**Foglalkoztatási terv**

**Gazdálkodás és menedzsment FOSZK**

**Turizmus-vendéglátás FOSZK**

**Nappali tagozat**

**Gazdaságinformatika BAI0162**

|  |  |
| --- | --- |
| **Meghirdetés féléve** | **1** |
| **Kredit** | **3** |
| **Heti kontakt óraszám (előadás+gyakorlat)** | **0+2** |
| **Félévi követelmény** | **gyakorlati jegy** |

**Tantárgyi tematika és félévi követelményrendszer**

A hallgató megismeri a multidiszciplináris és felhasználás-orientált megközelítéssel az információs társadalom, közhasznú és profit-orientált (kormányzati, intézményi és vállalati) informatikai projektek és kapcsolataik, információs rendszerek tervezését, értékelését, működését, alapvető módszertani kérdéseit. Az informatikai folyamatok szereplői és kapcsolataik, tudásvagyon-gazdálkodás feladatai (adatok, dokumentumok, algoritmusok), szakértői rendszerek, optimalizálás és előrejelzések is a tantárgy témái.

**Féléves tematika:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Oktatási hét** | **Gyakorlatok/Szemináriumok** |
| **1. gyakorlat** | A tantárgy teljesítésének, követelményrendszerének ismertetése. A félév tantárgyi programjának bemutatása. Beadandó ismertetése. Szakirodalom ajánlások. |
| **2. gyakorlat** | Az informatika alapjai, gazdaságinformatika fő területei, integrált rendszerek és működésük. |
| **3. gyakorlat** | Az informatika alapjai, gazdaságinformatika fő területei, integrált rendszerek és működésük. |
| **4. gyakorlat** | A gazdaságinformatika fő területei, integrált rendszerek és működésük. |
| **5. gyakorlat** | Az e-business fogalma, az elektronikus üzleti tér modellje. Az e-kereskedelem kialakulása, elterjedése, az internet szerepe, hatása. |
| **6. gyakorlat** | Webshop gyakorlat, meghívott előadó. |
| **7. gyakorlat** | **1. Zárthelyi dolgozat megírása** |
| **8. gyakorlat** | Webshop fejlesztése, webmarketing, SAP és más integrált informatikai rendszerek gyakorlati alkalmazása. |
| **9. gyakorlat** | Webshop fejlesztése, webmarketing, SAP és más integrált informatikai rendszerek gyakorlati alkalmazása. |
| **10. gyakorlat** | E-felkészültségre ható tényezők: A digitális írástudás, digitális kompetenciák a statisztika tükrében hazánkban. A digitális írástudás, digitális kompetenciák a statisztika tükrében, EU és világméretek, trendek. |
| **11. gyakorlat** | SAP gyakorlat |
| **12. gyakorlat** | SAP gyakorlat |
| **13. gyakorlat** | SAP gyakorlat |
| **14. gyakorlat** | **2. Zárthelyi dolgozat megírása** |

**A foglalkozásokon történő részvétel:**A tantárgy gyakorlati foglalkozásain a részvétel kötelező. A félévi hiányzás megengedhető mértéke a tantárgy heti kontakt óraszámának maximum háromszorosa. Ennek túllépése esetén a félév nem értékelhető. (TVSZ 8§1.)

**Félévi követelmény:** gyakorlati jegy, beadandó feladat elkészítése, bemutatása és a ZH sikeres teljesítése.

Feladat követelményrendszere: egy webshop fejlesztése, papír alapon kinyomtatva a fő témakörök, bemutatása.

**Az érdemjegy kialakításának módja:**

Az érdemjegy a zárthelyi dolgozat eredménye, a beadandó feladat és a gyakorlati munka alapján tevődik össze.

**Szakirodalmi források:**

1. Bártfai Barnabás: Office 2016 : Word, Excel, Access, Outlook, PowerPoint, BBS-Info Kft., Budapest, 2016., 456 p. ISBN:9786155477386
2. Gáti Mirkó- Kolos Krisztina: Az e-business és a vállalati versenyképesség összefüggései. TM 34.sz. műhelytanulmány. BCE
3. Ajánlott irodalom: Pitlik László: Üzleti informatika jegyzet, 2008
4. Dr. Gubán Ákos, Dr. Gubán Miklós, Dr. Hua Nam Son (2012): INFORMÁCIÓ, ADAT, INTELLIGENCIA; ISBN 9789636384371; Saldo Kiadó (1, 3 fejezetek)

2022.01.28.

**Dr. Szabóné Dr. Berta Olga**

Adjunktus