

## Пулькин Игорь Сергеевич

### Расписание занятий

#### ЧЕТВЕРГ

|               |      |   |
|---------------|------|---|
| 08:30 — 10:05 | ☑ ПР | Математический анализ (02.09.2021 — 14.10.2021) 🧑‍🎓 Б21-401 📍 В-415     |
|               | ☑ ПР | Математический анализ (28.10.2021) 🧑‍🎓 Б21-401 📍 ДОТ                    |
|               | ☑ ПР | Математический анализ (11.11.2021) 🧑‍🎓 Б21-401 📍 ДОТ                    |
|               | ☑ ПР | Математический анализ (25.11.2021 — 09.12.2021) 🧑‍🎓 Б21-401 📍 В-415     |
| 10:15 — 11:50 | ■ ПР | Аналитическая геометрия (02.09.2021 — 21.10.2021) 🧑‍🎓 С21-101 📍 Б-212ст |
|               | ■ ПР | Аналитическая геометрия (28.10.2021) 🧑‍🎓 С21-101 📍 ДОТ                  |
|               | ■ ПР | Аналитическая геометрия (11.11.2021) 🧑‍🎓 С21-101 📍 ДОТ                  |
|               | ■ ПР | Аналитическая геометрия (18.11.2021 — 16.12.2021) 🧑‍🎓 С21-101 📍 Б-212ст |
| 12:45 — 14:20 | ■ ПР | Математический анализ (02.09.2021 — 21.10.2021) 🧑‍🎓 Б21-403 📍 Т-107     |
|               | ■ ПР | Математический анализ (28.10.2021) 🧑‍🎓 Б21-403 📍 ДОТ                    |
|               | ■ ПР | Математический анализ (11.11.2021) 🧑‍🎓 Б21-403 📍 ДОТ                    |
|               | ■ ПР | Математический анализ (18.11.2021 — 16.12.2021) 🧑‍🎓 Б21-403 📍 Т-107     |
| 14:30 — 16:05 | ■ ПР | Математический анализ (02.09.2021 — 21.10.2021) 🧑‍🎓 Б21-413 📍 Т-108     |
|               | ■ ПР | Математический анализ (28.10.2021) 🧑‍🎓 Б21-413 📍 ДОТ                    |
|               | ■ ПР | Математический анализ (11.11.2021) 🧑‍🎓 Б21-413 📍 ДОТ                    |
|               | ■ ПР | Математический анализ (18.11.2021 — 16.12.2021) 🧑‍🎓 Б21-413 📍 Т-108     |
| 16:15 — 17:50 | ■ ПР | Аналитическая геометрия (02.09.2021 — 21.10.2021) 🧑‍🎓 Б21-401 📍 В-409   |
|               | ■ ПР | Аналитическая геометрия (28.10.2021) 🧑‍🎓 Б21-401 📍 ДОТ                  |
|               | ■ ПР | Аналитическая геометрия (11.11.2021) 🧑‍🎓 Б21-401 📍 ДОТ                  |
|               | ■ ПР | Аналитическая геометрия (18.11.2021 — 16.12.2021) 🧑‍🎓 Б21-401 📍 В-409   |

#### СУББОТА

|               |      |   |
|---------------|------|---|
| 08:30 — 10:05 | ☑ ПР | Математический анализ (04.09.2021 — 30.10.2021) 🧑‍🎓 Б21-413 📍 Б-208   |
|               | ☑ ПР | Математический анализ (13.11.2021) 🧑‍🎓 Б21-413 📍 ДОТ                  |
|               | ☑ ПР | Математический анализ (27.11.2021 — 11.12.2021) 🧑‍🎓 Б21-413 📍 Б-208   |
|               | ☑ ПР | Математический анализ 🧑‍🎓 Б21-403 📍 402                               |
| 10:15 — 11:50 | ■ ПР | Математический анализ (04.09.2021 — 06.11.2021) 🧑‍🎓 Б21-401 📍 В-417   |
|               | ■ ПР | Математический анализ (13.11.2021) 🧑‍🎓 Б21-401 📍 ДОТ                  |
|               | ■ ПР | Математический анализ (20.11.2021 — 18.12.2021) 🧑‍🎓 Б21-401 📍 В-417   |
| 12:45 — 14:20 | ■ ПР | Аналитическая геометрия (04.09.2021 — 06.11.2021) 🧑‍🎓 Б21-413 📍 Б-210 |
|               | ■ ПР | Аналитическая геометрия (13.11.2021) 🧑‍🎓 Б21-413 📍 ДОТ                |
|               | ■ ПР | Аналитическая геометрия (20.11.2021 — 18.12.2021) 🧑‍🎓 Б21-413 📍 Б-210 |
| 14:30 — 16:05 | ■ ПР | Аналитическая геометрия (04.09.2021 — 06.11.2021) 🧑‍🎓 Б21-403 📍 402   |
|               | ■ ПР | Аналитическая геометрия (13.11.2021) 🧑‍🎓 Б21-403 📍 ДОТ                |
|               | ■ ПР | Аналитическая геометрия (20.11.2021 — 18.12.2021) 🧑‍🎓 Б21-403 📍 402   |