

**BIOLOGIJOS STUDIJŲ KRYPTIES (SP „*Biologija*“ (6121DX003), „*Biologinė įvairovė*“ (6211DX003), „*Neurobiologija*“ (6211DX004))
TOBULINIMO PLANAS IR PAŽANGOS ATASKAITA**

Nr.	Tobulintina sritis (balai)	Išorinio vertinimo išvados, rekomendacijos	Problemų sprendimo priemonės	Atsakingas asmuo	Įvykdymo terminas	Rezultatas
1.	Studijų tikslai, rezultatai ir turinys (3 balai)	1.1 Sukurti veiksmingą ir tinkamą strategiją, kuri padėtų įgyvendinti VU misiją, išlaikytų aukštos kokybės studijų programas, apimančias ne tik plačias faktines žinias ir klasikinių teorinių požiūrių mokymą, mokslinius tyrimus ir mokymąsi, bet ir modernius/naujus mokymo, mokymosi ir mokslinių tyrimų metodus, kurie leistų studentams įgyti žinių ir įgūdžių, apimančių šiuolaikines biologijos tendencijas.	1.1.1 Problemą aptarti su GMC užsienio patarėjų Taryba ir suformuoti kaip ilgalaikį strateginį tikslą GMC strategijoje; 1.1.2 Nauja GMC strategija, kurioje numatyti individualių studijų galimybes, kurios leistų laisvai studentams rinktis dalykus iš kitų VU padalinių bei GMC studijų programų.	Direktoriaus pavaduotoja studijoms	2022. 03.31	Studijų individualizavimo klausimai aptarti GMC užsienio patarėjų susitikime – 2021 10 28, suformuoti tikslai GMC strategijoje. 2022 03 31 patvirtinta nauja Gyvybės mokslų centro strategija, kuri didžiąją dalimi remiasi VU strategija: LT: https://www.gmc.vu.lt/images/Apie_GMC/Veiklos_dokumentai/GMC_strateginis_planas_2022_2025_PATVIRTINTAS.docx
		1.2 Iš naujo įvertinkite kiekvienam kursui skirtą ECTS kreditų skaičių, atsižvelgdami į faktinį laiką, reikalingą studijų rezultatams pasiekti ir pasirengti kurso egzaminui.	1.2.1 Peržiūrėti „Biologijos“, „Biologinės įvairovės“ ir „Neurobiologijos“ studijų programų studijų planus ir įvertinti kreditų, kontaktinių ir savarankiško mokymosi valandų santykį. Nustačius neatitikimus tarp reikalingo fakcinio laiko skiriamo studijoms ir studijų dalyko (modulio) apraše numatyto - pakoreguoti.	SPK pirmininkai	2027.12.31	Suderintas visų trijų studijų programų studijų dalykų (modulių) kreditų ir kontaktinių valandų santykis. Pirmas atliktas darbas 2022 08 30 – „Biologinės įvairovės“ studijų programoje perdarytas didelis studijų dalykas (modulis) „Biologinės įvairovės studijos“ (10 kred.: 196 kontaktinės valandos, 84 savarankiškos valandos) į du studijų dalykus: „Biologinės įvairovės studijos“ I/II (10 kred.: 118 kontaktinės valandos, 132 savarankiškos valandos ir „Biologinės įvairovės studijos“ II/II (5 kred.: kontaktinės 75 valandos, 58 savarankiškos valandos). Abiejuose studijų dalykuose padidintas bendras savarankiškų valandų skaičius. 2023 metais „Biologijos“ studijų programoje pakeistos kurso „Mokslinio tyrimo metodai ir analizė“ (5 kreditai) kontaktinės ir savarankiško darbo valandos: iš 96 kontaktinių ir 37 savarankiško darbo valandų į 80 kontaktinių ir 53 savarankiško darbo valandas.

					„Neurobiologijos“ studijų programoje atnaujintas „Mokslinio projekto“ dalykas, sumažinus kontaktines valandas ir padidinus savarankiško mokymosi valandas.
	1.3 Pagerinti tam tikrų kursų (ypač tų, kuriuos dėsto daugiau nei vienas dėstytojas) dėstyto organizavimą ir (arba) vadovavimą.	<p>1.3.1 Peržiūrėti „Biologijos“, „Biologinės įvairovės“ ir „Neurobiologijos“ studijų programų studijų dalykų (modulių) aprašus, koordinuojančius dėstytojus ir pateikti koordinuojančiam dėstytojui studijų organizavimo atmintinę.</p> <p>1.3.2. Įpareigoti koordinuojančius dėstytojus į VMA įkelti detalius kurso eigos aprašus.</p> <p>1.3.3. Studijų kolegijoje organizuoti gerųjų patirčių sėkmės istorijų pristatymą kolegoms (kai studijų dalykuose dėsto keli dėstytojai);</p>	SPK pirmininkai, studijų dalykų (modulių) dėstytojai	2027.12.31	<p>Pirmas atliktas darbas 2022 08 30 – „Biologinės įvairovės“ studijų programoje perdarytas didelis studijų dalykas (modulis) „Biologinės įvairovės studijos“: pakeisti koordinuojantys dėstytojai, sumažintas atliekamų užduočių skaičius, panaikinti referatų teikimai, visų temų atsiskaitymai suvienodinti iki tų pačių vertinimo kriterijų - testų. Vertinimo kriterijai sukurti įvertinus studentų savarankiškų valandų kiekį. Suplanuoti darbo tvarkaraščiai skirtingais semestrais pateikiami studentams pirmos paskaitos metu.</p> <p>2022 08 30 pakeista ir studijų programos „Biologija“ dalykų „Organizmų kilmė ir įvairovė I“ ir „Organizmų kilmė ir įvairovė II“ kursų struktūra, botaninei daliai skirtas valandas perkeliant iš I dalies į II dalį, o dalį zoologinės dalies valandų perkeliant iš II dalies į I dalį.</p> <p>2022 08 30 studijų programos „Biologinė įvairovė“ privalomas dalykas „Miškininkystė ir agroekologija“ (10 kreditų) pakeistas į du skirtingus dalykus „Miškininkystė“ ir „Žemės ūkis ir biologinė įvairovė“. Abu dalykai siūlomi kaip pasirenkamieji (5 kreditų vertės).</p> <p>Studijų komitetų pirmininkai po kiekvieno semestro apžvelgia gautus vykdomų studentų apklausų rezultatus, įvertina studentų atsiliepimus apie dėstytojų dėstomus dalykus, aptaria juos studijų komitetuose ir, prireikus, įpareigoja dėstytojus koreguoti dalyko aprašus ir dėstyto organizavimą. 2024 metais pakeisti dalyko „Organizmų įvairovės praktika I“ bei „Ekosistemų ir organizmų įvairovės praktika“ dalykų aprašai ir dėstyto bei atsiskaitymo struktūra.</p> <p>2022 08 24 dėstytojams paruošta studijų organizavimo ir studentų vertinimo atmintinė, kurioje nurodytos koordinuojančiam dėstytojui privalomos taisyklės:</p>

					<p>LT: https://www.gmc.vu.lt/images/Darbuotojams/Studijos/Studiju_organizavimo_ir_vertinimo_atmintine_VU_GMC_destytojui_20220824.pdf</p> <p>EN: https://www.gmc.vu.lt/images/Darbuotojams/Studijos/Study_organization_and_student_achievement_assesment_memo_for_lecturer.pdf</p> <p>Biologijos studijų krypties dėstytojai į VMA sistemą deda ne tik dalyko aprašus, bet ir darbo tvarkaraščius, planus, preliminarias koliokviumų datas. Pateikti dokumentai studentams leidžia sklandžiau sekti dalyko eigą semestro metu.</p> <p>Nuo 2025 metų kiekvieno studijų kolegijos posėdžio metu organizuoti gerųjų patirčių skirtingose studijų kryptyse organizavime dalijimasi.</p>
	1.4 Sumažinti egzaminų raštu skaičių, ypač tuose kursuose, kuriuose jau yra taikomos kelios alternatyvios egzaminų formos.	1.4.1 Peržiūrėti „Biologijos“, „Biologinės įvairovės“ ir „Neurobiologijos“ studijų programų studijų dalykus (modulius), kuriuose taikomos skirtingos atsiskaitymo formos. Suderinti studijų dalyko (modulio) vertinimo strategiją su numatomais pasiekti studijų rezultatais ir studijų metodais.	SPK pirmininkai, studijų dalykų (modulių) dėstytojai	2027.12.31	<p>2022 08 30 studijų programoje „Biologinė įvairovė“ perdarytas didelės apimties studijų dalykas (modulis) „Biologinės įvairovės studijos“, kuriame sumažintas atliekamų užduočių skaičius, panaikinti referatų teikimai, visų temų atsiskaitymai suvienodinti iki tų pačių vertinimo kriterijų - testų. Vertinimo kriterijai sukurti įvertinus studentų savarankiškų valandų kiekį. Suplanuoti darbo tvarkaraščiai skirtingais semestrais pateikiami studentams pirmos paskaitos metu.</p> <p>2023 metais atnaujintas studijų programos „Biologija“ dalykas „Organizmų kilmė ir įvairovė I“, kuriame sumažintas koliokviumų skaičius (nuo 6 iki 5) bei panaikintas egzaminas, galutiniu įvertinimu nustatant semestrinių atsiskaitymų bendrą balą, apskaičiuojamą pagal dalyko apraše nurodytą formulę.</p> <p>Dėstytojai skatinami taikyti atsiskaitymą kaupiamojo balo forma. Pavyzdžiui, toks atsiskaitymas vykdomas „Neurobiologijos“ studijų programos kursuose „Jutimo ir suvokimo neurobiologija“, „Psichofiziologija“.</p>

		1.5 Parengti baigiamųjų darbų vertinimo ir vadovavimo jiems programas, kad būtų užtikrinta vadovavimo studentams kokybė.	1.5.1 GMC studijų kolegijoje aptarti ir parengti bendras visų Centre vykdomų studijų kryptių studijų programų baigiamųjų darbų rengimo tvarkas lietuvių ir anglų kalbomis. 1.5.2. Įpareigoti studijų programos administratorės supažindinti išorinius baigiamųjų darbų vadovus su kryptių programų baigiamojo darbo rengimo, gynimo ir kaupimo tvarkos aprašu bei studijų kryptių programų baigiamojo darbo rengimo metodiniais nurodymais. 1.5.3. Standartizuoti baigiamojo darbo vadovo atsiliepimo formą.	Direktoriaus pavaduotoja studijoms ir GMC Studijų kolegija	2022.01.12	2022.02.01: Paruoštos baigiamųjų darbų rengimo tvarkos lietuvių ir anglų kalbomis: GMC studijų kryptių programų baigiamojo darbo rengimo, gynimo ir kaupimo tvarkos aprašas bei studijų kryptių programų baigiamojo darbo rengimo metodiniai nurodymai: LT: https://www.gmc.vu.lt/studijos/baigiamieji-darbai/baigiamuju-darbu-rengimas EN: https://www.gmc.vu.lt/en/studies/final-theses/requirements-for-final-theses Studijų programos administratorės kasmet supažindina vidinius ir išorinius baigiamųjų darbų vadovus, studentus su atnaujintais metodiniais nurodymais. 2025 metais planuojama parengti suvienodintą visoms GMC studijų programoms baigiamųjų darbų gynimo tvarkos aprašą, kuriame bus pateikta baigiamojo darbo vadovo standartizuota atsiliepimo forma.
2.	Mokslo (meno) ir studijų veiklos sąsajos (4 balai)	2.1 Universitetas turėtų vertinti mokslinių tyrimų rezultatus taip, kad būtų galima atskleisti galimus skirtumus KAP (kamieninio akademinio padalinio) viduje.	2.1.1 Institucijų mokslinio vertinimo rezultatų aptarimas ir pritaikymas, viešas skelbimas.	GMC administracija	2023.12.31	2023 m. Lietuvos mokslo taryba organizavo 2018–2023 m. palyginamąjį ekspertinį Lietuvos mokslo ir studijų institucijų mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros (MTEP) veiklos vertinimą. GMC bendruomenė buvo viešai supažindinta su vertinimo rezultatais tiek GMC Taryboje, tiek mokslinių institutų susirinkimuose, su bendruomene buvo aptarta, kokios veiklos įvertintos teigiamai, kurios yra tobulintinos, kokius balus yra gavusios mokslo kryptys.
		2.2 Įstaigai derėtų paskatinti dar daugiau studentų dalyvauti mokslinėje veikloje.	2.2.1 Aptarti studijų kolegijoje praktikų vietų viešinimo klausimą, skatinimo už dalyvavimą mokslinėje veikloje galimybes, ieškoti daugiau tarptautinių partnerių studentų tobulinimosi galimybėms užsienio universitetuose.	GMC administracija	2026. 12.31	Pirmas darbas: 2022 02 01 – profesinių praktikų vietų pasiūlos skilties sukūrimas GMC puslapyje: https://www.gmc.vu.lt/studijos/profesine-praktika#siulomos-praktiku-vietos GMC administracija ir SP pirmininkai aktyviai skatina studentus dalyvauti LMT finansuojamose vasaros ir semestro praktikose tiek VU, tiek ir kitose mokslo institucijose. Vien 2024 metais 4 „Biologijos“ ir 1 „Biologinės įvairovės“ SP studentai

						<p>gavo LMT finansavimą VU ir GTC (Gamtos Tyrimų Centro) mokslininkų vadovaujamosiose praktikose. Dar 1 „Biologinės įvairovės“ SP studentas gavo LMT finansavimą semestro metu vykdomiems tyrimams.</p> <p>Studentai yra įtraukiami ir į LMT finansuojamus mokslininkų grupių projektus kaip nepagrindiniai vykdytojai. 1 „Biologijos“ SP studentas dalyvauja S-MIP-24-53 „SaproXDNA“ projekte.</p> <p>1 „Biologinės įvairovės“ SP studentas gavo Prancūzijos kompanijos „Agronutris“ stipendiją mokslinei praktikai kompanijos įmonėje, esančioje Saint – Orens – de - Gameville mieste atlikti 2024.03.04 –2024.08.30.</p>
3.	Studentų priėmimas ir parama (4 balai)	<p>3.1 Antrosios pakopos studijoms VU turėtų apibrėžti būtinų žinių ir reikalingų kvalifikacijų rinkinį ir vertinti tinkamus studento turimus mokslinius laipsnius pagal tai, ar jie labiau sutampa su apibrėžtomis išankstinėmis sąlygomis, taip veiksmingai susiaurinant tinkamų programų apimtį. Dalį trūkstamų įgūdžių tuomet būtų galima įgyti papildomų kursų pagalba, tačiau tik iki tam tikro lygio.</p> <p>3.2 Ekspertų grupė rekomenduoja dėti daugiau pastangų motyvuojant studentus naudotis studijų mainų galimybėmis. Atsakingi dėstytojai turėtų geriau informuoti apie tokio mobilumo naudą ir skatinti studentus.</p>	<p>3.1.1. Peržiūrėti stojančiųjų į antrosios pakopos Biologijos programas kompetencijas ir jas suderinti su studijų krypties aprašu.</p> <p>3.1.2. Apsvarstyti GMC studijų kolegijoje stojamojo balo skaičiavimo formulę ir papildomų balų skyrimą, įtraukiant punktą, kad pridėdamas papildomas balas, ar jo dalis, jei stojantysis savo bakalauro studijų metu buvo išvykęs į stažuotę / mainus užsienyje.</p> <p>3.2.1 Organizuoti studentams informacinius renginius, kuriuose būtų pristatomos mainų galimybės, pasakojama apie mainų programų naudą, mainuose dalyvavę studentai pasidalintų asmenine patirtimi.</p> <p>3.2.2 Aptarti su studijų dalykų (modulių) dėstytojais, kurie turi tarptautinių studijų ar dėstymo patirties, galimybę esant progai pasidalinti savo patirtimi apie patirties užsienio institucijose naudą bei</p>	Direktorius pavaduotoja studijoms, SPK pirmininkai	2024.12.31.	<p>2024 metais peržiūrėtas į studijų programą „Biologinė įvairovė“ stojantiejiems studentams reikalingų kvalifikacijų rinkinys. Nuspręsta pašalinti Reabilitacijos (G06) studijų kryptį iš tinkamų stojimui į „Biologinės įvairovės“ magistro studijas kryptį sąrašo.</p> <p>2025 metų priėmimui suvienodinti visų GMC studijų programų, tame tarpe ir biologijos studijų krypties, papildomų balų taškai ir veiklos, už kurias skiriami balai.</p>
				GMC studijų skyrius	2026.12.31.	<p>Kiekvienais metais GMC studijų skyriaus Erasmus ir tarptautinių studijų koordinatore informuoja studentus apie mainų galimybes, potencialius partnerius, dokumentų pateikimo terminus. Studentų atstovybė padeda studijų skyriui su gerosios patirties sklaida, pasakojant gerąsias patirtis įvairių GMC renginių metu bei viešojoje erdvėje.</p> <p>GMC 2023 m. ir 2024 m. skyrė virš 8000 Eurų paremti studentų dalyvavimą mokslinėse konferencijose. Šiaparama pasinaudojo apie 300 studentų.</p>

			<p>paskatinti studentus registruotis studijų mainų programoms.</p> <p>3.2.3. Paskatinti GMC studijų skyriaus Erasmus koordinatorę kartu su GMC studentų atstovybe rengti kelis kartus per metus tiek išvykusių, tiek atvykusių GMC studentų patirčių dalybas.</p> <p>3.2.4. Gausiau viešinti informaciją apie finansinės paramos galimybes išvykti į tarptautines konferencijas.</p>			<p>Informacija apie finansinės paramos galimybes išvykti į tarptautines konferencijas platinama elektroniniais laiškais ne tik studentams, bet ir darbuotojams kaip studentų vadovams.</p> <p>2024 m. lapkričio 29 d. GMC vyko XVI mokslinė Lietuvos neuromokslų asociacijos konferencija, kurioje nemokamai galėjo dalyvauti GMC studentai.</p> <p>1 „Biologinės įvairovės“ SP studentas gavo Prancūzijos kompanijos „Agronutris“ stipendiją mokslinei praktikai kompanijos įmonėje, esančioje Saint – Orens – de - Gameville mieste atlikti 2024.03.04 –2024.08.30.</p>
4.	Studijavimas, studijų pasiekimai ir absolventų užimtumas (3 balai)	<p>4.1 Biologijos bakalauro studijos: Siekiant geresnių studentų rezultatų ir efektyvesnio vertinimo, šiame lygmenyje turėtų būti atsisakyta pagrindinių kursų, kuriuose dėstomi keli dalykai.</p> <p>4.2 Biologinės įvairovės ir Neurobiologijos magistrantūros studijos: į programą reikėtų įtraukti daugiau praktinio darbo pasitelkiant savarankiškus projektus/profesinę praktiką.</p>	<p>4.1.1 Aptarti studijų programos komitete sudėtinių studijų dalykų pertvarką.</p> <p>4.2.1 Peržiūrėti kaip yra išskirstytas kontaktinis ir savarankiškas darbas ir įvertinti ar II pakopos studijose savarankiško darbo neturėtų būti skiriama daugiau pasitelkiant kitokius studijavimo metodus.</p>	<p>Biologijos studijų programos pirmininkas ir SPK</p> <p>SPK pirmininkas ir SPK</p>	<p>2024.12.31</p> <p>2024.09.31</p>	<p>Pirmas atliktas darbas 2022 08 30: studijų programos „Biologinė įvairovė“ privalomas dalykas „Miškininkystė ir agroekologija“ (10 kreditų) pakeistas į du skirtingus dalykus (modulius) „Miškininkystė“ ir „Žemės ūkis ir biologinė įvairovė“. Abu dalykai siūlomi kaip pasirenkamieji (apimtis – 5 kreditai), taip pat „Biologinės įvairovės studijos“ dalykas perdarytas į du atskirus dalykus atskiruose semestruose, su koordinuojančiais dėstytojais suderinta vieninga dalyko pateikimo forma, darbo planas, grįžtamojo ryšio užtikrinimas.</p> <p>„Biologinės įvairovės“ SP dalykuose paskaitos yra keičiamos seminarais, kurių metu studentai daro pranešimus pasirinkta tema (pavyzdžiui, dalykuose „Miškininkystė“, „Žemės ūkis ir biologinė įvairovė“ arba „Organizmų filogenija ir sistematika“). Organizuojamos mokomosios išvykos („Grybų bendrijų ekologija“ arba „Bioįvairovė ir ekosistemų tvarumas“). Į studijų programą yra įtraukti dalykai „Varliagyvių įvairovė, ekologija ir išlikimo grėsmės“ bei „Bioinformatika evoliucinėje biologijoje“, kuriuose didžiąją dalį valandų sudaro praktiniai užsiėmimai, išvykos ir numatyta daug savarankiško darbo.</p>

					<p>„Neurobiologijos“ programos kurso „Biopsichologija“ aprašas atnaujintas keičiant pavadinimą į „Neuroetologija“, padidinant praktinių užsiėmimų valandų skaičių.</p> <p>„Neurobiologijos“ programos kurso „Smegenotyros metodai“ aprašas atnaujintas, mažinant paskaitų valandų skaičių ir taip didinant praktinių užsiėmimų valandų skaičių.</p>
	4.3 Reikėtų nustatyti geresnę individualių studijų planų rengimo tvarką.	4.3.1 Pagal VU ir GMC strategijos planus įvesti individualių studijų galimybes bakalauro studijų programoje, atlaisvinant 60 kreditų laisvam studento pasirinkimui.	Direktoriaus pavaduotoja studijoms	2023.09.01	<p>2023 metais I pakopos „Biologijos“ studijų programoje įvestos individualiosios studijos, kuomet studijų plane atlaisvinta 60 kreditų. Individualiųjų studijų dėka studentai gali laisvai rinktis dalykus, siūlomus iš GMC ir kitų VU padalinių, taip formuodami savo studijų tinklą.</p> <p>Magistrinių studijų studentams aiškiai suformuoti individualaus plano reikalavimai, su kuriais yra supažindinti studentai ir informacija pateikta GMC puslapyje: LT: https://www.gmc.vu.lt/studijos/akademine-informacija#individualus-studiju-planas</p> <p>EN: https://www.gmc.vu.lt/en/studies/academic-information#individual-study-plan</p>
	4.4 Turėtų būti parengti užsienio studentams skirti kursų aprašai anglų kalba, o šalies studentams – anglų kalba dėstomų kursų aprašai.	<p>4.4.1 „Biologinės įvairovės“ programa vykdoma tik lietuvių kalba; „Neurobiologijos“ programa vykdoma lietuvių ir anglų kalbomis, aprašai anglų kalba jau paruošti.</p> <p>4.4.2 Nuolat atnaujinti studijų dalykų (modulių) aprašus, kuriuose keičiasi dėstymo kalba.</p>	SPK pirmininkai	2023.09.01	<p>2022 09 01 atnaujintas anglų kalba prof. V. Vengelienės dalykas „Neuroanatomija“ (<i>Neuroanatomy</i>), kuris buvo perimtas iš kito dėstytojo.</p> <p>„Biologinės įvairovės“ SP nuo 2023 09 01 yra paruoštas kursas anglų kalba „Bioinformatics for evolutionary biology“ (dr. Maria Fernanda Torres Jimenez, 5 kreditai, 48 val).</p> <p>Į programą „Neurobiologija“ įtrauktas naujas 1 ir 3 semestru pasirenkamas kursas anglų kalba „Advanced Therapeutics Medicinal Products & Regenerative Medicine“, (dėstytojas doc. Jonathan Arias, 42 val. paskaitų, 22 val. seminarų). Įsigalioja įstojusiems 2023 m. ir vėliau.</p>

						Į „Neurobiologijos“ studijų programą įtrauktas naujas pasirenkamas kursas anglų kalba „Microbiota research in health and disease“, dėstytojai dr. A. Burokas, dr. E. Banan-Mwine Daliri, dokt. Arnas Kunevičius.
		4.5 Reikėtų sistemingai sekti absolventų nuomonę apie jų kompetencijas darbo rinkoje. Atnaujinant programas būtina daugiau bendrauti su potencialiais darbdaviais.	4.5.1 Kartu su VU partnerysčių vystymo ir Studentų paslaugų ir karjeros skyriais sukurti alumnų strategiją ir koncepciją, kurioje būtų numatyta alumnų funkcijos, teikiama pagalba studijų procese.	Direktoriaus pavaduotoja studijoms	2024.12.31.	<p>Nuo 2025 vasario 23 dienos GMC padės dirbti komunikacijos specialistas, kurio viena iš pagrindinių funkcijų bus alumnų strategijos ir koncepcijos sukūrimas.</p> <p>Absolventai ir socialiniai partneriai nuolat dalyvauja integracinių savaičių ir atvirų durų renginiuose.</p> <p>Absolventai ir socialiniai partneriai aktyviai įtraukiami į studijų procesą. Socialiniai partneriai (ThermoFisher Scientific, Gamtos tyrimų centras, Vilniaus Psichiatrijos ligoninė, Vėžio institutas ir t.t.) siūlo ir skaito privalomuosius ir pasirenkamuosius dalykus studijų programose. Nemaža dalis baigiamųjų darbų atliekama socialinių partnerių institucijose.</p> <p>Vykdomos nuolatinės išvykos į potencialias darbovietes (Gamtos tyrimų centras, Vilniaus Psichiatrijos ligoninė) studentų profesinių praktikų bei atskirų dalykų apimtyje vykdomų ekskursijų metu.</p> <p>Studijų programų komitetuose yra įtraukti ir socialiniai partneriai.</p>
5.	Dėstytojai (3 balai)	5.1 Didinti darbuotojų įvažiuojamąjį ir išvažiuojamąjį mobilumą bei atskirų darbuotojų, dalyvaujančių įvairiose programose, skaičių.	<p>5.1.1 Tarptautinių ryšių plėtimas – Marburgo universitetas, Vroclavo universitetas, NordPlus aljansas.</p> <p>5.1.2 Reguliariai informuoti dėstytojus apie mobilumo galimybes.</p> <p>5.1.3 Susitikimų su dėstytojais metu skirti laiką pasidalinti gerąja patirtimi ir nauda gauta iš dalyvavimo mainų programose, tarptautiniuose projektuose ir mokymuose.</p> <p>5.1.4. Pasitelkiant studijų tarptautinimo ar edukacines iniciatyvas arba išnaudojant kitas priemones skatinti</p>	GMC administracija	2026.12.31.	GMC užtikrintas nuolatinis centralizuotas informacijos pateikimas apie užsienio partnerius, apie stažuotčių galimybes, iniciatyvas, mokymus. Gerieji pavyzdžiai GMC komunikacijos specialistų aprašomi ir pateikiami GMC puslapyje bei viešose erdvėse.

			dėstytojus vykti į pedagogines stažuotes – kelti kompetenciją biologijos mokslo dėstyto srityje.			
		5.2 Peržiūrėti metodus, kurių buvo imtasi norint užtikrinti, kad dėstytojai būtų kompetentingi atlikti savo pareigas. Tai reiškia, kad reikia užtikrinti, jog visas personalas, įskaitant doktorantus, būtų tinkamai apmokytas atlikti savo, kaip dėstytojo ir vertintojo, vaidmenį aukštojoje mokykloje.	5.2.1 Studijų kolegijoje aptarti studijų organizavimo ir studentų vertinimo atmintinę dėstytojams. 5.2.2 Kiekvienais metais informuoti dėstytojus apie vykdomus VU kvalifikacijos kėlimo kursus, priminti apie mokymų svarbą atestacijų metu.	Direktoriaus pavaduotoja studijoms, GMC administracija	2027.12.31.	2022 08 24 dėstytojams paruošta studijų organizavimo ir studentų vertinimo atmintinė, kurioje nurodytos koordinuojančiam dėstytojui privalomos taisyklės: LT: https://www.gmc.vu.lt/images/Darbuotojams/Studijos/Studiju_organizavimo_ir_vertinimo_atmintine_VU_GMC_destytojui_20220824.pdf EN: https://www.gmc.vu.lt/images/Darbuotojams/Studijos/Study_organization_and_student_achievement_assessment_memo_for_lecturer.pdf Kiekvienos kadencijos metu vertinamas kvalifikacijos kėlimas. Kiekvieną mėnesį GMC bendruomenės nariai kviečiami į VU kvalifikacijos kėlimo kursus, mokymus, paskaitas. Per metinius pokalbius vadovai aptaria su darbuotojais mokymų svarbą bei peržiūri darbuotojo kvalifikacijos kėlimo planą.
6.	Studijų materialieji išteklių (5 balai)	6.1 Universitetas turėtų parengti ilgalaikę įrangos atnaujinimo ir modernizavimo strategiją.	6.1.1 Poreikis pastoviai vertinamas; VU CA parama 50000 Eur Zoologijos mokslo krypties stiprinimui; GMC biudžete numatyti įrangos atnaujinimo kaštai.	GMC administracija	2027.12.31	Kiekvienais metais yra ruošiamas studijoms ir mokslui reikalingos įrangos ir kitų išteklių sąrašas su priemonių įsigijimo planu. Kiekvienais metais, planuojant ir įgyvendinant įrangos ir kitų išteklių pirkimo planus, atsižvelgiant į dėstomų dalykų ir vykdomų mokslinių tyrimų poreikius yra įtraukiami ir studijų bei mokslo poreikiams tenkinti reikalingos naujos įrangos bei esamos įrangos palaikymo infrastruktūros pirkimai. Tam skiriamos mokslo bei studijų finansavimo biudžeto eilučių lėšos. Įranga atnaujinama ir LMT bei kitų projektų pagrindu gaunamomis lėšomis.
7.	Studijų kokybės valdymas ir viešinimas (3 balai)	7.1 Didinti socialinių dalininkų (vadovybės, dėstytojų, studentų) informuotumą apie nustatytas kokybės gaires (t. y. paaiškinti jiems jų vaidmens svarbą VU	7.1.1 Informacinės sklaidos didinimas VU ir GMC puslapiuose, socialinėse medijose; studentų atstovai kolegijoje, Taryboje, SPK; darbuotojai GMC Taryboje, SPK.	GMC administracija	2027.12.31	Kiekvienais metais kelis kartus per semestrą organizuojami GMC studijų kolegijos posėdžiai, kuriuose direktoriaus pavaduotoja studijoms kartu su studijų programų pirmininkais, studentų atstovais aptaria studijų klausimus, aktualijas, svarbius strateginius studijų klausimus.

		vykdomuose kokybės užtikrinimo procesuose).	7.1.2 Metinių pokalbių metu aptarti studijų kokybės užtikrinimo klausimus, atsakomybes.			SPK pirmininkai per metinius pokalbius su darbuotojais ir dėstytojais perduoda strateginius studijų klausimus, atsakomybes. Kiekvienais metais GMC Taryboje bei GMC bendruomenei pateikiamos studijų pasiekimų ataskaitos ir veiklos planai.
--	--	---	---	--	--	--