

## Fontos tudnivalók

### Programozás I

2022-2023 I. félév

➤ Vizsgajegy összetétele:

1. 60 % Írásbeli **vizsgajegy**

- 40%-a elméleti kérdések az előadások és a JEGYZET alapján;
- 60% két feladat számítógépen való megoldása

Mindkét írásbeli jegy legalább **5-ös** kell legyen!

2. 40% Végső **gyakorlat jegy** (legalább **5-ös** kell legyen)

#### Jelenlét a gyakorlati órákon:

A jelenlét kötelező, **legfeljebb 1 hiányzás megengedett, 3 hiányzás pótolható.**

#### Gyakorlati jegy

- **Órai aktivitás** (40%-a laborjegynek – legalább **5-ös** kell legyen)
- **Házi feladatok feltöltése** (20%-a laborjegynek)
- **Tesztek** (elméleti kérdésekből, jegyzet szabadon használata) (20%-a a laborjegynek)
- **Kézzel írott elméleti jegyzetek feltöltése** (20%-a laborjegynek)

Példa:

| Órai aktivitás<br>40% | Házi 20% | Tesztek<br>20% | Jegyzet<br>20% | Jegy |
|-----------------------|----------|----------------|----------------|------|
| 5                     | 5        | 2              | 8              | 5    |
| 5                     | 8        | 3              | 5              | 5.2  |

- Jegyemelés/javítás:

- pluszpontos feladatok (5 feladat=1 jeggyel növekedik a laborjegy)
- az órán való aktív tevékenység

**Pótlás:** A hét bármelyik napján, amikor más csoporttal óra van.

Bármilyen kérdése esetén az [osztian@ms.sapientia.ro](mailto:osztian@ms.sapientia.ro) címen jelezhetitek.

**Fontos és új:** minden laborgyakorlathoz fog tartozni egy videó, amely alapszereplők megoldását tartalmazza és a laborórák megkönnyítésére szolgál.