

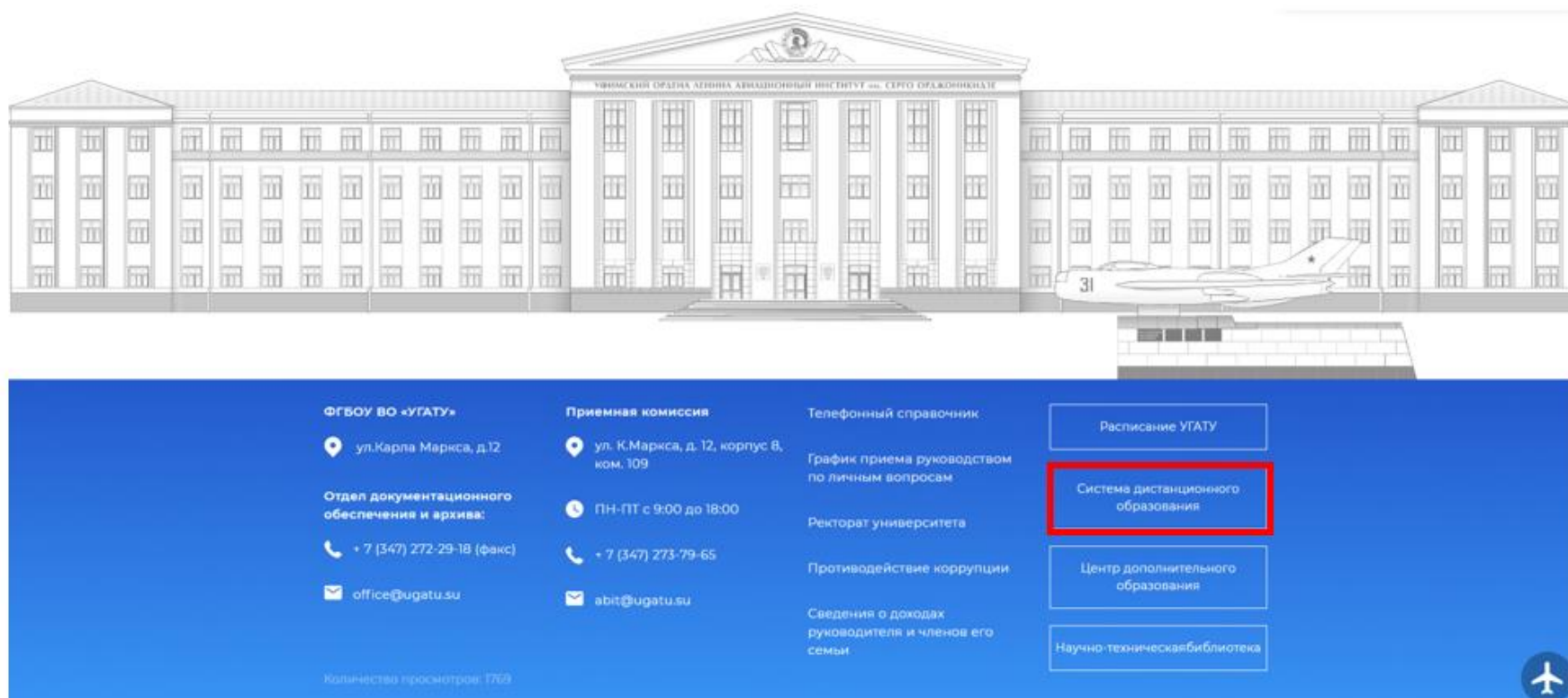
ИНСТРУКЦИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ

при переходе на дистанционное обучение

1. Дистанционная форма обучения – обучение, при котором педагогический работник и обучающийся разделены расстоянием, но при этом взаимодействуют между собой путем использования современных информационных и телекоммуникационных технологий.
2. Преимущества такой формы обучения – работа в индивидуальном темпе в удобное время, есть возможность доступа к различным источникам информации в процессе обучения, переход от вербальных методов обучения к методам частично-поисковым, исследовательским и творческим, неограниченное число консультаций с преподавателем, повышение уровня своих цифровых компетенций.
3. НО, дистанционная обучение – это самостоятельная работа, требующая самоорганизации и четкого принятия решений. Вы обучаетесь по образовательной программе, имеющей определенные объёмы и наборы дисциплин, которые вы должны изучить дистанционно. Каждая дисциплина формирует определенный набор знаний и умений, который развивает ваши компетенции.
4. Рекомендации по организации дистанционного учебного процесса - работа должна распределяться планомерно, выданные задания должны быть выполнены в сроки, установленные преподавателями.
5. Основной платформой для работы является система дистанционного образования УГАТУ (СДО) <https://sdo.ugatu.su>. Если вы забыли логин и пароль от личного кабинета, то подробная инструкция приведена на сайте <https://www.ugatu.su/news/get/1450/>. Как работать в СДО описано в приложении 1. Для того, чтобы зайти в СДО, к паролю от личного кабинета нужно добавить Moodle.
6. Преподаватель может выстроить работу и через другие информационно-коммуникативные средства реализации учебного процесса: электронная почта, облачные хранилища (Google-диск и т.п.), группы в ВКонтакте, мессенджеры WhatsApp, Telegram и пр.
7. Если у вас возникли вопросы, то вы можете обратиться: в деканат вашего факультета, учебную часть вашего института, а также связаться с ответственным по кафедре, на которой вы обучаетесь. Контакты приведены в приложении 2.

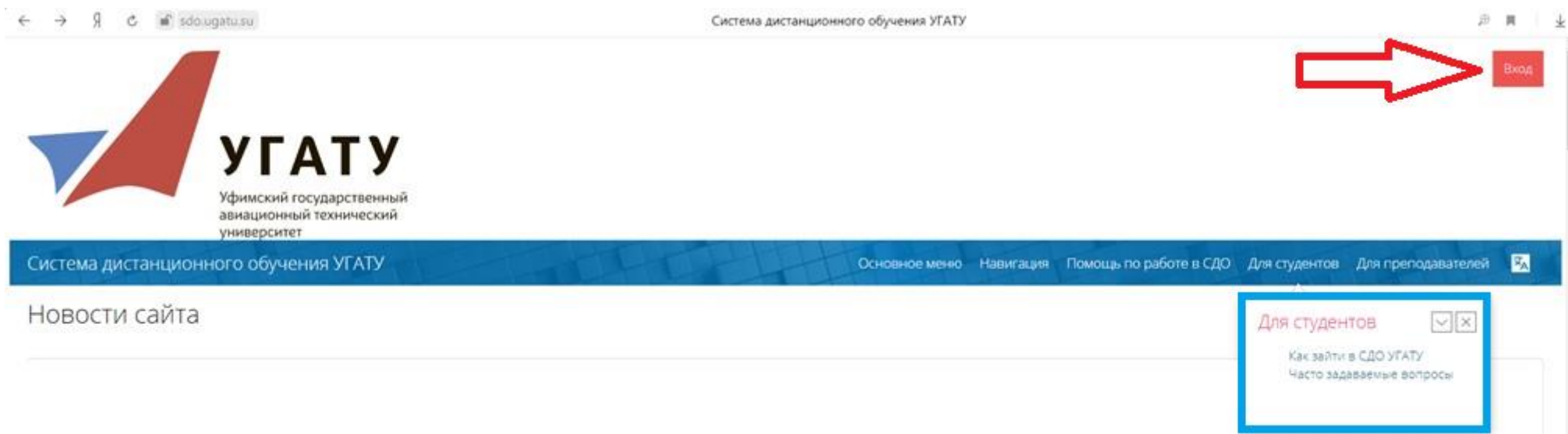
О работе студента в системе дистанционного обучения УГАТУ

1. Получите логин и пароль личного кабинета студента (далее –ЛК).
2. Перейдите на страницу системы дистанционного обучения (далее – СДО), например, со страницы официального сайта УГАТУ:



или наберите в адресной строке используемого браузера адрес <https://sdo.ugatu.su>.

3. Для входа в СДО в правом верхнем углу главной страницы СДО нажмите кнопку «Вход».



На этом же рисунке отображается подменю с дополнительной информацией для студентов, доступ к элементам которого возможен до входа в СДО после нажатия на странице авторизации кнопки «Зайти гостем».

На открывшейся после нажатия кнопки «Вход» странице авторизации СДО УГАТУ в форму входа необходимо:

- ввести в поле логин – **логин от ЛК студента** (*вводится только часть логина, предшествующая символу "@"*),
- ввести в поле пароль - **пароль от ЛК студента, добавив к нему в конце без пробела слово Moodle**
- нажать кнопку «Вход».

Вход

Логин ЛК студента

Пароль СДО

Запомнить логин

Вход [Забыли логин или пароль?](#)

Зайти гостем [?](#)

В Вашем браузере должен быть разрешен прием cookies [?](#)

После нажатия кнопки «Зайти гостем» СДО предоставляет крайне ограниченные возможности, например, к дополнительной информации главного меню «Для студентов».

Для получения или восстановления доступа к ЛК студента, а также к СДО УГАТУ перейдите по ссылке <https://lk.ugatu.su/accessRestore/>. На этой же странице имеется адрес электронной почты help@net.ugatu.su, при обращении на который в тексте сообщения укажите о проблеме входа в СДО УГАТУ.

Войти в СДО УГАТУ с восстановленными логином и паролем можно **через сутки после их восстановления**.

4. После входа Вы увидите главную страницу СДО УГАТУ («Мои курсы») с перечнем всех курсов, к которым Вам преподавателями предоставлен доступ.

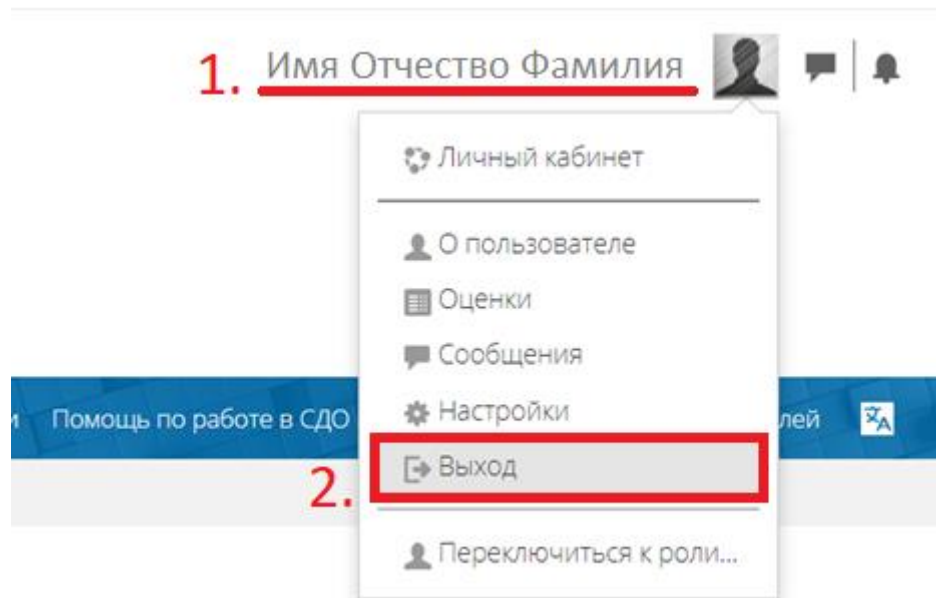
Это позволяет быть Вам уверенными, что Вы изучаете только те курсы, которые входят в Вашу программу обучения в текущем учебном году.

The screenshot shows a web browser window with the URL `sdo.ugatu.su`. The page title is "Система дистанционного обучения УГАТУ". The header features the UGATU logo (a stylized red and blue shape) and the text "УГАТУ Уфимский государственный авиационный технический университет". On the right, there is a user profile section with the text "Имя Отчество Фамилия" and icons for a profile picture, chat, and notifications. A blue navigation bar contains the text "Система дистанционного обучения УГАТУ" and several menu items: "Основное меню", "Навигация", "Настройки", "Помощь по работе в СДО", "Для студентов", and "Для преподавателей".

Мои курсы

- Введение в профессиональную деятельность**
Учитель: Наталья Львовна Бабикова
История развития профессиональной деятельности и особенности инженерной подготовки современного специалиста в области электроэнергетики и электротехники.
- Теоретические основы электротехники и электроизмерений**
Учитель: Евгений Владимирович Парфенов
Целью освоения дисциплины ТОЭиЭИ является изучение одной из форм материи – электромагнитного поля и его проявлений в различных элементах и приборах систем управления летательными аппаратами, усвоении современных методов моделирования электромагнитных процессов, методов анализа и расчета электрических цепей, электрических измерений в электрических цепях, знание которых необходимо для понимания и успешного решения задач профессиональной деятельности специалиста. Дисциплина ТОЭиЭИ расширяет понимание физических законов электричества и магнетизма, изучаемых в курсе физики, на основе применения методов линейной алгебры и математического анализа, дифференциального и интегрального исчисления для формирования фундаментальных основ проектирования электромагнитных устройств систем управления летательными аппаратами.

5. Для завершения работы необходимо выйти из СДО, в правом верхнем углу любой страницы СДО, нажав «Имя Отчество Фамилию» и затем строку «Выход».



ПРИЛОЖЕНИЕ 2

Контактные данные для получения информации по организации
дистанционного процесса обучения

ФЗЧС		
Ответственный от факультета: <i>Елизарьев Алексей Николаевич</i>		8 (347) 273 29 80
Кафедры	Ответственный преподаватель	Контактный телефон
Кафедра пожарной безопасности	Михайлова Виолетта Аркадьевна	8 917 388 65 37
Кафедра безопасности производства и промышленной экологии	Кострюкова Наталья Викторовна	8 917 400 00 23 8 965 938 61 83
Кафедра физического воспитания	Максимов Геннадий Макарович	8 (347) 272 40 36
Факультет АВИЭТ		
Ответственный от факультета: <i>Уразбахтина Юлия Олеговна</i>		8 (347) 273 90 37
Кафедра информационно-измерительной техники	Неугодникова Любовь Михайловна	8 905 181 18 07
	Неретина Вера Валерьевна	8 917 481 49 21
Кафедра телекоммуникационных систем	Салихов Айдар Илдарович	8 (347) 272 43 84 8 (347) 273 06 89
	Киселев Антон Евгеньевич	8 (347) 272 43 84 8 (347) 273 06 89
Электромеханики	Валеев Азат Рустамович	8 (347) 273 77 87
Кафедра электроники и биомедицинских технологий	Федотова Юлия Андреевна	8 927 305 50 28
Теоретических основ электротехники	Мельничук Ольга Васильевна	8 927 319 90 82
ФАДЭТ		
Ответственный от факультета: <i>Ахмедзянов Дмитрий Альбертович</i>		8 (347) 273 06 35
Кафедра авиационных двигателей	Зырянов Алексей Викторович	8 (347) 273 79 54
Кафедра двигателей внутреннего сгорания	Загайко Сергей Андреевич	8 (347) 272 84 05
Кафедра прикладной гидромеханики	Целищев Дмитрий Владимирович	8 (347) 273 09 44

Кафедра авиационной теплотехники	Сенюшкин Николай Сергеевич	8 (347) 273 77 92
Кафедра сопротивления материалов	Ермоленко Анатолий Николаевич	8 (347) 273 05 23
Кафедра теоретической механики	Садыкова Айгуль Ямильевна	8 (347) 273 07 27
ФИРТ		
Ответственный от факультета: <i>Юсупова Нафиса Исламовна</i>		8 (347) 273 77 17
Кафедра финансов, денежного обращения и экономической безопасности	Шерышева Анастасия Николаевна	8 (347) 273 76 43
	Шушакова Анастасия Геннадиевна	8 (347) 273 76 43
	Сапрыкина Светлана Сергеевна	8 (347) 273 76 43
<i>Кафедра вычислительной математики и кибернетики</i>		
Направление подготовки 02.03.03 «Математическое обеспечение и администрирование информационных систем»	ст. преп. Харисова Эльвира Айратовна, вед. инженер Сакаева Альфида Ульфатовна	8 (347) 273 79 67
Направления подготовки 09.03.04, 09.04.04 «Программная инженерия»	доц. Воробьева Гульнара Равилевна, спец. по УМР Мансурова Маргарита Тимуровна	8 (347) 273 79 67
Направление подготовки 38.03.05 «Бизнес-информатика» (профиль «Бизнес-аналитика»)	ст. преп. Климова Александра Вадимовна, инженер 1 кат. Филиппова Людмила Михайловна	8 (347) 273 79 67
По направлениям подготовки магистратуры 02.04.03 «Математическое обеспечение и администрирование информационных систем» и 09.04.01 «Информатика и вычислительная техника» (профиль «Компьютерный анализ и интерпретация данных»)	доц. Нургаянова Ольга Сергеевна, спец. по УМР Мансурова Маргарита Тимуровна	8 (347) 273 79 67
По направлениям подготовки аспирантуры 09.06.01	проф. Сметанина Ольга Николаевна,	

«Информатика и вычислительная техника» (направленность «Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ», «Математическое и программное обеспечение вычислительных машин, комплексов и компьютерных сетей»)	инженер 2 кат. Шишова Ольга Юрьевна	8 (347) 273 79 67
<i>Кафедра геоинформационных систем</i>		
Направления подготовки 09.03.02, 09.04.02 «Информационные системы и технологии»	доц. Атнабаев Андрей Фарагатович, спец. по УМР Галеева Татьяна Михайловна	8 (347) 273 77 33
<i>Кафедра информатики</i>		
Специальность 27.01.01 «Специальные организационно-технические системы»	доц. Каримов Ринат Равильевич	8 (347) 273 78 76
	Бушмелева Лариса Анатольевна, специалист по УМР	8 (347) 273 78 76
<i>Кафедра технической кибернетики</i>		
Направление подготовки 09.03.01, 09.04.01 «Информатика и вычислительная техника»	доц. Сайтова Гузель Асхатовна	8 (347) 273 78 35
Направление подготовки 27.03.02, 27.04.02 «Управление качеством»		
Направление подготовки 27.03.03 «Системный анализ и управление»		
Направление подготовки 27.03.04, 27.04.04 «Управление в технических системах»		
<i>Кафедра автоматизированных систем управления</i>		
Направление 09.03.01, 09.04.01 «Информатика и вычислительная техника»	доц. Шилина Мария Анатольевна	8 (347) 273 78 23 8 (347) 272 89 81
Направление 09.03.03, 09.04.03 «Прикладная информатика»	доц. Суворова Вероника Александровна	8 (347) 273 78 23 8 (347) 272 89 81
Специальность 09.05.01 «Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения»	доц. Конев Константин Анатольевич	8 (347) 273 78 23 8 (347) 272 89 81

<i>Кафедра вычислительной техники и защиты информации</i>		
Направление 09.03.01 «Информатика и вычислительная техника»	доц. Вульфин Алексей Михайлович, специалист по УМР Кучкарова Наиля Вакилевна	8 917 400 21 89 8 917 410 98 91
Направление 10.03.01, Специальность 10.05.01 «Безопасность информационных технологий в правоохранительных системах»»	доц. Дуленко Вячеслав Алексеевич, специалист по УМР Кириллова Анастасия Дмитриевна	8 927 348 88 09 8 (347) 273 06 72
09.04.01 «Информатика и вычислительная техника», 10.04.01 «Информационная безопасность»	доц. Гараев Рашид Аюпович, специалист по УМР Харасова Гузель Закиевна	8 (347) 273 78 47 8 (347) 273 06 72
ИАТМ		
Ответственный от факультета: <i>Рамазанов Камиль Нуруллаевич</i>		8 (347) 273 06 26
Кафедра технологии машиностроения	Шехтман Семен Романович	8 917 430 28 26
	Янбухтин Ришат Мансурович	8 (347) 272 26 76
Кафедра стандартизации и метрологии	Кубышко Лариса Николаевна	8 (347) 273 05 12
Кафедра сварочных, литейных и аддитивных технологий	Медведев Александр Юрьевич	8 (347) 273 08 66
Кафедра материаловедения и физики металлов	Медведев Евгений Борисович	8 (347) 273 77 32
Кафедра основ конструирования механизмов и машин	Ахметшин Рустам Ильясович	8 917 406 24 71
	Семашко Мария Андреевна	8(347) 273 07 34
Кафедра автоматизации технологических процессов	Фецак Сергей Игоревич	8(347) 273 05 26
	Коуров Георгий Николаевич	8 (347) 273 09 55
ИНЭК		
Ответственный от факультета: <i>Петрова Нина Леонидовна</i>		8 (347) 276 38 03

Кафедра менеджмента и маркетинга	Яппарова Дилара Ильдаровна	8 905 005 90 79
Кафедра налогов и налогообложения	Зуева Мария Сергеевна	8 917 756 93 51
Кафедра социологии и социальных технологий	Саттаров Эдуард Ирикович	8 917 436 00 43
Кафедра управления инновациями	Нафиков Марсель Раисович	8 917 468 16 48
Кафедра управления в социальных и экономических системах	Проценко Федор Валентинович	8 971 421 95 41
Кафедра финансов и экономического анализа	Стрельцов Максим Александрович	8 905 004 11 70
Кафедра экономической информатики	Филосова Елена Ивановна	8 927 635 89 90
	Ширяев Олег Валерьевич	8 927 337 69 76
Кафедра экономики предпринимательства	Арылбаева Эльвира Дамировна	8 (347) 272 53 88
	Гайсина Ралина Юлаевна	8 (347) 272 53 88
	Смольянинов Николай Евгеньевич	8 987 604 34 36
	Матягина Татьяна Владимировна	8 965 662 07 03
	Романова Оксана Владимировна	8 917 424 57 39
Кафедра экономической теории	Саетова Айгуль Анваровна	8 917 757 49 18
ОНФ		
Ответственные от факультета: <i>Водопьянов Владимир Васильевич</i> <i>Белогрудов Александр Николаевич</i>		8 (347) 273 07 26
Кафедра языковой коммуникации и психолингвистики	Никитина Элина Георгиевна	8 960 384 89 89
Кафедра общей химии	Квятковская Адель Станиславовна	8 987 497 78 81
	Черняева Елена Юрьевна	8 962521 14 36
Кафедра высокопроизводительных вычислительных технологий и систем	Ямилева Альфия Маратовна	8 927 336 99 34

Кафедра философии и истории	Хидиятов Надир Бариевич	8 917 409 71 61
	Абдрахимов Эльмир Фагилович	8 919 144 94 29
Кафедра физики	Тучков Сергей Валерьевич	8 (347) 273 56 81
	Шишкина Анна Федоровна	8 917 808 24 00
Кафедра математики	Муртазина Регина Димовна	8 (347) 273 77 35 8 (347) 273 78 53
	Сафиуллова Регина Рафаиловна	8 (347) 273 77 36 8 (347) 273 78 53
Кафедра Математики (Направления 01.04.02 ПМИ, 01.03.02 ПМИ)	Мухаметова Гульнара Зуфаровна	8 (347) 273 77 36 8 (347) 273 78 53