

Tájékoztató a tárgyekvivalencia határozatban megadott különbözeti vizsgákról

A programozás alapjai (MISAB146AP)

Szóbeli vizsga programozási tételekből:

https://szit.hu/doku.php?id=oktatas:programozas:programozasi_tetelek:mondatszeru_leiras

Programozás I. (MISAB156GF)

A különbözeti vizsga során a félév anyaga alapján összeállított programozási feladatot kell megoldani, amelyet legalább elégséges szinten teljesíteni kell.

Programozás II. (MISAB256SF)

A hallgatóknak egy beadandó feladatot kell készíteniük, amely lefedi a félév végi dolgozatok témaköreit, de a példákat az új tárgyban elvárt programozási nyelven kell implementálnia. A beadandó pontos tartalmát a tárgy oktatójával egyeztetve határozzák meg.

Programozás II. (MISAB256PF)

A hallgatóknak egy beadandó feladatot kell készíteniük, amely lefedi a félév végi dolgozatok témaköreit, de a példákat az új tárgyban elvárt programozási nyelven kell implementálnia. A beadandó pontos tartalmát a tárgy oktatójával egyeztetve határozzák meg.

Programozás II. (MISAB256GF)

A különbözeti vizsga során a félév anyaga alapján összeállított programozási feladatot kell megoldani, amelyet legalább elégséges szinten teljesíteni kell.

Haladó programozási technikák I. (MISAB154HF)

A hallgatóknak egy beadandó feladatot kell készíteniük, amely lefedi a félév végi dolgozatok témaköreit, de a példákat az új tárgyban elvárt programozási nyelven kell implementálnia. A beadandó pontos tartalmát a tárgy oktatójával egyeztetve határozzák meg.

Haladó programozási technikák I. (MISAB154GB)

A hallgatóknak egy beadandó feladatot kell készíteniük, amely lefedi a félév végi dolgozatok témaköreit, de a példákat az új tárgyban elvárt programozási nyelven kell implementálnia. A beadandó pontos tartalmát a tárgy oktatójával egyeztetve határozzák meg.

Haladó programozási technikák II. (MISAB254HF)

A hallgatóknak egy beadandó feladatot kell készíteniük, amely lefedi a félév végi dolgozatok témaköreit, de a példákat az új tárgyban elvárt programozási nyelven kell implementálnia. A beadandó pontos tartalmát a tárgy oktatójával egyeztetve határozzák meg.

Mesterséges intelligencia alapjai (MISA3242M)

A hallgatóknak egy beadandó feladatot kell készíteniük, amely a keresőalgoritmusok témaköréhez kapcsolódik és a keresőalgoritmusok lehetséges alkalmazását mutatja be. A beadandó pontos témájának egyeztetése a tárgy oktatójával személyes konzultáció révén történik.

Web programozás (MIVIB256GB), Web programozás II. (MIVIB233WF, MIVIF156WF)

A hallgatóknak egy beadandó feladatot kell készíteniük, amely lefedi a félévi dolgozat témaköreit, de a kliens-szerver kommunikáció témakörében a JavaScript alapú szerver oldali technológiai eszközökkel kell a programozási feladatot megoldani. A beadandó pontos témájának egyeztetése a tárgy oktatójával személyes konzultáció révén történik.

További tájékoztatás:

- **RSZT: Orosz Ákos, adjunktus**
- **VIRT: Dr. Szücs Veronika, egyetemi docens**