Ош Мамлекеттик университети

Эл аралык медицина факультети

Окутуучу Марс кызы Таттыбубунун 2022-2023- окуу жылынын 1-жарым жыл учун

**ОТЧЕТУ**

*а) окуу-усулдук багытындагы аткарган иштери:*

* Бөлүштүрүлгөн жалпы 850 сааты (1 ст.) контракттан бөлүнүп, “Клиникалык биохимия” предмети боюнча практикалык сааттар жүктөмүн аткарууда. «Дарылоо иши» адистиги боюнча “Клиникалык биохимия” предметинен жумушчу программаларды,
* силлабустарды,
* модулдук суроолорду,
* тесттерди прокторинг системасына кийирилди жана сабак өтүүчү усулдук көрсөтмөлөрдү иштеп чыгарууга комоктошту.
* Модулдук- рейтинг системасын уюштуруу, өткөрүү боюнча тесттик суроолорду, кырдаалдык маселелерди, билеттерди даярдады.
* “Biochemistry of blood” деген темада ачык саат отулду. Оз ара сабактарга А.Молдобаеванын, М.Таиржанованын жана Э.Мидинованын сабактарына катышты.

*б) илимий-изилдөө, окуу-усулдук китепчелерди түзүү, басмага даярдоо багытындагы аткарган иштери:*

* ***Simulation of gaseous fuel jet combustion process in the OpenFoam package* J. Phys.: Conf. Ser. 2373 022011DOI 10.1088/1742-6596/2373/2/022011 *деген макала жарык корду.***

*в) студенттердин өз алдынча иштерин уюштуруу багытындагы аткарган иштери:*

* студенттердин өз алдынча иштерин белгиленген план боюнча аткарды. Жумасына 2 жолу коюулуучу графиктин негизинде 15.00дөн 17.00гө чейин “Клиникалык биохимия” предмети боюнча жетишүүсү начар студенттерге консультацияларды уюштурулду.

*д) куратордук, уюштуруу жана коомдук иштер багытындагы аткарган иштери:*

Университеттин, факультеттин коомдук иштерине, ишембиликтерине активдүү катышты.

ИНл-23-22тайпасына куратордук сааттар отулду.

**Семинар /Тренингдерге катышуу/Конференцияда доклад окуу(+)**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Семинарлар/конференциялар | Откорулгон жери | Дата | Сертификат |
| 1. 1 | Научно- практическая конференция «Цифрлық ғылыми ақпараттық платформаларда мақала жариялаудың нарративтері” | Казакстан, Астана | 28.10.2022 | Онлайн катышуу |
|  | Развитие PhD докторантуры и научно-исследовательского потенциала выступила с докладом на тему “Математическое моделирование горения метана в смесительной трубе” | Кыргызстан, Бишкек | 03.11.2022 | + |
|  | Basic Methodology on Teaching STEM | Кыргызстан, Ош | 10.10.2022 |  |
|  | Доступ и использование полнотекстовых электронных научных журналов в научно-практической и образовательной деятельности | EBSCO Information Service  Онлайн | 25.01.2023 | + |
|  | «Как написать и опубликовать статью в журнале индексируемого в базе данных Scopus 2023» | <http://imf.oshsu.kg/pages/news/21097> | 27.01.2023 | + |
|  | Современным образовательным технологиям EduTech KG 2022 | КГТУ им И.Раззакова | 09.12.2022 | + |

**Окутуунун интерактивдуу ыкмасы**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Методдун аталышы | **Дисциплинанын аталышы** | Дата |
| 1 | TBL | Клиникалык биохимия предметинен ар бир группа менен практикалык сабактарда колдонулду | Жыл ичи |
| CBL | Ар бир группа менен практикалык сабактарда колдонулду | Жыл ичи |
| RBL | Клиникалык биохимия сабагынан кружок уюштурулуп, студенттер изилдоо жургузгонду уйронушту. | Жыл ичи |
| PBL | Шарттуу маселе «Проекттер» студенттер иштеп чыкты | Жыл ичи |