

TANTÁRGY ADATLAP	B	modul
-------------------------	----------	-------

Tárgykód	Tantárgy	Heti óra			Követelmény*	Kredit	Szemeszter
		E	GY	L	a f v sz		
FIFNPADLO	Padlók, burkolatok, lépcsők	2	1		X	2	4

1.	Szak	<i>Faipari mérnök (BSc.)</i>				
2.	Tantárgyfelelős tanszék	<i>Faalapú Termékek és Technológiák Intézet</i>				
3.	Tantárgyfelelős vezető oktató	<i>Dr. Bejő László</i>				
4.	A tantárgy előadója Beosztása Tanszék (Intézet, Kar)	<i>Dr. Bejő László egy. docens Faalapú Termékek és Technológiák Intézet</i>				
5.	Tantárgy felvételének elő-követelménye					
	Megjegyzés (Aláírás, párhuzamos felvétel)	Tárgykód	Tantárgy			
		<i>FIFNELFATEC FIFNFAMUNK</i>	<i>Elsődleges faipari technológiák Fa- és faalapú anyagok megmunkálása</i>			
	Tematikája azonos (korábban más néven oktatott)	Tárgykód	Tantárgy			
6.	A tantárgy feladata a képzés céljának megvalósításában					
	<i>Bemutatni a hallgatóknak a fa padlóburkolatok különböző fajtáit (hagyományos parketták, készparketták, laminált padló, kültéri padlók), a kül- és beltéri falburkolatokat, azok fajtáit, minőségi elvárásait, gyártástechnológiáját és fektetésének/felszerelésének módszereit. Megismertetni a hallgatókkal a fa lépcsők különböző típusait, tervezési és szerkesztési alapelveiket, minőségi és biztonsági követelményeiket.</i>					
7.	A tantárgy részletes tematikája					
	1. hét	<i>Bevezetés, a téma jelentősége, alapanyagok</i>				
	2. hét	<i>Fa lépcsők - bevezetés</i>				
	3. hét	<i>Fa lépcsők típusai, biztonsági és minőségi követelményei</i>				
	4. hét	<i>Fa lépcsők tervezési és szerkesztési követelményei</i>				
	5. hét	<i>Fa lépcsők gyártástechnológiája I.</i>				
	6. hét	<i>Fa lépcsők gyártástechnológiája II.</i>				
	7. hét	<i>Fa lépcsők beszerelése, építéshelyszíni munkálatok</i>				
	8. hét	<i>Történeti és hagyományos fa padlóburkolatok és azok gyártástechnológiája</i>				
	9. hét	<i>Készparketták és azok gyártástechnológiája</i>				
	10. hét	<i>Laminált padlók és gyártásuk</i>				
	11. hét	<i>Kültéri és speciális padlóburkolatok</i>				
	12. hét	<i>A padlóburkolatok fektetése</i>				
	13. hét	<i>Beltéri falburkolatok, gyártásuk, felszerelésük</i>				
	14. hét	<i>Kültéri falburkolatok, gyártásuk, felszerelésük</i>				
	15. hét	<i>Összefoglalás, a félév lezárása, a vizsgával kapcsolatos tudnivalók megbeszélése</i>				
8.	A tantárgy oktatásának módja (előadás, gyakorlat, konzultáció)	<i>előadás, gyakorlat</i>				

9.	Jegyzet, tankönyv, irodalom		
	Szerző(k)	Cím	Kiadó
	<i>Kószó József</i>	<i>Lépcsők. 3. átdolgozott kiadás</i>	<i>Szukits Könyvkiadó, Szeged</i>
	<i>Molnár S., Várkonyi G.</i>	<i>Nagy parkettáskönyv</i>	<i>Szaktudás Kiadó Ház, Bp. (2007)</i>
	<i>Wittmann Gy.</i>	<i>Mérnöki Faszervezetek I. (6.3.1-6.3.3, valamint 12-13. fejezetek)</i>	<i>Mezőgazdasági Szaktudás Kiadó, Bp. (2000)</i>
10.	<p>Követelmények**</p> <ul style="list-style-type: none"> Szorgalmi időszakban Vizsgaidőszakban 	<p><i>A hallgatók a félév során látogatják a tantárgy előadásait, és gyakorlatait, és gyakorlati feladatokat oldanak meg. Az előadások látogatása nem kötelező, azonban a jelenlét a végleges érdemjegyre beszámít. A gyakorlatok látogatása kötelező.</i></p> <p><i>A gyakorlati feladatok elkészítésének módját és követelményeit a gyakorlatokon ismerteti a tárgy előadója. Az igazoltan hiányzó hallgatók saját felelőssége a feladatkiírás beszerzése és a tájékozódás a feladattal kapcsolatos tudnivalókról.</i></p> <p><i>A félév igazolásának a feltétele a gyakorlati feladatok eredményes elkészítése. A feladatok késedelmes beadása esetén minden hét késés egy jeggyel csökkenti az adott feladat érdemjegyét. A tanulmányi és vizsgaszabályzat értelmében a félév igazolására legkésőbb a vizsgaidőszak második hetében kerülhet sor, ezért legkésőbb erre az időpontra minden feladatot be kell adni, különben a félév nem igazolható!</i></p> <p><i>A Tanszékkal szembeni tartozások (könyv, folyóirat, műszer, kártérítés) kiegyenlítése ugyancsak a félév igazolásának a feltétele.</i></p> <p><i>A hallgatók a vizsgaidőszakban szóbeli vizsgát tesznek; megajánlott jegy szerzésére, írásbeli vizsga tételére nincs lehetőség. A vizsganapok számának meghatározása (a hallgatókkal is egyeztetve) és a vizsgával kapcsolatos tudnivalók közlése a félév utolsó előadáson történik.</i></p> <p><i>A vizsga előre kiadott kérdésekből összeállított tételek alapján, szóban történik. A vizsgán a hallgatók az előadáson elhangzott ismeretekből adnak számot. Az elhangzott ismeretekhez az ajánlott irodalmak hasznos kiegészítésül szolgálnak, de a tananyag folyamatos fejlesztése miatt az irodalom nem tartalmazhat minden a vizsgához szükséges információt.</i></p> <p><i>A tételsor megtalálható a tantárgy honlapján.</i></p> <p><i>A végleges érdemjegy az alábbi módon épül fel:</i></p> <p><i>Az előadások látogatása: 20 %</i> <i>Gyakorlati feladatok: 35 %</i> <i>Vizsgajegy: 45 %</i></p>	

11.	Pótlási lehetőségek	<i>A sikertelen feladatot a hallgatók az oktató által meghatározott határidőre (de legkésőbb a szorgalmi időszakot követő 2. hét végéig) pótolhatják.</i>
12.	Konzultálási lehetőségek	<i>A gyakorlatok során, vagy külön egyeztetett időpontban, valamint e-mailen keresztül.</i>
13.	A tantárgy elvégzéséhez szükséges egyéni tanulmányi munka	<i>Lépcsőtervezési és –szerkesztési feladat megoldása.</i>
14.	A tantárgy tematikáját kidolgozta Beosztása Tanszék (Intézet, Kar)	<i>Dr. Bejő László egy. docens Faalapú Termékek és Technológiák Intézet</i>

a Kari Tanács jóváhagyta.

*

a = aláírás, **f** = félévközi jegy, **v** = vizsga, **sz** = szigorlat

**

tantárgyi követelmény

- vizsgajegy esetén, hogy a vizsgán ill. a szorgalmi időszakban teljesített követelmények, milyen arányban és hogyan számítanak bele a végső érdemjegy kialakításába
- félévközi jegy esetén, megállapításának módját és megszerzésének feltételeit
- a vizsgaidőszakban nem pótolható házi feladatokat, részfeladatokat, amennyiben a tantárgyi követelmény teljes féléves feladatot, tervet tartalmaz

15.	A tantárgy rövid leírása (max. 10 rövid mondat)
	<i>A tantárgy elvégzése során a hallgatók megismerkednek a fa padlóburkolatok különböző fajtáival (hagyományos parketták, készparketták, laminált padló, kültéri padlók), a kül- és beltéri falburkolatokkal, azok fajtáival, minőségi elvárásaival, gyártástechnológiájával és fektetésének/felszerelésének módszereivel. Megismerik a fa lépcsők különböző típusait, tervezési és szerkesztési alapelveiket, minőségi és biztonsági követelményeiket.</i>
16.	Course description (10 short sentences max.)
	<i>The course covers the various types of wooden staircases, their design principles, production technology and requirements. The types, production technology, requirements and installation of wood-based flooring products are discussed in detail. Interior and exterior wood panelling is also covered.</i>