

Kurzusinformáció

E-learning

Kurzusok: 01

Tantárgykód	Szemeszter	Kredit	Heti kontakt óraszám
BKH2211	6	3	Elmélet: 0 Gyakorlat: 2

A tantárgyfelelős neve: Tanyiné dr. Kocsis Anikó

A tantárgy oktatója: Dancs Sándor

Előtanulmányi rend: Nincs

Tantárgyleírás:

A tárgy célja, hogy a hallgató megismerje az informatika eszközeivel történő hatékony kommunikáció formáit, az információk, elemzések mások számára történő prezentálásának eljárásait, eszközeit. Cél továbbá, hogy hatékonyan alkalmazza az informatikai eszközöket kommunikációra, információk gyűjtésére és közzétételére, társadalomtudományi adatbázisok használatára.

Tematika:

1. Bemutkozás, a tananyag beosztásának áttekintése és a követelmények ismertetése.
2. Az e-learning fogalma, megjelenési formái, eszközrendszere, előnyei és hátrányai.
3. A virtuális és az elektronikus tanulási környezet jellemzői.
4. Az elektronikus tananyagok szerepe a hagyományos oktatásban, a differenciált tananyag-feldolgozásban, és a távoktatásban.
5. Az elektronikus tananyagfejlesztés cél-és követelményrendszere.
6. A számítógéppel segített tanulás tervezésének szempontjai, didaktikai célkitűzései és tanulásmódszertani követelményei.
7. 1. zárthelyi dolgozat.
8. A MOODLE keretrendszer.
9. Az elektronikus tananyagfejlesztés folyamata.
10. Az elektronikus tananyag-feldolgozás módszertana.
11. Elektronikus tananyag tervezése.
12. Elektronikus tananyag készítése.
13. Elektronikus tananyag kipróbálása.
14. 2. zárthelyi dolgozat.

Követelmények:

A gyakorlati foglalkozásokon a részvétel kötelező. A félévi hiányzás megengedhető mértéke teljes idejű képzésben a tantárgy heti kontaktóraszámának háromszorosa. Ennek túllépése esetén a félév nem értékelhető (TVSz 8.§ 1.).

A félév során a 7. és a 14. héten zárthelyi dolgozatot írnak a hallgatók.

Egy egyéni nagy házi feladatot kell megoldania minden hallgatónak önállóan. A nagy házi feladatok specifikációit az 5. héten és az elkészült munkákat a 12. héten kell beadni a hallgatóknak.

A gyakorlati jegy (félévközi jegy) megszerzésére a következők együttes teljesülésekor van lehetőség:

- a 2 zárthelyi dolgozat eredménye egyenként legalább 50%,
- a nagy házi feladat értékelése legalább 50%.

A félévközi jegy kiszámításának módja a következő: A 2 zárthelyi dolgozatra maximum 2 x 40 pont és a nagy házi feladatra maximum 20 pont adható. Így összesen 100 pont szerezhető. A félévközi jegy ponthatárai: 85% (jeles), 70% (jó), 60% (közepes) és 50% (elégséges)

Pótlási lehetőségek:

A Tanulmányi és vizsgaszabályzat szerint lehetséges.

Jegyzet, tankönyv, felhasználható irodalom:

- Előadásfóliák
- Gyakorlati feladatsorok
- Harangi László - Kelner Gitta - Csoma Gyula: Az e-learning szerepe a felnőttoktatásban és -képzésben, Magyar Pedagógia Társaság Kiadó, Budapest, 2003., ISBN: 9637123075
- Dr. Hutter Ottó - Dr. Magyar Gábor - Dr. Mlinarics József: E-learning 2005, Műszaki Könyvkiadó, Budapest, 2005., ISBN: 9631660044

Nyíregyháza, 2024. 02. 18.

Dancs Sándor
dancs.sandor@nye.hu