

Az ismeretkör: **Informatika**

Kredittartománya: 4 kredit

Tantárgyai: 1) Informatikai eszközök használata 1.

2) **Informatikai eszközök használata 2.**

Tantárgy neve: Informatikai eszközök használata 2. SZP szak Neptunkód: INSZPANB116, INSZPALB116	Kreditértéke: 2
A tantárgy besorolása: kötelező	
A tantárgy elméleti vagy gyakorlati jellegének mértéke, „képzési karaktere” : 20% elmélet+80% gyakorlat	
A tanóra típusa : gyak és óraszám a: 2/hét gy. az adott félévben 30 óra, levelezőn 10 óra. Az adott ismeret átadásában alkalmazandó további (sajátos) módok, jellemzők : <ul style="list-style-type: none">• a szorgalmi időszak heteire lebontott és minden órára részletesen kidolgozott tematika közös elektronikus felületen elérhető	
A számonkérés módja: gyakorlati jegy Az ismeretellenőrzésben alkalmazandó további módok : <ul style="list-style-type: none">• zárthelyi dolgozat megírása	
A tantárgy tantervi helye: 2. félév	
Előtanulmányi feltételek: Informatikai eszközök használata 1.	
Tantárgyleírás: az elsajátítandó ismeretanyag tömör, ugyanakkor informáló leírása	
<ul style="list-style-type: none">• multimédiás prezentációkészítés• táblázatkezelési ismeretek• kép- és video-szerkesztés alapjai	
A 2-5 legfontosabb kötelező, illetve ajánlott irodalom :	
Kötelezőirodalom: <ul style="list-style-type: none">• Farkas Csaba - Fodor Gábor Antal: Windows 7 és Office 2010 felhasználóknak. Jedlik Oktatási stúdió, Budapest 2010, 272 old, ISBN 978-615-5012-03-7• Holczer - Farkas – Takács: Windows és Office feladatgyűjtemény. Jedlik Oktatási stúdió, Budapest 2010, 176 oldal, ISBN: 978-963-8651-47-4• Sikos László: Videoszerkesztés házilag. BBS-INFO Kft, Budapest 2006, 240 oldal, ISBN: 978-963-9425-12-5 Ajánlottirodalom: <ul style="list-style-type: none">• Bártfai Barnabás: Számítógéphasználat mindenkinek - Windows XP és 7, valamint Office 2007 és 2010 programokkal. BBS-INFO Kft, Budapest 2011, 664 oldal, ISBN: 978-963-9425-75-0	
Azoknak az előírt szakmai kompetenciáknak, kompetencia-elemeknek a felsorolása, amelyek kialakításához a tantárgy jellemzően, érdemben hozzájárul	
a) tudása <ul style="list-style-type: none">- tudja kezelni az operációs rendszer alapfunkcióit,- ismerje az informatika alapfogalmait, a különböző fájltypusokat b) képességei <ul style="list-style-type: none">- A számítógépet és a felhasználói programokat a tanulás és a pedagógiai munka során felmerülő problémák megoldásában sikeresen tudja alkalmazni	

Tantárgy felelőse: Kenderessy Tibor főiskolai tanársegéd

Tantárgy oktatásába bevont oktató: -