



УТВЕРЖДАЮ

Заведующий кафедрой медицинской,
биологической физики и высшей математики
к.х.н., доцент Е.В. Просвиркина

(И.О. Фамилия)


(подпись)

«31» августа 2023 г.

РАСПИСАНИЕ ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ
Факультет стоматологический
дисциплина «Медицинская информатика»
семестр III (осенний)
учебный год 2023-2024 гг. группа 2231 (2 курс)

Дата	Время (с указанием перерывов)	Наименование темы	Преподаватель	Аудитория
09.09	10.45-11.30 11.35-12.20	Введение в искусственный интеллект	доц. Харлампенков Е.И.	№ 419
23.09	10.45-11.30 11.35-12.20	Основные направления исследований применения искусственного интеллекта в медицине и сфере здравоохранения	доц. Харлампенков Е.И.	№ 419
07.10	10.45-11.30 11.35-12.20	Методы искусственного интеллекта	доц. Харлампенков Е.И.	№ 419
21.10	10.45-11.30 11.35-12.20	Методы машинного обучения и приобретения знаний интеллектуальными системами	доц. Харлампенков Е.И.	№ 419
18.11	10.45-11.30 11.35-12.20	Методы моделирования в проектировании систем искусственного интеллекта для медицины и здравоохранения	доц. Харлампенков Е.И.	№ 419
02.12	10.45-11.30 11.35-12.20	Программные средства реализации имитационных моделей в медицине	доц. Харлампенков Е.И.	№ 419
16.12	10.45-11.30 11.35-12.20	Логистическая имитационная модель медицинского учреждения	доц. Харлампенков Е.И.	№ 419
30.12	10.45-11.30 11.35-12.20	Агентная имитационная модель распространения эпидемии	доц. Харлампенков Е.И.	№ 419

*В связи с выполнением методических рекомендаций 3.1/2.1.0205-20 «Рекомендации по профилактике новой коронавирусной инфекции (COVID - 19) в образовательных учреждениях высшего образования (утв. Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека 29.07.2020г.) возможно изменение времени начала занятий.



УТВЕРЖДАЮ

Заведующий кафедрой медицинской,
биологической физики и высшей математики
к.х.н., доцент Е.В. Просвиркина

(И.О. Фамилия)


(подпись)

«31» августа 2023 г.

РАСПИСАНИЕ ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ
Факультет стоматологический
дисциплина «Медицинская информатика»
семестр III (осенний)
учебный год 2023-2024 гг. группа 2232 (2 курс)

Дата	Время (с указанием перерывов)	Наименование темы	Преподаватель	Аудитория
09.09	10.45-11.30 11.35-12.20	Введение в искусственный интеллект	доц. Колесников О.М.	№ 418
23.09	10.45-11.30 11.35-12.20	Основные направления исследований применения искусственного интеллекта в медицине и сфере здравоохранения	доц. Колесников О.М.	№ 418
07.10	10.45-11.30 11.35-12.20	Методы искусственного интеллекта	доц. Колесников О.М.	№ 418
21.10	10.45-11.30 11.35-12.20	Методы машинного обучения и приобретения знаний интеллектуальными системами	доц. Колесников О.М.	№ 418
18.11	10.45-11.30 11.35-12.20	Методы моделирования в проектировании систем искусственного интеллекта для медицины и здравоохранения	доц. Колесников О.М.	№ 418
02.12	10.45-11.30 11.35-12.20	Программные средства реализации имитационных моделей в медицине	доц. Колесников О.М.	№ 418
16.12	10.45-11.30 11.35-12.20	Логистическая имитационная модель медицинского учреждения	доц. Колесников О.М.	№ 418
30.12	10.45-11.30 11.35-12.20	Агентная имитационная модель распространения эпидемии	доц. Колесников О.М.	№ 418

*В связи с выполнением методических рекомендаций 3.1/2.1.0205-20 «Рекомендации по профилактике новой коронавирусной инфекции (COVID - 19) в образовательных учреждениях высшего образования (утв. Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека 29.07.2020г.) возможно изменение времени начала занятий.



УТВЕРЖДАЮ

Заведующий кафедрой медицинской,
биологической физики и высшей математики
к.х.н., доцент Е.В. Просвиркина

(И.О. Фамилия)


(подпись)

«31» августа 2023 г.

РАСПИСАНИЕ ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ
Факультет стоматологический
дисциплина «Медицинская информатика»
семестр III (осенний)
учебный год 2023-2024 гг. группа 2233 (2 курс)

Дата	Время (с указанием перерывов)	Наименование темы	Преподаватель	Аудитория
09.09	12:50-13:35 13:40-14:25	Введение в искусственный интеллект	доц. Харлампенков Е.И.	№ 419
23.09	12:50-13:35 13:40-14:25	Основные направления исследований применения искусственного интеллекта в медицине и сфере здравоохранения	доц. Харлампенков Е.И.	№ 419
07.10	12:50-13:35 13:40-14:25	Методы искусственного интеллекта	доц. Харлампенков Е.И.	№ 419
21.10	12:50-13:35 13:40-14:25	Методы машинного обучения и приобретения знаний интеллектуальными системами	доц. Харлампенков Е.И.	№ 419
18.11	12:50-13:35 13:40-14:25	Методы моделирования в проектировании систем искусственного интеллекта для медицины и здравоохранения	доц. Харлампенков Е.И.	№ 419
02.12	12:50-13:35 13:40-14:25	Программные средства реализации имитационных моделей в медицине	доц. Харлампенков Е.И.	№ 419
16.12	12:50-13:35 13:40-14:25	Логистическая имитационная модель медицинского учреждения	доц. Харлампенков Е.И.	№ 419
30.12	12:50-13:35 13:40-14:25	Агентная имитационная модель распространения эпидемии	доц. Харлампенков Е.И.	№ 419

*В связи с выполнением методических рекомендаций 3.1/2.1.0205-20 «Рекомендации по профилактике новой коронавирусной инфекции (COVID - 19) в образовательных учреждениях высшего образования (утв. Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека 29.07.2020г.) возможно изменение времени начала занятий.



УТВЕРЖДАЮ

Заведующий кафедрой медицинской,
биологической физики и высшей математики
к.х.н., доцент Е.В. Просвиркина

(И.О. Фамилия)


(подпись)

«31» августа 2023 г.

РАСПИСАНИЕ ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ
Факультет стоматологический
дисциплина «Медицинская информатика»
семестр III (осенний)
учебный год 2023-2024 гг. группа 2234 (2 курс)

Дата	Время (с указанием перерывов)	Наименование темы	Преподаватель	Аудитория
02.09	10.45-11.30 11.35-12.20	Введение в искусственный интеллект	доц. Басалаева О.Г.	№ 418
16.09	10.45-11.30 11.35-12.20	Основные направления исследований применения искусственного интеллекта в медицине и сфере здравоохранения	доц. Басалаева О.Г.	№ 418
30.09	10.45-11.30 11.35-12.20	Методы искусственного интеллекта	доц. Басалаева О.Г.	№ 418
14.10	10.45-11.30 11.35-12.20	Методы машинного обучения и приобретения знаний интеллектуальными системами	доц. Басалаева О.Г.	№ 418
28.10	10.45-11.30 11.35-12.20	Методы моделирования в проектировании систем искусственного интеллекта для медицины и здравоохранения	доц. Басалаева О.Г.	№ 418
11.11	10.45-11.30 11.35-12.20	Программные средства реализации имитационных моделей в медицине	доц. Басалаева О.Г.	№ 418
25.11	10.45-11.30 11.35-12.20	Логистическая имитационная модель медицинского учреждения	доц. Басалаева О.Г.	№ 418
09.12	10.45-11.30 11.35-12.20	Агентная имитационная модель распространения эпидемии	доц. Басалаева О.Г.	№ 418

*В связи с выполнением методических рекомендаций 3.1/2.1.0205-20 «Рекомендации по профилактике новой коронавирусной инфекции (COVID - 19) в образовательных учреждениях высшего образования (утв. Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека 29.07.2020г.) возможно изменение времени начала занятий.



УТВЕРЖДАЮ

Заведующий кафедрой медицинской,
биологической физики и высшей математики
к.х.н., доцент Е.В. Просвиркина

(И.О. Фамилия)


(подпись)

«31» августа 2023 г.

РАСПИСАНИЕ ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ
Факультет стоматологический
дисциплина «Медицинская информатика»
семестр III (осенний)
учебный год 2023-2024 гг. группа 2235 (2 курс)

Дата	Время (с указанием перерывов)	Наименование темы	Преподаватель	Аудитория
02.09	10.45-11.30 11.35-12.20	Введение в искусственный интеллект	доц. Колесников О.М.	№ 419
16.09	10.45-11.30 11.35-12.20	Основные направления исследований применения искусственного интеллекта в медицине и сфере здравоохранения	доц. Колесников О.М.	№ 419
30.09	10.45-11.30 11.35-12.20	Методы искусственного интеллекта	доц. Колесников О.М.	№ 419
14.10	10.45-11.30 11.35-12.20	Методы машинного обучения и приобретения знаний интеллектуальными системами	доц. Колесников О.М.	№ 419
28.10	10.45-11.30 11.35-12.20	Методы моделирования в проектировании систем искусственного интеллекта для медицины и здравоохранения	доц. Колесников О.М.	№ 419
11.11	10.45-11.30 11.35-12.20	Программные средства реализации имитационных моделей в медицине	доц. Колесников О.М.	№ 419
25.11	10.45-11.30 11.35-12.20	Логистическая имитационная модель медицинского учреждения	доц. Колесников О.М.	№ 419
09.12	10.45-11.30 11.35-12.20	Агентная имитационная модель распространения эпидемии	доц. Колесников О.М.	№ 419

*В связи с выполнением методических рекомендаций 3.1/2.1.0205-20 «Рекомендации по профилактике новой коронавирусной инфекции (COVID - 19) в образовательных учреждениях высшего образования (утв. Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека 29.07.2020г.) возможно изменение времени начала занятий.