


ЭЛЕКТРОННАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ СРЕДА







Главная

Новости вашего факультета

Уважаемые обучающиеся и работники вуза!

Уважаемые обучающиеся и работники вуза! В связи с ухудшением в Тверской области и в целом по стране ситуации, связанной с распространением новой коронавирусной инфекции, предлагаем вам пройти вакцинацию комбинированной векторной вакциной Гам-КОВИД-Вак (Спутник V). Место вакцинирования будет определяться исходя из числа желающих - на базе поликлиники №2, расположенной по адресу Смоленский пер., д.34 или на базе университетского медпункта, размещающегося по адресу Спортивный пер., д. 11. Желающим записаться на вакцинацию следует отправить заявку на почту Chizhova.VV@tversu.ru, указав свою фамилию, имя, отчество, место работы (учёбы), должность (курс обучения), контактный телефон.

Вниманию студентам очного обучения

Уважаемые обучающиеся, согласно договорённости с руководством поликлиники №2 городской клинической больницы №1 им. В.В. Успенского, для обучающихся нашего вуза предоставляется возможность пройти вакцинацию комбинированной векторной вакциной Гам-КОВИД-Вак. Цель вакцинации - профилактика коронавирусной инфекции, вызываемой

Андреев
Андрей Андреевич

Математический факультет
01.03.01 Математика
Преподавание математики и информатики
Очная форма
М-20 Бакалавр
Номер зачетной книжки: 200073
Читательский билет:

[Введите URL вашего портфолио](#)



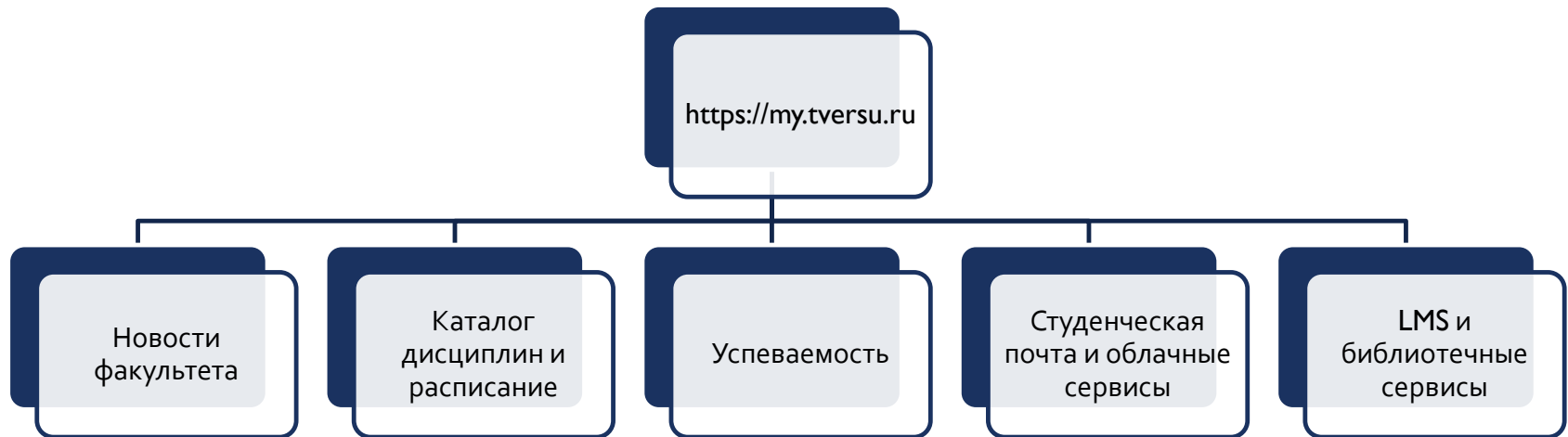
Обратная связь

ЛИЧНЫЙ КАБИНЕТ СТУДЕНТА

Портал: <https://my.tversu.ru>

ЛИЧНЫЙ КАБИНЕТ СТУДЕНТА

[HTTPS://MY.TVERSU.RU](https://my.tversu.ru)



Государственный университет

Математический факультет

Личный кабинет

Заселение в общежитие

Заселение в общежитие (корпусы Г и В) будет проходить 29 августа 2020 года в 10.00.


Поиск на ресурсе

События

- 01.09 Открытая студия**
В день знаний 1 сентября в 18.00 в прямом эфире свою работу начнет "Открытая студия"
- 01.09 День знаний 1 сентября**
1 сентября 2020 г. состоятся организационные собрания для всех курсов и направлений
- 29.08 Заселение в общежитие**
Заселение в общежитие (корпусы Г и В) будет проходить 29 августа 2020 года в 10.00.
- 28.08 Собрание первокурсников**
Уважаемые первокурсники: зачисленные на математический факультет ТвГУ
- 23.07 Оп-line консультации для абитуриентов математического факультета**
Еженедельные оп-line консультации проходят по четвергам и пятницам с 12.00 до 13.00!

Новости

Контакты

 **Чемарина Ю.В.**
Декан факультета
+7(4822) 58-56-83

САЙТ МАТЕМАТИЧЕСКОГО ФАКУЛЬТЕТА




Портал: <https://math.tversu.ru>

[дополнительные параметры поиска](#)

Введите название дисциплины

 Поиск

← Предыдущая **1** 2 3 4 5 6 7 8 9 ... 262 263 Следующая →

   2021/2022

IT-консалтинг Магистратура


03.04.02 Физика КС 1 2




Физика конденсированного состояния вещества 1 3

2		
---	--	--

Преподаватели

Цветков Илья Викторович

Очная по выбору 2 

   2021/2022

Адаптация к физическим нагрузкам Магистратура


49.04.01 Физическая культура КС 1 2




Естественнонаучные проблемы физической культуры и спорта 1

2	э	
---	---	--

Преподаватели

Сурсимова Ольга Юрьевна

Очная обязательная 5 

   2021/2022

SPSS: продвинутый курс Магистратура


39.04.01 Социология КС 1 2




Социология региона 1

2	3	
---	---	--

Преподаватели

Михайлов Сергей Валерьевич

Очная по выбору 2 

   2021/2022

Адаптивная физическая культура Бакалавриат


39.03.03 Организация работы с молодежью КС 1 2

Социальные технологии в организации работы с молодежью 1 б з

2	б	з
3		
4		

Преподаватели

Белуосова Елена Владимировна



КАТАЛОГ УЧЕБНЫХ ДИСЦИПЛИН

Портал: <http://courses.tversu.ru>



[Начать новый курс](#)

[Просмотр оценок](#)

Проектирование курса
Canvas LMS

Анализ интеллектуальных сис...
Анализ интеллектуальных систем
2 семестр (2017-2018)

Создание портфолио
Canvas LMS

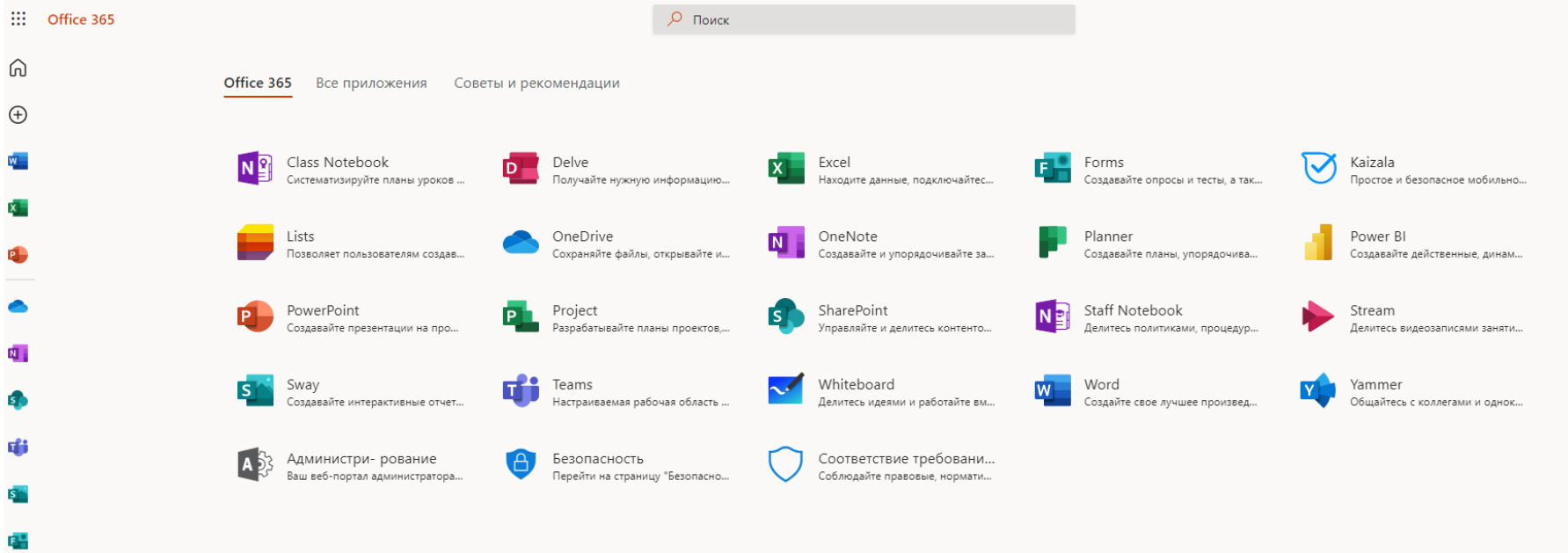
Теоретико-игровые методы в ...
Теоретико-игровые методы в за...
2 семестр (2017-2018)

Теория автоматов (10.05.01. Ма...
Теория автоматов
2 семестр (2017-2018)

Управление нелинейными сис...
Управление нелинейными систе...
2 семестр (2017-2018)

СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ УЧЕБНЫМ ПРОЦЕССОМ (LMS)

Портал: <https://lms.tversu.ru>



MS OFFICE 365 ДЛЯ СТУДЕНТОВ

Портал: <https://portal.office.com>

Вас приветствует Azure!

У вас нет подписки? Посмотрите следующие варианты.



Начните с бесплатной пробной подписки Azure

Получите 200 долл. США на свой счет для приобретения продуктов и служб Azure, а также 12 месяцев использования популярных **бесплатных** служб.

[Запуск](#)

[Дополнительные сведения](#)



Управление Azure Active Directory

Используйте Azure Active Directory для управления доступом, автоматизации политик и повышения уровня безопасности.

[Просмотр](#)

[Дополнительные сведения](#)



Доступ к преимуществам для учащихся

Подтвердите свой академический статус и получите бесплатное программное обеспечение, деньги на счете в Azure или доступ к Azure Dev Tools for Teaching.

[Обзор](#)

[Дополнительные сведения](#)

Службы Azure



Создать ресурс



Образование



Azure Active Directory



Управление затратами +...



Подписки



Центр быстрого...



Виртуальные машины



Службы приложений



Учетные записи...



Больше служб

ОБЛАЧНАЯ ПЛАТФОРМА MICROSOFT AZURE

Портал: <https://portal.azure.com>



Выбор БД

Библиотека

Тип поиска

- Простой
- Расширенный
- По словарям
- Сквозной



Внимание

Для начала поиска в электронно-библиотечной системе ТвГУ необходимо выбрать базу данных ("Библиотека", "Марс", "Квалиф. работы") и тип поиска: простой, расширенный, по словарям.

Если Вы являетесь зарегистрированным читателем нашей библиотеки, для Вас доступны дополнительные возможности: просмотр полнотекстовых ресурсов, заказ книг, получение информации о выданных и заказанных книгах, закрепленных за Вашим электронным читательским билетом, а также другие сервисы.

Для этого необходимо войти в «личный кабинет», нажав кнопку «Войти» и введя свою фамилию и номер читательского билета.

Для просмотра ссылок на ресурсы в открытом доступе для незарегистрированных пользователей создана гостевая учетная запись. Для того, чтобы воспользоваться данной возможностью необходимо войти в «личный кабинет», нажав кнопку «Войти» и введя **фамилию - гость** и **номер читательского билета - 000**, [База данных - Библиотека](#);

ЭЛЕКТРОННО-БИБЛИОТЕЧНАЯ СИСТЕМА

Портал: <https://library.tversu.ru>

Реквизиты доступа к электронной образовательной среде ТвГУ

[!ФИО]

Логин: [!СтудЛогин]@edu.tversu.net

Пароль: [!СтудПароль]

E-mail: [!Email]

Для завершения регистрации в сети ТвГУ Вам необходимо осуществить вход в систему в компьютерном классе Университета и сменить указанный пароль на Ваш собственный¹.

После завершения регистрации Вам будут доступны следующие сервисы:

Личный кабинет студента <https://inv.tversu.ru/> – сервис, где размещена информация о текущей успеваемости, изучаемых дисциплинах, ресурсах научной библиотеки, содержатся ссылки на дополнительные информационно-образовательные ресурсы доступные студентам ТвГУ.

Система управления учебным процессом <https://lms.tversu.ru> – сервис, предназначенный для разработки, управления и распространения учебных материалов с обеспечением совместного доступа преподавателей и студентов, а также возможностью публикации информации об индивидуальных достижениях (портфолио).

Sign in with your organizational account

someone@example.com **1**

Password **2**

Для указанных выше сервисов в форме авторизации введите [!СтудЛогин]@edu.tversu.net в поле 1 Ваш собственный пароль в поле 2

Платформа MS Office 365 и студенческая почта <http://portal.office.com> – набор облачных сервисов корпорации Microsoft, для доступа к которым в форме авторизации укажите адрес Студенческой электронной почты [!Email] и Ваш собственный пароль.

По вопросам работы с сервисами электронной образовательной среды ТвГУ обращайтесь в Службу технической поддержки: support@tversu.net.

¹ Список требований к личному паролю: длина от 9 символов, содержат заглавные латинские буквы (A–Z), содержит строчные латинские буквы (a–z), содержит цифры (0–9), содержит специальные символы (!@#&\$%^*()_-=+~`[]{}|;:'"?.><)

КАК ПОЛУЧИТЬ ДОСТУП?

1. Получить реквизиты доступа к ЭОС в Деканате факультета
2. Сменить пароль для первого входа на постоянный в компьютерном классе Университета

ТЕХНИЧЕСКАЯ ПОДДЕРЖКА

- E-mail: support@tversu.net