

Волков Владимир Евгеньевич

Расписание занятий

ПОНЕДЕЛЬНИК

10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Обыкновенные дифференциальные уравнения (06.09.2021 — 01.11.2021) 🗨 C20-401, C20-402 📍 407 ■ ПР Обыкновенные дифференциальные уравнения (15.11.2021) 🗨 C20-401, C20-402 📍 ДОТ ■ ПР Обыкновенные дифференциальные уравнения (29.11.2021 — 13.12.2021) 🗨 C20-401, C20-402 📍 407
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Дифференциальные уравнения (06.09.2021 — 18.10.2021) 🗨 C20-702 📍 К-307 ■ ПР Дифференциальные уравнения (25.10.2021 — 01.11.2021) 🗨 C20-702 📍 ДОТ ■ ПР Дифференциальные уравнения (08.11.2021 — 15.11.2021) 🗨 C20-702 📍 ДОТ ■ ПР Дифференциальные уравнения (22.11.2021 — 20.12.2021) 🗨 C20-702 📍 К-307
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Дифференциальные и разностные уравнения; Дифференциальные уравнения (06.09.2021 — 01.11.2021) 🗨 Б20-902, C20-703, C20-712 📍 К-207 ■ ПР Дифференциальные и разностные уравнения; Дифференциальные уравнения (15.11.2021) 🗨 Б20-902, C20-703, C20-712 📍 ДОТ ■ ПР Дифференциальные и разностные уравнения; Дифференциальные уравнения (29.11.2021 — 13.12.2021) 🗨 Б20-902, C20-703, C20-712 📍 К-207
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Математический анализ (06.09.2021 — 01.11.2021) 🗨 Б21-534 📍 401 ■ ПР Математический анализ (15.11.2021) 🗨 Б21-534 📍 ДОТ ■ ПР Математический анализ (29.11.2021 — 13.12.2021) 🗨 Б21-534 📍 401 ■ ПР Математический анализ (13.09.2021 — 25.10.2021) 🗨 Б21-524 📍 401 ■ ПР Математический анализ (08.11.2021) 🗨 Б21-524 📍 ДОТ ■ ПР Математический анализ (22.11.2021 — 20.12.2021) 🗨 Б21-524 📍 401

ВТОРНИК

10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Математический анализ (07.09.2021 — 02.11.2021) 🗨 Б21-534 📍 406 ■ ПР Математический анализ (09.11.2021 — 16.11.2021) 🗨 Б21-534 📍 ДОТ ■ ПР Математический анализ (23.11.2021 — 21.12.2021) 🗨 Б21-534 📍 406
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Дифференциальные и разностные уравнения; Дифференциальные уравнения 🗨 Б20-902, C20-702, C20-703, C20-712 📍 ДОТ
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Обыкновенные дифференциальные уравнения (07.09.2021 — 02.11.2021) 🗨 C20-401, C20-402 📍 Б-304 ■ ПР Обыкновенные дифференциальные уравнения (09.11.2021 — 16.11.2021) 🗨 C20-401, C20-402 📍 ДОТ ■ ПР Обыкновенные дифференциальные уравнения (23.11.2021 — 21.12.2021) 🗨 C20-401, C20-402 📍 Б-304
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Обыкновенные дифференциальные уравнения (07.09.2021 — 02.11.2021) 🗨 Б20-265, Б20-361, Б20-362, Б20-564, Б20-565, Б20-763, C20-163 📍 401 ■ ПР Обыкновенные дифференциальные уравнения (16.11.2021) 🗨 Б20-265, Б20-361, Б20-362, Б20-564, Б20-565, Б20-763, C20-163 📍 ДОТ ■ ПР Обыкновенные дифференциальные уравнения (30.11.2021 — 14.12.2021) 🗨 Б20-265, Б20-361, Б20-362, Б20-564, Б20-565, Б20-763, C20-163 📍 401 ■ ПР Обыкновенные дифференциальные уравнения (14.09.2021 — 26.10.2021) 🗨 Б20-161, Б20-261, Б20-464, Б20-465, Б20-661 📍 401 ■ ПР Обыкновенные дифференциальные уравнения (09.11.2021) 🗨 Б20-161, Б20-261, Б20-464, Б20-465, Б20-661 📍 ДОТ ■ ПР Обыкновенные дифференциальные уравнения (23.11.2021 — 21.12.2021) 🗨 Б20-161, Б20-261, Б20-464, Б20-465, Б20-661 📍 401

ЧЕТВЕРГ

12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Математический анализ (02.09.2021 — 21.10.2021) 🧑‍🎓 Б21-104 📍 К-207 ■ ПР Математический анализ (28.10.2021) 🧑‍🎓 Б21-104 📍 ДОТ ■ ПР Математический анализ (11.11.2021) 🧑‍🎓 Б21-104 📍 ДОТ ■ ПР Математический анализ (18.11.2021 — 16.12.2021) 🧑‍🎓 Б21-104 📍 К-207
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Математический анализ (02.09.2021 — 21.10.2021) 🧑‍🎓 Б21-524 📍 401 ■ ПР Математический анализ (28.10.2021) 🧑‍🎓 Б21-524 📍 ДОТ ■ ПР Математический анализ (11.11.2021) 🧑‍🎓 Б21-524 📍 ДОТ ■ ПР Математический анализ (18.11.2021 — 16.12.2021) 🧑‍🎓 Б21-524 📍 401

ПЯТНИЦА

10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Обыкновенные дифференциальные уравнения (03.09.2021 — 22.10.2021) 🧑‍🎓 Б20-161, Б20-261, Б20-464, Б20-465, Б20-661 📍 401 ■ ПР Обыкновенные дифференциальные уравнения (29.10.2021) 🧑‍🎓 Б20-161, Б20-261, Б20-464, Б20-465, Б20-661 📍 ДОТ ■ ПР Обыкновенные дифференциальные уравнения (05.11.2021) 🧑‍🎓 Б20-161, Б20-261, Б20-464, Б20-465, Б20-661 📍 401 ■ ПР Обыкновенные дифференциальные уравнения (12.11.2021) 🧑‍🎓 Б20-161, Б20-261, Б20-464, Б20-465, Б20-661 📍 ДОТ ■ ПР Обыкновенные дифференциальные уравнения (19.11.2021 — 17.12.2021) 🧑‍🎓 Б20-161, Б20-261, Б20-464, Б20-465, Б20-661 📍 401
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Обыкновенные дифференциальные уравнения (03.09.2021 — 22.10.2021) 🧑‍🎓 Б20-265, Б20-361, Б20-362, Б20-564, Б20-565, Б20-763, С20-163 📍 404 ■ ПР Обыкновенные дифференциальные уравнения (29.10.2021) 🧑‍🎓 Б20-265, Б20-361, Б20-362, Б20-564, Б20-565, Б20-763, С20-163 📍 ДОТ ■ ПР Обыкновенные дифференциальные уравнения (05.11.2021) 🧑‍🎓 Б20-265, Б20-361, Б20-362, Б20-564, Б20-565, Б20-763, С20-163 📍 404 ■ ПР Обыкновенные дифференциальные уравнения (12.11.2021) 🧑‍🎓 Б20-265, Б20-361, Б20-362, Б20-564, Б20-565, Б20-763, С20-163 📍 ДОТ ■ ПР Обыкновенные дифференциальные уравнения (19.11.2021 — 17.12.2021) 🧑‍🎓 Б20-265, Б20-361, Б20-362, Б20-564, Б20-565, Б20-763, С20-163 📍 404
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Дифференциальные и разностные уравнения; Дифференциальные уравнения 🧑‍🎓 Б20-902, С20-703, С20-712 📍 В-403

СУББОТА

13:35 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Математический анализ (04.09.2021 — 30.10.2021) 🧑‍🎓 Б21-104 📍 К-307 ■ ПР Математический анализ (13.11.2021) 🧑‍🎓 Б21-104 📍 ДОТ ■ ПР Математический анализ (27.11.2021 — 11.12.2021) 🧑‍🎓 Б21-104 📍 К-307
13:35 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Математический анализ ⓘ очно (09.10.2021 — 18.12.2021) 🧑‍🎓 Б21-161, Б21-162, Б21-261, С21-163 📍 К-307
15:20 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Математический анализ ⓘ очно (02.10.2021 — 30.10.2021) 🧑‍🎓 Б21-161, Б21-162, Б21-261, С21-163 📍 К-307 ■ ПР Математический анализ ⓘ очно (13.11.2021) 🧑‍🎓 Б21-161, Б21-162, Б21-261, С21-163 📍 ДОТ ■ ПР Математический анализ ⓘ очно (27.11.2021 — 11.12.2021) 🧑‍🎓 Б21-161, Б21-162, Б21-261, С21-163 📍 К-307