

Загайнов Валерий Анатольевич

Расписание занятий

ПОНЕДЕЛЬНИК

| | |
|---------------|--|
| 08:30 — 11:50 | <ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Общая физика: механика; Общая физика: механика (базовый уровень); Общая физика: механика (углубленный уровень) (13.09.2021 — 25.10.2021) 🗺 Б21-212 📍 А-312 ■ ЛАБ Общая физика: механика; Общая физика: механика (базовый уровень); Общая физика: механика (углубленный уровень) (08.11.2021) 🗺 Б21-212 📍 ДОТ ■ ЛАБ Общая физика: механика; Общая физика: механика (базовый уровень); Общая физика: механика (углубленный уровень) (22.11.2021 — 06.12.2021) 🗺 Б21-212 📍 А-312 ■ ЛАБ Общая физика: механика; Общая физика: механика (базовый уровень); Общая физика: механика (углубленный уровень) (20.12.2021) 🗺 Б21-212 📍 ДОТ |
| 12:45 — 14:20 | <ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Общая физика (электричество и магнетизм) (06.09.2021 — 01.11.2021) 🗺 Б20-601, Б20-602 📍 Т-107 ■ ПР Общая физика (электричество и магнетизм) (08.11.2021 — 15.11.2021) 🗺 Б20-601, Б20-602 📍 ДОТ ■ ПР Общая физика (электричество и магнетизм) (22.11.2021 — 20.12.2021) 🗺 Б20-601, Б20-602 📍 Т-107 |
| 14:30 — 16:05 | <ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Общая физика (электричество и магнетизм) (06.09.2021 — 01.11.2021) 🗺 Б20-402, Б20-403 📍 В-404 ■ ПР Общая физика (электричество и магнетизм) (08.11.2021 — 15.11.2021) 🗺 Б20-402, Б20-403 📍 ДОТ ■ ПР Общая физика (электричество и магнетизм) (22.11.2021 — 20.12.2021) 🗺 Б20-402, Б20-403 📍 В-404 |
| 16:15 — 17:50 | <ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Общая физика (электричество и магнетизм) (06.09.2021 — 01.11.2021) 🗺 Б20-611, С20-602 📍 В-411 ■ ПР Общая физика (электричество и магнетизм) (08.11.2021 — 15.11.2021) 🗺 Б20-611, С20-602 📍 ДОТ ■ ПР Общая физика (электричество и магнетизм) (22.11.2021 — 20.12.2021) 🗺 Б20-611, С20-602 📍 В-411 |

ВТОРНИК

| | |
|---------------|--|
| 08:30 — 10:05 | <ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Общая физика (электричество и магнетизм) (07.09.2021 — 02.11.2021) 🗺 Б20-601, Б20-602 📍 А-304 ■ ПР Общая физика (электричество и магнетизм) (09.11.2021 — 16.11.2021) 🗺 Б20-601, Б20-602 📍 ДОТ ■ ПР Общая физика (электричество и магнетизм) (23.11.2021 — 21.12.2021) 🗺 Б20-601, Б20-602 📍 А-304 |
| 12:45 — 14:20 | <ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Общая физика (электричество и магнетизм) (07.09.2021 — 02.11.2021) 🗺 Б20-611, С20-602 📍 К-415 ■ ПР Общая физика (электричество и магнетизм) (09.11.2021 — 16.11.2021) 🗺 Б20-611, С20-602 📍 ДОТ ■ ПР Общая физика (электричество и магнетизм) (23.11.2021 — 21.12.2021) 🗺 Б20-611, С20-602 📍 К-415 |
| 14:30 — 16:05 | <ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Общая физика (электричество и магнетизм) (07.09.2021 — 02.11.2021) 🗺 Б20-402, Б20-403 📍 В-404 ■ ПР Общая физика (электричество и магнетизм) (09.11.2021 — 16.11.2021) 🗺 Б20-402, Б20-403 📍 ДОТ ■ ПР Общая физика (электричество и магнетизм) (23.11.2021 — 21.12.2021) 🗺 Б20-402, Б20-403 📍 В-404 |

СРЕДА

| | |
|---------------|--|
| 12:45 — 14:20 | <ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Общая физика (электричество и магнетизм) 🗺 Б20-401, Б20-402, Б20-403, Б20-413, Б20-601, Б20-602, Б20-603, Б20-604, Б20-611, С20-401, С20-402, С20-602 📍 ДОТ |
|---------------|--|

ЧЕТВЕРГ

| | |
|---------------|---|
| 08:30 — 11:50 | <ul style="list-style-type: none"><li>■ ЛАБ Общая физика (электричество и магнетизм) (02.09.2021 — 14.10.2021) 👥 Б20-401, Б20-413<li>📍 А-408<li>■ ЛАБ Общая физика (электричество и магнетизм) (28.10.2021) 👥 Б20-401, Б20-413 📍 ДОТ<li>■ ЛАБ Общая физика (электричество и магнетизм) (11.11.2021) 👥 Б20-401, Б20-413 📍 ДОТ<li>■ ЛАБ Общая физика (электричество и магнетизм) (25.11.2021 — 09.12.2021) 👥 Б20-401, Б20-413<li>📍 А-408 |
|---------------|---|