

LSMU VETERINARIJOS AKADEMIJOS VETERINARIJOS FAKULTETO TARYBOS POSĖDŽIO PROTOKOLAS Nr.05

POSĖDŽIO DATA IR VIETA:

Lietuvos sveikatos mokslų universiteto Veterinarijos fakulteto tarybos posėdis įvyko Lietuvos sveikatos mokslų universiteto Veterinarijos akademijos patalpose, esančiose adresu Tilžės g. 18, Lietuvos Respublika, du tūkstančiai penkioliktų metų lapkričio mėnesio penktą dieną (2015-11-26).

POSĖDYJE DALYVAUJA VETERINARIJOS FAKULTETO TARYBOS NARIAI:

1. Vida Babrauskienė, docentė;
2. Birutė Karvelienė, docentė;
3. Mindaugas Malakauskas, profesorius;
4. Algis Noreika, docentas;
5. Alius Počkevičius, docentas;
6. Vita Riškevičienė, profesorė;
7. Judita Žymantienė, profesorė;
8. Audrius Kučinskas, profesorius;
9. Gintaras Zamokas, docentas;
10. Inga Siaurusevičiūtė, studentė,
11. Andrej Kuznecov, studentas.

KVORUMO BUVIMAS:

Posėdyje dalyvauja 11 iš 15 Lietuvos sveikatos mokslų universiteto Veterinarijos fakulteto tarybos narių, todėl nustatytas kvorumas yra.

SVARSTYTA: Posėdžio darbotvarkės tvirtinimas.

Siūloma darbotvarkė:

1. VF dekanės prof. dr. V. Riškevičienės pateiktas „Priemonių planas ekspertų nurodytiems trūkumams VM studijų programoje po programos EAEVE pakartotinės vizitacijos, šalinti“.
2. LSMU VA Veterinarijos fakulteto struktūros pakeitimų svarstymas.
3. LSMU VA Veterinarijos fakulteto Praktikos tvarkų ir priedų pakeitimų svarstymas.
4. LSMU VA Veterinarijos fakulteto tarybos pritarimo, teikti fakulteto darbuotojos darbą LMA Jaunųjų mokslininkų ir doktorantų mokslinių darbų konkursui svarstymas.
5. LSMU VA Veterinarijos fakulteto tarybos pritarimo, teikti fakulteto magistrės darbą LMA Jaunųjų mokslininkų ir doktorantų mokslinių darbų konkursui svarstymas.
6. Kiti klausimai.

BALSAVIMO REZULTATAI:

Už: - 11

Prieš: - 0

Susilaikė: - 0

Sprendimas priimtas.

SPRENDIMAS: Patvirtinti posėdžio darbotvarkę:

1. VF dekanės prof. dr. V. Riškevičienės pateiktas „Priemonių planas ekspertų nurodytiems trūkumams VM studijų programoje po programos EAEVE pakartotinės vizitacijos, šalinti“.
2. LSMU VA Veterinarijos fakulteto struktūros pakeitimų svarstymas.
3. LSMU VA Veterinarijos fakulteto Praktikos tvarkų ir priedų pakeitimų svarstymas.
4. LSMU VA Veterinarijos fakulteto tarybos pritarimo, teikti fakulteto darbuotojos darbą LMA Jaunųjų mokslininkų ir doktorantų mokslinių darbų konkursui svarstymas.
5. LSMU VA Veterinarijos fakulteto tarybos pritarimo, teikti fakulteto magistrės darbą LMA Jaunųjų mokslininkų ir doktorantų mokslinių darbų konkursui svarstymas.
6. Kiti klausimai.

Posėdžiui pirmininkauja Veterinarijos fakulteto tarybos pirmininkas prof. M. Malakauskas. Posėdžio sekretorius – doc. V. Babrauskienė.

Nė vienas posėdyje dalyvaujantis Veterinarijos fakulteto tarybos narys neturi pastabų dėl posėdžio sušaukimo.
SVARSTYTA 1: VF dekanės prof. dr. V. Riškevičienės pateiktas „Priemonių planas ekspertų nurodytiems trūkumams VM studijų programoje po programos EAEVE pakartotinės vizitacijos, šalinti“.

VF dekanė prof. dr. V. Riškevičienė supažindino VF Tarybos narius su informacija apie gautas EAEVE ekspertų išvadas dėl Veterinarinės programos vertinimo, vykusio 2015 m. balandžio 27-29 d. Programa buvo

„Conditionally approved“. Dekanė pateikė numatomų priemonių planą, kurios turi būti įgyvendintos norint pašalinti nustatytus trūkumus ir įgyvendinti EAEVE ekspertų pateiktas rekomendacijas.

BALSAVIMO REZULTATAI už prof. dr. V. Riškevičienės pateiktą priemonių planą:

Už: - 11

Prieš: - 0

Susilaikė: - 0

Sprendimas priimtas.

SPRENDIMAS 2: Pritarti VF dekanės prof. dr. V. Riškevičienės pateiktam „Priemonių planas ekspertų nurodytiems trūkumams VM studijų programoje po programos EAEVE pakartotinės vizitacijos, šalinti“ ir pradėti jo įgyvendinimą.

SVARSTYTA 2: LSMU VA Veterinarijos fakulteto struktūros pakeitimų svarstymas.

Prof. dr. A. Kučinskas supažindino tarybos narius su savo parengtu VF struktūros pakeitimo planu, kuomet sukuriama nauja Klinikinių mokslų katedra, o jos padaliniais tampa: Stambiujų gyvūnų klinika, Dr. L. Kriaučeliūno smulkiųjų gyvūnų klinika, visi Neužkrečiamųjų ligų katedros padaliniai bei Gyvūnų reprodukcijos laboratorija.

Prof. dr. V. Riškevičienė pateikė savo Veterinarijos fakulteto struktūros pakeitimo modelį. Jame išformuojama Neužkrečiamųjų ligų katedra, o ją sudarantys padaliniai išilieja į Stambiujų gyvūnų kliniką ir Dr. L. Kriaučeliūno smulkiųjų gyvūnų kliniką. Tuomet praktika suartėja su teorija, nes abiejų klinikų gydytojai-praktikai dirba ir gydomąjį, ir pedagoginį darbą.

BALSAVIMO REZULTATAI už prof. dr. A. Kučinsko pateiktą variantą:

Už: - 2

Prieš: - 8

Susilaikė: - 1

Sprendimas nepriimtas.

BALSAVIMO REZULTATAI už prof. dr. V. Riškevičienės pateiktą variantą:

Už: - 8

Prieš: - 2

Susilaikė: - 1

Sprendimas priimtas.

SPRENDIMAS 2: Pritarti prof. dr. V. Riškevičienės pateiktam Veterinarijos fakulteto struktūros keitimo planui ir siūlyti jį teikti LSMU Senato kolegijai.

SVARSTYTA 3: LSMU VA Veterinarijos fakulteto Praktikos tvarkų ir priedų pakeitimų svarstymas.

Visose fakulteto Praktikų tvarkose ir jų prieduose teisininkai pasiūlė pakeisti sutartis tvirtinančių asmenį, nurodyti ne konkretų asmenį, kaip yra šiuo metu, bet įrašyti, kad sutartį pasirašo rektoriaus įsakymu paskirtas asmuo.

BALSAVIMO REZULTATAI:

Už: - 10

Prieš: - 0

Susilaikė: - 1

Sprendimas priimtas.

SPRENDIMAS 3: Pakeisti VF Praktikos tvarkas ir sutartis, pataisant, kad jas tvirtina rektoriaus įsakymu paskirtas asmuo.

SVARSTYTA 4: LSMU VA Veterinarijos fakulteto tarybos pritarimo, teikti fakulteto darbuotojos darbą LMA Jaunųjų mokslininkų ir doktorantų mokslinių darbų konkursui svarstymas.

Pateikta Sigitos Ramonaitės kandidatūra.

Dr. Sigitos Ramonaitės mokslinis darbas „Nauji ir dominuojantys *Campylobacter jejuni* sekų tipai, populiacijos genetinė struktūra bei filogenetiniai ryšiai kampilobakteriozės etiologijoje“, žemės ūkio mokslų sritis, veterinarijos kryptis, mikrobiologijos, bakteriologijos, virusologijos, mikologijos šaka (mokslinis vadovas – prof. dr. Midaugas Malakauskas).

Dr. Sigita Ramonaitė nagrinėdama „Nauji ir dominuojantys *Campylobacter jejuni* sekų tipai, populiacijos genetinė struktūra bei filogenetiniai ryšiai kampilobakteriozės etiologijoje“ aktyviai dalyvavo mokslinėje veikloje: iš viso paskelbė 29 spausdintus darbus. Iš jų 6 straipsniai „Thomson Reuters Web of Knowledge“ mokslo leidiniuose (1 straipsnis žurnale „Current microbiology“ IF=1,423, 1 straipsnis žurnale „Journal of food science“ IF=1,696, 1 straipsnis žurnale „Journal of medical microbiology“ IF=2,248, 1 straipsnis žurnale „Journal of the science of food and agriculture“ IF=1,879, 1 straipsnis žurnale „Acta

veterinaria Scandinavica“ IF=1,382 ir 1 straipsnis žurnale „Veterinarija ir zootechnika“ IF=0,118). Mokslininkė paskelbė 3 straipsnius recenzuojamuose mokslo leidiniuose, pristatė 20 pranešimų tarptautinėse konferencijose, 12 iš jų užsienyje. Autorė yra skaičiusi pranešimus tarptautiniuose kongresuose maisto žaliavų ir produktų saugos bei kokybės gerinimo temomis, siekiant užtikrinti žmonių kampilobakteriozės prevenciją. Pirmojoje jaunųjų mokslininkų konferencijoje „Jaunieji mokslininkai - žemės ūkio pažangai“, vykusiai Vilniuje 2012-11-21, autorė pristatė žodinį pranešimą plenarinėje sekcijoje tema: „C. jejuni išskirtų iš kampilobakterioze sergančių žmonių bei įvairių aplinkos šaltinių genetinė įvairovė“ ir gavo apdovanojimą už geriausią pranešimą.

Sigita Ramonaitė 2011-2013 m. dalyvavo Lietuvos mokslo tarybos finansuojamame projekte „Maisto žaliavų ir produktų saugos bei kokybės gerinimas žmonių kampilobakteriozės prevencijai“ (vadovas prof. dr. M. Malakauskas, Nr. SVE-05/2011). Šiuo metu yra viena iš vykdytojų projekte „Naujiems ir dominuojantiems MLST sekų tipams priskirtų *Campylobacter jejuni* genų, koduojančių atsparumą antibiotikams, nukleotidų polimorfizmo tyrimai“ (projekto vadovas prof. M. Malakauskas Nr. MIP-041/2015).

Jaunoji mokslininkė stažavosi aukštos kompetencijos užsienio šalių universitetuose Vokietijoje ir Suomijoje.

BALSAVIMO REZULTATAI:

Už: - 10

Prieš: - 0

Susilaikė: - 1

Sprendimas priimtas.

SPRENDIMAS 4: Rekomenduoti Universiteto vadovybei teikti LMA Jaunųjų mokslininkų ir doktorantų konkursui (žemės ūkio ir miškų mokslų skyriuje) šį mokslinį darbą:

Dr. Sigita Ramonaitė, mokslinis darbas „Nauji ir dominuojantys *Campylobacter jejuni* sekų tipai, populiacijos genetinė struktūra bei filogenetiniai ryšiai kampilobakteriozės etiologijoje“, žemės ūkio mokslų sritis, veterinarijos kryptis, mikrobiologijos, bakteriologijos, virusologijos, mikologijos šaka (mokslinis vadovas – prof. dr. Mindaugas Malakauskas).

SVARSTYTA 5: LSMU VA Veterinarijos fakulteto tarybos pritarimo, teikti fakulteto magistrės darbą LMA Jaunųjų mokslininkų ir doktorantų mokslinių darbų konkursui svarstymas.

Pateikta Simonos Sakalauskaitės kandidatūra. Ji 2015 metais baigė LSMU VA veterinarinės medicinos fakultetą. Simonos Sakalauskaitės magistro baigiamojo darbo pavadinimas „Spermos skiediklių ir rentgeno spindulių įtaka šunų spermos kokybei“ („Effects of semen extenders and X-irradiation on canine sperm quality“).

SPRENDIMAS 5: Rekomenduoti Universiteto vadovybei teikti LMA Jaunųjų mokslininkų ir doktorantų konkursui (žemės ūkio ir miškų mokslų skyriuje) šį mokslinį darbą:

Simona Sakalauskaitė, mokslinis darbas „Spermos skiediklių ir rentgeno spindulių įtaka šunų spermos kokybei“ („Effects of semen extenders and X-irradiation on canine sperm quality“), žemės ūkio mokslų sritis, veterinarijos kryptis (mokslinis vadovas – prof. dr. Vita Riškevičienė).

Posėdžio pirmininkas
[Mindaugas Malakauskas]

Posėdžio sekretorius
[Vida Babrauskienė]