



федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования «Кемеровский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации

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 ЛАБОРАТОРНЫХ ЗАНЯТИЙ
Факультет стоматологический
дисциплина «Физика, математика»
семестр I (осенний)
учебный год 2023-2024 г.г.
группа (курс) 2331 (1 курс)

Дата	Время (с указанием перерывов)	Наименование темы	Преподаватель	Аудитория
07.09	9:50-10:35 10:40-11:25 11:35-12:20	Производная функции.	Доц. Головкин О.В.	№ 421
14.09	9:50-10:35 10:40-11:25 11:35-12:20	Дифференциал функции. Погрешности измерений физических величин.	Доц. Головкин О.В.	№ 421
21.09	9:50-10:35 10:40-11:25 11:35-12:20	Интегральное исчисление.	Доц. Головкин О.В.	№ 421
28.09	9:50-10:35 10:40-11:25 11:35-12:20	Методы решения дифференциальных уравнений первого порядка с разделяющимися переменными.	Доц. Головкин О.В.	№ 421
05.10	9:50-10:35 10:40-11:25 11:35-12:20	Элементы математической статистики.	Доц. Головкин О.В.	№ 421
12.10	9:50-10:35 10:40-11:25 11:35-12:20	Оценка параметров генеральной совокупности по характеристикам её выборки (точечная и интервальная).	Доц. Головкин О.В.	№ 421
19.10	9:50-10:35 10:40-11:25 11:35-12:20	Итоговый контроль №1	Доц. Головкин О.В.	№ 421
26.10	9:50-10:35 10:40-11:25 11:35-12:20	Медицинская электроника	Доц. Головкин О.В.	№ 421
02.11	9:50-10:35 10:40-11:25 11:35-12:20	Механические напряжения и деформации.	Доц. Головкин О.В.	№ 420
09.11	9:50-10:35 10:40-11:25 11:35-12:20	Основы гидродинамики.	Доц. Головкин О.В.	№ 414
16.11	9:50-10:35 10:40-11:25 11:35-12:20	Тема. Ток в электролитах (физические обоснования гальванизации и электрофореза).	Доц. Головкин О.В.	№ 414
23.11	9:50-10:35 10:40-11:25 11:35-12:20	Электромагнитные поля и волны.	Доц. Головкин О.В.	№ 421
30.11	9:50-10:35 10:40-11:25 11:35-12:20	Оптическая система глаза. Микроскопия. Специальные приемы микроскопии.	Доц. Головкин О.В.	№ 414

07.12	9:50-10:35 10:40-11:25 11:35-12:20	Итоговое занятие №2	Доц. Головки О.В.	№ 414
14.12	9:50-10:35 10:40-11:25 11:35-12:20	Взаимодействие света с веществом.	Доц. Головки О.В.	№ 414
21.12	9:50-10:35 10:40-11:25 11:35-12:20	Радиоактивность. Дозиметрия ионизирующего излучения.	Доц. Головки О.В.	№ 420

*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 ЛАБОРАТОРНЫХ ЗАНЯТИЙ
Факультет стоматологический
дисциплина «Физика, математика»
семестр I (осенний)
учебный год 2023-2024 г.г.
группа (курс) 2332 (1 курс)

Дата	Время (с указанием перерывов)	Наименование темы	Преподаватель	Аудитория
07.09	9:50-10:35 10:40-11:25 11:35-12:20	Производная функции.	Ст. преп. Салтанова Е.В.	№414
14.09	9:50-10:35 10:40-11:25 11:35-12:20	Дифференциал функции. Погрешности измерений физических величин.	Ст. преп. Салтанова Е.В.	№414
21.09	9:50-10:35 10:40-11:25 11:35-12:20	Интегральное исчисление.	Ст. преп. Салтанова Е.В.	№414
28.09	9:50-10:35 10:40-11:25 11:35-12:20	Методы решения дифференциальных уравнений первого порядка с разделяющимися переменными.	Ст. преп. Салтанова Е.В.	№414
05.10	9:50-10:35 10:40-11:25 11:35-12:20	Элементы математической статистики.	Ст. преп. Салтанова Е.В.	№414
12.10	9:50-10:35 10:40-11:25 11:35-12:20	Оценка параметров генеральной совокупности по характеристикам её выборки (точечная и интервальная).	Ст. преп. Салтанова Е.В.	№414
19.10	9:50-10:35 10:40-11:25 11:35-12:20	Итоговый контроль №1	Ст. преп. Салтанова Е.В.	№414
26.10	9:50-10:35 10:40-11:25 11:35-12:20	Основы гидродинамики.	Ст. преп. Салтанова Е.В.	№ 421
02.11	9:50-10:35 10:40-11:25 11:35-12:20	Тема. Ток в электролитах (физические обоснования гальванизации и электрофореза).	Ст. преп. Салтанова Е.В.	№ 414
09.11	9:50-10:35 10:40-11:25 11:35-12:20	Медицинская электроника	Ст. преп. Салтанова Е.В.В.	№ 421
16.11	9:50-10:35 10:40-11:25 11:35-12:20	Механические напряжения и деформации.	Ст. преп. Салтанова Е.В.	№ 420
23.11	9:50-10:35 10:40-11:25 11:35-12:20	Оптическая система глаза. Микроскопия. Специальные приемы микроскопии.	Ст. преп. Салтанова Е.В..	№ 414

30.11	9:50-10:35 10:40-11:25 11:35-12:20	Взаимодействие света с веществом.	Ст. преп. Салтанова Е.В..	№ 421
07.12	9:50-10:35 10:40-11:25 11:35-12:20	Итоговое занятие №2	Ст. преп. Салтанова Е.В.	№ 421
14.12	9:50-10:35 10:40-11:25 11:35-12:20	Радиоактивность. Дозиметрия ионизирующего излучения.	Ст. преп. Салтанова Е.В..	№ 420
21.12	9:50-10:35 10:40-11:25 11:35-12:20	Электромагнитные поля и волны.	Ст. преп. Салтанова Е.В.	№ 421

*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 ЛАБОРАТОРНЫХ ЗАНЯТИЙ
Факультет стоматологический
дисциплина «Физика, математика»
семестр I (осенний)
учебный год 2023-2024 г.г.
группа (курс) 2333 (1 курс)

Дата	Время (с указанием перерывов)	Наименование темы	Преподаватель	Аудитория
07.09	9:50-10:35 10:40-11:25 11:35-12:20	Производная функции.	Проф. Руднев С.Д.	№ 420
14.09	9:50-10:35 10:40-11:25 11:35-12:20	Дифференциал функции. Погрешности измерений физических величин.	Проф. Руднев С.Д.	№ 420
21.09	9:50-10:35 10:40-11:25 11:35-12:20	Интегральное исчисление.	Проф. Руднев С.Д.	№ 420
28.09	9:50-10:35 10:40-11:25 11:35-12:20	Методы решения дифференциальных уравнений первого порядка с разделяющимися переменными.	Проф. Руднев С.Д.	№ 420
05.10	9:50-10:35 10:40-11:25 11:35-12:20	Элементы математической статистики.	Проф. Руднев С.Д.	№ 420
12.10	9:50-10:35 10:40-11:25 11:35-12:20	Оценка параметров генеральной совокупности по характеристикам её выборки (точечная и интервальная).	Проф. Руднев С.Д.	№ 420
19.10	9:50-10:35 10:40-11:25 11:35-12:20	Итоговый контроль №1	Проф. Руднев С.Д.	№ 420
26.10	9:50-10:35 10:40-11:25 11:35-12:20	Тема. Ток в электролитах (физические обоснования гальванизации и электрофореза).	Проф. Руднев С.Д.	№ 420
02.11	9:50-10:35 10:40-11:25 11:35-12:20	Медицинская электроника	Проф. Руднев С.Д.	№ 421
09.11	9:50-10:35 10:40-11:25 11:35-12:20	Механические напряжения и деформации.	Проф. Руднев С.Д.	№ 421
16.11	9:50-10:35 10:40-11:25 11:35-12:20	Основы гидродинамики.	Проф. Руднев С.Д.	№ 421
23.11	9:50-10:35 10:40-11:25 11:35-12:20	Взаимодействие света с веществом.	Проф. Руднев С.Д.	№ 420

30.11	9:50-10:35 10:40-11:25 11:35-12:20	Радиоактивность. Дозиметрия ионизирующего излучения.	Проф. Руднев С.Д.	№ 420
07.12	9:50-10:35 10:40-11:25 11:35-12:20	Итоговое занятие №2	Проф. Руднев С.Д.	№ 420
14.12	9:50-10:35 10:40-11:25 11:35-12:20	Электромагнитные поля и волны.	Проф. Руднев С.Д.	№ 421
21.12	9:50-10:35 10:40-11:25 11:35-12:20	Оптическая система глаза. Микроскопия. Специальные приемы микроскопии.	Проф. Руднев С.Д.	№ 414

*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 ЛАБОРАТОРНЫХ ЗАНЯТИЙ
Факультет стоматологический
дисциплина «Физика, математика»
семестр I (осенний)
учебный год 2023-2024 г.г.
группа (курс) 2334 (1 курс)

Дата	Время (с указанием перерывов)	Наименование темы	Преподаватель	Аудитория
05.09	14:35-15:20 15:25-16:10 16:20-17:05	Производная функции.	Ст. преп. Салтанова Е.В.	№ 421
12.09	14:35-15:20 15:25-16:10 16:20-17:05	Дифференциал функции. Погрешности измерений физических величин.	Ст. преп. Салтанова Е.В.	№ 421
19.09	14:35-15:20 15:25-16:10 16:20-17:05	Интегральное исчисление.	Ст. преп. Салтанова Е.В.	№ 421
26.09	14:35-15:20 15:25-16:10 16:20-17:05	Методы решения дифференциальных уравнений первого порядка с разделяющимися переменными.	Ст. преп. Салтанова Е.В.	№ 421
03.10	14:35-15:20 15:25-16:10 16:20-17:05	Элементы математической статистики.	Ст. преп. Салтанова Е.В.	№ 421
10.10	14:35-15:20 15:25-16:10 16:20-17:05	Оценка параметров генеральной совокупности по характеристикам её выборки (точечная и интервальная).	Ст. преп. Салтанова Е.В.	№ 421
17.10	14:35-15:20 15:25-16:10 16:20-17:05	Итоговый контроль №1	Ст. преп. Салтанова Е.В.	№ 421
24.10	14:35-15:20 15:25-16:10 16:20-17:05	Медицинская электроника	Ст. преп. Салтанова Е.В.	№ 421
31.10	14:35-15:20 15:25-16:10 16:20-17:05	Механические напряжения и деформации.	Ст. преп. Салтанова Е.В.	№ 420
07.11	14:35-15:20 15:25-16:10 16:20-17:05	Основы гидродинамики.	Ст. преп. Салтанова Е.В.В.	№ 421
14.11	14:35-15:20 15:25-16:10 16:20-17:05	Тема. Ток в электролитах (физические обоснования гальванизации и электрофореза).	Ст. преп. Салтанова Е.В.	№ 420
21.11	14:35-15:20 15:25-16:10 16:20-17:05	Электромагнитные поля и волны.	Ст. преп. Салтанова Е.В..	№ 421

28.11	14:35-15:20 15:25-16:10 16:20-17:05	Оптическая система глаза. Микроскопия. Специальные приемы микроскопии.	Ст. преп. Салтанова Е.В..	№ 420
05.12	14:35-15:20 15:25-16:10 16:20-17:05	Итоговое занятие №2	Ст. преп. Салтанова Е.В.	№ 420
12.12	14:35-15:20 15:25-16:10 16:20-17:05	Взаимодействие света с веществом.	Ст. преп. Салтанова Е.В..	№ 421
19.12	14:35-15:20 15:25-16:10 16:20-17:05	Радиоактивность. Дозиметрия ионизирующего излучения.	Ст. преп. Салтанова Е.В.	№ 420

*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 ЛАБОРАТОРНЫХ ЗАНЯТИЙ
Факультет стоматологический
дисциплина «Физика, математика»
семестр I (осенний)
учебный год 2023-2024 г.г.
группа (курс) 2335 (1 курс)

Дата	Время (с указанием перерывов)	Наименование темы	Преподаватель	Аудитория
05.09	14:35-15:20 15:25-16:10 16:20-17:05	Производная функции.	Доц. Просвиркина Е.В.	№ 420
12.09	14:35-15:20 15:25-16:10 16:20-17:05	Дифференциал функции. Погрешности измерений физических величин.	Доц. Просвиркина Е.В.	№ 420
19.09	14:35-15:20 15:25-16:10 16:20-17:05	Интегральное исчисление.	Доц. Просвиркина Е.В.	№ 420
26.09	14:35-15:20 15:25-16:10 16:20-17:05	Методы решения дифференциальных уравнений первого порядка с разделяющимися переменными.	Доц. Просвиркина Е.В.	№ 420
03.10	14:35-15:20 15:25-16:10 16:20-17:05	Элементы математической статистики.	Доц. Просвиркина Е.В.	№ 420
10.10	14:35-15:20 15:25-16:10 16:20-17:05	Оценка параметров генеральной совокупности по характеристикам её выборки (точечная и интервальная).	Доц. Просвиркина Е.В.	№ 420
17.10	14:35-15:20 15:25-16:10 16:20-17:05	Итоговый контроль №1	Доц. Просвиркина Е.В.	№ 420
24.10	14:35-15:20 15:25-16:10 16:20-17:05	Механические напряжения и деформации.	Доц. Просвиркина Е.В	№ 420
31.10	14:35-15:20 15:25-16:10 16:20-17:05	Медицинская электроника	Доц. Просвиркина Е.В	№ 421
07.11	14:35-15:20 15:25-16:10 16:20-17:05	Тема. Ток в электролитах (физические обоснования гальванизации и электрофореза).	Доц. Просвиркина Е.В	№ 420
14.11	14:35-15:20 15:25-16:10 16:20-17:05	Основы гидродинамики.	Доц. Просвиркина Е.В	№ 421
21.11	14:35-15:20 15:25-16:10 16:20-17:05	Оптическая система глаза. Микроскопия. Специальные приемы микроскопии.	Доц. Просвиркина Е.В	№ 420

28.11	14:35-15:20 15:25-16:10 16:20-17:05	Электромагнитные поля и волны.	Доц. Просвиркина Е.В	№ 421
05.12	14:35-15:20 15:25-16:10 16:20-17:05	Итоговое занятие №2	Доц. Просвиркина Е.В	№ 420
12.12	14:35-15:20 15:25-16:10 16:20-17:05	Радиоактивность. Дозиметрия ионизирующего излучения.	Доц. Просвиркина Е.В	№ 420
19.12	14:35-15:20 15:25-16:10 16:20-17:05	Взаимодействие света с веществом.	Доц. Просвиркина Е.В	№ 421

*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 ЛАБОРАТОРНЫХ ЗАНЯТИЙ
Факультет стоматологический
дисциплина «Физика, математика»
семестр I (осенний)
учебный год 2023-2024 г.г.
группа (курс) 2336 (1 курс)

Дата	Время (с указанием перерывов)	Наименование темы	Преподаватель	Аудитория
04.09	08:00-08:45 08:50-09:35 09:45-10:30	Производная функции.	Проф. Руднев С.Д.	№ 421
11.09	08:00-08:45 08:50-09:35 09:45-10:30	Дифференциал функции. Погрешности измерений физических величин.	Проф. Руднев С.Д.	№ 421
18.09	08:00-08:45 08:50-09:35 09:45-10:30	Интегральное исчисление.	Проф. Руднев С.Д.	№ 421
25.09	08:00-08:45 08:50-09:35 09:45-10:30	Методы решения дифференциальных уравнений первого порядка с разделяющимися переменными.	Проф. Руднев С.Д.	№ 421
02.10	08:00-08:45 08:50-09:35 09:45-10:30	Элементы математической статистики.	Проф. Руднев С.Д.	№ 421
09.10	08:00-08:45 08:50-09:35 09:45-10:30	Оценка параметров генеральной совокупности по характеристикам её выборки (точечная и интервальная).	Проф. Руднев С.Д.	№ 421
16.10	08:00-08:45 08:50-09:35 09:45-10:30	Итоговый контроль №1	Проф. Руднев С.Д.	№ 421
23.10	08:00-08:45 08:50-09:35 09:45-10:30	Медицинская электроника	Проф. Руднев С.Д.	№ 421
30.10	08:00-08:45 08:50-09:35 09:45-10:30	Механические напряжения и деформации.	Проф. Руднев С.Д.	№ 420
06.11	08:00-08:45 08:50-09:35 09:45-10:30	Основы гидродинамики.	Проф. Руднев С.Д.	№ 421
13.11	08:00-08:45 08:50-09:35 09:45-10:30	Тема. Ток в электролитах (физические обоснования гальванизации и электрофореза).	Проф. Руднев С.Д.	№ 420
20.11	08:00-08:45 08:50-09:35 09:45-10:30	Электромагнитные поля и волны.	Проф. Руднев С.Д.	№ 421
27.11	08:00-08:45 08:50-09:35 09:45-10:30	Оптическая система глаза. Микроскопия. Специальные приемы микроскопии.	Проф. Руднев С.Д.	№ 420

04.12	08:00-08:45 08:50-09:35 09:45-10:30	Итоговое занятие №2	Проф. Руднев С.Д.	№ 420
11.12	08:00-08:45 08:50-09:35 09:45-10:30	Взаимодействие света с веществом.	Проф. Руднев С.Д.	№ 421
18.12	08:00-08:45 08:50-09:35 09:45-10:30	Радиоактивность. Дозиметрия ионизирующего излучения.	Проф. Руднев С.Д.	№ 420

*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 ЛАБОРАТОРНЫХ ЗАНЯТИЙ
Факультет стоматологический
дисциплина «Физика, математика»
семестр I (осенний)
учебный год 2023-2024 г.г.
группа (курс) 2337 (1 курс)

Дата	Время (с указанием перерывов)	Наименование темы	Преподаватель	Аудитория
04.09	08:00-08:45 08:50-09:35 09:45-10:30	Производная функции.	Доц. Колесников О.М.	№ 420
11.09	08:00-08:45 08:50-09:35 09:45-10:30	Дифференциал функции. Погрешности измерений физических величин.	Доц. Колесников О.М.	№ 420
18.09	08:00-08:45 08:50-09:35 09:45-10:30	Интегральное исчисление.	Доц. Колесников О.М.	№ 420
25.09	08:00-08:45 08:50-09:35 09:45-10:30	Методы решения дифференциальных уравнений первого порядка с разделяющимися переменными.	Доц. Колесников О.М.	№ 420
02.10	08:00-08:45 08:50-09:35 09:45-10:30	Элементы математической статистики.	Доц. Колесников О.М.	№ 420
09.10	08:00-08:45 08:50-09:35 09:45-10:30	Оценка параметров генеральной совокупности по характеристикам её выборки (точечная и интервальная).	Доц. Колесников О.М.	№ 420
16.10	08:00-08:45 08:50-09:35 09:45-10:30	Итоговый контроль №1	Доц. Колесников О.М.	№ 420
23.10	08:00-08:45 08:50-09:35 09:45-10:30	Механические напряжения и деформации.	Доц. Колесников О.М.	№ 420
30.10	08:00-08:45 08:50-09:35 09:45-10:30	Медицинская электроника	Доц. Колесников О.М.	№ 421
06.11	08:00-08:45 08:50-09:35 09:45-10:30	Тема. Ток в электролитах (физические обоснования гальванизации и электрофореза).	Доц. Колесников О.М.	№ 420
13.11	08:00-08:45 08:50-09:35 09:45-10:30	Основы гидродинамики.	Доц. Колесников О.М.	№ 421
20.11	08:00-08:45 08:50-09:35 09:45-10:30	Оптическая система глаза. Микроскопия. Специальные приемы микроскопии.	Доц. Колесников О.М.	№ 420

27.11	08:00-08:45 08:50-09:35 09:45-10:30	Электромагнитные поля и волны.	Доц. Колесников О.М.	№ 421
04.12	08:00-08:45 08:50-09:35 09:45-10:30	Итоговое занятие №2	Доц. Колесников О.М.	№ 420
11.12	08:00-08:45 08:50-09:35 09:45-10:30	Радиоактивность. Дозиметрия ионизирующего излучения.	Доц. Колесников О.М.	№ 420
18.12	08:00-08:45 08:50-09:35 09:45-10:30	Взаимодействие света с веществом.	Доц. Колесников О.М.	№ 421

*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.