

BPI1204 Programozási nyelvek II. – Kedd 16⁰⁰-20⁰⁰

Féléves tematika:

- | | |
|---------|---|
| 1. hét | Az objektumorientált programozás alapfogalmai, elvei |
| 2. hét | A Java nyelv alapelemei |
| 3. hét | Osztályok készítése. Metódusok írása, polimorfizmus. |
| 4. hét | Gyakran használt osztályok és alkalmazásaik, csomagoló osztályok, |
| 5. hét | Szöveg típusú osztályok. Tömbök kezelése. |
| 6. hét | Zh |
| 7. hét | Öröklődés, metódusok felülírása. |
| 8. hét | Generikus programozás, interfészek |
| 9. hét | Absztrakt osztályok, beágyazott osztályok. |
| 10. hét | Collection osztály és leszármazottai |
| 11. hét | Collection osztály és leszármazottai |
| 12. hét | Kivételkezelés |
| 13. hét | I/O műveletek, csatorna és fájlkezelés. |
| 14. hét | Zh |

A foglalkozásokon történő részvétel:

- 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.)

Félévi követelmény: gyakorlati jegy

Az értékelés módja, ütemezése:

- Zárthelyi dolgozatok

A félévközi ellenőrzések követelményei:

- A két zárthelyi dolgozat egyenként minimum 50%-os teljesítése

Az érdemjegy kialakításának módja:

A dolgozatok százalékos értékelést kapnak. Az érdemjegy a kétdolgozat összesített eredményéből számítandó. Ha valamelyik dolgozat nem éri el a minimum 50%-ot, akkor az elért érdemjegy automatikusan elégtelen. Az érdemjegyek megállapítása a következő: 50-59% elégséges, 60-69% közepes, 70-79% jó, 80-100% jeles.

A félév végén és a vizsgaidőszakban azon ZH dolgozatok, melyek eredménye nem érte el az 50%-ot, azok egy alkalommal javíthatóak.