

PANEVĖŽIO KOLEGIJA  
STUDIJŲ PROGRAMOS INŽINERINIŲ PASLAUGŲ VADYBA  
PAŽANGOS PO IŠORINIO VERTINIMO ATASKAITA

Eil. Nr.	Ekspertų rekomendacijos	Aukštosios mokyklos atlikti arba planuojami veiksmai	Rekomendacijų įgyvendinimo terminai	Pastabos
1.	Patikslinti Programos poreikio pagrindimą, nurodyti, kokių konkrečių kompetencijų, susietų su verslo vadyba ir inžinerija, regione stokojama.	Studijų programos poreikio pagrindimas patikslintas, nurodant potencialiems darbdaviams svarbias programos absolventų kompetencijas, kurių stokojama: organizuoti daugiabučių namų atnaujinimo (modernizavimo) projektų parengimą ir administruoti, koordinuoti jų įgyvendinimą.	2019 m. II ketv.	
2.	Patikslinti Programos tikslą ir studijų rezultatus, papildyti juos skaitmeninės inžinerijos, skaitmeninės gamybos, pramonės skaitmeninimo turiniu.	1. Patikslintas studijų programos tikslas: suteikti klasikinės ir išmaniosios vadybos žinių bei išugdyti gebėjimą šias žinias taikyti kartu su bazinių inžinerinių žinių, principų ir technologijų išmanymu dirbant inžinerinių paslaugų rinkoje gamybos, pirkimo, pardavimo sferose, savarankiškai ir bendradarbiaujant organizuoti projektų įgyvendinimą, asistuoti juos įgyvendinant verslo įmonėse ir viešojo valdymo institucijose.  2. Patikslinti 1-4, 6 studijų rezultatai.	2019 m. II ketv.	Pirminis programos tikslas: rengti vadybos specialistus, gebančius surinkti problemų sprendimui reikalingą inžinerijos srities informaciją, savarankiškai priimti argumentuotus sprendimus, taikant verslo ir inžinerijos žinias, principus ir metodus, dirbant inžinerinių paslaugų rinkoje, pirkimo, pardavimo, gamybos sferose.
3.	Pagrįsti Programos pavadinimą ar pakeisti jį tinkamesniu Programos tikslui pasiekti.	Studijų programos pavadinimas pakeistas iš „Inžinerinių paslaugų vadyba“ į „Inžinerinė vadyba“	2019 m. II ketv.	
8.	Didinti dėstytojų skaičių, burti mišrias dėstytojų komandas didžiųjų duomenų, susietosios gamybos, debesų	1. Atnaujinti studijų programą suformuojant daugiau modulių.  2. Tęsti paiešką ir didinti skaičių dėstytojų-praktikų,	Pirmi programos vykdymo metai (surinkus studentų grupę)	2020 m. gruodžio 14 ir 17 d. vyko „Modulinių studijų programų rengimo mokymai“ (6 val.), kuriuose dalyvavo trys Vadybos studijų krypties SPK nariai.

Eil. Nr.	Ekspertų rekomendacijos	Aukštosios mokyklos atlikti arba planuojami veiksmai	Rekomendacijų įgyvendinimo terminai	Pastabos
	kompiuterijos, skaitmeninių inovacijų diegimo, pramonės skaitmeninimo, naujų verslo modelių dalykams dėstyti.	galinčių dėstyti numatytus modulius (dalykus)		
9.	Įsigyti didesniu mastu studentams prieinamos pažangios gamybos skaitmeninimo ir įmonės išteklių planavimo, procesų ir verslo valdymo techninės ir programinės įrangos.	Parengti techninės ir programinės įrangos įsigijimo planą.	Pirmi programos vykdymo metai (surinkus studentų grupę)	Panevėžio kolegijoje nuolat atnaujinama techninė ir programinė įranga. Reaguodama į vis labiau juntamą technologijos specialybių darbuotojų trūkumą Panevėžio regione, Panevėžio kolegija pastiprino savo mokymų bazę, išigydamą pramoninių robotų kompleksą.
10.	Sparčiau plėtoti virtualios mokymosi aplinkos (Moodle programos) naudojimą.	1. Skatinti dėstytojus aktyviai dalyvauti virtualios aplinkos naudojimo mokymuose. 2. Skatinti dėstytojus atestuoti nuotolinius dalykus (modulius).	Nuolat	Patvirtintas „Nuotolinių ir mišriųjų nuotolinių studijų organizavimo tvarkos aprašas (nauja redakcija)“ (Akademinės tarybos nutarimas, 2020 m. gegužės 29 d. Nr. V4-5).  2020 m. lapkričio 23 ir 30 d. vyko mokymai dėstytojams „Nuotolinių ir mišriųjų nuotolinių studijų modulių (dalykų) studijų organizavimas“.  2020m. gruodžio 18 d. įvykusiame Nuotolinių studijų modulių (dalykų) atestavimo komisijos posėdyje atestuoti du modulio Vadyba dalykai: Vadybos pagrindai ir Žmogiškųjų išteklių vadyba. (protokolo Nr. MA-1)

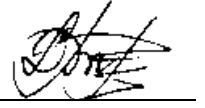
Fakulteto dekanė

dr. Rasa Glinskienė



Vadybos (L02)studijų krypties programų komiteto  
pirmininkė

dr. Diana Lipinskienė



---