



број 0901-1822 /2
датум: 15.10.2019 година

Врз основа на позитивните оценки на сите три члена на Комисијата за прегледување и оценување на напишаниот дипломски труд (Одлука на продеканот за настава бр. 0901-1822 од 14.10.2019) продеканот за настава **одобрува и закажува**

ЈАВНА ОДБРАНА

на дипломскиот труд под наслов: **Васкуларна анатомија на портална вена на црн дроб кај кучиња: Анатомско-Радиографска компаративна студија со примена на контрастно средство и корозивни модели**, изработен од Димитар Божиновски, број на индекс 1253, на ден 22.10.2019 година во 12 часот, во просториите на предавална 2. Јавната одбрана ќе се изврши пред Комисијата во состав:

1. проф. д-р Лазо Пендовски (ментор)
2. проф. д-р Влатко Илиески (член)
3. проф. д-р Дине Митров (член)



Продекан за
настава,

проф. д-р Игор Улчар

МКС EN ISO/IEC 17025



Бр. 0901-1822
датум: 14.10.2019 година

Врз основа на чл. 7 од Правилникот за постапката на пријавување, подготовка и одбрана на дипломскиот труд на Факултетот за ветеринарна медицина - Скопје (Универзитетски гласник бр. 82, 30.10.2006 год.), продеканот за настава ја донесува следнава

ОДЛУКА

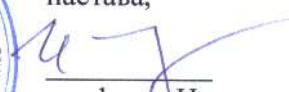
Се назначува Комисија за прегледување и оценување на дипломски труд под наслов **Васкуларна анатомија на портална вена на црн дроб кај кучиња: Анатомско-Радиографска компаративна студија со примена на контрастно средство и корозивни модели**, изработен од студентот Димитар Божиновски, број на индекс 1253, пријавен на датум 23.11.2018 година, потврден од продеканот за настава на датум 24.11.2019 година, во состав:

1. проф. д-р Лазо Пендовски (ментор)
2. проф. д-р Влатко Илиески (член)
3. проф. д-р Дине Митров (член)

Комисијата во горенаведениот состав е должна во рок од 5 работни дена по приемот на изработениот труд истиот да го прегледа и оцени, а образецот за напишаниот дипломски труд, секој член одделно пополнет да го предаде до продеканот за настава.



Продекан за
настава,


проф. д-р Игор
Улчар

Доставено до:

1. членовите на комисијата
2. студентот
3. служба за студентски прашања
4. архива

МКС EN ISO/IEC 17025