

Óbudai Egyetem Bánki Donát Gépész- és Biztonságtechnikai Mérnöki Kar		Természettudományi és Alapozó Tantárgyi Intézet		
Tantárgy címe és kódja: Hallgatói tutorálás BTXTU13BNF <i>Nappali tagozat 2. tanév 1. félév</i>				Kreditérték: 3
Szakok melyeken a tárgyat oktatják: Gépészmérnök BSc				
Tantárgyfelelős oktató:	Dr. Lázár-Fülep Tímea PhD	Oktatók:	Dr. Lázár-Fülep Tímea PhD Varga Zsuzsa	
Előtanulmányi feltételek (kóddal)				
Heti óraszámok:	Előadás:	Tantermi gyak.: 2	Laborgyakorlat:	Konzultáció:
Félévzárás módja: (követelmény)	évközi jegy			
A tananyag				
<p>Oktatási cél: A tárgyat a Tutori rendszer kiépítése tárgy előkészítette mind módszertani, mind pedig projektmenedzsment szempontból. A tárgy célja az elsőéves tutorálásban részesült hallgatók támogatása szakmai ismeretek, releváns egyetemi élethez kapcsolódó információk és társas támogatás révén. A hallgatók alsóbb éves társaikat segítve a gyakorlatban is alkalmazzák a megismert pedagógiai, tutorálási ismereteket. Felismerik a kiemelt támogatásra szoruló hallgatókat és szakemberek bevonását kezdeményezik. Támogatják társaikat nem csak tanulási, de egyetemi polgári létükhöz szükséges ismeretek elsajátításában is. Miközben a tutorált hallgatókat megismertetik az intézmény hallgatói életével, gyakorlati ismereteket, hasznos tudást adnak át a tanulmányokkal, lehetőségekkel kapcsolatban a tutorok fejlesztik kommunikációs, konfliktuskezelési és analitikus gondolkodási képességeiket. Ezek a technikák mindezekén túl hatékonyan használhatóak tanulmányaik során saját fejlődésük dokumentálására, valamint tudományos és kutatási eredményeik rögzítésére, ami különösen hasznos lesz majd a szakdolgozat és diplomamunka tárgyak kapcsán, de jól használható TDK dolgozatok készítésekor is.</p>				
Ütemezés:				
Oktatási hét (konzultáció)	Témakör			
1.	Félévindító megbeszélés, vállalások, beosztás			
2.	Szakmai támogatás és konzultáció			
3.	Szakmai támogatás és konzultáció			
4.	Szakmai támogatás és konzultáció			
5.	Szakmai támogatás és konzultáció			
6.	Konfliktuskezelés, kommunikáció, tapasztalatsere			
7.	Szakmai támogatás és konzultáció			
8.	Szakmai támogatás és konzultáció			
9.	Szakmai támogatás és konzultáció			
10.	Szakmai támogatás és konzultáció			
11.	Szakmai támogatás és konzultáció			
12.	Szakmai támogatás és konzultáció			
13.	Tutori csapatok prezentációja			
14.	Következtetések, pótlás, félév lezárása			
Félévközi követelmények <i>(feladat, zh. dolgozat, esszé, stb)</i>				
Oktatási hét (konzultáció)	Aktív részvétel az alkalmakon. Beadandó feladat elkészítése és prezentálása.			
<i>Az értékelés, a lebonyolítás, a pótlás módja, a jegy kialakításának szempontjai</i>				

Óbudai Egyetem Bánki Donát Gépész- és Biztonságtechnikai Mérnöki Kar	Természettudományi és Alapozó Tantárgyi Intézet
<p>A foglalkozásokon való részvételt a TVSZ III.23.§ (1)-(4) pontja szabályozza. Az aláírás, valamint az évközi jegy megszerzésének a feltétele az évközi feladatok legalább elégséges szinten való teljesítése. Az aláírás 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. Az alkalmakon a megjelenés kötelező. Aki a gyakorlatok több, mint 30%-án hiányzott, aláírást nem kap és nem is pótolhatja.</p>	
<p style="text-align: center;">A félévzárás módja <i>(vizsga módja: írásbeli, szóbeli, teszt, stb.)</i></p>	
<p>A hallgatók a tantárgy gyakorlati foglalkozásain a kiadott tanórai, illetve házi feladatokat megfelelő szakmai színvonalon és határidőre készítik. A elkészített feladatok alapján kerül megállapításra a végső osztályzat.</p>	
<p>Ajánlott irodalom:</p> <ol style="list-style-type: none"> Perjés István, Héjja-Nagy Katalin: Tanulástámogatás a felsőoktatásban - Online mentorálási kézikönyv, Eszterházy Károly Egyetem, 2015. https://www.eltereader.hu/media/2018/02/PerjesMentoralasiKezikonyv_READER1.pdf Rabow, Jerome, Tiffani Chin, and Nima Fahimian. Tutoring matters: Everything you always wanted to know about how to tutor. Temple University Press, 1999. 	

.....
 tantárgyfelelős

.....
 dékán