

PAŽANGOS PO IŠORINIO STUDIJŲ PROGRAMOS VERTINIMO ATASKAITOS LENTELĖ

Panevėžio kolegijos Statybos studijų programa

2016-11-29 eksperto vertinimo išvados

Eil. Nr.	Ekspertų rekomendacijos	Aukštosios mokyklos atlikti arba planuojami veiksmai	Rekomendacijų įgyvendinimo terminai	Pastabos
1	Programos tikslai tinkami, tačiau vertimas į anglų kalbą turi būti tobulinamas	Patobulintas vertimas į anglų kalbą	2018	Rekomendacija įvykdyta
2	Rekomenduojama studijų programoje apsvarstyti bei patobulinti ne daugiau kaip 10 programos mokymosi rezultatų, kas leis lengviau juos pasiekti bei įgyvendinti naudojant įvairius vertinimo įrankius	SPK 2017 metais gružio mėn. teiks akademinėi tarybai atnaujintą Statybos inžinerijos programą. Programos rezultatai bus pakoreguoti.	2018	Rekomendacija įvykdyta Akademinės tarybos nutarimu 2018-06-27 V-7
3	Taip pat rekomenduojama, kas jau yra pasiteisinę kaip gera praktika, suplanuoti visą mokymo kursą, siekiant programos mokymosi rezultatų, pagal bendrą formą/schemą (atnaujinkite esamus mokymosi rezultatus pagal bendrą mokymosi rezultatų schemą/formą) ir įvertinkite tą visumą bendra mokymosi rezultatų apimtimi, įsitikinkite, ar jūsų nauja schema/forma yra, kiek įmanoma, subalansuota.	Atnaujintą programą bus koreguojamas studijų planas	2018	Rekomendacija įvykdyta
	Kolegija turi būti įsitikinusi, kad visų studijų programų duomenys yra prieinami visuomenei per tinklapį lietuvių ir anglų kalbomis	Šiuo metu visi programos duomenys prieinami visuomenei per tinklapį lietuvių ir anglų kalbomis	2017	Informacija atnaujinama nuolat
	Reikalinga peržiūrėti programos turinį, nes kai kurios specialybės sritys nėra įtrauktos į programą. Reiktų sustiprinti konstrukcijų/statinių projektavimo sritį, kad būtų galima pasiekti numatytus mokymosi rezultatus	Atnaujintą programą atnaujinama programos sandara, atnaujinami dalykų aprašai	2018	Rekomendacija įvykdyta

	Reikalinga žymiai pagerinti programos versiją bei dalykų aprašus anglų kalba.	Dėstytojams organizuojami B2 ir C1 lygio anglų kalbos kursai	2017 2018	vyko B1 lygmens, 3 kreditų apimties anglų kalbos kursai dėstytojams.
	Studentams suteikta galimybė dalyvauti mobilumo programose, tačiau, nepaisant to, nustatyta, kad tokių studentų skaičius gana mažas. Kolegijai reikia gerinti šią sritį numatant atitinkamą studentų motyvavimo strategiją.	Studentai gauna ne tik ERASMUS+ stipendiją, bet dalinių studijų užsienyje laikotarpiu mokama skatinamoji stipendija už studijų rezultatus, o grįžus – vienkartinė skatinamoji stipendija už dalyvavimą ERASMUS+ veikloje. skatinamąją stipendiją Akademinė pagalba. Dekanato darbuotojai padeda studentams suderinti su užsienio mokyklomis studijuojamų dalykų sąrašą ir turinį. Dalinių studijų užsienio aukštojoje mokykloje rezultatai įskaitomi be apribojimų. Praplėstas pasirenkamųjų dalykų sąrašas tarpkultūrinių komunikacijų, anglų kalbos pažengusiems dalykus. Dėstytojų mobilumo vizitai vykdomi į tas mokyklas, kuriose tuo metu studijuoja kolegijos studentai taip siekiant morališkai palaikyti studentus.	2017m	Rekomendacijos vykdomos
	Kalbant su studentais nustatyta, kad kolegijos patalpos šaltos. Rekomenduojama atsižvelgti į tai ir atitinkamai veikti, kad būtų užtikrinta, jog mokymosi aplinka tiek studentams, tiek darbuotojams yra tinkama.	Rengiami du investicijų projektai: „Energetinių procesų studijų ir inovacijų centras“, projekto vertė 1 100 tūkst. eurų, ir „Informacinių technologijų studijų ir inovacijų centras įsteigimas“, projekto vertė 1 535 tūkst. eurų.	2018-2019	Rekomendacijos vykdomos
	Patariama imtis veiksmų ir sukurti stipresnius studentų ir dėstytojų santykius, pavyzdžiui, aktyvinti Alumni klubo veiklą, stengtis įgyvendinti studentų siūlymus tobulinti studijų procesą.	SI krypties studentai ir dėstytojai kartu vyksta į edukacinius renginius (pvz., į Akmenės cemento gamyklą, žvyro karjerus, statybos įrangos parodas Vilniuje). Studentai ir dėstytojai kartu organizuoja respublikinius statybos krypties profesinio meistriškumo konkursus ir parodų metu dirba kolegijos stenduose, dalyvauja kasmetiniuose verslumo konkursuose. Studentai įtraukiami į visus kolegijos savivaldos organus: kolegijos Tarybą, Akademinę tarybą, studijų programų	2017 gruodis 2018 kovas	Vykdoma nuolat

		komitetus, stipendijų skyrimo komisijas. Studentai gali teikti pasiūlymus įvairiais studijų proceso gerinimo klausimais (taip pat ir anonimiškai). Apie studentų siūlymų įgyvendinimą informacija pateikiama viešai		
	Dauguma dėstytojų, neskaitant jų etatinio darbo kolegijoje, dirba individualiose įmonėse dėl mažo atlyginimo. Tai neįtakoja studentų mokymosi rezultatų, tačiau, kolegija privalo rasti galimybę gerinti darbo užmokesčio politiką, siekiant užtikrinti studijų programos kokybę.	Rengiama Panevėžio kolegijos darbuotojų darbo apmokėjimo sistema, kurioje numatytas dėstytojų finansinis skatinimas už kitos akademinės veiklos rezultatus, už dalyvavimą vykdant tarptautinius mokslo ir technologinės plėtros programų projektus, ūkio subjektų užsakymus ar vykdomus mokslo taikomosios veiklos ir eksperimentinės plėtros darbus pagal pasirašytas sutartis.	2017	Rekomendacijos vykdomos
	Kolegija turėtų nustatyti tvirtą politiką finansuojant fakulteto narių dalyvavimą nacionalinėse ir tarptautinėse konferencijose, o finansinė parama turėtų būti iš anksto aiškiai nurodyta kiekvienam fakulteto nariui.	Rengiama mokslo darbuotojų ir tyrėjų kvalifikacijos tobulinimo programa kurioje nustatytos prioritetinės kvalifikacijos tobulinimo kryptys bei priemonės ir numatyta, kiek asignavimų skirta kiekvienai priemonei. Pagrindinės mokslinių kompetencijų tobulinimo priemonės yra dalyvavimas konferencijose ir pranešimų skaitymas bei straipsnių publikavimas lietuvių ir ES šalių kalbomis.	2018	Rekomendacijos vykdomos
	Turėtų būti nustatyta tolesnė finansinė motyvacija, kuri skatintų dėstytojus dalyvauti tarptautinėse konferencijose – taip gerinant jų dalyvavimo galimybes per programinę įrangą ir anglų kalbos žinias.	Pagrindinėmis bendrųjų kompetencijų tobulinimo priemonėmis įvardinti komunikavimo anglų kalba kursai, stažuotės tarptautinėje aplinkoje, ERASMUS+ mokymo vizitai.	2017	Rekomendacijos vykdomos
	Kolegija turėtų parengti aiškia politiką, kaip projekto lėšos yra skirstomos fakulteto nariui ir informuotų visus fakulteto dėstytojus apie tai. Pridėtinių išlaidų neturėtų būti daugiau nei 20 proc. viso projekto finansavimo.	Projektų paraiškų teikimo ir finansavimą laimėjusių projektų vykdymo tvarka nustatyta Kokybės valdymo sistemos dokumentais: Projektų valdymo procedūros aprašu (PA14), kuris taikomas „minkštiesiems“ projektams ir Investicinių projektų valdymo procedūros aprašu (PA21). Gavus sprendimą dėl finansavimo skyrimo projektui pasirašoma sutartis, kurioje fiksuojamos veiklos ir joms vykdyti	2018	Rekomendacijos įvykdytos

		numatytos piniginių lėšų sumos. Direktorius įsakymu patvirtinta projekto administravimo grupę. Projektą administruojančiai darbo grupei bei samdomiems darbuotojams mokamas darbo užmokestis, kurio dydis nustatomas atsižvelgiant į projekto finansavimo aprašą. Paslaugos, įranga, darbai ir kitos prekės perkami vadovaujantis LR Viešųjų pirkimų įstatymu.		
	Taip pat rekomenduojama, kad visi veiksmai, vykstantys kolegijoje, būtų prieinami fakultetui per kolegijos tinklapį.	Visi įvikiiai vykstatntys kolegijoje prieinami per tinklapį lietuvių ir anglų kalbomis	2018	Rekomendacijos vykdomos
	Rekomenduojama įsigyti daugiau literatūros anglų kalba, kuri būtų skirta statybos programos studijoms.	Parengtas sąrašas planuojamos įsigyti literatūros anglų kalba statybos programos studijoms.	2018 m	Kasmet atnaujinama VGTU ir KTU elektroninių knygų platforma
	Be to, biblioteka turi sukaupti reikalingas lėšas, kad galėtų įsigyti Euro kodų standartus reikalingus struktūriniam/statinių projektavimui.	Biblioteka planuoja įsigyti Eurokodus statinių projektavimui	2018 m. sausis	Pageidaujami Eurokodai įsigyti
	Kokybės užtikrinimas yra vykdomas pagal pateiktą 5 paveikslėlio schemą (SER). Šią schemą reikia tobulinti, kad būtų galima pristatyti plano ciklą: Daryk –Tikrink-Veik, kur yra aiškus kiekvieno komiteto/skyriaus vaidmuo.	2017 m. patvirtintas, Vidinės studijų kokybės sistemos užtikrinimo vadovas. Jame pateiktas atnaujintas vidinės studijų kokybės užtikrinimo sistemos modelis ir nustatyta, kad visiems procesams taikomas Planuok-Daryk-Tikrink-Veik ciklas. Planuojami veiklų tikslai, uždaviniai, ištekliai, kad būtų pasiekti numatyti rezultatai pagal teisės aktų ir klientų reikalavimus, organizacijos politiką; įgyvendinama tai, kas suplanuota, vykdomas tikslų pasiekimo monitoringas ir imamasi veiksmų, kai būtina pagerinti veiksmingumą. Vertinimo kriterijai ir konkrečios jų reikšmės bei atsakomybė nustatyti Panevėžio kolegijos veiklos strategijoje ir strateginiame plane. Studijų kokybės monitoringas atliekamas pagal vertinimo kriterijų pasiekimus	2017	Rekomendacija įvykdyta
	Reiktų įdarbinti analitiką (statistinės analizės specializacija), kuris suteiktų papildomą paramą	Naudojama nauja apklausų sistema “LimeSurveyCE” sistemos pagrindu nemažai rezultatų pateikia automatiškai, skaičiuoti atsikirai	2018	Rekomendacijos vykdomos

	<p>kokybės užtikrinimo vadovui, siekiant padėti tinkamai ir nuodugniai įgyvendinti kokybės užtikrinimo analizes, reikalingas atliekant tiek kolegijos, tiek kiekvienos programos vertinimą.</p>	<p>nebereikia. Šiuo metu vykdomi šios sistemos tobulinimo darbai, kurie padarytų dar patogesnę rezultatų apdorojimą.</p>		
	<p>Rekomenduojama, tam, kad pagerinti studentų dalyvavimą kokybės užtikrinimo cikle, studijų programa turi apimti įvairius metodus, kuriais studentai būtų aktyviai įtraukti į šią procedūrą. Studentai, diplomantai ir baigusieji (per elektronines apklausas) turėtų būti labiau įtraukiami į programos tobulinimo procedūrą.</p>	<p>Vidinės studijų kokybės sistemos užtikrinimo vadovo 18 ir 60 punktai nustato nuolatinio grįžtamojo ryšio su studentais ir absolventais palaikymo tvarką. Apklausų valdymo procedūros apraše (PA 10) nustatytos atsakomybės kas, kokiais tikslais, koku periodiškumu ir pagal kokius rekomenduojamus klausimynus surenka informaciją iš klientų ir kitų suinteresuotų šalių. Apklausa organizuojama pagal metinį apklausų planą, tvirtinamą direktoriaus įsakymu. Studentų apklausomis siekiama iširti studentų požiūrį į studijų organizavimo ir vertinimo procesų, profesinės veiklos praktikų, dalykų dėstymo problemas bei akademinės etikos pažeidimų apraiškas. Naudojami 5 elektroniniai klausimynai. Absolventų apklausomis siekiama įvertinti baigiamojo projekto rengimo ir gynimo proceso eigą ir studentų pasirengimą darbo rinkai. Naudojami 2 elektroniniai klausimynai ir interviu metodas.</p>	<p>2018</p>	<p>Rekomendacijos vykdomos</p>
	<p>Apklausa, skiriamas studentams, diplomantams, baigusiems kolegiją bei socialiniams partneriams turėtų būti atliekama elektroniniu būdu, suteikiant dalyviams anonimiškumo jausmą.</p>	<p>Įprastai apklausa atliekama virtualioje aplinkoje. Visi klausimynai pateikiami https://apklausos.panko.lt. Prisijungimo slaptažodžių valdymo koordinuoja Informacinių technologijų centras. Dėstytojų ir studentų apklausa nuo 2018 m. vykdoma tik virtualioje aplinkoje. Socialinių partnerių požiūriui išsiaiškinti papildomai taikomos apskritojo stalo diskusijos arba interviu metodas.</p>	<p>2018</p>	<p>Rekomendacijos vykdomos</p>
	<p>Reikia gerinti studijų rezultatų vertinimo metodiką atsižvelgiant į studentų veiklą. Išsamaus dalyko mokymo kurso</p>	<p>Dalyko galutinį įvertinimą sudaro tarpinių atsiskaitymų (seminarų, kollokviumų, laboratorinių, savarankiškų, praktinių, kontrolinių, kursinių darbų ir kt.) įvertinimų ir egzamino ar projekto įvertinimų,</p>	<p>2017</p>	<p>Rekomendacijos vykdomos</p>

	portfelio sukūrimas padėtų siekti šio tikslo.	padaugintų iš jiems suteiktų svertinių koeficientų, suma. Išsamus kiekvieno dalyko mokymo kurso aprašymas pateikiamas Virtualioje mokymo aplinkoje MOODLE ir susideda iš dalyko studijų rezultatų bei turinio ir vertinimo aprašymo, teorinių paskaitų santraukų, nuotolinių užsiėmimų įrašų, praktinių darbų aprašymo, savarankiško darbo užduočių, kontrolinių darbų užduočių ir egzaminų medžiagos.		
--	---	---	--	--

Tvirtinu: Panevėžio kolegijos Technologijos mokslų katedros vedėja

SPK pirmininkė



Birutė Dalmantienė



Jovita Kaupienė