

МИНПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
"Волгоградский государственный социально-педагогический университет"
(ФГБОУ ВО "ВГСПУ")

ПРИКАЗ

25.02.2025 г.

г. Волгоград

№

06.01-03/361

Об утверждении тем курсовых проектов и назначении руководителей студентам,
обучающимся в институте математики, информатики и физики
за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета
очная форма обучения

ПРИКАЗЫВАЮ:

утвердить темы курсовых проектов и назначить руководителей студентам:

направление 09.03.03 "Прикладная информатика"
профиль "Прикладная информатика"
2 курс
4 семестр
группа МИФ-ПИБ-21

ФИО студента	Наименование дисциплины	Тема курсового проекта	Научный руководитель
1. Гольденберг Марии Владимировне	Вычислительные системы, сети и телекоммуникации	Разработка проекта вычислительной системы дизайнерской студии	Усольцев Вадим Леонидович, к.ф.-м.н, доцент кафедры информатики и методики преподавания информатики
2. Ильиной Арине Сергеевне	Вычислительные системы, сети и телекоммуникации	Разработка проекта локально-вычислительной сети колледжа	Маньшин Максим Евгеньевич, к.п.н, доцент кафедры информатики и методики преподавания информатики
3. Коротковой Виктории Алексеевне	Вычислительные системы, сети и телекоммуникации	Разработка проекта локально-вычислительной сети сервисного центра	Маньшин Максим Евгеньевич, к.п.н, доцент кафедры информатики и методики преподавания информатики
4. Поздняковой Марине Александровне	Вычислительные системы, сети и телекоммуникации	Разработка проекта локально-вычислительной сети торговой точки	Маньшин Максим Евгеньевич, к.п.н, доцент кафедры информатики и методики преподавания информатики
5. Поповой Светлане Константиновне	Вычислительные системы, сети и телекоммуникации	Разработка проекта вычислительной системы научной физической лаборатории	Усольцев Вадим Леонидович, к.ф.-м.н, доцент кафедры информатики и методики преподавания информатики
6. Сагайдаку Никите Владимировичу	Вычислительные системы, сети и телекоммуникации	Разработка проекта локально-вычислительной сети учебного центра	Маньшин Максим Евгеньевич, к.п.н, доцент кафедры информатики и методики преподавания информатики
7. Свиридову Сергею Алексеевичу	Вычислительные системы, сети и телекоммуникации	Разработка проекта вычислительной системы трамвайного предприятия	Усольцев Вадим Леонидович, к.ф.-м.н, доцент кафедры информатики и методики преподавания информатики

8. Федорову Руслану Юрьевичу	Вычислительные системы, сети и телекоммуникации	Разработка проекта вычислительной системы школьной фотолаборатории	Усольцев Вадим Леонидович, к.ф.-м.н, доцент кафедры информатики и методики преподавания информатики
9. Финаеву Дмитрию Максимовичу	Вычислительные системы, сети и телекоммуникации	Разработка проекта вычислительной системы архитектурно-проектного бюро	Усольцев Вадим Леонидович, к.ф.-м.н, доцент кафедры информатики и методики преподавания информатики

3 курс
6 семестр
группа МИФ-ПИБ-31

ФИО студента	Наименование дисциплины	Тема курсового проекта	Научный руководитель
1. Абрамовой Алине Сергеевне	Математическое и имитационное моделирование	Модель управления запасами с пороговой стратегией подачи заявок	Усольцев Вадим Леонидович, к.ф.-м.н, доцент кафедры информатики и методики преподавания информатики
2. Борзяковой Ольге Павловне	Математическое и имитационное моделирование	Исследование динамики экономики города на основе модели Лоренца	Усольцев Вадим Леонидович, к.ф.-м.н, доцент кафедры информатики и методики преподавания информатики
3. Вережкину Сергею Евгеньевичу	Математическое и имитационное моделирование	Исследование модели Ресслера	Маркович Ольга Сергеевна, к.п.н, доцент кафедры информатики и методики преподавания информатики
4. Дворовому Алексею Алексеевичу	Математическое и имитационное моделирование	Моделирование системы массового обслуживания с ограниченным по времени ожиданием	Усольцев Вадим Леонидович, к.ф.-м.н, доцент кафедры информатики и методики преподавания информатики
5. Демчуку Сергею Владимировичу	Математическое и имитационное моделирование	Хаотическое поведение динамических систем в моделях Эно	Маркович Ольга Сергеевна, к.п.н, доцент кафедры информатики и методики преподавания информатики
6. Елфимову Кириллу Александровичу	Математическое и имитационное моделирование	Исследование экономических процессов на основе модели ван дер Поля	Усольцев Вадим Леонидович, к.ф.-м.н, доцент кафедры информатики и методики преподавания информатики
7. Карсакову Захару Николаевичу	Математическое и имитационное моделирование	Применение модели регрессии для прогнозов	Карякина Татьяна Ивановна, к.п.н, доцент кафедры информатики и методики преподавания информатики
8. Кириллову Кириллу Михайловичу	Математическое и имитационное моделирование	Имитационное моделирование инвестиционных рисков	Усольцев Вадим Леонидович, к.ф.-м.н, доцент кафедры информатики и методики преподавания информатики
9. Козлову Олегу Владимировичу	Математическое и имитационное моделирование	Исследование алгоритмов первичной обработки статистических данных	Карякина Татьяна Ивановна, к.п.н, доцент кафедры информатики и методики преподавания информатики
10. Медведеву Александру Константиновичу	Математическое и имитационное моделирование	Моделирование одноразрядного двоичного сумматора	Усольцев Вадим Леонидович, к.ф.-м.н, доцент кафедры информатики и методики преподавания информатики
11. Олих Родиону Андреевичу	Математическое и имитационное моделирование	Компьютерные методы исследования математических моделей статистических данных: описание интервальных оценок	Карякина Татьяна Ивановна, к.п.н, доцент кафедры информатики и методики преподавания информатики

12. Сивову Даниилу Денисовичу	Математическое и имитационное моделирование	Модель управления запасами с периодической стратегией подачи заявок	Усольцев Вадим Леонидович, к.ф.-м.н, доцент кафедры информатики и методики преподавания информатики
13. Степанову Александру Андреевичу	Математическое и имитационное моделирование	Исследование модели Холлинга-Тэннера	Маркович Ольга Сергеевна, к.п.н, доцент кафедры информатики и методики преподавания информатики
14. Стыценко Никите Григорьевичу	Математическое и имитационное моделирование	Исследование динамики равновесной экономики на основе модели Дюффинга	Усольцев Вадим Леонидович, к.ф.-м.н, доцент кафедры информатики и методики преподавания информатики
15. Суличу Эмину Адемовичу	Математическое и имитационное моделирование	Построение линейной корреляционно-регрессионной модели и ее статистический анализ	Карякина Татьяна Ивановна, к.п.н, доцент кафедры информатики и методики преподавания информатики
16. Татарову Никите Владимировичу	Математическое и имитационное моделирование	Компьютерные методы исследования математических моделей статистических данных: описание проверки гипотезы о нормальном распределении по точечным оценкам	Карякина Татьяна Ивановна, к.п.н, доцент кафедры информатики и методики преподавания информатики
17. Терещенко Леониду Сергеевичу	Математическое и имитационное моделирование	Исследование перехода к хаотическому состоянию на основе макроэкономической модели роста Хаавельдо	Усольцев Вадим Леонидович, к.ф.-м.н, доцент кафедры информатики и методики преподавания информатики
18. Яменскову Дмитрию Михайловичу	Математическое и имитационное моделирование	Производственная модель управления запасами	Усольцев Вадим Леонидович, к.ф.-м.н, доцент кафедры информатики и методики преподавания информатики

группа МИФ-ПИБ-32

ФИО студента	Наименование дисциплины	Тема курсового проекта	Научный руководитель
1. Апанасенко Олегу Эдуардовичу	Математическое и имитационное моделирование	Исследование динамики национального дохода на основе модели Самуэльсона-Хикса	Усольцев Вадим Леонидович, к.ф.-м.н, доцент кафедры информатики и методики преподавания информатики
2. Веденееву Владимиру Сергеевичу	Математическое и имитационное моделирование	Компьютерные методы исследования математических моделей статистических данных: описание точечных оценок параметров распределения	Карякина Татьяна Ивановна, к.п.н, доцент кафедры информатики и методики преподавания информатики
3. Евсееву Данилу Андреевичу	Математическое и имитационное моделирование	Моделирование механизма рыночного ценообразования	Маркович Ольга Сергеевна, к.п.н, доцент кафедры информатики и методики преподавания информатики
4. Ласковому Александру Сергеевичу	Математическое и имитационное моделирование	Исследование динамики равновесной экономики на основе модели Матье	Усольцев Вадим Леонидович, к.ф.-м.н, доцент кафедры информатики и методики преподавания информатики
5. Ласковому Сергею Сергеевичу	Математическое и имитационное моделирование	Исследование динамики роста капитала на основе модели Ферхюльста	Усольцев Вадим Леонидович, к.ф.-м.н, доцент кафедры информатики и методики преподавания информатики
6. Овечкину Владиславу Александровичу	Математическое и имитационное моделирование	Проверка статистической значимости параметров уравнения регрессии	Карякина Татьяна Ивановна, к.п.н, доцент кафедры информатики и методики преподавания информатики

7. Платицыну Егору Валерьевичу	Математическое и имитационное моделирование	Компьютерные методы исследования математических моделей статистических данных: графическое представление выборки	Карякина Татьяна Ивановна, к.п.н, доцент кафедры информатики и методики преподавания информатики
8. Эркиянцу Виталию Олеговичу	Математическое и имитационное моделирование	Компьютерные методы исследования математических моделей статистических данных: описание эмпирических характеристик распределения	Карякина Татьяна Ивановна, к.п.н, доцент кафедры информатики и методики преподавания информатики

Основание: выписки из протоколов заседания кафедр.

Проректор по учебной работе

Ю.А Жадаев