Kérdések

1. mi volt aminek a nehézségét leginkább alábecsülte
2. volt-e valami aha élménye
3. milyen kurzus alatt összeszedett tudás / skill volt a legnagyobb segítség a projektben

Válaszok

1. először megpróbálom felmérni azt, hogy elejétől a végéig mennyi idő lesz
   1. ehhez részfeladatokra bontom
   2. viszont a programozásnál ez nem működik úgy, mint más feladatoknál
      1. nem tudhatod előre, mi lesz a rész, amin elakadsz
      2. közben derül ki, hogy mi lesz az időigényesebb/nehezebb rész
2. a végén, amikor kijött, amikor akartam csinálni
   1. amikor minden plusz feltételre jól működött pl. Erasmus, szoctám, bünti, stb
   2. más ilyen élmények
      1. amikor rájöttem, hogy valamit túlbonyolítottam, vagy valamit sikerült megoldani, még ha bonyolultan is
      2. s ahogy haladsz előre, rájössz, hogy húha, ezt lehet egyszerűbben/gyorsabban is
   3. ha valaminél elakadsz, vagy úgy érzed, hogy elakadtál, akkor nyiss egy új cellát, és megpróbálni nulláról felépíteni a megoldást
   4. tedd fel a kérdést: meg vagyok elégedve a kóddal amit írtam? Gyors, átlátható? Ha nem, akkor valszeg van ennél jobb megoldást, ami ha mást nem, legrosszabb esetben néhány google keresésre van tőled
   5. fontos, hogy ne ragadj bele az útfüggőségbe
3. ez attól függ, hogy kinek mi a projektje
   1. nekem 99% a pandas-ban volt
   2. a kurzusnak ez a része volt az, ami nagyon jól jött
   3. meg még az ilyen legalapabb progos dolgok
      1. jól kell tudni keresni – mit hogyan hol kell keresni
      2. dokumentáció értelmezése
      3. „a for-ral és if-fel bármit le lehet programozni”
      4. Még ilyen apróság az indexelés – ez is pandas volt