

<b>Tantárgy címe: Műszaki szabályozás az Európai Unióban</b>			
Rövid cím: EUMűszszab		Számonkérés: <b>Aláírás</b>	
Kreditpont: <b>2</b>			
Előadás óra/hét: <b>1</b>	Gyakorlat óra/hét: <b>0</b>	Labor óra/hét: -	Kód:
Felelős tanszék: <b>Közlekedésautomatikai Tanszék</b>			
Tantárgyfelelős oktató: <b>Dr. Schuchtár Endre c. egyetemi docens</b>			
Kötelező előkövetelmény: -		Ajánlott előkövetelmény: -	
<p>A tantárgy feladata: Bevezetés az Európai Közösségek tárgykörben alkalmazott jogrendszerébe, különös tekintettel a termék biztonságosságára vonatkozó szabályozásra. Az európai műszaki szabályozás alapján gyártják a mindennapjaikat körülvevő élet tárgyait: gépjárműveket, háztartási eszközöket, gépeket stb. Ezek tervezésére, gyártásra, ellenőrzésre vonatkozó szabályozás - az EU szerződés alapján létrehozott rendszer szerinti jogszabályok-, melyek megismerését szolgálja a tantárgy, bemutatva a létrejöttük jogi környezetét.</p> <p>Feladatommak tekintem a tárgyi címben foglaltakról magas színvonalú elméleti és gyakorlati ismeretek átadását a közigazgatásban, a kereskedelemben valamint a terméktervezés és a gyártás ill. a tanúsítás, minőségügy területen elhelyezkedni kívánó mérnököknek.</p> <p>A tantárgy leírása: Ismeretek az EU műszaki szabályozásáról A műszaki szabályozásról általában. Az Európai Közösségek létrejötte és szerződése, Szerződések módosítása - az elmélyülés főbb szakaszai. Az Európai Unió intézményrendszere és döntéshozatali mechanizmusa. A közösségi jogrendszer és az uniós vívmányok. A négy gazdasági szabadság. Az áruk akadálymentes szabad mozgását biztosító közös piac létrejöttéhez szükséges eredeti és innovatív eszközök, a Versenyképességi Tanács szerepe. Régi, új és az általános megközelítés. A biztonságos termékre vonatkozó követelmények megfogalmazása: irányelvek, rendeletek és határozatok. A termékek forgalomba hozatalának közös keretrendszere. Követelmények az akkreditációval, piacfelügyelet szabályozásával összefüggésben valamint piacfelügyelet kapcsolódása a fogyasztóvédelemmel. Megfelelőség értékelése, harmonizált szabványok és minőségbiztosítás. A magyar jogharmonizáció és átvétel eredményei; néhány terület bemutatása. A műszaki szabályozás nemzetközi dimenziója. Multilaterális egyezmények az áruk kereskedelméről.</p> <p>Összefoglalás: a mérnöki felelősség új értelmezése – követelményei.</p>			
Egyéni hallgatói feladatok: Egy termékre/termékcsoporthoz vonatkozó európai jogi szabályozás ismertetése, kapcsolódási pontok feltárása.			
A követelmények: Az aláírás megszerzésének a feltétele a házi feladat hiánytalan beadása és egy zárhelyi dolgozat teljesítése legalább elégséges eredménnyel. A zárhelyi egy alkalommal javítható ill. pótolható.			
Irodalom, segédlet:			
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. EU – Consolidated versions of the Treaty on the EU and of the Treaty establishing the European Community Hivatalos Lap C 325 2002. december 24. I. 35-184</li> <li>2. Schuchtár Endre: Műszaki szabályozás az EU-ban – az áruk szabad mozgására vonatkozó új keretszabályok Európai Tükör XIII. évf. 5. 2008. május 1.58-64</li> <li>3. Gyakorlati tudnivalók az EU-ról. Kézikönyv kis- és középvállalkozóknak. GKM kiadvány 2004. I. 25-34.</li> </ol>			