Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Ливанов Дмитрий Викторович

Должность: Ректор

ПРИКАЗ

от 05.11.2025

[О внесении изменений в организационно-штатную структуру МФТИ]

В целях оптимизации организационной структуры МФТИ,

ПРИКАЗЫВАЮ:

- 1. Внести изменения в организационно- штатную структуру МФТИ:
- полное наименование: «учебная лаборатория компьютерных и интернет технологий кафедры систем, устройств и методов геокосмической физики» на «Учебная лаборатория геокосмической физики»;
- подчинение в организационной структуре: Физтех-школа Аэрокосмических Технологий;
- назначить руководителем подразделения: К.О. Макарова
- название должности руководителя подразделения: заведующий лабораторией;
- руководитель курирующий подразделение: проректор по учебной работе.
- 2. Утвердить положение о подразделении Учебная лаборатория геокосмической физики, согласно Приложению к настоящему приказу.
- 3. Руководителю структурного подразделения Учебная лаборатория геокосмической физики в срок не позднее 7 календарных дней с даты подписания настоящего приказа, установленным порядком утвердить должностные инструкции и ознакомить с ними работников под подпись.
- 4. Начальнику отдела кадров (Далецкая И.А.) провести необходимые кадровые мероприятия в соответствии с трудовым законодательством.
- 5. Начальнику планово-экономического отдела (Горбунова Ю.Н.) обеспечить внесение соответствующих изменений в штатное расписание института по предложению руководителя подразделения Учебная лаборатория геокосмической физики.
- 6. Начальнику управления информационной политики (Красиков И.С.) удалить/изменить страницы (разделы) подразделения на корпоративном сайте МФТИ mipt.ru (по согласованию с курирующим проректором).
- 7. Начальнику административного отдела (Дедова Л.С.) в течение пяти рабочих дней довести настоящий Приказ до сведения проректоров и директоров по направлениям.
- 8. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на проректора по учебной работе Воронова А.А.

Д.В. Ливанов ректор

Подлинник электронного документа, подписанный электронной подписью, хранится в СЭД МФТИ

Сертификат: 158746479EA3DAECDCDEEC35E34AF430

Владелец:

Анохова Елена Владимировна, ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ МОСКОВСКИЙ ФИЗИКО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ (НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ), первый проректор

Действителен: с 16.07.2025 по 09.10.2026

Приложение к приказу

Подлинник электронного документа, подписанный электронной подписью, хранится в СЭД МФТИ

Сертификат: 158746479EA3DAECDCDEEC35E34AF430

Владелец:

Анохова Елена Владимировна, ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ МОСКОВСКИЙ ФИЗИКО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ (НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ), первый проректор

Действителен: с 16.07.2025 по 09.10.2026

положение

о Учебнойлаборатории геокосмической физики Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования "Московский физико-технический институт (национальный исследовательский университет)"

общие положения

- Учебная лаборатория геокосмической физики является структурным подразделением Федерального государственного автономного образовательного "Московский учреждения высшего образования физико-технический институт (национальный исследовательский университет)", (далее по тексту – МФТИ).
- 1.2. Учебная лаборатория геокосмической физики входит в состав подразделения Физтех-школа Аэрокосмических Технологий.
- 1.3. Настоящее Положение регулирует деятельность подразделения Учебная лаборатория геокосмической физики, определяет его задачи, функции, права и порядок организации работы.
- 1.4. В своей деятельности Учебная лаборатория геокосмической физики руководствуется законодательством Российской Федерации, уставом и локальными нормативными актами МФТИ, а также настоящим Положением.
- 1.5. Учебную лабораторию геокосмической физики возглавляет заведующий лабораторией, назначаемый и освобождаемый от должности в установленном в МФТИ порядке.
- 1.6. Заведующий лабораторией Учебная лаборатория геокосмической физики непосредственно подчиняется директору Физтеха-школы Аэрокосмических Технологий.
- 1.7. Штатное расписание Учебной лаборатории геокосмической физики утверждается приказом.
- 1.8. В период отсутствия заведующего лабораторией Учебная лаборатория геокосмической физики (нахождение его в командировке, в период нетрудоспособности и прочее) его обязанности исполняет лицо, назначенное в установленном порядке.

ОСНОВНЫЕ ЗАДАЧИ

2.1. Основные задачи подразделения Учебная лаборатория геокосмической физики: - обеспечение учебного процесса по дисциплинам, практикам и иным компонентам образовательной программы, реализуемым центром образовательных программ ФАКТ; - оснащение лабораторных, практических и семинарских занятий оборудованием, методическими материалами, наглядными пособиями, техническими и иными средствами обучения, необходимыми для осуществления образовательного процесса по соответствующим дисциплинам;

- обеспечение условий для самостоятельной работы обучающихся, научной работы преподавателей и сотрудников.

3. ФУНКЦИИ

- 3.1. Функции подразделения Учебнаялаборатория геокосмической физики:
- обеспечение условий для проведения аудиторных занятий, текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации в соответствии с графиком учебного процесса;
- обеспечение учебного процесса оборудованием, техническими средствами обучения, современными источниками информации, учебно-методическими материалами;
- организация доступа студентов и профессорско-преподавательского состава к оборудованию, программным продуктам, учебной, учебно-методической и научной литературе в исследовательском процессе при подготовке выпускных квалификационных работ;
- оказание помощи в научно-исследовательской работе обучающихся и преподавателей.

4. ОБЯЗАННОСТИ И ПРАВА РУКОВОДИТЕЛЯ

- 4.1. Обязанностями руководителя подразделения Учебная лаборатория геокосмической физики являются:
- качественное и полное исполнение задач и функций, возложенных на подразделение настоящим Положением;
- выполнение в полном объеме и в установленные сроки приказов, распоряжений и поручений руководителей МФТИ;
- соблюдение законодательства Российской Федерации;
- сохранность документов подразделения Учебная лаборатория геокосмической физики и неразглашение конфиденциальной информации, которой располагает Учебная лаборатория геокосмической физики, а также неразглашение персональных данных других сотрудников.
- 4.2. Руководитель подразделения Учебная лаборатория геокосмической физики имеет право:
- знакомиться с проектами решений руководства МФТИ, касающимися его деятельности;
- подписывать и визировать документы в пределах своей компетенции;
- обращаться к непосредственному руководителю за содействием в исполнении своих должностных обязанностей;
- запрашивать лично или по поручению непосредственного руководителя информацию и документы, необходимые для выполнения своих должностных обязанностей;
- участвовать в проводимых руководством МФТИ совещаниях, касающихся деятельности подразделения Учебная лаборатория геокосмической физики;
- пользоваться иными правами, предусмотренными действующим законодательством Российской Федерации.
- 4.3. Трудовые обязанности работников подразделения Учебная лаборатория геокосмической физики, условия их труда определяются трудовыми договорами, заключаемыми с работниками, должностными инструкциями работников, локальными нормативными актами МФТИ, настоящим Положением.

5. ПОРЯДОК ФИНАНСИРОВАНИЯ И ИМУЩЕСТВЕННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

- 5.1. Финансирование деятельности подразделения Учебная лаборатория геокосмической физики осуществляется из следующих источников:
 - субсидии из федерального бюджета на выполнение государственного задания
 - средства, получаемые от приносящей доход деятельности
 - иные источники, предусмотренные уставом МФТИ
- 5.2. Учет поступления и расходования средств, полученных МФТИ за выполненные работы (оказанные услуги) подразделением Учебная лаборатория геокосмической физики, а также из иных источников, ведется на отдельных финансово-лицевых счетах (далее ФЛС) подразделения Учебная лаборатория геокосмической физики.
- 5.3. Расходование средств с ФЛС подразделения Учебная лаборатория геокосмической физики производится в установленном МФТИ порядке, на основании документов, завизированных руководителем подразделения.
- 5.4. Средства подразделения Учебная лаборатория геокосмической физики, учитываемые на его ФЛС, могут использоваться для оплаты работ/услуг, установления работникам МФТИ стимулирующих выплат, развития материально-технической базы подразделения Учебная лаборатория геокосмической физики, расходов на содержание подразделения Учебная лаборатория геокосмической физики. Из средств, поступающих в виде оплаты за выполненные с участием подразделения Учебная лаборатория геокосмической физики работы (предоставленные услуги) производятся отчисления в централизованный фонд материально-технического обеспечения. Порядок и размер отчислений для различных категорий работ (услуг) устанавливается приказом (распоряжением) по МФТИ.
- 5.5. Для обеспечения деятельности подразделения Учебная лаборатория геокосмической физики руководство МФТИ закрепляет за подразделением Учебная лаборатория геокосмической физики помещения, а также имущество в объемах, обеспечивающих условия для обеспечения деятельности подразделения Учебная лаборатория геокосмической физики. Указанное имущество, равно как и имущество, приобретаемое за счет средств, учитываемых на отдельном ФЛС подразделения Учебная лаборатория геокосмической физики, используется для осуществления деятельности подразделения Учебная лаборатория геокосмической физики и совместной деятельности с другими структурными подразделениями МФТИ.
- 5.6. Ответственность за сохранность и надлежащее использование переданного подразделению Учебная лаборатория геокосмической физики имущества несет материально ответственное лицо.

6. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ

- 6.1. Ответственность за качество и своевременность выполнения возложенных на подразделение Учебная лаборатория геокосмической физики задач несет руководитель подразделения Учебная лаборатория геокосмической физики.
- 6.2. Сотрудники подразделения Учебная лаборатория геокосмической физики несут ответственность в пределах и в порядке, предусмотренном действующим законодательством Российской Федерации, трудовыми договорами, заключаемыми с каждым работником, Правилами внутреннего трудового распорядка МФТИ, локальными нормативными актами МФТИ, а также должностными инструкциями работников.

7. ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ С ДРУГИМИ ПОДРАЗДЕЛЕНИЯМИ МФТИ

Взаимодействие подразделения Учебная лаборатория геокосмической физики с другими подразделениями МФТИ осуществляется в рамках задач и функций, возложенных на него настоящим Положением.

- 8.1. Настоящее Положение утверждается и вводится в действие приказом ректора МФТИ и вступает в силу с момента утверждения.
- 8.2. Изменения и дополнения к настоящему Положению вносятся в установленном порядке и утверждаются приказом ректора МФТИ.

9. ПРЕКРАЩЕНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Подразделение Учебная лаборатория геокосмической физики может быть реорганизовано приказом ректора МФТИ.