



ЗАПОВЕД

№ ЗПГ-370/5-07 2023 г.

На основание решение на ФС на Факултет „Ветеринарна медицина“ (Протокол 45/29.06.2023 г.), доклад от Декана на ФВМ, чл. 4 и чл. 35, ал. 1 от Правилника за развитие на академичния състав в ЛТУ, за провеждане на процедура за защита на дисертационен труд за придобиване на образователна и научна степен „Доктор“ в област на висше образование 6. Аграрни науки и ветеринарна медицина, професионално направление 6.4 Ветеринарна медицина, научна специалност „Епизоотология, инфекциозни болести и профилактика на заразните заболявания по животните“, на тема „Антимикробно действие и биологични ефекти на електрохимично активирани водни разтвори“, разработена от маг. Тошка Евгениева Петрова, с научен ръководител проф. Теодора Петрова Попова, д-м.

НАЗНАЧАВАМ НАУЧНО ЖУРИ В СЪСТАВ:

Квота на вътрешни хабилитирани членове:

- Доц. д-р Георги Малинов Стоименов, д-м**, област на висше образование 6. Аграрни науки и ветеринарна медицина, професионално направление 6.4. Ветеринарна медицина, научна специалност „Епизоотология, инфекциозни болести и профилактика на заразните заболявания по животните“, катедра „Инфекциозна патология, Хигиена, технология и контрол на храните от животински произход“, Факултет „Ветеринарна медицина“, Лесотехнически университет;
- Доц. д-р Илиян Манев Манев, д-м**, област на висше образование 6. Аграрни науки и ветеринарна медицина, професионално направление 6.4. Ветеринарна медицина, научна специалност „Епизоотология, инфекциозни болести и профилактика на заразните заболявания по животните“, катедра „Анатомия, физиология и животновъдни науки“, Факултет „Ветеринарна медицина“, Лесотехнически университет.

Резервен член: доц. д-р Роман Пепович Петков, д-м, област на висше образование 6. Аграрни науки и ветеринарна медицина, професионално направление 6.4. Ветеринарна медицина, научна специалност „Епизоотология, инфекциозни болести и профилактика на заразните заболявания по животните“, катедра „Инфекциозна патология, Хигиена, технология и контрол на храните от животински произход“, Факултет „Ветеринарна медицина“, Лесотехнически университет.

Квота на външни членове:

- Проф. д-р Райко Димитров Пешев, д-мн**, област на висше образование 6. Аграрни науки и ветеринарна медицина, професионално направление 6.4. Ветеринарна медицина, научна специалност „Епизоотология, инфекциозни болести и профилактика на заразните заболявания по животните“, Национален диагностичен научноизследователски ветеринарномедицински институт „Проф. д-р Г. Павлов“, гр. София



ЛЕСОТЕХНИЧЕСКИ УНИВЕРСИТЕТ

2. Проф. д-р Даринка Неделчева Илиева, д-р, област на висше образование 6. Аграрни науки и ветеринарна медицина, професионално направление 6.4. Ветеринарна медицина, научна специалност „Епизоотология, инфекциозни болести и профилактика на заразните заболявания по животните“, Национален диагностичен научноизследователски ветеринарномедицински институт „Проф. д-р Г. Павлов“, гр. София;

3. Доц. д-р Владимир Светославов Петров, д-р, област на висше образование 6. Аграрни науки и ветеринарна медицина, професионално направление: 6.4. Ветеринарна медицина, научна специалност „Епизоотология, инфекциозни болести и профилактика на заразните заболявания по животните“, Ветеринарномедицински факултет, Тракийски университет, гр. Стара Загора.

Резервен член:

Доц. д-р Георги Желев Георгиев, д-р, област на висше образование 6. Аграрни науки и ветеринарна медицина, професионално направление: 6.4. Ветеринарна медицина, научна специалност „Епизоотология, инфекциозни болести и профилактика на заразните заболявания по животните“, Ветеринарномедицински факултет, Тракийски университет, гр. Стара Загора.

ЗАЩИТАТА НА ДИСЕРТАЦИОННИЯ ТРУД ДА СЕ ПРОВЕДЕ НА 30.11.2023 г. от 13:00 часа в зала „Мако Даков“ на сграда А на ЛТУ.

Настоящата заповед възлагам за изпълнение на Декана на факултет „Ветеринарна медицина“, Ръководителя на сектор „Академичен състав“, членовете на научното жури и инспектора към ФВМ на ЛТУ инж. Мария Починкова, която изпълнява функцията на технически секретар по процедурата.



ЧЛ. –КОР. ПРОФ. Д.Н. ИВАН ИЛИЕВ
Ректор на ЛТУ

КГ/МП