

УТВЕРЖДАЮ  
Проректор по образовательной  
деятельности  
С.В.Прокопенков



## РАСПИСАНИЕ ЗАЧЕТНОЙ СЕССИИ

Факультет МАТЕМАТИКИ И ИНФОРМАТИКИ

Направление: 09.04.03 – ПРИКЛАДНАЯ ИНФОРМАТИКА,

Направленность (профиль) ПРИКЛАДНАЯ ИНФОРМАТИКА В ЦИФРОВОЙ ЭКОНОМИКЕ

Форма обучения ОЧНАЯ

Курс 1

2023-2024 учебный год

Сроки семестра: 06.03.2024-29.05.2024

дни недели/ дата	пара	дисциплина
<b>Вторник</b> (21.05.2024)	3	Конфигурирование в системе 1С: Предприятие ЗАЧЕТ к.п.н., доц. Голикова Е.И. (с применением ДОТ)
<b>Четверг</b> (23.05.2024)	6	Математические основы прикладной информатики в цифровой экономике (модуль): Математические инструменты и методы принятия решений ЗАЧЕТ к.п.н., доц. Николаев С.В. (с применением ДОТ)
<b>Пятница</b> (24.05.2024)	1	Моделирование и реализация научно-исследовательской деятельности по прикладной информатике (модуль): Методология и методы научного исследования ЗАЧЕТ доц., к. ф. н. Канышева О.А. (с применением ДОТ)
	3	Общенаучный (модуль): Философские проблемы цифровизации экономики ЗАЧЕТ доц., к. ф. н. Ставцева О. И. (с применением ДОТ)
<b>Вторник</b> (28.05.2024)	4	Математические основы прикладной информатики в цифровой экономике (модуль): Математическая обработка экспериментальных данных экономических процессов ЗАЧЕТ к.п.н., доц. Голикова Е.И. (с применением ДОТ)
<b>Понедельник</b> (09.09.2024)	3	Конфигурирование в системе 1С: Предприятие ПЕРЕСДАЧА к.п.н., доц. Голикова Е.И. (с применением ДОТ)
	4	Математические основы прикладной информатики в цифровой экономике (модуль): Математические инструменты и методы принятия решений ПЕРЕСДАЧА к.п.н., доц. Николаев С.В. (с применением ДОТ)
<b>Вторник</b> (10.09.2024)	3	Моделирование и реализация научно-исследовательской деятельности по прикладной информатике (модуль): Методология и методы научного исследования ПЕРЕСДАЧА доц., к. ф. н. Канышева О.А. (с применением ДОТ)
	4	Общенаучный (модуль): Философские проблемы цифровизации экономики ПЕРЕСДАЧА доц., к. ф. н. Ставцева О. И. (с применением ДОТ)
<b>Среда</b> (11.09.2024)	4	Математические основы прикладной информатики в цифровой экономике (модуль): Математическая обработка экспериментальных данных экономических процессов ПЕРЕСДАЧА к.п.н., доц. Голикова Е.И. (с применением ДОТ)
<b>Понедельник</b> (16.09.2024)	4	Конфигурирование в системе 1С: Предприятие КОМИССИЯ
<b>Вторник</b> (17.09.2024)	4	Математические основы прикладной информатики в цифровой экономике (модуль): Математические инструменты и методы принятия решений КОМИССИЯ
<b>Среда</b> (18.09.2024)	4	Моделирование и реализация научно-исследовательской деятельности по прикладной информатике (модуль): Методология и методы научного исследования КОМИССИЯ
<b>Четверг</b> (19.09.2024)	4	Общенаучный (модуль): Философские проблемы цифровизации экономики КОМИССИЯ
<b>Пятница</b> (20.09.2024)	4	Математические основы прикладной информатики в цифровой экономике (модуль): Математическая обработка экспериментальных данных экономических процессов КОМИССИЯ

Декан факультета

Т.А. Бороненко