

# Расписание 3 курса ФТФ в 1 семестре 2022-2023 учебного года

УТВЕРЖДАЮ  
Проректор по ОДиМП  
Н.Е. Сердитова

| день недели        | время занятий | 03.03.03 Радиофизика<br>группа 31   | 03.03.02 Физика<br>группа 32   | 27.03.05 Инноватика<br>группа 33   |   |
|--------------------|---------------|---|--|--|---|
| <b>понедельник</b> | 08.30 – 10.05 |   |  | <b>День самостоятельной подготовки</b>   |   |
|                    | 10.15 – 11.50 | Экспериментальные и теоретические методы в физике конденсированного состояния вещества (лекц.), проф. Самсонов В.М., ауд.28 | Физика магнитных явлений ч.1 (лекц.), доц. Дегтева О.Б., ауд.40              |  |   |
|                    | 12.10 – 13.45 | Физические основы нанотехнологии (лекц.), доц. Жеренкова Л.В., ауд.219  | Физическая кристаллография (лекц.), доц. Иванова А.И., ауд.28                |  | Физика магнитных явлений ч.1 (лаб.), доц. Дегтева О.Б., ауд.40                  |
|                    | 14.00 – 15.35 | Физические основы нанотехнологии (пр.), доц. Жеренкова Л.В., ауд.219  | Физическая кристаллография (пр.), доц. Иванова А.И., ауд.28                  |  | Физика диэлектриков (лекц.), проф. Солнышкин А.В., ауд.35                       |
|                    | 15.55 – 17.30 |   |  |  |   |
|                    | 17.45 – 19.20 |   |  |  |   |
| <b>вторник</b>     | 08.30 – 10.05 |   |  | Логистика (пр.), проф. Курганов В.М., ауд.227  |   |
|                    | 10.15 – 11.50 | (+/-) Экономика (пр.), доц. Смирнов А.В. ауд. 228   |  | (+) Логистика (лекц.), проф. Курганов В.М., ауд.227<br>(-) Экономика (пр.), доц. Смирнов А.В. ауд. 228 |   |
|                    | 12.10 – 13.45 | Экономика (лекц.), доц. Смирнов А.В. ауд. 228   |  |  |   |
|                    | 14.00 – 15.35 | (-) Атомная физика (пр.), доц. Новоселов А.Р., ауд.228  |  | (+) Атомная физика (пр.), доц. Новоселов А.Р., ауд.228   |   |
|                    | 15.55 – 17.30 |   |  |  |   |
|                    | 17.45 – 19.20 |   |  |  |   |
| <b>среда</b>       | 08.30 – 10.05 | Основы аналоговой электроники (лаб.), ст.преп. Белов А.Н., ауд.216  |  |  |   |
|                    | 10.15 – 11.50 | Экспериментальные и теоретические методы в физике конденсированного состояния вещества (лаб.), проф. Самсонов В.М., ауд.218 | Основы аналоговой электроники (лаб.), ст.преп. Белов А.Н., ауд.216           | Общий физический практикум (лаб.), доц. Шуклов А.Д., ауд.214   |   |
|                    | 12.10 – 13.45 | Основы аналоговой электроники (лекц.), доц. Макаров В.В., ауд.215   |  | Общий физический практикум (лаб.), доц. Шуклов А.Д., ауд.214   |   |
|                    | 14.00 – 15.35 | Атомная физика (лекц.), доц. Шуклов А.Д., ауд.228   |  |  |   |
|                    | 15.55 – 17.30 |   |  |  |   |
|                    | 17.45 – 19.20 |   |  |  |   |
| <b>четверг</b>     | 08.30 – 10.05 | Общий физический практикум, асс. Котомкин А.В., ауд.214   | Материаловедение электронной техники (ч.1), проф. Каплунов И.А., ауд.28      | <b>День самостоятельной подготовки</b>   |   |
|                    | 10.15 – 11.50 |   | Материаловедение электронной техники (ч.1), проф. Каплунов И.А., ауд.28      |  |   |
|                    | 12.10 – 13.45 | Общий физический практикум, асс. Котомкин А.В., ауд.214   |  |  | Маркетинг в инновационной сфере (-) лекц., (+) практ., проф. Цветков И.В. (ДОТ) |
|                    | 14.00 – 15.35 |   | Маркетинг в инновационной сфере (пр.), проф. Цветков И.В. (ДОТ)              |  |   |
|                    | 15.55 – 17.30 |   | Управление инновационной деятельностью (пр.), проф. Цветков И.В. (ДОТ)       |  |   |
|                    | 17.45 – 19.20 |   | (-) Управление инновационной деятельностью (лекц.), проф. Цветков И.В. (ДОТ) |  |   |
| <b>пятница</b>     | 08.30 – 10.05 |   | (-) Физика диэлектриков (лаб.), асс. Гудков С.И., ауд.35                     |  |   |
|                    | 10.15 – 11.50 |   | (-) Физика диэлектриков (лаб.), асс. Гудков С.И., ауд.35                     | (-) Правовые основы прикладных физических исследований (пр.), доц. Сафронова Т.П., ауд. 28             |   |
|                    | 12.10 – 13.45 | Линейные и нелинейные уравнения физики (лекц.), проф. Комаров П.В., ауд.228   |  | (-) Правовые основы прикладных физических исследований (пр.), доц. Сафронова Т.П., ауд. 28             |   |
|                    | 14.00 – 15.35 | Линейные и нелинейные уравнения физики (пр.), проф. Комаров П.В., ауд.228   |  | (-) Правовые основы прикладных физических исследований (лекц.), доц. Сафронова Т.П., ауд. 28           |   |
|                    | 15.55 – 17.30 |   |  |  |   |
|                    | 17.45 – 19.20 |   |  |  |   |
| <b>суббота</b>     | 08.30 – 10.05 | Электродинамика (лекц.), доц. Сдобняков Н.Ю., ауд.226   |  | <b>День самостоятельной подготовки</b>   |   |
|                    | 10.15 – 11.50 | Электродинамика (пр.), доц. Сдобняков Н.Ю., ауд.226   |  |  |   |
|                    | 12.10 – 13.45 | Теоретическая механика (лекц.), проф. Комаров П.В., ауд.226   |  |  |   |
|                    | 14.00 – 15.35 | (+/-) Теоретическая механика (пр.), проф. Комаров П.В., ауд.226   |  |  |   |
|                    | 15.55 – 17.30 |   |  |  |   |
|                    | 17.45 – 19.20 |   |  |  |   |