

**LIETUVOS SVEIKATOS MOKSLŲ UNIVERSITETAS
MEDICINOS AKADEMIJA
MEDICINOS FAKULTETAS**

**Pirmosios pakopos studijų programos „Medicininė ir veterinarinė genetika“ komiteto
2019-2020 m.m. VEIKLOS ATASKAITA**

Eil. Nr.	Veiklos sritys	Igyvendini mo terminas	Vykdytojai	Veiklos būklė
1.	Parengti ir patvirtinti 2018-2019 m.m. MVG studijų programos komiteto veiklos ataskaitą ir pateikti MF Dekanui.	2019 10 02	prof. dr. Rasa Ugenskienė	Veikla įvykdyta. MVG programos ataskaita už 2018/2019 m. m. apsvarstyta SPK posėdyje (2019.10.02 Protokolo Nr. 19/20-1) ir pristatyta MF Dekanui.
2.	Paruošti ir pateikti MF Dekanui tvirtinti 2019/2020 m. m. komiteto darbo planą.	2019 10 02	prof. dr. Rasa Ugenskienė	Veikla įvykdyta. Medicininės ir veterinarinės genetikos programos veiklos planas 2019-20 m.m. sudarytas ir apsvarstytas SPK posėdyje (2019.10.02 Protokolo Nr. 19/20-1) bei patvirtintas MF dekanu.
3.	Kartą per metus peržiūrėti ir aptarti MVG studijų programos eigą bei visų mokslo metų MVG programos studentų studijų vertinimo rezultatus (<i>rezultatų aptarimo pristatymas MF Dekanui</i>).	2019 10 02	prof. dr. Rasa Ugenskienė	Veikla įvykdyta. Prof. Rasa Ugenskienė komitetui pristatė šios programos 2018-2019 m.m. pavasario semestro studijų rezultatus bei 2019-2020 m.m. stojimo ir priėmimo į MVG programą duomenų analizę (priimtų studentų skaičių, konkursinius balus ir kt. (2019.10.02 Protokolo Nr. 19/20-1)).
4.	MVG studijų programos 2020/2021 m.m. studijų plano rengimas, svarstymas, tvirtinimas ir teikimas svarstyti fakulteto tarybai (pristatymas MF Taryboje).	2019 10 02	prof. dr. Rasa Ugenskienė	Veikla įvykdyta. MVG programos 2020/2021 m.m. studijų planas: <ul style="list-style-type: none"> • Svarstytas SPK posėdyje (2019.10.02 Protokolo Nr. 19/20-1); • Patvirtintas SPK posėdyje (2019.10.16 Protokolo Nr. 19/20-2) ir MF Taryboje (2019.10.23. Protokolo Nr.72).
5.	Organizuoti komiteto susitikimą su MVG studijų programos studentais. Organizuoti MVG studijų programos studentų susitikimą su LSMU Tarptautinių ryšių ir studijų centro, Studijų centro ir Karjeros centro specialistais.	2019 10 02	prof. dr. Rasa Ugenskienė SPK	Veikla įvykdyta. 2019 m. spalio mėn. 2 d. įvyko SPK narių susitikimas su MVG studijų programos I-o kurso studentais (2019.10.02 Protokolo Nr. 19/20-1): Susitikimo metu pirmo kurso studentai supažindinti su MVG SPK nariais, aptarti studentų iškelti klausimai apie MVG programos studijų tvarką ir eigą. Prof. Rasa Ugenskienė informavo studentus, kad yra planuojamas MVG programos studentų susitikimas su Tarptautinių ryšių centro darbuotojais, kurie suteiks išsamią informaciją apie Erasmus mainų programą.

				<p>Dalyvavo:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Studijų centro vyresnioji specialistė dr. Jurgita Dailidavičienė (pristatė Studijų centro veiklą, studentų rotacijos tvarką); • Karjeros centro vadovas, Linas Šablinskas (pristatė Karjeros centro veiklą, papildomų praktikų vykdymo ir organizavimo tvarką LSMU padaliniuose). <p>2019 m. lapkričio mėn. 26 d. MVG programos I-IV kursų studentams suorganizuotas susitikimas su baigusiais LSMU MVG programą studentais, kurie studijavo ar šiuo metu studijuoja magistrantūrą įvairiuose universitetuose. Susitikimo metu studentai išgirdo daug naudingos ir aktualios informacijos, kuri bus naudinga planuojant tolimesnę profesinę karjerą bei renkantis magistratūros studijas aukštosiose Lietuvos ir užsienio mokyklose.</p>
6.	Išanalizuoti esamą situaciją dėl MVG programos studijų proceso organizavimo ir eigos, įgyvendinimui reikalingų ir turimų materialinių išteklių ir teikti siūlymus dėl jų gerinimo. Esant poreikiui sudaryti pirkimų planą.	2020 02 26	prof. dr. Rasa Ugenskienė SPK	<p>Veikla įvykdyta.</p> <p>MVG SPK posėdyje (2020.02.26 Protokolo Nr. 19/20-4) aptarti riboti materialiniai ištekliai, neleidžiantys įsigyti įvairesnių kompiuterinių programų (SPK pirmininkė informavo, kad studentų mokymo sąlygos gerinamos pagal instituto galimybes, šiuo metu įsigyta <i>Labster</i> laboratorinių darbų simuliacija). Diskutuota, dėl galimybės studentus pradėti mokyti programuoti, įdiegiant R statistinių duomenų analizei skirtą programą, įsigyjant MatLab - daugiaplatformę MathWorks programinę įrangą ir kt.</p>
7.	Atlikti MVG studijų programos privalomų ir pasirenkamų dalykų aprašų analizę, inicijuoti jų atnaujinimą bei papildymą. Įvertinti jų dėstymo tikslingumą šios programos studentams.	2020 02 26	prof. dr. Rasa Ugenskienė SPK	<p>Veikla vykdoma nuolat.</p> <p>MVG SPK posėdyje (2020.02.26 Protokolo Nr. 2019/2020-4) aptartas studijų kokybės gerinimas:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Programos struktūros analizė. • Studijų programos dalykų aprašų peržiūra ir analizė LSMUSIS. • Pasirenkamų dalykų aprašų peržiūra ir analizė LSMUSIS. <p>Pateiktos pastabos ir rekomenduota atnaujinti dalykų/modulių aprašus.</p>
8.	Išanalizuoti MVG programos bakalaurantų privalomos Profesinės praktikos eigą, ataskaitas, esant poreikiui, teikti pasiūlymus tobulinimui.	2020 02 26	prof. dr. Rasa Ugenskienė SPK	<p>Veikla įvykdyta.</p> <p>MVG SPK posėdyje (2020.02.26 Protokolo Nr. 2019/2020-4) aptartos MVG programos bakalaurantų privalomos Profesinės praktikos ataskaitos ir gynimų rezultatai.</p>
9.	Aptarti MVG studijų programos baigiamųjų darbų gynimo rezultatus ir su jų rengimu susijusias problemas.	2020 02 26	prof. dr. Rasa Ugenskienė SPK	<p>Veikla įvykdyta.</p> <p>SPK posėdžio metu (2020.02.26 Protokolo Nr. 2019/2020-4) aptarti bakalauro baigiamųjų darbų gynimo rezultatai, vertinimo struktūra, grįžtamojo ryšio iš studentų svarba.</p>

10.	MVG programos I/II/III kursų internetinės apklausos rezultatų aptarimas.	2020 02 26	prof. dr. Rasa Ugenskienė SPK	Veikla įvykdyta. 2019 m. birželio 13/17/18 d. įvykdyta MVG I-III kursų studentų apklausa, naudojant <i>LSMU studijų kokybės vertinimo sistemoje pateiktą internetinę apklausos anketą</i> . SPK posėdžio metu (2020.02.26 Protokolo Nr. 2019/2020-4) aptarti anketos rezultatai : <ul style="list-style-type: none"> • Anketa įvertintos 2018/2019 m. m. pavasario semestre dėstytos disciplinos. • Identifikuoti LSMU padaliniai, kuriuose buvo nusiskundimai dėstytojais ir reikia spręsti problemas. Nuspręsta probleminius klausimus aptarti su tiesioginiu vadovu ir dėstytoju. • Identifikuoti programų dėstytojai bei dalykai/moduliai, kurie vertinami geriausiai.
11.	Atlikti I, II ir III kursų MVG studentų apklausą dėl studijų eigos ir kokybės (vertinami rudens semestro dalykai/moduliai)	2020 02 26	prof. dr. Rasa Ugenskienė SPK	Veikla nukelta į pavasario semestrą. Nuo 2019 m. rudens LSMU formaliai veikia tik " <i>Kokybės termometras</i> ", kuris skirtas visoms studijų programoms . SPK narių nuomone, „ <i>Kokybės termometras</i> “ nepateikia norimų duomenų ar išsamios analizės, todėl SPK posėdžio metu (2020.02.26 Protokolo Nr. 2019/2020-4) svarstytas MVG studijų programos studentų apklausų atnaujinimas ir vykdymas, naudojant <i>LSMU studijų kokybės vertinimo sistemoje pateiktą internetinę apklausos anketą</i> , kurią MVG studentai pildydavo kiekvieno semestro gale. Nutarta teikti prašymą LSMU SKSUK, dėl leidimo ir toliau vykdyti MVG programos studentų apklausas.
12.	Aptarti privalomos Profesinės praktikos organizavimo tvarką, naujai pasiūlytas praktikos vietas bei jų pasirinkimą.	2020 06 29	prof. dr. Rasa Ugenskienė SPK	2020 m. gegužės mėn. 18 d. įvyko virtualus MVG praktikos koordinatės dr. R. Bižienės ir MVG III-io kurso studentų susitikimas dėl Profesinių praktikos bazių pasirinkimo. Buvo pasiūlyti LSMU padaliniai, kuriuose studentai gali geriausiai įsisavinti genetinių tyrimų metodus, įgyti praktinių įgūdžių, išmokti naudotis laboratorine įranga: <i>VSTI Klinikinės ir molekulinės gastroenterologijos laboratorija, VSTI Chirurginės gastroenterologijos laboratorija, Imunologijos ir alergologijos klinika, BSGTI, NI Molekulinės neuroonkologijos laboratorija, NI Oftalmologijos laboratorija, OI Onkologijos mokslo laboratorija, Kardiologijos institutas, Molekulinės kardiologijos laboratorija, Genetikos ir molekulinės medicinos klinika, Endokrinologijos klinika.</i> MVG studentų suskirstymas į praktikos bazes pateiktas MF Dekanui ir prorektoriumi studijoms bei patvirtintas LSMU Rektoriaus įsakymu (2020.06.03 Nr. SC-1-307).

13.	Baigiamųjų darbų temų rinkimasis dalyvaujant fakulteto administracijai.	2020 06 29	prof. dr. Rasa Ugenskienė SPK	2020 m. birželio mėn. 9 d. , įvyko virtualus baigiamųjų darbų temų skirstymo posėdis MVG III-io kurso studentams. Dalyvavo MVG SPK pirmininkė prof. R. Ugenskienė ir prodekanė prof. I. Balnytė.
14.	Aptarti naujai pasiūlytas MVG studijų programos bakalauro baigiamųjų darbų temas bei jų pasirinkimą.	2020 06 29	prof. dr. Rasa Ugenskienė SPK	Veikla įvykdyta Pasirinkti sekantys LSMU padaliniai bakalauro baigiamųjų darbų vykdymui: <i>VSTI Klinikinės ir molekulinės gastroenterologijos laboratorija; KI, Molekulinės kardiologijos laboratorija; Imunologijos ir alergologijos klinika; BSGTI; NI Molekulinės neuroonkologijos laboratorija ir Oftalmologijos laboratorija; Genetikos ir molekulinės medicinos klinika (2020.02.26 Protokolo Nr. 2019/2020-5).</i>
15.	Atlikti I, II ir III kursų MVG studijų programos studentų apklausą dėl studijų eigos ir kokybės (vertinami 2019/2020 m.m.).	2020 06 29	prof. dr. Rasa Ugenskienė SPK	Veikla įvykdyta. <ul style="list-style-type: none"> • LSMU SKSUK atmetė MVG SPK prašymą dėl leidimo ir toliau vykdyti MVG programos studentų apklausas, naudojant <i>LSMU studijų kokybės vertinimo sistemoje pateiktą internetinę apklausos anketą</i>, nes SKSUK pirmininko, SKSUK atsakingojo sekretoriaus ir SC vadovo sprendimu, nuspręsta šią apklausą uždaryti. • MVG SPK pasiūlyta studentų apklausai naudoti SKSUK patvirtintą <i>Studijų programos kokybės vertinimo anketą (priedą 3)</i>, kadangi SPK atsakingas už šios apklausos įgyvendinimą pagal šią formą. Kadangi universitete dar nėra sukurta vieningos platformos vykdyti studentų apklausoms, genetikos studentai virtualiai apklausti pavasario semestro gale, naudojant Office365 Forms programą. Apklausos rezultatų aptarimas ir analizavimas planuojamas iki 2020 10 30.
16.	Organizuoti komiteto susitikimą su MVG studijų programos studentais. Organizuoti komiteto susitikimą su MVG studijų programos bakalauro baigiamųjų darbų vadovais ir aptarti baigiamųjų darbų rengimo problemas. Baigiamųjų darbų vykdymo bazių lankymas.	Iki 2020 06 29	prof. dr. Rasa Ugenskienė SPK	Dėl susidariusios COVID – 19 situacijos šalyje, šios veiklos liko neįgyvendintos.
17.	Dalyvauti Aukštųjų mokyklų mugėse Kaune ir Vilniuje „Litexpo“ parodų ir kongresų centre rengiamoje parodoje „Mokymasis, studijos, karjera“, bei	Nuolat	prof. dr. Rasa Ugenskienė SPK	Veikla vykdoma nuolat. MVG studijų programos viešinimui, kuris vykdomas LSMU Karjeros centro iniciatyva, pasitarkėme šioje programoje studijuojančių studentų pagalbą ir BSGTI darbuotojus. Kartu su LSMU Karjeros centro darbuotojais aplankytos

	kituose studijų programos viešinimo renginiuose.			Lietuvos gimnazijos, rajonų ir kaimo mokyklos, Aukštųjų mokyklų studijų mugės, kuriose mokiniai supažindinti su MVG programa.
18.	Įvertinti ir aptarti MVG studijų programos keitimus ir atnaujinimą, derinant juos su programą vykdančiais padaliniais. Esant poreikiui, analizuoti ir teikti MF tarybai tvirtinti naujų dalykų (modulių) programas, dalykų (modulių) vertinimo strategijas ir turinį.	Nuolat	prof. dr. Rasa Ugenskienė SPK	<p>Veikla vykdoma nuolat.</p> <p>2019-2020 m.m. MVG SPK posėdžiuose patvirtinti sekantys MVG studijų programos struktūros pakeitimai:</p> <p>1. Nuo 2020/2021 m.m. (2019.10.16 Protokolo Nr. 19/20-2):</p> <ul style="list-style-type: none"> • I kurse - dalykas "Užsienio kalba (anglų)" bus dėstomas tik MVG I kurse II semestre, atsiskaitymo forma egzaminas (įstojusiems nuo 2020 m.). Koordinuojantis dėstytojas V.Ūsė, kreditai 5, kontaktinės valandos 90. (Įstojusiems iki 2020 m. dalykas "Užsienio kalba (anglų)" dėstomas MVG I-II kurse II – III semestre, atsiskaitymo forma egzaminas). • II kurse IV semestre - disciplina „Mokslinės informacijos paieška ir analizė“ patvirtinta kaip Fizikos, matematikos ir biofizikos katedros siūlomas naujas pasirenkamasis dalykas nuo 2020-2021 m.m. Ši disciplina, skirta mokslinės informacijos sampratai, paieškai ir analizei, kokybiškai papildys genetikos studijas, kadangi MVG studentams trūksta informacijos kaip atlikti mokslinės informacijos apžvalgą (sistemingą literatūros analizę) rengiant baigiamuosius darbus (2019.10.18 Protokolo Nr. 19/20-3). • III kurse V semestre "Bioinformatikos" pirmo modulio pavadinimas pakeistas iš "Bioinformatika" į "Matematiniai bioinformatikos pagrindai". <p>2. Nuo 2021/2022 m.m. (2019.10.16 Protokolo Nr. 19/20-2):</p> <ul style="list-style-type: none"> • II kurse III semestre – dalykas "Užsienio kalba (anglų)" pakeistas į Laboratorinės medicinos klinikos dalyką "Klinikinės laboratorinės diagnostikos pagrindai" (įstojusiems nuo 2020 m.). Koordinuojantis dėstytojas R. Steponavičiūtė, kreditai 5, kontaktinės valandos 90; Ši disciplina papildys genetikos studijas, atsižvelgiant į tai, kad LR Sveikatos Apsaugos Ministro įsakymu „DĖL LIETUVOS MEDICINOS NORMOS MN 157:2018 „BIOMEDICINOS TECHNOLOGAS“ PATVIRTINIMO“ oficialiai patvirtintos Lietuvos medicinos normos MN 157:2018 „Biomedicinos technologas“ (įsigaliojo nuo 2020 m. sausio 1 d.

