

## **LSMU VETERINARIJOS AKADEMIJOS VETERINARIJOS FAKULTETO TARYBOS POSĖDŽIO PROTOKOLAS Nr.09**

### **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 šešioliktų metų vasario mėnesio vienuoliką dieną (2016-02-11).

### **POSĖDYJE DALYVAUJA VETERINARIJOS FAKULTETO TARYBOS NARIAI:**

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

### **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. LSMU VA Užkrečiamųjų ligų katedros vedėjo kandidatūros svarstymas.
2. LSMU VA VM Doktorantūros paraiškos 2016 metams.
3. Nauji leidiniai.
4. Kiti klausimai.

### **BALSAVIMO REZULTATAI:**

Už: - 11

Prieš: - 0

Susilaikė: - 0

Sprendimas priimtas.

### **SPRENDIMAS:** Patvirtinti posėdžio darbotvarkę:

1. LSMU VA Užkrečiamųjų ligų katedros vedėjo kandidatūros svarstymas.
2. LSMU VA VM Doktorantūros paraiškos 2016 metams.
3. Nauji leidiniai.
4. 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:** LSMU VA Užkrečiamųjų ligų katedros vedėjo kandidatūros svarstymas.

LSMU VA Užkrečiamųjų ligų katedros vedėjo pareigas užimti prašymą padavė tik vienas kandidatas – dabartinis katedros vedėjas prof.habil.dr. Saulius Petkevičius. Veterinarijos fakulteto tarybos narius supažindino su Užkrečiamųjų ligų katedros ir savo nuveiktais darbais per paskutinius penkis metus ir katedros ateities planais. Atsakė į jam užduotus klausimus.

Slaptam balsavimui išrinkta balsų skaičiavimo komisija: komisijos pirmininkė – prof.dr. J.Žymantienė, nariai – prof.dr. A.Kučinskas ir studentė I.Siaurusevičiūtė. Komisijos sudėtis patvirtinta balsuojant.

**BALSAVIMO REZULTATAI:**

Už: - 11

Prieš: - 0

Susilaikė: - 0

Sprendimas priimtas.

Už kandidatą į Užkrečiamųjų ligų katedros vedėjo pareigas **prof.habil.dr. Saulių Petkevičių** balsavo:

**BALSAVIMO REZULTATAI:**

Už: - 11

Prieš: - 0

Susilaikė: - 0

Sprendimas priimtas.

**SPRENDIMAS 1: Siūlyti** LSMU Senatui pritarti prof.habil.dr. Sauliaus Petkevičiaus kandidatūrai užimti LSMU VA Užkrečiamųjų ligų katedros vedėjo pareigas.

**SVARSTYTA 2:** LSMU VA VM Doktorantūros paraiškos 2016 metams.

LSMU VA 2016 metams pateiktos 5 paraiškos doktorantūros vietoms gauti. Atsižvelgiant į LSMU VA veterinarijos fakulteto strateginius planus, nutarta doktorantūros paraiškas reitinguoti.

**BALSAVIMO REZULTATAI:**

Už: - 10

Prieš: - 1

Susilaikė: - 0

Sprendimas priimtas.

**SPRENDIMAS 2: Rekomenduoti** Doktorantūros komisijai svarstyti visas pateiktas paraiškas, kaip atitinkančias veterinarinės medicinos kryptį ir strategiją ir atsižvelgiant į Veterinarijos fakulteto strateginius planus doktorantūros paraiškas reitinguoti sekančiai:

1. „Produktyvių karvių genetinio potencialo platinimo, taikant *in vitro* embrionų išgavimo technologiją, biotechnologinių sąlygų tyrimas ir optimizavimas“. Mokslinio darbo vadovas – prof.dr. Vytuolis Žilaitis.
2. „Vaisto formos sukūrimas gyvulių gydymui nuo nagų puvinio, panaudojant polimerus bei sidabro nano daleles ir atlikti ikiklinikinį ir klinikinį įvertinimą“. Mokslinio darbo vadovas – prof.habil.dr. A.P.Matusevičius.
3. „Mėsos gaminių saugos užtikrinimas panaudojant natūraliai gamtoje esančius antioksidantus“. Mokslinio darbo vadovas – dr. Gintarė Zaborskienė.

4. „Neinvazinių telemetrinių priemonių taikymas audinių fiziologinei būklei vertinti“. Mokslinio darbo vadovas – prof.dr. Antanas Sederevičius.
5. „*Saccharomyces cerevisiae* ir endo – 1,4-β-ksilanazės mišinio įtaka pieninių karvių didžiojo prieskrandžio fermentaciniams procesams, produkcijai ir sveikatingumui“. Mokslinio darbo vadovas – prof.dr. Rasa Želvytė.

**SVARSTYTA 3:** Nauji leidiniai.

Veterinarijos fakulteto tarybai pateiktos dvi metodinės priemonės:

1. V. Žilaitis, R. Antanaitis metodinis leidinys "Pieninio tipo karvių bandos sveikatingumo vertinimas";
2. A.Noreika, V.Bižokas, V.Vaitkus „Veterinarinės chirurgijos kursinio darbo rengimo metodiniai nurodymai“.

Balsavimas už V. Žilaičio ir R. Antanaičio metodinį leidinį "Pieninio tipo karvių bandos sveikatingumo vertinimas";

**BALSAVIMO REZULTATAI:**

Už: - 11

Prieš: - 0

Susilaikė: - 0

Sprendimas priimtas.

Balsavimas už A. Noreikos, V. Bižoko, V.Vaitkaus metodinį leidinį „Veterinarinės chirurgijos kursinio darbo rengimo metodiniai nurodymai“.

**BALSAVIMO REZULTATAI:**

Už: - 11

Prieš: - 0

Susilaikė: - 0

Sprendimas priimtas.

**SPRENDIMAS 3: Pritarti** šių metodinių priemonių talpinimui virtualioje erdvėje ir jų naudojimui studentų mokymui:

1. V. Žilaitis, R. Antanaitis "Pieninio tipo karvių bandos sveikatingumo vertinimas";
2. A.Noreika, V.Bižokas, V.Vaitkus „Veterinarinės chirurgijos kursinio darbo rengimo metodiniai nurodymai“.

---

Posėdžio pirmininkas  
[Mindaugas Malakauskas ]

---

Posėdžio sekretorius  
[Vida Babrauskienė ]