

ПАМЯТКА ПО ОБУЧЕНИЮ В ДИСТАНЦИОННОЙ ФОРМЕ

С 01.09.2020 в соответствии с методическими рекомендациями МР 3.1/2.1.0205-20 «Рекомендации по профилактике новой коронавирусной инфекции (COVID-19) в образовательных организациях высшего образования» (утв. Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека 29 июля 2020 г.) в Рязанском институте (филиале) Московского политехнического университета вводится обучение с применением элементов дистанционных образовательных технологий.

Это означает, что:

у студентов очной формы обучения все занятия лекционного типа будут проводиться дистанционно в форме вебинаров на платформе Webinar.ru или в формате ВКС с использованием программы Zoom. «Поточные» лекции будут проходить в форме вебинаров. Практические, лабораторные занятия будут проходить на территории института в аудиториях и лабораториях с соблюдением рекомендаций Роспотребнадзора. Занятия по физической культуре будут проходить на открытом воздухе;

у студентов заочной формы обучения абсолютно все занятия будут проходить дистанционно.

Для всех форм обучения предусмотрено использование образовательных ресурсов, размещённых в системе информационной поддержки учебного процесса института.

Обучение с применением элементов дистанционных образовательных технологий — это такое же обучение, только из дома.

Сроки сдачи зачетов и экзаменов, аттестаций и окончания семестра на данный момент не изменяются. При этом расписание занятий может корректироваться исходя из соображений обеспечения требований санитарной безопасности и текущей эпидемиологической обстановки.

Сверяться с расписанием занятий необходимо перед каждым учебным днём. Актуальное расписание всегда размещается на сайте института по адресам:

для очной формы обучения

<http://own.rimsou.ru/owncloud/index.php/s/VidRmPFrstlhsj9>

для заочной формы обучения.

<http://own.rimsou.ru/owncloud/index.php/s/UBQg5EUccIt1jYf>

В учебном процессе с применением элементов дистанционных образовательных технологий **старосты групп** становятся одним из ключевых звеньев. Они должны быть на постоянной связи, для чего лучше

создать чаты учебных групп, беседы в соцсетях. Староста учебной группы, имея постоянный контакт со студентами группы, учебно-методическим отделом и преподавателями, является главным связующим звеном в организации канала связи с учебной группы с преподавателями.

Если староста по каким-то причинам не может или не выполняет свои обязанности по коммуникации с группой, нужно как можно быстрее сменить контактное лицо от группы. Им может быть заместитель старосты, профорг или иной студент, который может постоянно находиться в контакте с учебно-методическим и воспитательным отделом.

Если у кого-то в группе нет возможности работать дистанционно, староста должен сообщить об этом методистам.

В своей работе староста должен помнить следующее:

- Регулярно проверять электронную почту, сообщения в мессенджерах и социальных сетях;
- Сделать подпись в письме, которую будет видеть преподаватель, получив письмо (в настройках почтовой службы). Увидев эту информацию, преподаватель сразу сможет узнать, с кем он общается;
- Подписывать файлы корректно, не забывая указывать ФИО, курс и группу. Помнить, что преподаватель получает десятки и сотни файлов с разных групп и курсов;
- Быть всегда на связи со студентами, учебно-методическим отделом и преподавателями, быть готовым помогать в случае непредвиденных ситуаций;
- Если занятие не началось во время по расписанию, следует незамедлительно связаться с учебно-методическим отделом. Скорее всего по каким-то причинам староста не в курсе где, или в какой форме проходит занятие, или возникли технические сложности.

Если у студента возникли сложности в процессе дистанционного обучения, которые он не может решить через старосту, следует обратиться в учебно-методический отдел или отдел по воспитательной работе.

Порядок организации занятий в дистанционной форме для студентов ЗАОЧНОЙ ФОРМЫ обучения

Календарный учебный график и расписание занятий выложены на сайте института по адресу:

для заочной формы обучения.

<http://own.rimsou.ru/owncloud/index.php/s/UBQg5EUccIt1jYf>

В соответствии с расписанием, за 2 – 3 дня до начала занятия, **СТАРОСТА** группы должен обратиться по указанному ниже адресу электронной почты кафедры за информацией на какой платформе, в какой программе будет проходить занятие и по какой ссылке на него выйти. После получения информации, он доводит её до всех студентов группы. При необходимости, преподаватель дополнительно (заранее) свяжется со старостой группы для уточнения информации по занятию.

Электронная почта ответственных за организацию дистанционных занятий на кафедрах:

Кафедра	Ф.И.О.	Адрес
Инженерный бизнес и менеджмент (ИБиМ)	Беликова Светлана Николаевна	ibim@rimsou.ru
Промышленное и гражданское строительство (ПГС)	Антоненко Максим Владимирович	antonenko.mak@yandex.ru
Автомобили и транспортно-технологические системы (АиТТС)	Кирюшин Илья Николаевич	aitts@rimsou.ru
Архитектура и градостроительство (АиГ)	Осина Наталья Александровна	aig@rimsou.ru
	Антоненко Максим Владимирович	antonenko.mak@yandex.ru
Механико-технологические дисциплины (МТД)	Асаев Александр Семенович	asaev_a_s@mail.ru mtd@rimsou.ru
Информатика и информационные технологии (ИиИТ)	Гречушкина Нина Владимировна	gnv@rimsou.ru vk.com/club194547088

**Поступившие на 1-й курс заочной формы обучения могут
заказать справку-вызов для работодателя по телефону
8 (4912) 25-88-16.**

**Учебный семестр у 1-го курса бакалавриата и специалитета
начинается с 09 ноября 2020 года, у 1-го курса магистратуры -
с 16 ноября 2020 года.**

Телефоны для справок:

Методисты заочной формы обучения: 8 (4912) 25-88-16

Учебно-методический отдел: 8 (4912) 21-75-19

Электронные адреса методистов для связи и заказа справки-вызова:

metod1@rimsou.ru - Малышева Галина Юрьевна,

направления подготовки:

08.03.01 Строительство,

08.04.01 Строительство,

07.04.01 Архитектура;

metod2@rimsou.ru - Уварова Людмила Адольфовна,

направления подготовки: **38.03.01 Экономика,**

38.03.02 Менеджмент,

**15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных
производств,**

**15.04.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных
производств;**

metod3@rimsou.ru - Кулешова Надежда Николаевна,

направления подготовки:

13.03.02 Электроэнергетика и электротехника,

23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов,

09.03.01 Информатика и вычислительная техника,

специальность **23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства,**

27.03.04 Управление в технических системах,

13.04.02 Электроэнергетика и электротехника.