

Nekilnojamojo turto kadastrinių matavimų (6531EX031) studijų programos vertinimo ekspertų nurodytų rekomendacijų įgyvendinimas Kauno miškų ir aplinkos inžinerijos kolegijoje.

Eil. Nr.	Ekspertų rekomendacijos	Aukštosios mokyklos atlikti arba planuojami veiksmai	Rekomendacijų įgyvendinimo terminai
1.	Į naują / atnaujintą studijų programą įtraukti šiuolaikinių nuotolinio stebėjimo technologijų ir erdvinų duomenų modeliavimo dalykus.	Į studijų planą įtraukta skaitmeninė kartografija.	Nuo 2017-2018 m.m.
2.	Iš naujo įvertinti Geodezijos profesinę praktiką 1, jai skiriamų ECTS kreditų skaičių (dabar suteikiami 9 ECTS kreditai) ir galbūt pailginti Baigiamosios profesinės veiklos praktikos trukmę.	Geodezijos profesinė praktika 1 sumažinta iki 8 ECTS. Baigiamosios profesinės praktikos trukmė palikta tokia pati, tačiau kasmet peržiūrima bus jos apimtis atsižvelgiant į vykstančius darbo rinkos pokyčius.	Nuo 2017-2018 m.m. Kiekvienais mokslo metais.
3.	Įdiegti reguliarios pedagoginės paramos sistemą naujiems (ir net labiau patyrusiems) dėstytojams, siekiant užtikrinti dėstyimo kokybę.	Kolegijoje organizuojami kvalifikacijos kėlimo kursai įvairiomis pedagoginėmis, psichologinėmis temomis	Nuolat.
4.	Padidinti pagrindinės topografinių matavimų įrangos kiekį kolegijoje atliekamai geodezijos praktikai.	Įgyvendinat projektą Nr.09.1.1-CPVA-V-720-02-0005 bus įsigyta geodezinės įrangos už ≈ 100000 Eur.	2018 metais.
5.	Iš naujo įvertinti nekilnojamojo turto formavimo ir vertinimo specializacijos statusą, atsižvelgiant į šalies nekilnojamojo turto vertinimo teisės aktų pakeitimus.	Po konsultacijų su dėstytojais, socialiniais partneriais peržiūrėta ir pakoreguota pagal aktualius teisės aktus.	2017 metais.
6.	Gerinti baigiamųjų darbų kokybę, užtikrinant, kad jie atitiktų visus baigiamųjų darbų reikalavimus.	Organizuojamos papildomos konsultacijos baigiamųjų kursų studentams, jie nuosekliai supažindinami su metodiniais reikalavimais.	Nuo 2017 m.
7.	Didinti pagrindinių dalykų etatinių dėstytojų, kuriems kolegija būtų pagrindinė darbovietė, skaičių.	Etatinių dėstytojų skaičiaus padidinimas yra sudėtingas. KMAIK vadovybė tam teikia prioritetinį dėmesį, tačiau kolegijoje antraeilėse pareigose dirbantys dėstytojai pirmaeilė darbovietė pasilieka universitetą (ASU), kur turi didesnes galimybes vykdyti aukšto lygio mokslinę veiklą, gerą patirtį perduodant ir kolegijos studentams.	Nuolatos.
8.	Stiprinti ir plėsti alumnų ir socialinių partnerių dalyvavimą vertinant ir tobulinant studijų programą.	Įsteigtas Alumni klubas. Vyksta neformalūs susitikimai su socialiniais partneriais ir alumnais. Baigiamųjų darbų gynimų komisijoje dalyvauja socialiniai partneriai, kurie po gynimo išsako pastabas dėl studentų pasirengimo bei studijų programos tobulinimo.	2018 m. Nuolatos. Nuolatos.

		Studijų programos komiteto (kuriame dalyvauja soc. partneriai) posėdžiai vyksta ne rečiau kaip 2 kartus per metus, posėdžių mety diskutuojama apie studijų programą.	Nuo 2017 m.
9.	Sistemiškai kelti dėstytojų kvalifikaciją.	Dėstytojams sudaroma galimybė kelti kvalifikaciją darbo metu, apmokamos dalyvavimo mokymuose ir kelionės išlaidos.	Nuolatos.
10.	Skatinti daugiau studentų dalyvauti Erasmus mainų programoje ir taikomųjų tyrimų projektuose.	KMAIK vadovybė tam teikia prioritetinį dėmesį, vykdomi susitikimai su studentais, siūlomos papildomos skatinamosios stipendijos iš kolegijos lėšų.	Nuolatos.
11.	Motyvuoti dėstytojus gerinti savo pasirengimą priimti atvykstančius mainų programos studentus.	Už darbą su užsienio studentais dėstytojams mokamas priedas prie atlyginimo.	Nuolatos.
12.	Įdiegti priemones, mažinančias studentų nubyrejimo rodiklį.	Sudaryta galimybė studijuoti pagal individualų planą. Studentai teorinius užsiėmimus gali studijuoti nuotoliniu metodu.	Nuolatos. Nuo 2016/2017 m.m.

KMAIK Aplinkos inžinerijos fakulteto
Nekilnojamojo turto kadastro katedros vedėja



Edita Abalikštienė