

## KÖVETELMÉNYRENDSZER

A félév során négy házi feladatot és egy egyéni fejlesztést kell beadni, valamint egy vizsgán kell számot adniuk a tudásukról. Természetesen a kötelezőn kívül is lehet beküldeni feladatokat, ha valaki igényt tart a segítségre vagy véleményezésre.

A feladatok beadási határideje (konzultációs napok előtti este):

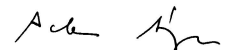
- 1. házi feladat → 2017. okt. 12. (2. konzultációs napok előtti nap éjféli)
- 2. házi feladat → 2017. nov. 9. (3. konzultációs napok előtti nap éjféli)
- 3. házi feladat → 2017. nov. 30. (4. konzultációs napok előtti nap éjféli)
- 4. házi feladat → 2017. dec. 14. (5. konzultációs napok előtti nap éjféli)
- Saját fejlesztésű **beadandó feladat** → vizsga előtt 48 órával

A saját fejlesztés a következőt jelenti: egy önállóan kitalált problémát kell megoldani (Java nyelven), a feladatmegoldást dokumentálni kell, és a feladat megoldására írt programot be kell tudni mutatni a vizsgán.

A vizsga ezen kívül elméleti kérdéseket és programírást tartalmaz majd.

A vizsgajegy az elméleti válaszok, a helyszínen megírt program, illetve a bemutatott program színvonalától függ. A jegy kialakításában figyelembe vesszük a beküldött házi feladatok színvonalát is.

Pécs, 2017. szeptember 15.

  
Achs Ágnes