

## Никитенко Владимир Роленович

### Расписание занятий

#### ВТОРНИК

14:30 — 16:05	■ ЛЕК Физика полупроводников / Physics of Semiconductors 🧑‍🎓 Б18-403 📍 ДОТ
17:55 — 19:30	■ ЛЕК Органическая фотовольтаика (Organic Photovoltaics) (07.09.2021 — 28.09.2021) 🧑‍🎓 М21-403 📍 33-302 ■ ПР Органическая фотовольтаика (Organic Photovoltaics) (05.10.2021 — 02.11.2021) 🧑‍🎓 М21-403 📍 33-302 ■ ПР Органическая фотовольтаика (Organic Photovoltaics) (09.11.2021 — 14.12.2021) 🧑‍🎓 М21-403 📍 ДОТ ■ ПР Органическая фотовольтаика (Organic Photovoltaics) (21.12.2021) 🧑‍🎓 М21-403 📍 33-302
19:35 — 20:20	■ ПР Органическая фотовольтаика (Organic Photovoltaics) (07.09.2021 — 02.11.2021) 🧑‍🎓 М21-403 📍 33-302 ■ ПР Органическая фотовольтаика (Organic Photovoltaics) (09.11.2021 — 14.12.2021) 🧑‍🎓 М21-403 📍 ДОТ ■ ПР Органическая фотовольтаика (Organic Photovoltaics) (21.12.2021) 🧑‍🎓 М21-403 📍 33-302

#### СРЕДА

10:15 — 11:50	■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) (01.09.2021 — 03.11.2021) 🧑‍🎓 М21-401 📍 каф.67 ■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) (10.11.2021 — 15.12.2021) 🧑‍🎓 М21-401 📍 ДОТ
---------------	---

#### ЧЕТВЕРГ

08:30 — 10:05	■ ПР Введение в специальность 🧑‍🎓 Б20-401, Б20-413 📍 33-302
10:15 — 11:50	■ ПР Физика полупроводников / Physics of Semiconductors (02.09.2021 — 21.10.2021) 🧑‍🎓 Б18-402 📍 33-304 ■ ПР Физика полупроводников / Physics of Semiconductors (28.10.2021) 🧑‍🎓 Б18-402 📍 ДОТ ■ ПР Физика полупроводников / Physics of Semiconductors (11.11.2021) 🧑‍🎓 Б18-402 📍 ДОТ ■ ПР Физика полупроводников / Physics of Semiconductors (18.11.2021 — 16.12.2021) 🧑‍🎓 Б18-402 📍 33-304
14:30 — 16:05	■ ПР Физика полупроводников / Physics of Semiconductors (02.09.2021 — 21.10.2021) 🧑‍🎓 Б18-403 📍 33-304 ■ ПР Физика полупроводников / Physics of Semiconductors (28.10.2021) 🧑‍🎓 Б18-403 📍 ДОТ ■ ПР Физика полупроводников / Physics of Semiconductors (11.11.2021) 🧑‍🎓 Б18-403 📍 ДОТ ■ ПР Физика полупроводников / Physics of Semiconductors (18.11.2021 — 16.12.2021) 🧑‍🎓 Б18-403 📍 33-304
16:15 — 17:50	■ ПР Введение в специальность (02.09.2021 — 14.10.2021) 🧑‍🎓 Б20-402, Б20-403 📍 33-302 ■ ПР Введение в специальность (28.10.2021) 🧑‍🎓 Б20-402, Б20-403 📍 ДОТ ■ ПР Введение в специальность (11.11.2021) 🧑‍🎓 Б20-402, Б20-403 📍 ДОТ ■ ПР Введение в специальность (25.11.2021 — 09.12.2021) 🧑‍🎓 Б20-402, Б20-403 📍 33-302

#### ПЯТНИЦА

10:15 — 11:50	■ АУД Производственная практика (педагогическая) (03.09.2021 — 22.10.2021) 🧑‍🎓 М20-403, М20-493 📍 каф.67 ■ АУД Производственная практика (педагогическая) (29.10.2021) 🧑‍🎓 М20-403, М20-493 📍 ДОТ ■ АУД Производственная практика (педагогическая) (05.11.2021) 🧑‍🎓 М20-403, М20-493 📍 каф.67 ■ АУД Производственная практика (педагогическая) (12.11.2021 — 17.12.2021) 🧑‍🎓 М20-403, М20-493 📍 ДОТ
14:30 — 16:05	■ ЛЕК Введение в специальность 🧑‍🎓 Б20-401, Б20-402, Б20-403, Б20-413 📍 ДОТ

#### СУББОТА

14:30 — 16:05	■ ЛЕК Физика полупроводников / Physics of Semiconductors 🧑‍🎓 Б18-402 📍 ДОТ
---------------	--