

A tantárgy neve: Számítógépkezelői alapismeretek		Kódja: FNGMI01G111
A tantárgy neve angolul: Fundamentals of computer technology		
Kötelező előtanulmány(ok) kódja(i):		
Tantárgyfelelős neve: Busznyák János		Oktatás tanéve/féléve: 2010-2011/1.
Óraigény: E: 3 Gy: 3	Számonkérés módja: Kollokvium	Kreditértéke: 8
Oktatási cél:		
<p>A tantárgy oktatásának célja a hallgatók gyakorlati felkészítése napjaink korszerű személyi számítógép alapú szoftverrendszereinek megismerésére, illeszkedve a szakképzési valamint ECDL nemzetközi követelményekhez.</p>		
Ismeretkörök:		
<p>A tananyag ismertetése számítógépes demonstrációval gyakorlati foglalkozások keretében történik. A szükséges elméleti ismeretek átadása is számítógépek használatával történik.</p> <p><u>A tantárgy tartalmi leírása heti bontásban:</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Alapismeretek Operációs rendszerek 1. 2. Operációs rendszerek 2-3. 3. Operációs rendszerek 4. Információ és kommunikáció 1. 4. Információ és kommunikáció 2-3. 5. Információ és kommunikáció 4. Prezentáció és grafika 1. 6. Zárthelyi dolgozat 1. Prezentáció és grafika 2. Szövegszerkesztés 1. 7. Szövegszerkesztés 2-3. 8. Szövegszerkesztés 4. Táblázatkezelés 1. 9. Táblázatkezelés 2-3. 10. Táblázatkezelés 4-5. 11. Táblázatkezelés 6. Adatbázis-kezelés 1. 12. Zárthelyi dolgozat 2., gyakorlati feladat bemutatása. Adatbázis-kezelés 2-3. 13. Adatbázis-kezelés 4-5. 14. Adatbázis-kezelés 6-7. Próbavizsga 		
Ajánlott tankönyvek, jegyzetek:		
<ul style="list-style-type: none"> • ECDL CD tananyag • Tamás Ferenc: A számítástechnika alapjai • MAMIKA elektronikus tananyaggyűjtemény, VE GMK, 2004. • Computerbooks: Mit kell tudni a PC-ről (OKJ, ECDL) • Kiskapu: Office2000(I-III.) 		
Tanszékvezető aláírása:		A tárgy oktatójának aláírása: