

## Расписание занятий на 2022 / 2023 учебный год, 2 семестр

Группа - МАП-М22-1

"1" курс, институт/факультет - Метеорологический факультет

Форма обучения - очная

Направление подготовки/специальность - 05.04.05 Прикладная гидрометеорология

Направленность (профиль)/специализация - Моделирование атмосферных процессов

Срок теоретического обучения - 16.01.2023 - 24.05.2023

Уровень образования – магистратура

Время	Нед.	Дисциплина, вид занятия, преподаватель и место проведения занятия	
		1 подгруппа	2 подгруппа
<b>Понедельник</b>			
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50	Верхняя	<b>Философские проблемы естествознания [практ]</b> доц., Спиридонова Вера Анатольевна (27.02) 1 корп., 208 ауд.	
	Нижняя	<b>Моделирование взаимодействия океана и атмосферы [лек]</b> доц., Булгаков Кирилл Юрьевич (06.02-15.05) ауд. 213, корпус 1	
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	Верхняя	<b>Философские проблемы естествознания [практ]</b> доц., Спиридонова Вера Анатольевна (13.02-24.04) 1 корп., 208 ауд.	
	Нижняя	<b>Специальные главы физики атмосферы [практ]</b> доц., Кашлева Лариса Владимировна (06.02-17.04), 428 ауд., корп. 1	
13.00-14.35 Перерыв 13.45-13.50	Верхняя	<b>Нелинейные процессы и взаимодействия в атмосфере Земли [практ]</b> (13.02-24.04) ассист., Диденко Ксения Андреевна 1 корп., 204 ауд.	
	Нижняя	<b>Специальные главы физики атмосферы [практ]</b> доц., Кашлева Лариса Владимировна (06.02-17.04), 428 ауд., корп. 1	
14.45-16.20 перерыв	Верхняя	<b>Нелинейные процессы и взаимодействия в атмосфере Земли [практ]</b>	

15.30-15.35		(13.02-24.04) ассист., Диденко Ксения Андреевна 1 корп., 416 ауд.
	Нижняя	
16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20	Верхняя	<b>Нелинейные процессы и взаимодействия в атмосфере Земли</b> [практ] (13.02,27.02) ассист., Диденко Ксения Андреевна 1 корп., 417 ауд.
	Нижняя	
<b>Вторник</b>		
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50		<b>Многомерный статистический анализ</b> (лек) (17.01 – 18.04) проф., Лобанов Владимир Алексеевич (дистанционная поддержка)
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	Верхняя	<b>Философские проблемы естествознания</b> (лек) (17.01 – 11.04) доц., Спиридонова Вера Анатольевна (дистанционная поддержка)
	Нижняя	<b>Нелинейные процессы и взаимодействия в атмосфере Земли</b> (лек) (24.01 – 18.04) ассист., Диденко Ксения Андреевна (дистанционная поддержка)
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	Верхняя	<b>Долгосрочные прогнозы</b> (лек) (17.01-18.04) доц., Цепелев Валерий Юрьевич (дистанционная поддержка)
	Нижняя	
<b>Среда</b>		
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50	Верхняя	Военный учебный центр
	Нижняя	Военный учебный центр
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	Верхняя	Военный учебный центр
	Нижняя	Военный учебный центр
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	Верхняя	Военный учебный центр
	Нижняя	Военный учебный центр
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35	Верхняя	Военный учебный центр
	Нижняя	Военный учебный центр

<b>Четверг</b>		
<b>13.00-14.35</b> <b>перерыв</b> <b>13.45-13.50</b>	<b>Верхняя</b>	<b>Моделирование природных процессов в океане</b> [лаб] доц., Софьина Екатерина Владимировна (02.02-27.04) 1 корп., 426 ауд.
	<b>Нижняя</b>	<b>Моделирование природных процессов в океане</b> (лек) (26.01-04.05) доц., Софьина Екатерина Владимировна (дистанционная поддержка)
<b>14.45-16.20</b> <b>перерыв</b> <b>15.30-15.35</b>	<b>Верхняя</b>	<b>Моделирование микроклиматических процессов</b> [практ] (23.03, 30.03, 06.04, 13.04) доц., Абанников Виктор Николаевич 1 корп., СЛБ1. /ЛСО ауд.
	<b>Нижняя</b>	<b>Моделирование природных процессов в океане</b> (лек) (26.01-04.05) доц., Софьина Екатерина Владимировна (дистанционная поддержка)
<b>16.30-18.05</b> <b>перерыв</b> <b>17.15-17.20</b>	<b>Верхняя</b>	<b>Моделирование взаимодействия океана и атмосферы</b> [практ] доц., Булгаков Кирилл Юрьевич (02.02-27.04) ауд. 406, корпус 1
	<b>Нижняя</b>	<b>Моделирование микроклиматических процессов</b> (лек) (26.01-04.05) доц., Абанников Виктор Николаевич (дистанционная поддержка)
<b>Пятница</b>		
<b>10.45-12.20</b> <b>перерыв</b> <b>11.30-11.35</b>		<b>Многомерный статистический анализ</b> [лаб] проф., Лобанов Владимир Алексеевич (03.02-12.05) 1 корп., 127 ауд.
<b>13.00-14.35</b> <b>перерыв</b> <b>13.45-13.50</b>	<b>Верхняя</b>	<b>Иностранный язык (продвинутый уровень)</b> [практ] доц., Ярмухамедова Флюра Махмудовна (03.02) ауд. 208, корпус 1  <b>Специальные главы физики атмосферы</b> [практ] доц., Кашлева Лариса Владимировна (17.02, 03.03), 125 ауд., корп. 1
	<b>Нижняя</b>	<b>Специальные главы физики атмосферы</b> [лек] доц., Кашлева Лариса Владимировна (10.02-19.05) ауд. 203, корпус 1
<b>14.45-16.20</b> <b>перерыв</b> <b>15.30-15.35</b>	<b>Верхняя</b>	<b>Иностранный язык (продвинутый уровень)</b> [практ] доц., Ярмухамедова Флюра Махмудовна (03.02) ауд. 416, корпус 1

	<b>Нижняя</b>	
<b>Суббота</b>		
<b>09.00-10.35</b> перерыв <b>09.45-09.50</b>	<b>Верхняя</b>	
	<b>Нижняя</b>	<b>Долгосрочные прогнозы [практ] (11.02)</b> доц., Цепелев Валерий Юрьевич 1 корп., СЛБ1. /ЛСО ауд.
<b>10.45-12.20</b> перерыв <b>11.30-11.35</b>		<b>Долгосрочные прогнозы [практ] (28.01-22.04)</b> доц., Цепелев Валерий Юрьевич 1 корп., СЛБ1. /ЛСО ауд.
<b>13.00-14.35</b> перерыв <b>13.45-13.50</b>		<b>Моделирование микроклиматических процессов [практ]</b> (11.02-22.04) кроме (18.03) доц., Абанников Виктор Николаевич 1 корп., СЛБ1. /ЛСО ауд.
<b>14.45-16.20</b> перерыв <b>15.30-15.35</b>		<b>Иностранный язык (продвинутый уровень) [практ]</b> доц., Ярмухамедова Флюра Махмудовна (04.02,11.02,25.02,04.03,11.03,18.03,25.03,01.04,08.05) 1 корп., СЛБ1. /ЛСО ауд.
		<b>Моделирование взаимодействия океана и атмосферы [лек]</b> доц., Булгаков Кирилл Юрьевич (18.02) 1 корп., СЛБ1. /ЛСО ауд.
<b>16.30-18.05</b> перерыв <b>17.15-17.20</b>	<b>Верхняя</b>	<b>Иностранный язык (продвинутый уровень) [практ]</b> доц., Ярмухамедова Флюра Махмудовна (04.02,11.02,18.02) 1 корп., СЛБ1. /ЛСО ауд.
	<b>Нижняя</b>	