

**РАСПИСАНИЕ**  
 летней научно-ознакомительной практики  
 учащихся профильных образовательных учреждений МГТУ им. Н.Э. Баумана  
 09 - 20 июня 2014 года

Дата	Время проведения	Структурное подразделение	Место проведения	Тема занятия	Форма организации	Ответственный за проведение
<i>ГБОУ Лицей № 1550 проходит практику по отдельному расписанию 02 - 06 июня</i>						
<b>29 мая</b> четверг		МКЦ	МКЦ МГТУ им. Н.Э. Баумана, корп. СМ, 6 этаж	Экскурсия для ГБОУ СОШ № 315 по отдельному расписанию	Экскурсия	Проф. Майорова В.И.
<b>2 июня,</b> поне- дельник	<b>10.15-13.00</b>	Каф. МТ13	Кафедра МТ13	Литейное производство	Лекция, лабораторная работа	Ст. преп. Паремский И.Я.
	<b>13.00-14.00</b>	Музей МГТУ имени Н.Э. Баумана	Музей МГТУ им. Н.Э. Баумана, 3 этаж ГУК, северное крыло	История МГТУ им. Н.Э. Баумана	Экскурсия	Главный хранитель Музея Полежай В.Г.
<b>3 июня,</b> вторник	<b>10.00-14.00</b>	Каф. МТ8	Каф. МТ8	Материаловедение	Лекция, лабораторная работа	Доц. Шевченко С.Ю., Доц. Базалева К.О.
<b>4 июня,</b> среда	<b>10.00 – 13.00</b>	Каф. МТ12	Кафедра МТ12	Лазерные технологии в машиностроении	Лекция, лабораторная работа	Доц. Смирнова Н.А.
<b>5 июня,</b> четверг	<b>10.00 – 11.30</b>	Каф. МТ13, секция «Сварочное производство»	Каф. МТ13, лаборатория «Сварочное производство»	Сварочное производство	Лекция, практикум	Асс. Цирков П.А.
	<b>11.30 – 13.00</b>	Каф. МТ13, секция «Обработка металлов давлением»	Каф. МТ13, лаборатория «Обработка металлов давлением»	Обработка металлов давлением	Лекция, практикум	Доц. Карпов С.М.
	<b>13.00 – 14.30</b>	Каф. МТ13, секция «Обработка резанием»	Каф. МТ13, лаборатория «Обработка резанием»	Обработка резанием	Лекция, практикум	Доц. Алешин В.Ф.
<b>6 июня,</b> пятница	<b>10.00-13.00</b>	Каф. МТ13	Каф. МТ13	Итоговое занятие	Зачет	Ст. преп. Паремский И.Я.

Дата	Время проведения	Структурное подразделение	Место проведения	Тема занятия	Форма организации	Ответственный за проведение
<b>9 июня, понедельник</b>	<b>10.15-11.50</b>	<b>Каф. ИБМ1, Каф. ИБМ5</b>	Ауд.505 ГУК, северное крыло, 5 этаж	Государственное регулирование экономических ресурсов. Инвестиционный менеджмент	Практикум, презентация	Доц. Рыбина Г.А.
		<b>Каф. ИБМ3</b>	Кафедра ИБМ3, ауд. 404, корп. ИБМ	Маркетинг инноваций	Практикум-презентация	Ст.пр. Ляхович Д.Г., Доц. Горлачева Е.Н.
		<b>Каф. ИБМ4</b>	Кафедра ИБМ4, ауд. 402, корп. ИБМ	Управление предприятием	Практикум	Доц. Бышовец Б.Д., зав. лаб. Красникова А.С.
		<b>Каф. Э10</b>	Каф. Э10, ауд. 294 ГУК	Учебно-научные направления кафедры «Гидромеханика, гидромашины и гидропневмоавтоматика»	Лекция	Зам. зав. каф., доц. Петров А.И.
		<b>Каф. ИУ7</b>	Кафедра ИУ7, ауд. 510-511 УЛК	Изучение инструментальной системы АСАD	Лекция, практикум	Зав. каф., доц. Рудаков И.В.
	<b>12.00-13.25</b>	<b>Каф. СМ4</b>	Кафедра СМ4, (каб. 202-203), Корп. СМ	Ознакомление с типовыми отечественными боеприпасами	Лекция с демонстрацией материалов	Доц. Мачнева И.П.
		<b>Каф. СМ6</b>	Ауд.413 М, корпус СМ	Ракетное вооружение	Лекция	Доц. Лебединец А.Н.
		<b>Каф. СМ13</b>	Кафедра СМ13, корпус СМ (каб.113М)	Перспективные композиционные материалы в ракетно-космической технике	Лекция	Доц. Денисов О.В.
		<b>Каф. Э3</b>	Музей В.В. Уварова (ауд. 214 Э), корпус Э	Газотурбинные двигатели, газотурбинные установки в авиации, космосе, морском и флоте, энергетике, трубопроводном транспорте, промышленности	Лекция с демонстрацией реальных образцов газотурбинных объектов	Доц. Иванов В. Л.
		<b>Каф. Э10</b>	Каф. Э-10, лаборатория, ком. «ТСО»	Определение истечения воды из отверстий и насадков	Лабораторная работа	Доц. Кузнецов В.С.
		<b>Кафедры: ИБМ1, ИБМ5</b>	Ауд.505 ГУК, северное крыло, 5 этаж	Государственное регулирование экономических ресурсов. Инвестиционный менеджмент	Практикум, презентация	Доц. Рыбина Г.А.
		<b>Каф. ИБМ3</b>	Кафедра ИБМ3, ауд. 404, корп. ИБМ	Маркетинг инноваций	Практикум, презентация	Ст.пр. Ляхович Д.Г., Доц. Горлачева Е.Н.

Дата	Время проведения	Структурное подразделение	Место проведения	Тема занятия	Форма организации	Ответственный за проведение
<b>9 июня, понедельник</b>	<b>12.00-13.25</b>	<b>Каф. ИБМ4</b>	Кафедра ИБМ4, ауд. 402, корп. ИБМ	Управление предприятием	Практикум	Доц. Бышовец Б.Д., зав. лаб. Красникова А.С.
		<b>Каф. ФН7</b>	Кафедра ФН7, ГУК	Введение в цифровую электронику. Моделирование цифрового счетчика MULTISIM	Лекция, мастер-класс	Доц. Соболев В.А.
		<b>Каф. МТ2</b>	Каф МТ2	Тайна режущего клина	Лекция	Доц. Малькова Л.Д.
	<b>13.50-15.25</b>	<b>Каф. Э3</b>	Музей В.В. Уварова (ауд. 214 Э), корпус Э	Газотурбинные двигатели, газотурбинные установки в авиации, космосе, морском и речном флоте, энергетике, трубопроводном транспорте, промышленности	Лекция с демонстрацией реальных образцов газотурбинных объектов	Доц. Иванов В. Л.
		<b>Каф. СМ13</b>	Кафедра СМ13, корпус СМ, каб.113М	Методы и средства исследования свойств композиционных материалов	Лекция	Доц. Денисов О.В.
		<b>Каф. СМ-6</b>	Ауд.413 М, корпус СМ	Артиллерийское вооружение	Практикум	Доц. Лебединец А.Н.
		<b>Каф. ИУ10</b>	Кафедра ИУ10, ГУК, 4 этаж, северное крыло	Знакомство с лабораторией «Технические средства защиты информации»; Квантовая криптография	Практикум  Лекция	Доц. Козлачков С.Б.  Доц. Федоров А.К.
		<b>Каф. МТ2</b>	Каф МТ2	Тайна режущего клина	Лекция	Доц. Малькова Л.Д.

Дата	Время проведения	Структурное подразделение	Место проведения	Тема занятия	Форма организации	Ответственный за проведение
<b>10 июня, вторник</b>	<b>10.15-11.50</b>	<b>Каф. Э4</b>	Конференц-зал, 3 этаж, корпус Э	Перспектива развития криогенной техники	Лекция	Доц. Леонов В. П.
		<b>Каф. Э10</b>	Каф. Э10, ауд. 294 ГУК	Решение задач по гидравлике, встреча со студентами 1 - 4-х курсов	Семинар	Доц. Борисов Б.П.
		<b>Каф. ИУ6</b>	Кафедра ИУ6	Сети ЭВМ и телекоммуникации	Лекция, практикум	Ст. преп. Белянкин С. Ю.
		<b>Каф. ИУ7</b>	Кафедра ИУ7, ауд. 510-511 УЛК	Изучение инструментальной системы АСАД	Лекция, практикум	Зав. каф., доц. Рудаков И.В.
		<b>Каф. ИУ8</b>	Лаборатория Кафедры ИУ8	Введение в специальность «Информационная безопасность»	Лекция	Доц. Троицкий И.И.
		<b>Каф СМ1</b>	Ауд.309 М, корпус СМ	Введение в космонавтику	Лекция с демонстрацией в/материалов	Доц. Щаенко А.Ю.
		<b>Каф. ИБМ2</b>	Ауд.511, корпус ИБМ, 5 этаж	Основы управления проектами	Практикум, презентация	Зам. декана, Доц. Клементьева С.В.
		<b>Военный институт</b>	Военный институт, ГУК, 2 этаж	Особенности военной науки в Учебном военном центре МГТУ им. Н.Э. Баумана	Лекция-практикум	Преп. Яничкин А.Ю.
	<b>12.00-13.25</b>	<b>Каф. СМ7</b>	Кафедра СМ7, корпус СМ	Манипуляционные роботы	Практикум	Ст. преп. Филимонов М.А.
		<b>Каф. МТ1</b>	Кафедра МТ1, ауд. 109 ГУК	Современное станочное оборудование для школьников, изготовленное на кафедре МТ-1	Технологический практикум	Асс. Ермолаев М.М., Асс. Куралина Н.Н., Асс. Четвернин М.Ю.
		<b>Каф. Э7</b>	Кафедра Э7, корпус Энергомашиностроение	Учебно-научные направления кафедры «Ядерные реакторы и установки»	Лекция	Доц. Копосов Е.Б.
		<b>Каф. Э10</b>	Каф. Э10, лаборатории «ПА» и «ГА» ГУК	Практикум в лаборатории по пневмоавтоматике и гидроавтоматике	Лабораторная работа	Доц. Ефремова К.Д., Доц. Пильгунов В.Н.
		<b>Каф СМ1</b>	Демонстрационный зал каф. СМ1 ГУК	Двигательные установки жидкостных ракет	Лекция с демонстрацией конструкции	Проф. Елисеев В.Н.
		<b>Каф. ИУ3</b>	Кафедра ИУ 3, ГУК, 5 этаж, южное крыло	Информационные системы и телекоммуникации	Лекция-презентация	Зам. зав. каф. проф. Павлов Ю.Н.
		<b>Каф. ИУ8</b>	Лаборатория кафедры ИУ8	Основы информационной безопасности	лекция	Доц. Медведев Н.В.

Дата	Время проведения	Структурное подразделение	Место проведения	Тема занятия	Форма организации	Ответственный за проведение
<b>10 июня, вторник</b>	<b>12.00-13.25</b>	<b>Каф. ИУ8</b>	Лаборатория каф.ИУ8	Основы информационной безопасности	лекция	Доц. Медведев Н.В.
		<b>Каф. ИУ5</b>	Кафедра ИУ5, 903 ауд., ГУК	Интеллектуальные системы на базе нейронных сетей	Практикум	Доц. Терехов В.И.
		<b>Каф. СМ3</b>	Ауд.104 М, корпус СМ	Учебно-научные направления кафедры «Баллистика и аэродинамика». Экскурсия на аэродинамическую трубу	Лекция, экскурсия	Доц. Столярова Е.Г.
		<b>Каф. Э1</b>	Кафедра Э-1 ГУК, 1 этаж, северное крыло	Высокоскоростная кинокамера как инструмент исследования процесса работы ракетного двигателя	Практикум	Асс. Антонов Ю.В.
		<b>Каф. ИБМ2</b>	Ауд.511, корпус ИБМ, 5 этаж	Основы управления проектами	Практикум, презентация	Зам. декана доц. Клементьева С.В.
		<b>Каф. РЛ1</b>	Ауд.1144, 11эт., УЛК	Особенности работы антенны	Практикум	Ст. преп. Тягунов В.А.
	<b>13.50-15.25</b>	<b>Каф. РЛ1</b>	Коллект. радиостанция, южное крыло ГУК (подняться по лестнице рядом со столовой на 6 этаж)	Работа радиолюбительской радиостанции	Мастер-класс	Инженер Першин А.А.
		<b>Каф. СМ3</b>	Ауд.104 М, корпус СМ	Учебно-научные направления кафедры «Баллистика и аэродинамика». Экскурсия на аэродинамическую трубу.	Лекция, экскурсия	Доц. Столярова Е.Г.
		<b>Каф. ИУ2</b>	Каф. ИУ2, 10 эт. ГУК	Гироскоп на земле, в небесах и на море	Лекция, практикум	Доц. Кулешов А.В.
		<b>Каф. ФН11</b>	Кафедра ФН11	Методы суперкомпьютерного инженерного моделирования	Лекция, мастер-класс	Доц. Шпакова Ю.В., Доц. Захаров А.А.
		<b>Каф. МТ6</b>	Лаборатория МТ6	Современные технологии обработки металлов давлением и методы их моделирования	Практикум	Асс. Алимов А.И.
		<b>Каф. БМТ2</b>	Кафедра БМТ2, здание Поликлиники, 3 эт	Современные вопросы биомедицинской инженерии	Лекция, практикум	Асс. Тихомиров А.Н.
	<b>15.00-16.30</b>	<b>Каф. ФН3</b>	Кафедра ФН3, ауд. 806 корп. УЛК	Компьютерные технологии кафедры «Теоретическая механика» с привлечением школьников к тестированию по простейшим темам	Лекция	Доц. Обносков К.Б.
	<b>15.40 – 17.15</b>	<b>Каф. БМТ2</b>	Кафедра БМТ2, здание Поликлиники, 3 э.	Современные вопросы биомедицинской инженерии	Лекция, Практикум	Асс. Тихомиров А.Н.

Дата	Время проведения	Структурное подразделение	Место проведения	Тема занятия	Форма организации	Ответственный за проведение
<b>11 июня, среда</b>	<b>10.15-11.50</b>	<b>Каф. Э4</b>	Конференц-зал, 3 этаж, корпус Э	Современные системы жизнеобеспечения и термостатирования	Лекция	Доц. Леонов В. П.
		<b>Каф. Э6</b>	Кафедра Э6, ауд.548 корпус УЛК	Теплофизика и энергетика	Лекция, практикум	Доц. Чирков Ю.Д.
		<b>Каф. ИУ6</b>	Кафедра ИУ6	Системное администрирование	Лекция, практикум	Ст. преп. Белянкин С. Ю.
		<b>Каф СМ2</b>	Ауд.319 М, корпус СМ	Различные типы и назначение космических летательных аппаратов	Лекция-беседа	Доц. Грибков В.А.
		<b>Каф. ИБМ7</b>	Кафедра ИБМ7, ауд. 503, корп. ИБМ	Инновационное предпринимательство	Мастер-класс	Доц. Григорьева О.В., Лаб. Лихтенберг С. Р.
		<b>Военный институт</b>	Военный институт	Особенности военной науки в Учебном военном центре МГТУ им. Н.Э. Баумана	Лекция-практикум	Начальник уч. части Кабушев С.Е.
		<b>Каф. ФН12</b>	Кафедра ФН12, корп. УЛК, ауд. 1034	Математические проблемы современной теории управления	Лекция-практикум	Проф. Ткачев С.Б.
<b>12.00-13.25</b>	<b>Каф СМ2</b>	Ауд.319 М, корпус СМ	Двигатели космических летательных аппаратов	Лекция-беседа	Доц. Журавлев Е.И.	
	<b>Каф. МТ1</b>	Кафедра МТ1, ауд. 109 ГУК	Современное станочное оборудование для школьников, изготовленное на кафедре МТ-1	Технологический практикум	Асс. Ермолаев М.М., Асс. Куралина Н.Н., Асс. Четвернин М.Ю.	
	<b>Каф. МТ3</b>	Кафедра МТ3, ауд. 299 а, лаб. каф. МТ3	Учебно-научные направления кафедры «Технологии машиностроения». Научная школа кафедры МТ 3	Лекция, мастер-класс	Проф. Васильев А.С., Доц. Игнатов А.В.	
	<b>Каф. СМ6</b>	Ауд.408 М, кор.с СМ	Ракетное вооружение	Лекция	Проф. Строгалев В.П.	
	<b>Каф. Э3</b>	Лаборатория газодинамики и теплообменных аппаратов каф. Э3 (УЛК, 036)	Роль эксперимента: в процессе обучения, при разработке нового технического объекта, в процессе производства освоенного газотурбинного объекта	Демонстрационные эксперименты	Доц. Иванов В. Л.	
	<b>Каф. Э6</b>	Кафедра Э6, ауд.548 корпус УЛК	Современная теплофизика и нанотехнологии	Мастер-класс	Доц. Чирков Ю.Д.	
	<b>Каф. Э9</b>	Кафедра Э9, 6 этаж, корпус Э, ЦУКС	Обеспечение комфортных условий в быту и на производстве	Лекция	Доц. Смирнов С.Г.	
	<b>Каф. ФН7</b>	Кафедра ФН7, ГУК	Знакомство с электрическими машинами на современных учебно-лабораторных стендах LucasNulle	Лекция, мастер-класс	Доц. Трунин Ю.В.	
	<b>Каф. ИБМ7</b>	Кафедра ИБМ7, ауд. 503, корп. ИБМ	Инновационное предпринимательство	Мастер-класс	Доц. Григорьева О.В., Лаб. Лихтенберг С. Р.	
	<b>КАФ. ИУ9</b>	Кафедра ИУ9, ауд. 330 АЮ ГУК	Компьютерная графика	Лекция, мастер-класс	Ст. преп. Вишняков И.Э.	

Дата	Время проведения	Структурное подразделение	Место проведения	Тема занятия	Форма организации	Ответственный за проведение
<b>11 июня, среда</b>	<b>14.30 – 16.00</b>	<b>Каф. ФН1</b>	Кафедра ФН1, ауд. 911 УЛК	Современные направления развития математики	Лекция	Проф. Сидняев Н.И., Доц. Соболев С.К., Доц. Станцо В.В., Доц. Томашпольский В.Я., Доц. Полежаева Л.Н.
	<b>13.50-15.25</b>	<b>Каф. СМ4</b>	Музей кафедры СМ4, (каб. 202-203), корпус СМ	Ознакомление с типовыми отечественными боеприпасами	Лекция-презентация	Доц. Мачнева И.П.
		<b>Каф. СМ8</b>	Кафедра СМ8, корпус СМ	Наземная инфраструктура космических ракетных комплексов	Лекция, практикум	Доц. Новожилов Б.М.
		<b>Каф. ЭЗ</b>	Лаборатория газодинамики и теплообменных аппаратов кафедры ЭЗ (УЛК, 036)	Роль эксперимента в процессе обучения, при разработке нового технического объекта, в процессе производства освоенного газотурбинного объекта	Демонстрационные эксперименты	Доц. Иванов В. Л.
		<b>Каф. МТ6</b>	Лаборатория МТ6	Современные технологии обработки металлов давлением и методы их моделирования	Практикум	Асс. Алимов А.И.
		<b>КАФ. ИУ9</b>	Кафедра ИУ9, ауд. 330 АЮ ГУК	Компьютерная графика	Лекция, мастер-класс	Ст. преп. Вишняков И.Э.
<b>16 июня, понедельник</b>	<b>10.15-14.00</b>	<b>Факультет РК</b>	Малый зал ДК, ГУК, Кафедры и лаборатории ф-та РК: РК2, РК3, РК4, РК5, РК9	Робототехника и комплексная автоматизация	Лекция-презентация, мастер-классы в 6 лабораториях	Зам. декана. доц. Берчун Ю.В.
		<b>Каф. ИУ7</b>	Кафедра ИУ7, ауд. 510-511 УЛК	Изучение инструментальной системы АСAD	Лекция, практикум	Зав. каф., доц. Рудаков И.В.
	<b>12.00-13.25</b>	<b>Каф. СМ10</b>	Кафедра СМ10, ГУК (каб. 705)	История автомобилестроения	Лекция	Доц. Лахтюхов М.Г.
		<b>Каф. ИУ1</b>	Кафедра ИУ 1, ГУК, 6 этаж, центральная часть	Разработка «автомобиля-робота»	Лекция, мастер-класс	Преп. Одинцова Е.Г.

Дата	Время проведения	Структурное подразделение	Место проведения	Тема занятия	Форма организации	Ответственный за проведение
<b>16 июня, понедельник</b>	<b>12.00-13.25</b>	<b>Каф. ИУЗ</b>	Кафедра ИУ 3, ГУК, 5 этаж, южное крыло	Информационные системы и телекоммуникации	Лекция-презентация	Зам. зав.каф. проф. Павлов Ю.Н.
	<b>13.50-15.25</b>	<b>Каф. ИУ1</b>	Каф. ИУ 1, ГУК, 6 эт. центральная часть	Интеллектуальные системы типа «умный дом»	Лекция, мастер-класс	Доц. Карпунин А.А.
		<b>Каф. СМ10</b>	Кафедра СМ10, ГУК (каб. 705)	Современные военные автомобили	Демонстрация фильма	Доц. Лахтюхов М.Г.
		<b>Каф. Э1</b>	Кафедра Э-1, Корпус «Э», 1 этаж	Ознакомление с конструкциями двигателейных установок ЖРД	Практикум	Доц. Орлин С.А. Доц. Леонтьев С.Н.
	<b>13.50-17.15</b>	<b>Факультет РК</b>	Малый зал ДК, ГУК, Кафедры и лаборатории ф-та РК: РК2, РК3, РК4, РК5, РК9	Робототехника и комплексная автоматизация	Лекция-презентация, мастер-классы в 6 лабораториях	Зам. декана доц. Берчун Ю.В.
<b>15.00-16.30</b>	<b>Каф. ФНЗ</b>	Кафедра ФНЗ, ауд. 815 УЛК	Учебные приборы и макеты кафедры «Теоретическая механика» и их демонстрация	Лекция	Доц. Косачев С.Л.	
<b>17 июня, вторник</b>	<b>10.15-14.00</b>	<b>Факультет РК</b>	Малый зал ДК ГУК, Кафедры и лаборатории ф-та РК	Робототехника и комплексная автоматизация	Лекция-презентация, мастер-классы в 6 лабораториях	Зам. декана, доц. Берчун Ю.В.
	<b>12.00-13.25</b>	<b>Каф. СМ12</b>	Кафедра СМ12, корпус СМ	Учебно-научные направления кафедры «Технологии ракетно-космического машиностроения»	Лекция, экскурсия	Асс. Королев А.С.
		<b>Каф. Э8</b>	НОЦ	Плазменные двигатели в космосе	Лекция	Асс. Воробьев Е.В.
		<b>Каф. ФН2</b>	Ауд. 1011л УЛК	Лазерные технологии: перспективы, настоящее и будущее	Лекция-презентация	Доц. Алехнович В.И.
	<b>13.00-14.35</b>	<b>Каф. ФН5</b>	Кафедра ФН5, ауд. 409, корп. Энергомашиностроение	Использование датчиков физических свойств в химическом эксперименте	Лекция, мастер-класс	Доц. Шаповал В.Н.
	<b>13.50-15.25</b>	<b>Каф. СМ12</b>	Кафедра СМ12, корпус СМ	Новые технологии в ракетно-космической технике	Лекция, лабораторная работа	Ст. преп. Болотин Ю.З.
		<b>Каф. ИУ2</b>	Кафедра ИУ2, 10 этаж ГУК	Гироскоп на земле, в небесах и на море	Лекция, практикум	Доц. Кулешов А.В.
	<b>15.40 – 17.15</b>	<b>Каф. МТ2</b>	Каф МТ2	Тайна режущего клина	Лекция	Доц. Малькова Л.Д.
<b>13.50-17.15</b>	<b>Факультет РК -РЕЗЕРВ</b>	Малый зал ДК ГУК,	Робототехника и комплексная автоматизация	Лекция-презентация, мастер-классы	Зам. декана, доц. Берчун Ю.В.	

Дата	Время	Структурное подразделение	Место проведения	Тема занятия	Форма организации	Ответственный за проведение
<b>18 июня, среда</b>	<b>10.00 – 13.00</b>	<b>Каф. МТ12</b>	Кафедра МТ12 ГУК, Лаб.МТ12 на Чешихе	Лазерная техника и технологии	Лекция, практикум	Доц. Смирнова Н.А.
	<b>10.15-11.50</b>	<b>Каф. СМ5</b>	Кафедра СМ5, корпус СМ	Схемотехническое решение в АЧУС	Лекция, мастер-класс	Доц. Глазков В.В.
		<b>Каф. ИБМ6</b>	Кафедра ИБМ6, ауд. 507, корп. ИБМ	Основы предпринимательства и внешнеэкономической деятельности	Мастер-класс	Ст.пр. Садовский Л.И.
	<b>12.00-13.25</b>	<b>Каф. СМ5</b>	Кафедра СМ5, корпус СМ	Обзор систем ближайшей радиолокации	Лекция, мастер-класс	Асс. Серегин Г.М.
		<b>Каф. СМ7</b>	Кафедра СМ7, кор.СМ	Манипуляционные роботы	Практикум	Ст. преп. Филимонов М.А.
		<b>Каф. СМ9</b>	Кафедра СМ9, ГУК	Использование вычислительной техники для проектирования и расчетов	Лекция	Асс. Морозов А.В., Доц. Федоренков А.П. Асс. Поздняков Т.Д.
		<b>Каф. ИУ10</b>	Кафедра ИУ10, ГУК, 4 этаж, северное крыло	Основы информационно-психологической безопасности	Практикум, лекция	Доц. Козлачков С.Б. Проф. Холодный Ю.И.
	<b>Каф. Э9</b>	Кафедра Э9 (6 этаж, корпус Энергомашиностроение) ЦУКС	Рациональное использование природных ресурсов	Лекция	Доц. Смирнов С.Г., Доц. Капитонова С.Н.	
	<b>Каф. Э7</b>	Кафедра Э7, корпус Э	Перспективы развития ядерных реакторов и установок	Лекция	Доц. Копосов Е.Б.	
	<b>Каф. Э5</b>	Кафедра Э5, лаборатория, ГУК	Основные направления деятельности кафедры – научные и практические	Лекция с демонстрацией материалов	Доц. Никулин Н.К., Доц. Сергеев В.Н., Доц. Кюрджиев Ю.В.	
	<b>Каф. МТ3</b>	Кафедра МТ3, ауд. 299 а, лаб. каф. МТ3	Учебно-научные направления кафедры «Технологии машиностроения». Научная школа кафедры МТ 3	Лекция, мастер-класс	Проф. Васильев А.С. Доц. Игнатов А.В.	
	<b>Каф. ИБМ6</b>	Кафедра ИБМ6, ауд. 507, корп. ИБМ	Основы предпринимательства и внешнеэкономической деятельности	Мастер-класс	Ст.пр. Садовский Л.И.	
	<b>13.50-15.25</b>	<b>Каф. СМ8</b>	Кафедра СМ8, корпус СМ	Наземная инфраструктура космических ракетных комплексов	Лекция, практикум	Доц. Новожилов Б.М.
		<b>Каф. СМ9</b>	Кафедра СМ9, ГУК	Использование вычислительной техники для проектирования и расчетов	Лекция	Асс. Морозов А.В., Доц. Федоренков А.П., Асс. Поздняков Т.Д.
		<b>Каф. Э5</b>	Кафедра Э5, лаборатория, ГУК	Основные направления деятельности кафедры – научные и практические	Лекция с демонстрацией материалов	Доц. Никулин Н.К., Доц. Сергеев В.Н., Доц. Кюрджиев Ю.В.
		<b>Каф. БМТ1</b>	Кафедра БМТ1, ауд. 218 УЛК	Биотехнические системы для терапии и хирургии	Лекция, практикум	Доц. Змиевский Г.Н., Доц.Скворцов С.П.
<b>15.40 – 17.15</b>	<b>Каф. БМТ1</b>	Кафедра БМТ1, ауд. 218 УЛК	Биотехнические системы для терапии и хирургии	Лекция, практикум	Доц. Змиевский Г.Н., доц. Скворцов С.П.	

Дата	Время проведения	Структурное подразделение	Место проведения	Тема занятия	Форма организации	Ответственный за проведение
<b>19 июня, четверг</b>	<b>10.15-11.50</b>	<b>Каф. ФН11</b>	Кафедра ФН11	Методы суперкомпьютерного инженерного моделирования	Лекция, мастер-класс	Доц. Шпакова Ю.В. Доц. Соколов А.П.
	<b>10.00-11.50</b>	<b>Каф. ФН4</b>	Кафедра ФН-4 ГУК, Дом Физики	Волновые процессы	Физический практикум	Доц. Задорожный Н.А.
	<b>12.00-13.30</b>	<b>Каф.ФН-2</b>	Ауд. 1011 УЛК	Лазерные технологии: перспективы, настоящее и будущее	Лекция-презентация	Доц. Алехнович В.И.
	<b>13.50-15.25</b>	<b>Каф. СМ9</b>	Кафедра СМ9, ГУК	Демонстрация объектов робототехники	Лекция	Проф. Наумов В.Н. Доц. Корсунский В.А.
	<b>15.00 – 16.30</b>	<b>Каф. МТ8</b>	Кафедра МТ8, ауд. 15 ГУК	Материаловедение: вчера, сегодня, завтра	Лекция, практикум	Доц. Ховова О.М., Доц. Смирнов А.Е.
<b>20 июня, пятница</b>	<b>10.00-11.50</b>	<b>Каф. ФН4</b>	Кафедра ФН-4 ГУК, Дом Физики	Альтернативные источники энергии	Физический практикум	Доц. Задорожный Н.А.
	<b>12.00-13.25</b>	<b>Каф. Э1</b>	Кафедра Э-1 ГУК, 1 этаж, северное крыло	Научные разработки кафедры «Ракетные двигатели»	Лекция	Зав. каф. Э-1, проф. Ягодников Д.А.
		<b>Каф. Э8</b>	НОЦ	Источники энергии в космосе	Лекция	Асс. Воробьев Е.В.
		<b>Каф. ФН12</b>	Кафедра ФН12, корп. УЛК, ауд. 1034	Математические проблемы современной теории управления	Лекция-практикум	Доц. Голубев А.Е.
	<b>13.00-14.35</b>	<b>Каф. ФН5</b>	Кафедра ФН5, ауд. 409, корп. Энергомашиностроение	Применение компьютерных технологий в химическом эксперименте	Лекция, мастер-класс	Доц. Шаповал В.Н.
<b>13.50-15.25</b>	<b>Каф. СМ11</b>	Кафедра СМ11, ауд. 501М, корпус СМ	Подводные аппараты и роботы	Лекция-презентация	Доц. Вельтищев В.В.	
<b>23 июня, пятница</b>		<b>РКК «Энергия»</b>	РКК «Энергия», ул. Ленина, д. 4А, г. Королёв, МО	Экскурсия для ГБОУ СОШ № 315 по отдельному расписанию	Экскурсия	Доц. Малькова Л.Д.