

Утверждаю
Заведующий кафедрой
Доц. *О.Н. Тотоева*
« 30 » 06 2021 г.

ОТЧЕТ О РАБОТЕ СТУДЕНЧЕСКОГО КРУЖКА
ЗА 2020-2021 УЧЕБНЫЙ ГОД

| | |
|--------------------------|---|
| Кафедра | Анатомии человека с топографической анатомией и оперативной хирургией |
| Научный руководитель СНК | ассистент Цибирова А.Э. |
| Староста СНК | Хестанова Е.А. |

| | |
|--|----|
| Количество студентов-кружковцев всего | 43 |
| Количество студентов, участвующих в НИР (Приложение 1) | 43 |
| Количество заседаний СНК в течение года | 8 |
| Количество организованных совместных заседаний с другими СНК | - |
| Количество заслушанных на заседаниях докладов | 8 |
| <i>Участие в студенческих научных конференциях, конкурсах</i> | |
| Международные студенческие научные конференции | |
| • только публикация | - |
| • выступление+публикация | - |
| • призовые места | - |
| Всероссийские студенческие научные конференции | |
| • только публикация | - |
| • выступление +публикация | - |
| • призовые места | - |
| Межрегиональные студенческие научные конференции | |
| • только публикация | - |
| • выступление +публикация | - |
| • призовые места | - |
| Итоговая студенческая научная конференция СОГМА | 1 |
| Количество опубликованных статей: (Приложение 4) | |
| • в рецензируемых изданиях | - |
| • в других изданиях | - |
| Количество проведенных монотематических конференций (Приложение 5) | - |

Приложение 1

Приложение 2

Опубликованные научные работы членов СНК

| № | Название научно-исследовательской работы | Авторы, соавторы | Научный руководитель | Издание |
|----|--|------------------------------|----------------------|---|
| 1. | Возрастные изменения структуры и лимфатического русла мозгового слоя яичников. | Хестанова Е.А., Слонова Я.А. | Тотоева О.Н. | В печать Материалы 60-й итоговой студенческой научной конференции с международным участием «Время смотреть в будущее...» |

Разное: часть запланированных пунктов не были выполнены в связи с пандемией, поэтому они переносятся на следующий учебный год

Научный руководитель СНК



Цибирова А.Э.