

## **Informatikai – és HÖK informatikus<sup>1</sup> (utód)- képzés**

**A képzés célja:** A képzés első részében alapvető informatikai ismereteket veszünk át. A számítógép felépítése, operációs rendszerek működése után az irodai szoftverek használatában jutunk el a tapasztalt haladó szintig. Ezután rövid multimédiás és webfejlesztési témákat tekintünk át, végül általános online ismeretek (pl.: biztonságos böngészés, szoftver- és szerzői jogok) kerülnek terítékre. Az általános informatikai képzés eddig a részig tart. Ezután célzottan a tisztségre történik felkészítés. Az eddig felhalmozott tudás elmélyítése mellett konkrét példákon keresztül az Önkormányzat infrastruktúrájához alkalmazkodunk szoftveres – és hardveres szinten is.

**A képzés rendszere:** Heti szinten tartanánk a foglalkozásokat 90 percben<sup>2</sup>. Jelentkezni az informatikus@ttkhok.elte.hu címen lehet név és elérhetőség (email) megadásával most vasárnapig (2019.03.10.) A jelentkezőkkel közös időpontot egyeztetünk. Lehet jelentkezni csupán az általános részre, illetve a teljes képzésre is. Szívesen látok olyan személyeket is, akiket csak egy-egy témakör érdekel, azonban nekik alkalmazkodniuk kell a rendszeres résztvevőkkel megbeszélte időponthoz. Időnként az anyagokhoz „házi feladatok” lesznek feladva, amelyeket egy feltöltő felületre lehet majd feltölteni.

### **A képzés felépítése<sup>3</sup>:**

1. *alkalom:* Ismerkedés. Közös megbeszélése a képzésnek. Számítógép alapok.
2. *alkalom:* A számítógép felépítése. Operációs rendszerek fajtái és működésük.
- 3-5. *alkalom:* Microsoft Word
- 6-9. *alkalom:* Microsoft Excel
- 10-11. *alkalom:* Microsoft Access
12. *alkalom:* Képszerkesztés (± hangszerkesztés)
- 13-14. *alkalom:* HTML alapok
15. *alkalom:* Lifehacks, safe browsing, jogok

---

*Kb. +10 alkalom:* A további alkalmak a tisztségviselői felkészítés részét képezik. Időpont és szervezés közös megegyezéssel a résztvevőkkel.

Szabó Áron

Informatikus – ELTE TTK HÖK

---

<sup>1</sup> Amennyiben a leendő Elnök megtartja a tisztséget ebben a formában.

<sup>2</sup> A résztvevőkkel egyeztetve közös megegyezéssel ettől eltérhetünk.

<sup>3</sup> Tervezett számok. A résztvevők hozott ismereteik alapján lehetséges, hogy kevesebb alkalommal is fel tudjuk dolgozni az anyagot.