

Новиков Виктор Александрович

Расписание занятий

ВТОРНИК

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Введение в квантовую теорию поля; Квантовая теория поля (07.09.2021 — 02.11.2021) 🏠 Б18-105, Б18-201 📍 ФИАН ■ ЛЕК Введение в квантовую теорию поля; Квантовая теория поля (16.11.2021) 🏠 Б18-105, Б18-201 📍 ДОТ ■ ЛЕК Введение в квантовую теорию поля; Квантовая теория поля (30.11.2021 — 14.12.2021) 🏠 Б18-105, Б18-201 📍 ФИАН ■ ПР Введение в квантовую теорию поля; Квантовая теория поля (14.09.2021 — 26.10.2021) 🏠 Б18-105, Б18-201 📍 ФИАН ■ ПР Введение в квантовую теорию поля; Квантовая теория поля (09.11.2021) 🏠 Б18-105, Б18-201 📍 ДОТ ■ ПР Введение в квантовую теорию поля; Квантовая теория поля (23.11.2021 — 21.12.2021) 🏠 Б18-105, Б18-201 📍 ФИАН
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Квантовая теория поля; Квантовая теория поля (часть 1) (07.09.2021 — 02.11.2021) 🏠 Б18-105, Б18-201 📍 ФИАН ■ ПР Квантовая теория поля; Квантовая теория поля (часть 1) (16.11.2021) 🏠 Б18-105, Б18-201 📍 ДОТ ■ ПР Квантовая теория поля; Квантовая теория поля (часть 1) (30.11.2021 — 14.12.2021) 🏠 Б18-105, Б18-201 📍 ФИАН ■ ПР Квантовая теория поля; Квантовая теория поля (часть 1) (14.09.2021 — 26.10.2021) 🏠 Б18-105, Б18-201 📍 ФИАН ■ ПР Квантовая теория поля; Квантовая теория поля (часть 1) (09.11.2021) 🏠 Б18-105, Б18-201 📍 ДОТ ■ ПР Квантовая теория поля; Квантовая теория поля (часть 1) (23.11.2021 — 21.12.2021) 🏠 Б18-105, Б18-201 📍 ФИАН
11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Квантовая теория поля (07.09.2021 — 02.11.2021) 🏠 Б18-201 📍 ФИАН ■ ЛЕК Космология; Космология (часть 1) (07.09.2021 — 02.11.2021) 🏠 M20-283, M21-105 📍 ФИАН ■ ПР Квантовая теория поля (09.11.2021 — 16.11.2021) 🏠 Б18-201 📍 ДОТ ■ ЛЕК Космология; Космология (часть 1) (09.11.2021 — 14.12.2021) 🏠 M20-283, M21-105 📍 ДОТ ■ ПР Квантовая теория поля (23.11.2021 — 30.11.2021) 🏠 Б18-201 📍 ФИАН ■ ПР Квантовая теория поля (07.12.2021) 🏠 Б18-201 📍 ДОТ ■ ПР Квантовая теория поля (14.12.2021 — 21.12.2021) 🏠 Б18-201 📍 ФИАН ■ ЛЕК Космология; Космология (часть 1) (21.12.2021) 🏠 M20-283, M21-105 📍 ФИАН
13:35 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Космология; Космология (часть 1) (07.09.2021 — 02.11.2021) 🏠 M20-283, M21-105 📍 ФИАН ■ ПР Космология; Космология (часть 1) (09.11.2021 — 14.12.2021) 🏠 M20-283, M21-105 📍 ДОТ ■ ПР Космология; Космология (часть 1) (21.12.2021) 🏠 M20-283, M21-105 📍 ФИАН

СРЕДА

09:20 — 11:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Ядерная физика (01.09.2021 — 27.10.2021) 🏠 Б18-105 📍 ФИАН ■ ЛЕК Ядерная физика (10.11.2021) 🏠 Б18-105 📍 ДОТ ■ ЛЕК Ядерная физика (24.11.2021 — 08.12.2021) 🏠 Б18-105 📍 ФИАН
11:05 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Сильные взаимодействия (08.09.2021 — 03.11.2021) 🏠 M21-105 📍 ФИАН ■ ЛЕК Сильные взаимодействия (17.11.2021 — 15.12.2021) 🏠 M21-105 📍 ДОТ
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Сильные взаимодействия 🏠 M21-105 📍 ДОТ
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Сильные взаимодействия (08.09.2021 — 03.11.2021) 🏠 M21-105 📍 ФИАН ■ ПР Сильные взаимодействия (17.11.2021 — 15.12.2021) 🏠 M21-105 📍 ДОТ

ЧЕТВЕРГ

10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Электрослабые взаимодействия (02.09.2021 — 21.10.2021) 🏠 M21-105 📍 ФИАН ■ ЛЕК Электрослабые взаимодействия (28.10.2021) 🏠 M21-105 📍 ДОТ ■ ЛЕК Электрослабые взаимодействия (11.11.2021 — 16.12.2021) 🏠 M21-105 📍 ДОТ
---------------	--

11:55 — 13:30	■ ПР	Электрослабые взаимодействия (02.09.2021 — 21.10.2021) 🧑‍🤝‍🧑 M21-105 📍 ФИАН
	■ ПР	Электрослабые взаимодействия (28.10.2021) 🧑‍🤝‍🧑 M21-105 📍 ДОТ
	■ ПР	Электрослабые взаимодействия (11.11.2021 — 16.12.2021) 🧑‍🤝‍🧑 M21-105 📍 ДОТ
14:30 — 16:05	■ ПР	Квантовая теория поля (02.09.2021 — 14.10.2021) 🧑‍🤝‍🧑 M21-401 📍 ФИАН
	■ ПР	Квантовая теория поля (28.10.2021) 🧑‍🤝‍🧑 M21-401 📍 ДОТ
	■ ПР	Квантовая теория поля (11.11.2021 — 09.12.2021) 🧑‍🤝‍🧑 M21-401 📍 ДОТ
16:15 — 17:50	■ ЛАБ	Квантовая теория поля (02.09.2021 — 14.10.2021) 🧑‍🤝‍🧑 M21-401 📍 ФИАН
	■ ЛАБ	Квантовая теория поля (28.10.2021) 🧑‍🤝‍🧑 M21-401 📍 ДОТ
	■ ЛАБ	Квантовая теория поля (11.11.2021 — 09.12.2021) 🧑‍🤝‍🧑 M21-401 📍 ДОТ

ПЯТНИЦА

14:30 — 16:05	■ ЛЕК	Квантовая теория поля (03.09.2021 — 22.10.2021) 🧑‍🤝‍🧑 M21-401 📍 K-411
	■ ЛЕК	Квантовая теория поля (29.10.2021) 🧑‍🤝‍🧑 M21-401 📍 ДОТ
	■ ЛЕК	Квантовая теория поля (05.11.2021) 🧑‍🤝‍🧑 M21-401 📍 K-411
	■ ЛЕК	Квантовая теория поля (12.11.2021 — 17.12.2021) 🧑‍🤝‍🧑 M21-401 📍 ДОТ
16:15 — 17:50	■ ПР	Квантовая теория поля (03.09.2021 — 22.10.2021) 🧑‍🤝‍🧑 M21-401 📍 K-411
	■ ПР	Квантовая теория поля (29.10.2021) 🧑‍🤝‍🧑 M21-401 📍 ДОТ
	■ ПР	Квантовая теория поля (05.11.2021) 🧑‍🤝‍🧑 M21-401 📍 K-411
	■ ПР	Квантовая теория поля (12.11.2021 — 17.12.2021) 🧑‍🤝‍🧑 M21-401 📍 ДОТ