

**INFORMATIKOS IŽINERIJOS KRYPTIES  
TRUMPOSIOS PAKOPOS STUDIJŲ PROGRAMOS „SISTEMŲ ADMINISTRAVIMAS“  
IŠORINIO VERTINIMO REKOMENDACIJŲ ĮGYVENDINIMO  
PAŽANGOS ATASKAITA**

Vertinamoji sritis	Ekspertų rekomendacijos, pateiktos paskutinio vertinimo metu	Rekomendacijų įgyvendinimo apimtis ir terminai	Aukštosios mokyklos planuojami veiksmai vertinamojoje srityje ir terminai	Pastabos
1. Studijų tikslai, rezultatai ir turinys	1.1. Įvertinti galimybę įtraukti 1-2 pasirenkamus dalykus į programą.	Atliktas studijų plano pertvarkymas. Bendrųjų koleginių studijų dalykų grupėje, vietoje studijų dalyko „Profesinė anglų kalba“ įvedami trys alternatyvūs dalykai: Anglų kalba (5 kr.); Prancūzų kalba (5 kr.); Vokiečių kalba (5 kr.). Pakeitimai apsvaryti ir patvirtinti Informatikos inžinerijos krypties komitete 2023 m. gruodžio 13 d. protokolas Nr.19-21	Iki 2024 m. balandžio mėn. bus patvirtinti KK dir. Įsakymu. Galios nuo 2024 m. rugsėjo 1 d.	
2. Studentų priėmimas ir parama	2.1. Užsienyje įgytų kvalifikacijų, dalinių studijų rezultatų, ankstesnio ir kitokio mokymosi pripažinimo tvarkos ir jos taikymo įvertinimo dalyje, 33 punkte nurodyta klaidinga informacija, nes SVKC nevykdo tokių studijų vertinimo ir pripažinimo. Pakeitimą reiktų atlikti iki studijų pradžios.	Užsienyje įgyto vidurinio ir aukštojo išsilavinimo akademinį pripažinimą (išskyrus mokslo laipsnius) iki 2021 m. atliko Studijų kokybės vertinimo centras. 2021 m. KK suteikta teisė vykdyti ketinančiųjų studijuoti išsilavinimo ir kvalifikacijų, susijusių su aukštojo mokslo ir įgytų pagal užsienio valstybių ir tarptautinių organizacijų švietimo programas, akademinį pripažinimą (LR ŠMSM 2021-05-28 įsakymas Nr. V-908). 2021 m. 34 asmenys pateikė KK prašymą atlikti užsienio kvalifikacijos akademinį pripažinimą, 2022 m. – 79 asmenys, 2023 m. iki rugsėjo 1 d. – 110 asmenų. Užsienio kvalifikacijos akademinis pripažinimas vykdomas vadovaujantis Išsilavinimo ir kvalifikacijų, susijusių su aukštojo mokslo ir įgytų pagal užsienio valstybių ir tarptautinių organizacijų švietimo programas, akademinio	Iki 2024 m. gegužės mėn. atnaujinti studijų programos aprašą.	

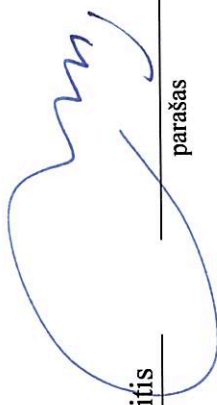
Vertinamoji sritis	Ekspertų rekomendacijos, pateiktos paskutinio vertinimo metu	Rekomendacijų įgyvendinimo apimtis ir terminai	Aukštosios mokyklos planuojami veiksmai vertinamojoje srityje ir terminai	Pastabos
<p>3. Studijavimas, studijų pasiekimai ir absolventų užimtumas</p>	<p>3.1. Nuorodos į apeliacijų procedūras turėtų būti ištrauktos iš aprašų.</p>	<p>pripažinimo Kauno kolegijoje tvarkos aprašu (patvirtintas KK direktoriaus 2021-11-09 įsakymu Nr. 1-419).</p> <p>1. Kauno kolegijos studijų tvarka, patvirtinta 2014-09-11 AT nutarimu Nr. (2.2.)-3-16, pakeista 2023-08-31 nutarimu Nr. (2.2.)-3-49 redakcija; pakeista 2023-11-09 nutarimu Nr. (2.2.)-3-64)</p> <p>2. Kauno kolegijos baigiamųjų darbų rengimo, gynimo, saugojimo ir kvalifikacinių egzaminų organizavimo tvarkos aprašas ( Patvirtintas 2016 m. lapkričio 22 d. AT nutarimu Nr. (2.2.)-3-17, pakeistas 2023-02-23 nutarimu Nr. (2.2.)-3-14 redakcija, 2023 m. birželio 22 d. nutarimu Nr. (2.2.)-3-44)</p> <p>3. Kauno kolegijos kokybės vadovas (<i>patvirtintas 2019 12-23 KK AT nutarimas Nr. (2.2.)-3-48, atnaujintas 2021-04-08 nutarimu Nr. (2.2.)-3-15 redakcija</i>)</p> <p>4. Kauno kolegijos etikos kodeksas (Patvirtinta 2018 m. rugsėjo 4 d. AT nutarimu Nr. (2.2.)-3-22, pakeistas 2022-10-06 nutarimu Nr. (2.2.)-3-39 redakcija)</p> <p>5. Kauno kolegijos studijavimo pasiekimų vertinimo tvarkos aprašas (patvirtinta 2020-06-19 AT nutarimu Nr. (2.2.)-3-38, pakeista 2023-08-31 nutarimu Nr. (2.2.)-3-50)</p>	<p>Iki 2024 m. gegužės mėn. atnaujinti studijų programos aprašą.</p>	

Vertinamoji sritis	Ekspertų rekomendacijos, pateiktos paskutinio vertinimo metu	Rekomendacijų įgyvendinimo apimtis ir terminai	Aukštosios mokyklos planuojami veiksmai vertinamojoje srityje ir terminai	Pastabos
4. Dėstytojai	<p>4.1. Atsižvelgiant į tai, kad planuojama dėstyti studijų programa naudoja greitai besikeičiančias žinias ir technologijas, rekomenduojama atlikti mokslinius tyrimus susijusiose tematikose.</p> <p>4.2. Dėstytojų pasiskirstymas pagal amžių rodo kolektyvo brandą, tačiau aktyvaizdus jaunesnio amžiaus (20-29 metų) specialistų trūkumas. Dėl to rekomenduojama parengti jaunų mokslininkų įtraukimo į studijas planą.</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. MTEP jungtinės veiklos sutartis su UAB „Autoros prekyba“, Nr.F26-81, 2023-11-09</li> <li>2. MTEP ilgalaikio bendradarbiavimo sutartis su VŠĮ „Placiajuostis internetas“, Nr.14-9, 2023-03-17</li> <li>3. Informatikos inžinerijos krypties studentų atlikti tyrimai ir parengti užsakomieji baigiamieji darbai pagal MTEP sutartis su įmonėmis <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nr.F23-375, 2023-11-23, VŠĮ „Placiajuostis internetas“</li> <li>• Nr.F23-322, 2023-06-05, MB”HNR”</li> <li>• Nr.23-734, 2022-05-25, UAB “Cujio Baltic”</li> </ul> </li> </ol> <p>Igyvendinant Mokslo ir studijų įstatymą nuo 2024 m. sausio mėn. Kauno kolegijoje įvedamos trys tyrėjų pareigybės. Bus sudarytos sąlygos įdarbinti jaunuosius mokslininkus jaunesniųjų asistentų pareigose.</p>	<p>MTEP veiklos planas 2024-2030 m.m. numatant paraiškų rengimą mokslinių tyrimų finansavimui</p> <p>Nuo 2024 m. sausio mėn.</p>	

Vertinamoji sritis	Ekspertų rekomendacijos, pateiktos paskutinio vertinimo metu	Rekomendacijų įgyvendinimo apimtis ir terminai	Aukštosios mokyklos planuojami veiksmai vertinamojoje srityje ir terminai	Pastabos
6. Studijų kokybės valdymas ir viešinimas	Užmegzti partnerystę su darbdaviais, kuriems aktuali sistemų administravimo studijų programa.	<p>Sudarytos Kauno kolegijos ilgalaikio bendradarbiavimo sutartys:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• su VŠĮ „Plaçiajuostis internetas“, Nr.14-9, 2023-03-17</li> <li>• su UAB „Festo“ Nr.14-52, 2022-11-09</li> <li>• su UAB „Accenture Lithuania“, Nr.14-39, 2022—05-04</li> </ul>	Veikla tęstinė	

***Aukštosios mokyklos padalinio vadovo parašas***

Kauno kolegijos Technologijų fakulteto  
Informatikos ir medijų technologijų katedros vedėjas Paulius Baltrušaitis



\_\_\_\_\_  
Pareigos, vardas, pavardė

\_\_\_\_\_  
parašas

2023.12.13

\_\_\_\_\_  
data