

Óbudai Egyetem		Gépészeti és Biztonságtudományi Intézet		
Bánki Donát Gépész és Biztonságtechnikai Mérnöki Kar				
Tantárgy neve és kódja: Jogi ismeretek		BGBJO17NLC		Kredit érték: 2
Levelező tagozat 2016/2017. tanév őszi félévtől visszavonásig érvényes				
Szakok melyeken a tárgyat oktatják: Mechatronikai mérnök BSc szak				
Tantárgyfelelős oktató:	Dr. Bóné Sándor	Oktatók:	Dr. Balla Zoltán Dr. Borsány Ildikó	
Előtanulmányi feltételek: (kóddal)	5 aktív félév			
Óraszámok	Előadás: 8	Tantermi gyakorlat: 0	Laborgyakorlat: 0	Konzultáció:
Számonkérés módja (s, v, f):	vizsga			
A tananyag				
Oktatási cél: Jogelméleti ismeretek elsajátítása, mint jogforrás, jogszabály, jogalkotás, jogalkalmazás. Ezen ismeretek birtokában a magyar jogrendszer meghatározó területeiről anyagi jogi és eljárási szabályok megismerése. Munkajog, polgári jog, közigazgatási eljárási jog, büntetőjog rendszerének bemutatása. A vállalkozásokra vonatkozó legfontosabb szabályok ismertetése. A szabálysértésre vonatkozó általános rendelkezések.				
Ütemezés:				
Oktatási hét (konzultáció)	Témakör			
1.	Az állam és a jog létrejötte. A jogszabályok fajtái, kapcsolatuk, jogalkotás, jogalkalmazás. Büntetőjogi alapfogalmak, büntetések, intézkedések. Vagyon elleni, gazdálkodás rendjét sértő, szellemi tulajdon elleni egyes bűncselekmények. Polgári törvénykönyv szabályozási rendszere, alapfogalmak, jogképesség, cselekvőképesség. A jogi személyek. A tulajdonjog szabályozása.			
2.	A szerződés általános szabályai. A hibás teljesítés. A szerződés megerősítése (kötőbér, foglaló, jogvesztés) Vállalkozási típusú, valamint megbízási típusú és használati szerződések.			
3.	A közigazgatási eljárás alapvető rendelkezései. Foglalkoztatási formák. Munka Törvénykönyve általános rendelkezései. A munkajogviszony tartalma, létrejötte és megszűnése.			
4.	Egyes munkajogi jogintézmények, munkaerő-kölcsönzés, távmunka, egyszerűsített foglalkoztatás. Szabálysértésekre vonatkozó általános szabályok, munkajogi szabályok megsértése. Gazdasági társaságokra vonatkozó alapvető szabályok.			
Félévközi követelmények (feladat, zh. dolgozat, esszé, prezentáció, stb.)				
Oktatási hét (konzultáció)	Zárthelyik (részbeszámolók, stb.)			
1.	A félévi házi feladat kiadása, megbeszélése.			
3-4.	Évzáró zárthelyi dolgozat írása. A félévi házi feladat beadása.			
A pótlás módja: kötelező konzultáció és szóbeli beszámoló				
Aláírás megadásának módja: Az előadások látogatása kötelező. A hallgatóknak a félév során két zárthelyi dolgozatot kell írni (kb. a 7-8. héten, illetve az utolsó időszakban), továbbá egy házi dolgozatot kell készíteni. Az első zárthelyi dolgozat témája a tananyag első fele (jogi alapfogalmak, polgári jog, büntető jog, stb.), a második dolgozaté az addig leadott teljes anyag. Házi dolgozatként egy tanulmányt kell készíteni, amelyet az oktató által megjelölt témák közül kell választani. A tanulmányhoz kapcsolódó felhasznált irodalmat is fel kell sorolni. A házi dolgozatot legkésőbb az utolsó előtti foglalkozáson kell beadni. Elmaradt vagy elégtelen dolgozatot indokolt esetben az előadóval megbeszélés időpontban lehet pótolni. Aki a követelményeknek félév végéig (illetve az esetlegesen kijelölt pótlási határidőre) nem tesz eleget, nem kap aláírást. Megfelelés esetén a megajánlott vizsgajegy a három megszerzett osztályzat átlagaként adódik (súlyozott kerekítéssel). Az aláírást az előadóval megbeszélés időpontban, szóbeli beszámolóval, illetve a hiányzó dolgozat beadásával lehet pótolni.				

A vizsga módja: írásbeli, szóbeli, teszt, stb. írásbeli
Irodalom
Kötelező: 1. Jogi alaptan egyetemi tankönyv 2. Biztonságszervezői felsőfok, jogi ismeretek tankönyve 3. Személy és vagyonőri szakemberek tankönyve, jogi ismeretek fejezet
Ajánlott: 4. Magyarország Alaptörvénye 5. Közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályai 6. Büntető Törvénykönyv 7. Polgári Törvénykönyv 8. Munka Törvénykönyve
Egyéb segédletek: A tanulási és oktatási stratégiák: <i>(a tanulást segítő számítógépes programok, videók, CD-k, stb.)</i> CD Jogtár

Dátum: Budapest, 2016. 05. 31.

Tárgyfelelős oktató