Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Северо-Осетинская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Химии и физики

| УТВЕРЖДАЮ | |
|------------------|---|
| веложий кафеллой | r |

Р.В. Калагова

«30 » августа 2023 г.

Календарно-тематический план лекций

| Дисциплина_ | Цифровые технологии в медицине | |
|-------------|--------------------------------|--|
| Курс | II | |
| Факультет _ | Педиатрия | |

на осенний семестр 2023 - 2024 учебный год

| № <u>№</u> п/п | Дата | Наименование темы | Лектор |
|-------------------|-------|---|--------------|
| 1. | 04.09 | Основы цифровой экономики и цифрового здравоохранения | Казарян М.Л. |
| 2. | 18.09 | Алгоритмы распознавания медицинских снимков | Казарян М.Л. |
| 3. | 02.10 | Виртуальная и дополненная реальность в медицине | Казарян М.Л. |
| 4. | 16.10 | Большие данные и искусственный интеллект в здравоохранении. | Казарян М.Л. |
| 5. | 30.10 | Стратегия создания новой модели медицинских учреждений на основе цифровизации | Казарян М.Л. |
| 6. | 13.11 | Анализ биомедицинских сигналов - цифровые сигналы и изображения в медицине. Цифровые изображения в МАТLAВ, применение их в медицинских исследованиях, визуализация информационных процессов | Казарян М.Л. |
| 7. | 27.11 | Программные средства реализации информационных процессов в медицине. Обработка медицинских изображений - базовые технологии дискретных ортогональных и вейвлет - преобразований медицинской информации. | Казарян М.Л. |
| 8. | 11.12 | Предварительная обработка медицинских сигналов и изображений с применением цифровых технологий. | Казарян М.Л. |

Должность составителя доцент

Казарян М.Л.

«30» августа 2023г.

