

Чистяков Александр Александрович

Расписание занятий

ВТОРНИК

11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Основы органической опто- и наноэлектроники (07.09.2021 — 28.09.2021) 🧑‍🎓 M21-413 📍 K-407
13:35 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Основы органической опто- и наноэлектроники (07.09.2021 — 02.11.2021) 🧑‍🎓 M21-413 📍 K-407 ■ ПР Основы органической опто- и наноэлектроники (09.11.2021 — 14.12.2021) 🧑‍🎓 M21-413 📍 ДОТ ■ ПР Основы органической опто- и наноэлектроники (21.12.2021) 🧑‍🎓 M21-413 📍 K-407

СРЕДА

09:20 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Физические основы органической электроники (01.09.2021 — 03.11.2021) 🧑‍🎓 M21-403 📍 K-1018 ■ ЛЕК Физические основы органической электроники (10.11.2021 — 15.12.2021) 🧑‍🎓 M21-403 📍 ДОТ
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Физические основы органической электроники (01.09.2021 — 03.11.2021) 🧑‍🎓 M21-403 📍 K-1018 ■ ПР Физические основы органической электроники (10.11.2021 — 15.12.2021) 🧑‍🎓 M21-403 📍 ДОТ

ЧЕТВЕРГ

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Физическая оптика и основы фотоники 🧑‍🎓 Б19-401 📍 ДОТ ■ ПР Физическая оптика и основы фотоники 🧑‍🎓 Б19-401 📍 ДОТ
---------------	---

ПЯТНИЦА

11:05 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) (03.09.2021 — 22.10.2021) 🧑‍🎓 M21-413 📍 каф.81 ■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) (29.10.2021) 🧑‍🎓 M21-413 📍 ДОТ ■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) (05.11.2021) 🧑‍🎓 M21-413 📍 каф.81 ■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) (12.11.2021 — 17.12.2021) 🧑‍🎓 M21-413 📍 ДОТ
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Атомная и молекулярная спектроскопия (часть 1); Атомные и молекулярные фотопроцессы (часть 1) (03.09.2021 — 24.09.2021) 🧑‍🎓 Б18-211, Б18-403 📍 Э-204 ■ ЛЕК Атомная и молекулярная спектроскопия (часть 1); Атомные и молекулярные фотопроцессы (часть 1) (01.10.2021 — 22.10.2021) 🧑‍🎓 Б18-211, Б18-403 📍 Э-204 ■ ПР Атомная и молекулярная спектроскопия (часть 1); Атомные и молекулярные фотопроцессы (часть 1) (29.10.2021) 🧑‍🎓 Б18-211, Б18-403 📍 ДОТ ■ ПР Атомная и молекулярная спектроскопия (часть 1); Атомные и молекулярные фотопроцессы (часть 1) (05.11.2021) 🧑‍🎓 Б18-211, Б18-403 📍 Э-204 ■ ПР Атомная и молекулярная спектроскопия (часть 1); Атомные и молекулярные фотопроцессы (часть 1) (12.11.2021) 🧑‍🎓 Б18-211, Б18-403 📍 ДОТ ■ ПР Атомная и молекулярная спектроскопия (часть 1); Атомные и молекулярные фотопроцессы (часть 1) (19.11.2021 — 17.12.2021) 🧑‍🎓 Б18-211, Б18-403 📍 Э-204