

**СМАНОВА НУРГУЛ  
ТОКТОБЕКОВНА**



**Туулган жылы:** 19.03.1976  
**Улуту:** кыргыз  
**Жарандыгы:** КР  
**Байланыш телефону:** 996773 07 42 70

**Электрондук дареги:** [ntsmanova@mail.ru](mailto:ntsmanova@mail.ru)

**Билими:** 1. жогорку, ОшМУ, физика-математика факультети, математика адистигине;  
2. ОшМУнун Математика жана маалыматтык технологиялар факультетинин прикладдык информатика багыты боюнча магистри.

**Педагогикалык стажы:** 22 жыл

**Иш тажрыйбасы:** 1999-2002-жылдары ОшМУнун алгебра жана геометрия кафедрасынын улук лаборанты;  
2002-2019-жылдары ОшМУнун информатика кафедрасынын окутуучусу;

2019 – ОшМУнун Колдонмо математика, информатика жана графикалык дизайн кафедрасынын ага окутуучусу.

**Адистик боюнча квалификациясын жогорулатуу боюнча сертификаттар:** 20дан ашык семинарларга катышканмын.

**Сыйлыктар:** 1. ОшМУ, ОшМУнун магистратурасын мыкты аяктагандыгы үчүн сыйлык, Сертификат. 2016;  
2. ОшМУнун Ардак грамотасы, 2019-ж;  
3. МИТ факультетинин Ардак грамотасы, 2022.

**Илимий эмгектери:** 13 илимий-изилдөө макалалары жана 2 окуу-усулдук китеп иштелип чыккан.

**Компьютердик сабаттуулук:** кесиптик деңгээлде.

**Тил билүү:** кыргыз тили, орус жана англис тили.

**СТУДЕНТТЕРДИН ОКУУ ПРОГРАММАСЫ  
(Syllabus)**

**«Информатика» сабагы боюнча**

*Дисциплинаны өздөштүрүүнүн максаты: Бакалаврдын теориялык билимдерин жана практикалык иш көндүмдөрүн алуу жана студентте заманбап маалыматтык маданияттын пайдубалын калыптандыруу.*

**Темалардын аталышы**

1. Киришүү. Аныктамалар, терминология. Маалымат түшүнүгү.
2. Windows OS. Windowстун негизги объекттери.
3. Заманбап маалымат системалары (онлайн платформалар).
4. Көп функционалдуу текст процессору Microsoft Word: тексттик маалыматты иштетүү үчүн негизги куралдар.
5. Excel электрондук жадыбал. Иш китеби. Маалыматтарды жана клеткаларды түзөтүү жана форматтоо
6. MS Excel: Формулалар жана функциялар. Графикалык мүмкүнчүлүктөр.
7. мультимедиялык технологиялар.
8. Интернет. Google колдонмосун кесиптик иш-чараларда колдонуу
9. Web-баракчаларды түзүү үчүн куралдар.
10. Электрондук китептерди түзүү каражаттары.

## СМАНОВА НУРГУЛЬ ТОКТОБЕКОВНА

**Дата рождения:** 19.03.1976  
**Национальность:** Кыргызка  
**Гражданство:** КР  
**Контактный телефон:** 996773 07 42 70  
**Электронный адрес:** ntsmanova@mail.ru  
**Образование:** 1. высшее, ОшГУ, физика математический факультет по специальности математик;  
2. Магистр по направлению прикладная информатика, ОшГУ, факультет математики и информационных технологий.  
**Педагогический стаж:** 22 года  
**Опыт работы:** 1999-2002 старший лаборант кафедры алгебры и геометрии, ОшГУ  
2002-2019 преподаватель кафедры информатики, ОшГУ  
2019 – старший преподаватель кафедры прикладная математика, информатика и графический дизайн, ОшГУ

**Сертификаты и удостоверение о повышении квалификации по специальности:** Участвовала более 20 семинарах.

### Награды:

1. ОшГУ, Награждение за отличное окончание магистратуры ОшГУ, Сертификат. 2016,
2. Почётная Грамота ОшГУ, 2019
3. Почетная Грамота МИТ, 2022

**Научные работы:** 13 научно исследовательской статьи и 2 методических пособий.

**Компьютерная грамотность:** на профессиональном уровне  
**знания языков:** кыргызский родной, русский и английский язык

**Семейное положение:** не замужем

### ПРОГРАММА ОБУЧЕНИЯ СТУДЕНТОВ (Syllabus) по дисциплине «Информатика»

*Цель освоения дисциплины:* являются получение бакалаврами теоретических знаний и практических навыков работы и формирование у студента фундамента современной информационной культуры.

Наименование тем
Введение. Определения, терминология. Понятие информации.
ОС Windows. Основные объекты Windows.
Современные информационные системы (онлайн платформы).
Многофункциональный текстовый процессор Microsoft Word: базовые средства обработки текстовой информации.
Электронная таблица Excel. Рабочая книга. Редактирование и форматирования данных и ячеек
MS Excel: Формулы и функции. Графические возможности.
Мультимедийные технологии.
Интернет. Использование Google приложение в профессиональной деятельности
Средства создания Web-страниц.
Средства создание электронных книг.

# Smanova Nurgul Toktobekovna

**Date of birth:** 03/19/1976  
**Nationality:** Kyrgyz  
**Citizenship:** KR  
**Contact phone:** 996773 07 42 70  
**Email address:** ntsmanova@mail.ru  
**Education:** 1. higher, Osh State University, physics

Faculty of Mathematics, majoring in Mathematics;

2. Master in Applied Informatics, Osh State University, Faculty of Mathematics and Information Technology.

**Pedagogical experience:** 22 years

## **Work experience:**

**1999-2002** senior laboratory assistant of the Department of Algebra and Geometry, Osh State University

**2002-2019** Lecturer, Department of Informatics, Osh State University

**2019** - Senior Lecturer of the Department of Applied Mathematics, Informatics and Graphic Design, Osh State University Certificates and certificate of advanced training in the specialty: Participated in more than 20 seminars.

## **Awards:**

1. Osh State University, Award for excellent completion of the master's program at Osh State University, Certificate. 2016
2. Honorary Diploma of Osh State University, 2019
3. Honorary Diploma of MIT, 2022

**Scientific works:** 13 scientific research articles and 2 teaching aids.

**Computer literacy:** at a professional level

**language skills:** Kyrgyz native, Russian and English

**Relationship status:** Single

## **Syllabus**

### **Name of topics**

1. Introduction. Definitions, terminology. The concept of information.
2. Windows OS. Basic Windows Objects.
3. Modern information systems (online platforms).
4. Multifunctional word processor Microsoft Word: basic tools for processing text information.
5. Excel spreadsheet. Workbook. Editing and formatting data and cells
6. MS Excel: Formulas and functions. Graphic possibilities.
7. multimedia technologies.
8. Internet. Use of the Google app in professional activities
9. Tools for creating Web-pages.
10. Means of creating electronic books.