## Otázky k projektu 1

1. 404 se má vrátit, když není záznam nalezen, ale také se vrací 5 atributu stavu (nikoli databázová data). V přednášce jsi říkal, že se nemají vrátit žádná data. Bylo tím myšleno žádná „databázová“ data nebo opravdu ani stavová?

Stavova data jsou OK, mysli se data uzivatelu.

1. V zadání to není specifikováno. Je korektním chováním REST API, že bez zadání parametru vrátí GET všechny studenty? Zatím vedu výsledek testu jako unclear… ale rád bych to vyjasnil. V reále bych se zeptal toho, pro nějž testuju, takže tady se ptám tebe. ☺

Je to rozhodne chyba.

1. Jak moc se mám párat s podrobným ověřováním? Když zjistím že projde zaznam se vsemi 4 polozkami s prazdnym retezcem, mam rozpitvávat i to zda projde za horni definovanou mez?

Vymyslet sdruzene testy v jednom zaznamu je ok, netreba všechny permutace. Na druhou stranu nesdružovat to jako ja do jednoho podscenare 4 testy, ale každý test samostatne. Tou akceptovanou formou sdruzovani je, ze otestuju j jednom vstupnim zadani hranicni hodnoty všech 4 parametru najednou. To mi drive nedocvaklo, prootze jsme nemel informaci ze se z RESP API defaultne ocekava vypis všech chyb v danem zadani a není akceptovatelny stav, kdy by po první nalezene chyba havaroval a ostatní záznamy uz nekontroloval a nevypsal k nim také hlaseni.

1. GET nemuzu „spravne“ otestovat, když se mi prijmeni vždy ulozi jako uppercase. Nemam moznost v Workbrench exekuovat INSERT INTO a UPDATE a tedy si emuzu vůbec spravne prijemi na testovani GETu vyrobit.

Ano, zje to tak, nemam toto pravo a mit nebudu. GET muzu otestovat s daty která mam k dispozici i když nesplnuji v prijmeni kritérium. U toho testu udelam poznámku, ze i když ted splnuje, jelikož nemá spravna vstupni data, bude po oprave POSTu nutno znovu GET u prijmeni regresne otestovat.