li> <li>- Szinopszis idegen nyelven (minta).</li> <li>- Konzultációs napló.</li> <li>- Titoktartási dokumentumok (kérelem, nyilatkozat(ok), megállapodások).</li> </ul>			

Dátum: 2023.07.13.

Dr. Farkas Gabriella

tárgyfelelős oktató

e-mail: farkas.gabriella@bgk.uni-obuda.hu