

"УТВЕРЖДАЮ"
Проректор по учебной работе
Ю.А. Жадаев
" " 2025 г.

"СОГЛАСОВАНО"
Начальник учебного управления
Е.В. Орлова
" " 2025 г.

РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ В ИНСТИТУТЕ МАТЕМАТИКИ, ИНФОРМАТИКИ И ФИЗИКИ

во втором семестре 2024-2025 учебного года

для студентов 2-го курса, обучающихся по направлению 44.04.01 «Педагогическое образование»,
магистерская программа «Научно-исследовательская деятельность в физико-математическом образовании»;
магистерская программа «Технологии обучения в физико-математическом образовании»
(очная форма обучения)

| | | МИФ-НФММ-21 (3) | МИФ-ТФММ-21 (6) |
|--------------|--|--|--|
| ТО_распПП м9 | | 11.03.2025–04.05.2025 | 11.03.2025–04.05.2025 |
| ПП | | П(НИР)П 10.02.2025–10.03.2025 // Преддипломная 05.05.2025–19.05.2025 | П(НИР)П_м8 10.02.2025–10.03.2025 // Преддипломная 05.05.2025–19.05.2025 |
| Понедельник | | <u>13.50-15.20</u> *(3) 24.03, 07.04, 21.04 Введение в алгебраическую теорию автоматов (лек) доц.Расстригин А.Л. ауд.2351 | <u>13.10-14.40</u> 17.03, 24.03, 31.03 Практикум по реализации ТРИЗ-технологии в физико-математическом образовании (лаб) проф. Смыковская Т.К. On-line-курс |
| | | <u>15.30-17.00</u> *(3) (лек - 24.03), (лаб - 07.04, 21.04) Введение в алгебраическую теорию автоматов доц.Расстригин А.Л. ауд.2351 | <u>15.00-16.30</u> 17.03, 24.03, 31.03 Практикум по реализации ТРИЗ-технологии в физико-математическом образовании (лаб) проф. Смыковская Т.К. On-line-курс |
| | | | <u>16.40-18.10</u> 17.03, 24.03 Практикум по реализации ТРИЗ-технологии в физико-математическом образовании (лаб) проф. Смыковская Т.К. On-line-курс |
| | | | <u>16.40-18.10</u> 10.02 Производственная практика (научно-исследовательская работа) (модуль 8) (лек) проф.Смыковская Т.К. ауд.1507 |
| | | | <u>16.40-18.10</u> 10.02 Производственная (преддипломная) практика (лек) проф.Смыковская Т.К. ауд.1507 |
| | | МИФ-НФММ-21 | МИФ-ТФММ-21 |
| Вторник | | <u>13.50-15.20</u> *(3) 18.03, 01.04, 15.04 Введение в алгебраическую теорию автоматов (лаб) доц.Расстригин А.Л. ауд.2351 | Самостоятельная работа студента |
| | | <u>15.30-17.00</u> *(3) 18.03, 01.04, 15.04 Введение в алгебраическую теорию автоматов (лаб) доц.Расстригин А.Л. ауд.2351 | |
| | | <u>12.10-13.40</u> *(4) 11.03, 25.03, 08.04, 22.04 Электроника твердого тела (лек) доц. Конченков В.И. ауд.2350 | |
| | | <u>13.50-15.20</u> *(4) 11.03, 25.03, 08.04, 22.04 Электроника твердого тела (лаб) доц. Конченков В.И. ауд.2350 | |
| | | <u>15.30-17.00</u> *(1) 11.03 Производственная практика (научно-исследовательская работа) (модуль 8) (лек) доц. Карташова А.В. ауд.2351 | |

| | | МИФ-НФММ-21 | МИФ-ТФММ-21 |
|---------|--|---|---|
| Среда | | Самостоятельная работа студентов | Самостоятельная работа студента |
| | | МИФ-НФММ-21 | МИФ-ТФММ-21 |
| Четверг | | <u>12.10-13.40</u> *(4) 13.03, 27.03, 10.04, 24.04 Современные исследования в теории унарных алгебр (лек) доц. Карташова А.В. ауд.2351 | <u>15.30-17.00</u> 20.03, 27.03, 03.04 Практикум по представлению результатов психолого-педагогических исследований (лек) проф. Смыковская Т.К. On-line-курс |
| | | <u>13.50-15.20</u> *(4) 13.03, 27.03, 10.04, 24.04 Современные исследования в теории унарных алгебр (пр) доц. Карташова А.В. ауд.2351 | <u>17.10-18.40</u> (лек - 20.03), (пр - 27.03, 03.04) Практикум по представлению результатов психолого-педагогических исследований проф. Смыковская Т.К. On-line-курс |
| | | <u>15.30-17.00</u> *(4) 13.03, 27.03, 10.04, 24.04 Производственная практика (научно-исследовательская работа) (модуль 9) (лаб) доц. Карташова А.В. ауд.2351 | <u>18.50-20.20</u> 20.03, 27.03 Практикум по представлению результатов психолого-педагогических исследований (пр) проф. Смыковская Т.К. On-line-курс |
| | | | <u>13.50-15.20</u> 10.04, 17.04, 24.04 Тренинг по работе с иноязычными научными текстами по профилю подготовки (лек) доц. Крючкова К.С. On-line-курс |
| | | | <u>15.30-17.00</u> (лек - 10.04), (лаб - 17.04, 24.04) Тренинг по работе с иноязычными научными текстами по профилю подготовки доц. Крючкова К.С. On-line-курс |
| | | | <u>17.10-18.40</u> 10.04, 17.04, 24.04 Тренинг по работе с иноязычными научными текстами по профилю подготовки (лаб) доц. Крючкова К.С. On-line-курс |
| | | | <u>18.50-20.20</u> 10.04, 17.04, 24.04 Тренинг по работе с иноязычными научными текстами по профилю подготовки (лаб) доц. Крючкова К.С. On-line-курс |
| | | МИФ-НФММ-21 | МИФ-ТФММ-21 |
| Пятница | | <u>13.50-15.20</u> *(3) 28.03, 11.04, 25.04 Физические основы электроники поверхности (лаб) доц. Конченков В.И. ауд.2350 | <u>13.50-15.20</u> 14.03, 04.04 Производственная практика (технологическая (проектно-технологическая)) (модуль 9) (лаб) проф.Смыковская Т.К. ауд.2225 |
| | | <u>15.30-17.00</u> *(3) 28.03, 11.04, 25.04 Физические основы электроники поверхности (лаб) доц. Конченков В.И. ауд.2350 | <u>15.30-17.00</u> 14.03, 04.04 Производственная практика (технологическая (проектно-технологическая)) (модуль 9) (лаб) проф.Смыковская Т.К. ауд.2225 |
| | | <u>17.10-18.40</u> *(1) 25.04 Физические основы электроники поверхности (лаб) доц. Конченков В.И. ауд.2350 | |
| | | <u>13.50-15.20</u> *(1) 02.05 Физические основы электроники поверхности (лаб) доц. Конченков В.И. ауд.2350 | |
| | | <u>15.30-17.00</u> *(1) 02.05 Производственная (преддипломная практика) практика (лек) проф.Глазов С.Ю. ауд.2350 | |

| | | МИФ-НФММ-21 | МИФ-ТФММ-21 |
|---------|--|----------------------------------|--|
| Суббота | | Самостоятельная работа студентов | <u>13.50-15.20</u> 22.03, 29.03, 05.04 Современные методические теории и инновации в области физико-математического образования (лек) проф. Смыковская Т.К. On-line-курс |
| | | | <u>15.30-17.00</u> (лек - 22.03), (лаб - 29.03, 05.04) Современные методические теории и инновации в области физико-математического образования проф. Смыковская Т.К. On-line-курс |
| | | | <u>17.10-18.40</u> 22.03, 29.03 Современные методические теории и инновации в области физико-математического образования (лаб) проф. Смыковская Т.К. On-line-курс |

On-line-курс - занятие проводится с применением электронных образовательных ресурсов и (или) дистанционных образовательных технологий

Ведущий специалист УИМО

Директор института математики, информатики и физики _____ Харламов О.С.