

III. REKOMENDACIJOS

1. Duomenų išgavimo technologijų specializacija privalo būti iš esmės peržiūrėta ir pakeista taip, kad ji geriau atitiktų faktinę duomenų išgavimo esmę, ypač tokių dalykų, kaip statistika, duomenų bazių sistemos, dirbtinis intelektas ir mašininis mokymasis atžvilgiu.
2. Programą reikia praplėsti vartotojų sąsajų, naudojimo ir vartotojo patirties dalykais. Be to, programa turėtų siūlyti studentams galimybę pasirinkti didesnę skaičių šiuolaikinių programavimo kalbų kaip tarp laisvai pasirenkamų dalykų.
3. Reikėtų imtis veiksmų, kad būtų išsaugotas dabartinis profesorių skaičius.
4. Reikėtų dėti pastangas, kad studijų aplinka taptų labiau tarptautinė, o studijų programa taptų platesnė savo turiniu, pasikvietus tarptautinius vizituojančius profesorius dėstyti dalykus.
5. Reikėtų imtis priemonių, kad būtų gautas abonentas Informatikos (Kompiuterinio mokslo), ACM Skaitmeninės bibliotekos ir IEEE Xplore (IEEE skaitmeninės bibliotekos) centrinių skaitmeninių mokslinių publikacijų šaltinių.
6. Studentai turėtų būti skatinami naudotis Erasmus programos siūlomų tarptautinių mainų siūlomomis galimybėmis.