

## Кафедра высшей математики (30). Расписание занятий

### ПОНЕДЕЛЬНИК

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Аналитическая геометрия 🗺 Б18-204, С18-202 🎓 Иванова Т.М. 📍 В-411</li> <li>■ ПР Кратные интегралы и ряды 🗺 Б17-511 🎓 Шерменёва М.А. 📍 Т-108</li> <li>■ ЛЕК Математический анализ 🗺 Б18-101, Б18-102, Б18-103, Б18-104, Б18-105, С18-101, С18-102, С18-103, С18-163 🎓 Леонов А.С. 📍 404</li> <li>■ ПР Математический анализ 🗺 Б18-202 🎓 Горячев А.П. 📍 Б-214</li> <li>■ ЛЕК Обыкновенные дифференциальные уравнения 🗺 Б17-101, Б17-103, Б17-104, Б17-602, С17-101, С17-102, С17-103 🎓 Баскаков А.В. 📍 402</li> <li>■ ПР Теория вероятностей и математическая статистика 🗺 Б16-202, Б16-203, Б16-204, Б16-205 🎓 Чечкина Т.П. 📍 Б-210</li> <li>■ ПР Математический анализ <b>(26.11.2018 — 17.12.2018)</b> 🗺 С18-502, С18-503 🎓 Петрова М.А. 📍 В-404</li> </ul>
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Математический анализ <b>(03.09.2018 — 19.11.2018)</b> 🗺 С18-103 🎓 Барменков А.Н. 📍 К-211</li> <li>■ ПР Математический анализ <b>(03.09.2018 — 26.11.2018)</b> 🗺 Б18-102 🎓 Мустьяца С.В. 📍 К-310</li> <li>■ ЛЕК Векторный и тензорный анализ 🗺 Б17-301, Б17-502, Б17-601, С17-301, С17-601 🎓 Сучков М.В. 📍 408</li> <li>■ ЛЕК Векторный и тензорный анализ 🗺 Б17-401, Б17-402, Б17-403, С17-401, С17-402, С17-403 🎓 Шерстюков В.Б. 📍 401</li> <li>■ ПР Кратные интегралы и ряды 🗺 Б17-901 🎓 Шерменёва М.А. 📍 Т-108</li> <li>■ ПР Математический анализ 🗺 С18-101 🎓 Леонов А.С. 📍 Б-210</li> <li>■ ПР Математический анализ 🗺 Б18-104 🎓 Петрова М.А. 📍 К-305</li> <li>■ ПР Математический анализ 🗺 Б18-201 🎓 Иванова Т.М. 📍 Б-216</li> <li>■ ПР Математический анализ 🗺 С18-402 🎓 Ткаченко Д.С. 📍 В-415</li> <li>■ ПР Математический анализ 🗺 Б18-302 🎓 Горячев А.П. 📍 Б-214</li> <li>■ ПР Обыкновенные дифференциальные уравнения 🗺 Б17-212, С17-201 🎓 Горбатова М.В. 📍 Д-302</li> <li>■ ПР Обыкновенные дифференциальные уравнения 🗺 С17-102 🎓 Баскаков А.В. 📍 В-418</li> <li>■ ЛЕК Теория вероятностей и математическая статистика 🗺 Б16-202, Б16-203, Б16-204, Б16-205, Б16-301, Б16-402, Б16-403, Б16-404, Б16-565 🎓 Чечкина Т.П. 📍 Б-304</li> <li>■ ПР Теория вероятностей и математическая статистика 🗺 Б16-103, Б16-601 🎓 Сумин Е.В. 📍 Б-215</li> <li>■ ПР Математический анализ <b>(03.12.2018 — 17.12.2018)</b> 🗺 Б18-102 🎓 Мустьяца С.В. 📍 К-306</li> <li>■ ПР Математический анализ <b>(17.12.2018)</b> 🗺 С18-103 🎓 Барменков А.Н. 📍 К-307</li> <li>■ ПР Кратные интегралы и ряды 🗺 Б17-503 🎓 Сандракова Е.В. 📍 А-205</li> </ul>
10:35 — 12:10	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Математический анализ <b>(26.11.2018 — 10.12.2018)</b> 🗺 С18-103 🎓 Барменков А.Н. 📍 64-41</li> </ul>
11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Обыкновенные дифференциальные уравнения 🗺 С17-401, С17-402 🎓 Гусева И.Л. 📍 В-418</li> </ul>
12:25 — 14:00	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Векторный и тензорный анализ <b>(03.12.2018)</b> 🗺 Б17-301 🎓 Барменков А.Н. 📍 64-41</li> </ul>

12:45 — 14:20

- ПР Векторный и тензорный анализ **(03.09.2018 — 19.11.2018)** 🧑‍🎓 Б17-104 🎓 Гордеев Ю.Н.  
📍 К-208
- ПР Векторный и тензорный анализ **(03.09.2018 — 19.11.2018)** 🧑‍🎓 Б17-402, Б17-403  
🎓 Шерстюков В.Б. 📍 К-206
- ПР Аналитическая геометрия **(03.09.2018 — 26.11.2018)** 🧑‍🎓 Б18-565 🎓 Ткаченко Д.С. 📍 К-310
- ПР Векторный и тензорный анализ **(03.09.2018 — 26.11.2018)** 🧑‍🎓 Б17-301 🎓 Барменков А.Н.  
📍 К-211
- ПР Аналитическая геометрия 🧑‍🎓 С18-163 🎓 Мустьяца С.В. 📍 К-302
- ПР Векторный и тензорный анализ 🧑‍🎓 С17-103 🎓 Баскаков А.В. 📍 Д-302
- ПР Векторный и тензорный анализ 🧑‍🎓 Б17-601, С17-601 🎓 Сучков М.В. 📍 45-100
- ПР Векторный и тензорный анализ 🧑‍🎓 Б17-202, Б17-203 🎓 Садекова Е.Х. 📍 Т-107
- ПР Векторный и тензорный анализ 🧑‍🎓 Б17-101, Б17-602 🎓 Горбатова М.В. 📍 В-409
- ПР Кратные интегралы и ряды 🧑‍🎓 Б17-514 🎓 Шерменёва М.А. 📍 К-715
- ПР Кратные интегралы и ряды 🧑‍🎓 Б17-503 🎓 Сандракова Е.В. 📍 А-205
- ПР Математический анализ 🧑‍🎓 Б18-105 🎓 Иванова Т.М. 📍 Т-108
- ПР Математический анализ 🧑‍🎓 С18-102 🎓 Леонов А.С. 📍 Б-210
- ПР Математический анализ 🧑‍🎓 Б18-103 🎓 Гани В.А. 📍 Б-214
- ЛЕК Математический анализ 🧑‍🎓 Б18-201, Б18-202, Б18-203, Б18-204, Б18-211, Б18-301, Б18-302, Б18-201, С18-202 🎓 Горячев А.П. 📍 403
- ПР Теория вероятностей и математическая статистика 🧑‍🎓 С17-701 🎓 Чечкина Т.П. 📍 Б-208
- ПР Теория вероятностей и математическая статистика 🧑‍🎓 Б16-101, Б16-105 🎓 Сумин Е.В. 📍 Б-213
- ПР Векторный и тензорный анализ **(26.11.2018 — 17.12.2018)** 🧑‍🎓 Б17-402, Б17-403  
🎓 Шерстюков В.Б. 📍 Б-221
- ПР Аналитическая геометрия **(03.12.2018 — 17.12.2018)** 🧑‍🎓 Б18-565 🎓 Ткаченко Д.С. 📍 К-305
- ПР Векторный и тензорный анализ **(10.12.2018 — 17.12.2018)** 🧑‍🎓 Б17-301 🎓 Барменков А.Н.  
📍 К-307
- ПР Векторный и тензорный анализ **(26.11.2018 — 10.12.2018)** 🧑‍🎓 Б17-104 🎓 Гордеев Ю.Н.  
📍 Б-216
- ПР Векторный и тензорный анализ **(03.12.2018 — 17.12.2018)** 🧑‍🎓 Б17-104 🎓 Гордеев Ю.Н.  
📍 К-1006

14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Векторный и тензорный анализ <b>(03.09.2018 — 19.11.2018)</b> 🧑‍🎓 Б17-401, С17-403 🎓 Шерстюков В.Б. 📍 К-206</li> <li>■ <b>ПР</b> Векторный и тензорный анализ <b>(03.09.2018 — 19.11.2018)</b> 🧑‍🎓 Б17-102 🎓 Гордеев Ю.Н. 📍 К-208</li> <li>■ <b>ПР</b> Математический анализ <b>(03.09.2018 — 19.11.2018)</b> 🧑‍🎓 С18-502, С18-503 🎓 Петрова М.А. 📍 К-305</li> <li>■ <b>ПР</b> Векторный и тензорный анализ <b>(03.09.2018 — 26.11.2018)</b> 🧑‍🎓 С17-401, С17-402 🎓 Барменков А.Н. 📍 К-211</li> <li>■ <b>ПР</b> Математический анализ <b>(03.09.2018 — 26.11.2018)</b> 🧑‍🎓 Б18-101 🎓 Мустьяца С.В. 📍 К-310</li> <li>■ <b>ЛЕК</b> Аналитическая геометрия 🧑‍🎓 Б18-201, Б18-202, Б18-203, Б18-204, Б18-211, Б18-301, Б18-302, С18-201, С18-202 🎓 Иванова Т.М. 📍 403</li> <li>■ <b>ПР</b> Векторный и тензорный анализ 🧑‍🎓 Б17-502, С17-301 🎓 Сучков М.В. 📍 45-100</li> <li>■ <b>ПР</b> Векторный и тензорный анализ 🧑‍🎓 Б17-212, С17-201 🎓 Садекова Е.Х. 📍 Т-107</li> <li>■ <b>ПР</b> Математический анализ 🧑‍🎓 Б18-402, С18-401 🎓 Гани В.А. 📍 К-308</li> <li>■ <b>ПР</b> Обыкновенные дифференциальные уравнения 🧑‍🎓 Б17-402, Б17-403 🎓 Гусева И.Л. 📍 В-418</li> <li>■ <b>ПР</b> Обыкновенные дифференциальные уравнения 🧑‍🎓 С17-103 🎓 Баскаков А.В. 📍 Д-302</li> <li>■ <b>ПР</b> Теория вероятностей и математическая статистика 🧑‍🎓 Б16-703, Б17-701 🎓 Чечкина Т.П. 📍 В-409</li> <li>■ <b>ПР</b> Векторный и тензорный анализ <b>(26.11.2018 — 17.12.2018)</b> 🧑‍🎓 Б17-102 🎓 Гордеев Ю.Н. 📍 407</li> <li>■ <b>ПР</b> Векторный и тензорный анализ <b>(26.11.2018 — 17.12.2018)</b> 🧑‍🎓 Б17-401, С17-403 🎓 Шерстюков В.Б. 📍 К-1018</li> <li>■ <b>ПР</b> Векторный и тензорный анализ <b>(03.12.2018)</b> 🧑‍🎓 С17-401, С17-402 🎓 Барменков А.Н. 📍 64-41</li> <li>■ <b>ПР</b> Математический анализ <b>(03.12.2018 — 17.12.2018)</b> 🧑‍🎓 Б18-101 🎓 Мустьяца С.В. 📍 К-202</li> <li>■ <b>ПР</b> Векторный и тензорный анализ <b>(10.12.2018 — 17.12.2018)</b> 🧑‍🎓 С17-401, С17-402 🎓 Барменков А.Н. 📍 К-305</li> </ul>
14:30 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Дифференциальное исчисление <b>(03.09.2018 — 03.12.2018)</b> 🧑‍🎓 Б18-514 🎓 Мирошин Н.В. 📍 64-31</li> <li>■ <b>ПР</b> Дифференциальное исчисление <b>(10.12.2018 — 17.12.2018)</b> 🧑‍🎓 Б18-514 🎓 Мирошин Н.В. 📍 В-415</li> </ul>
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Аналитическая геометрия 🧑‍🎓 Б18-105 🎓 Гусева И.Л. 📍 Б-219</li> <li>■ <b>ПР</b> Векторный и тензорный анализ / Vector and Tensor Analysis 🧑‍🎓 Б17-292, Б17-391, Б17-592, Б17-594, С17-591 🎓 Садекова Е.Х. 📍 Т-107</li> </ul>
20:25 — 22:00	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛЕК</b> Математика (математический анализ) 🧑‍🎓 Б18-В01, Б18-В02, Б18-В71, Б18-В73 🎓 Михайлов В.Д. 📍 402</li> </ul>

## ВТОРНИК

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Векторный и тензорный анализ 🧑‍🎓 Б17-103, С17-101 🎓 Гришин С.А. 📍 В-409</li> <li>■ <b>ПР</b> Векторный и тензорный анализ 🧑‍🎓 С17-102 🎓 Севастьянов Е.А. 📍 98-3</li> <li>■ <b>ПР</b> Математический анализ 🧑‍🎓 Б18-602 🎓 Тищенко М.М. 📍 Б-210</li> <li>■ <b>ЛЕК</b> Теория вероятностей и математическая статистика 🧑‍🎓 Б16-703, Б17-701, С17-701, С17-702 🎓 Чечкина Т.П. 📍 407</li> <li>■ <b>ЛЕК</b> Дифференциальное исчисление 🧑‍🎓 Б18-503, Б18-504, Б18-505, Б18-513, Б18-514, Б18-565, С18-501 🎓 Шведенко С.В. 📍 402</li> <li>■ <b>ЛЕК</b> Кратные интегралы и ряды 🧑‍🎓 Б17-503, Б17-505, Б17-565, С17-501 🎓 Теляковский Д.С. 📍 408</li> <li>■ <b>ПР</b> Дифференциальное исчисление 🧑‍🎓 Б18-504 🎓 Шведенко С.В. 📍 Б-213</li> <li>■ <b>ПР</b> Обыкновенные дифференциальные уравнения 🧑‍🎓 Б17-105 🎓 Сандаков Е.Б. 📍 Д-302</li> </ul>
---------------	--

10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Аналитическая геометрия <b>(04.09.2018 — 20.11.2018)</b> 🧑‍🎓 Б18-103 🎓 Волков Н.П. 📍 К-205</li> <li>■ ПР Математический анализ <b>(04.09.2018 — 27.11.2018)</b> 🧑‍🎓 Б18-601 🎓 Клиндухов В.В. 📍 К-211</li> <li>■ ПР Аналитическая геометрия 🧑‍🎓 С18-502, С18-503 🎓 Бухарова Т.И. 📍 В-409</li> <li>■ ПР Аналитическая геометрия 🧑‍🎓 Б18-602 🎓 Тищенко М.М. 📍 Б-210</li> <li>■ ЛЕК Векторный и тензорный анализ 🧑‍🎓 Б17-101, Б17-103, Б17-104, Б17-602, С17-101, С17-102, С17-103 🎓 Гришин С.А. 📍 407</li> <li>■ ЛЕК Векторный и тензорный анализ / Vector and Tensor Analysis 🧑‍🎓 Б17-292, Б17-391, Б17-592, Б17-594, С17-591 🎓 Теляковский Д.С. 📍 Б-221</li> <li>■ ПР Линейная алгебра 🧑‍🎓 Б17-514 🎓 Севастьянов Е.А. 📍 98-3</li> <li>■ ПР Математический анализ 🧑‍🎓 С18-163 🎓 Мустьяца С.В. 📍 К-302</li> <li>■ ПР Математический анализ 🧑‍🎓 С18-101 🎓 Леонов А.С. 📍 Б-212</li> <li>■ ПР Теория вероятностей и математическая статистика 🧑‍🎓 С17-702 🎓 Чечкина Т.П. 📍 Б-214</li> <li>■ ПР Теория вероятностей и математическая статистика 🧑‍🎓 Б16-102, Б16-104, Б16-С01 🎓 Сумин Е.В. 📍 Т-107</li> <li>■ ПР Аналитическая геометрия <b>(27.11.2018 — 04.12.2018)</b> 🧑‍🎓 Б18-103 🎓 Волков Н.П. 📍 64-42</li> <li>■ ПР Математический анализ <b>(04.12.2018 — 18.12.2018)</b> 🧑‍🎓 Б18-601 🎓 Клиндухов В.В. 📍 А-205</li> <li>■ ПР Аналитическая геометрия <b>(11.12.2018 — 18.12.2018)</b> 🧑‍🎓 Б18-103 🎓 Волков Н.П. 📍 Т-208</li> <li>■ ПР Дифференциальное исчисление 🧑‍🎓 С18-501 🎓 Шведенко С.В. 📍 Б-213</li> <li>■ ПР Кратные интегралы и ряды 🧑‍🎓 Б17-511 🎓 Шерменёва М.А. 📍 Т-102</li> <li>■ ПР Обыкновенные дифференциальные уравнения 🧑‍🎓 Б17-201 🎓 Сандаков Е.Б. 📍 Д-302</li> <li>■ ЛЕК Обыкновенные дифференциальные уравнения 🧑‍🎓 Б17-102, Б17-105, Б17-201, Б17-202, Б17-203, Б17-212, С17-201 🎓 Сандаков Е.Б. 📍 408</li> <li>■ ПР Обыкновенные дифференциальные уравнения 🧑‍🎓 Б17-401, С17-403 🎓 Гусева И.Л. 📍 В-418</li> </ul>
11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Векторный и тензорный анализ 🧑‍🎓 Б17-201 🎓 Сандаков Е.Б. 📍 Д-302</li> </ul>
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Дифференциальное исчисление <b>(04.09.2018 — 20.11.2018)</b> 🧑‍🎓 Б18-505 🎓 Шведенко С.В. 📍 К-206</li> <li>■ ПР Дифференциальное исчисление <b>(04.09.2018 — 27.11.2018)</b> 🧑‍🎓 Б18-565 🎓 Теляковский Д.С. 📍 К-310</li> <li>■ ЛЕК Аналитическая геометрия 🧑‍🎓 Б18-402, Б18-403, Б18-501, Б18-502, Б18-601, Б18-602, С18-401, С18-402 🎓 Тищенко М.М. 📍 406</li> <li>■ ПР Аналитическая геометрия 🧑‍🎓 Б18-702 🎓 Бухарова Т.И. 📍 В-409</li> <li>■ ПР Аналитическая геометрия 🧑‍🎓 С18-501 🎓 Севастьянов Е.А. 📍 Б-213</li> <li>■ ЛЕК Аналитическая геометрия 🧑‍🎓 Б18-101, Б18-102, Б18-103, Б18-104, Б18-105, С18-101, С18-102, С18-103, С18-163 🎓 Волков Н.П. 📍 А-100</li> <li>■ ПР Линейная алгебра 🧑‍🎓 Б17-511 🎓 Барменков А.Н. 📍 98-3</li> <li>■ ЛЕК Теория вероятностей и математическая статистика 🧑‍🎓 Б16-101, Б16-102, Б16-103, Б16-104, Б16-105, Б16-601, Б16-С01 🎓 Сумин Е.В. 📍 Б-100</li> <li>■ ПР Дифференциальное исчисление <b>(27.11.2018 — 18.12.2018)</b> 🧑‍🎓 Б18-505 🎓 Шведенко С.В. 📍 К-1006</li> <li>■ ПР Дифференциальное исчисление <b>(04.12.2018 — 18.12.2018)</b> 🧑‍🎓 Б18-565 🎓 Теляковский Д.С. 📍 К-307</li> <li>■ ПР Кратные интегралы и ряды 🧑‍🎓 Б17-514 🎓 Шерменёва М.А. 📍 Т-102</li> <li>■ ЛЕК Обыкновенные дифференциальные уравнения 🧑‍🎓 Б17-401, Б17-402, Б17-403, С17-401, С17-402, С17-403 🎓 Гусева И.Л., Шерстюков В.Б. 📍 401</li> </ul>
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Аналитическая геометрия 🧑‍🎓 Б18-101 🎓 Волков Н.П. 📍 Б-212</li> <li>■ ПР Аналитическая геометрия 🧑‍🎓 Б18-501 🎓 Бухарова Т.И. 📍 В-404</li> <li>■ ПР Математический анализ 🧑‍🎓 Б18-211, С18-201 🎓 Тищенко М.М. 📍 Б-218</li> <li>■ ПР Обыкновенные дифференциальные уравнения 🧑‍🎓 Б17-102 🎓 Сумин Е.В. 📍 Т-102</li> <li>■ ПР Обыкновенные дифференциальные уравнения 🧑‍🎓 Б17-105 🎓 Сандаков Е.Б. 📍 Д-302</li> <li>■ ПР Кратные интегралы и ряды 🧑‍🎓 Б17-901 🎓 Шерменёва М.А. 📍 Т-101</li> <li>■ ПР Дифференциальное исчисление 🧑‍🎓 Б18-565 🎓 Теляковский Д.С. 📍 К-1006</li> </ul>

18:45 — 20:20	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛЕК</b> Дополнительные главы математики; Математика (дифференциальные уравнения); Обыкновенные дифференциальные и интегральные уравнения 🧑‍🎓 Б17-В01, Б17-В02, С17-В01</li> <li>🎓 Попов И.В. 📍 Б-221</li> <li>■ <b>ЛЕК</b> Уравнения математической физики 🧑‍🎓 Б16-В03 🎓 Михайлов В.Д. 📍 Б-210</li> </ul>
20:25 — 22:00	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Дополнительные главы математики; Математика (дифференциальные уравнения); Обыкновенные дифференциальные и интегральные уравнения 🧑‍🎓 Б17-В01, Б17-В02, С17-В01</li> <li>🎓 Попов И.В. 📍 Б-221</li> <li>■ <b>ПР</b> Уравнения математической физики 🧑‍🎓 Б16-В03 🎓 Михайлов В.Д. 📍 Б-210</li> </ul>

## СРЕДА

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Векторный и тензорный анализ 🧑‍🎓 Б17-103, С17-101 🎓 Гришин С.А. 📍 В-409</li> <li>■ <b>ЛЕК</b> Векторный и тензорный анализ / Vector and Tensor Analysis 🧑‍🎓 Б17-292, Б17-391, Б17-592, Б17-594, С17-591 🎓 Теляковский Д.С. 📍 Б-219</li> <li>■ <b>ЛЕК</b> Линейная алгебра 🧑‍🎓 Б17-501, Б17-504, Б17-511, Б17-514, Б17-901 🎓 Камынин В.Л. 📍 402</li> <li>■ <b>ПР</b> Линейная алгебра 🧑‍🎓 Б17-503 🎓 Сандракова Е.В. 📍 А-205</li> <li>■ <b>ПР</b> Математический анализ 🧑‍🎓 Б18-501 🎓 Трифоненков В.П. 📍 Б-212ст</li> <li>■ <b>ПР</b> Дифференциальное исчисление 🧑‍🎓 Б18-505 🎓 Шведенко С.В. 📍 В-415</li> <li>■ <b>ПР</b> Обыкновенные дифференциальные уравнения 🧑‍🎓 Б17-212, С17-201 🎓 Горбатова М.В. 📍 Б-208</li> <li>■ <b>ПР</b> Обыкновенные дифференциальные уравнения 🧑‍🎓 С17-102 🎓 Баскаков А.В. 📍 Д-302</li> <li>■ <b>ПР</b> Обыкновенные дифференциальные уравнения 🧑‍🎓 Б17-101, Б17-602 🎓 Тюфлин С.А. 📍 В-418</li> </ul>
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Аналитическая геометрия <b>(05.09.2018 — 14.11.2018)</b> 🧑‍🎓 Б18-514 🎓 Гришин С.А. 📍 К-207</li> <li>■ <b>ПР</b> Векторный и тензорный анализ <b>(05.09.2018 — 21.11.2018)</b> 🧑‍🎓 Б17-301 🎓 Барменков А.Н. 📍 К-211</li> <li>■ <b>ПР</b> Аналитическая геометрия 🧑‍🎓 Б18-102 🎓 Волков Н.П. 📍 В-418</li> <li>■ <b>ЛЕК</b> Векторный и тензорный анализ 🧑‍🎓 Б17-102, Б17-105, Б17-201, Б17-202, Б17-203, Б17-212, С17-201 🎓 Мирошин Н.В. 📍 402</li> <li>■ <b>ЛЕК</b> Кратные интегралы и ряды 🧑‍🎓 Б17-503, Б17-505, Б17-565, С17-501 🎓 Теляковский Д.С. 📍 401</li> <li>■ <b>ПР</b> Кратные интегралы и ряды 🧑‍🎓 Б17-501 🎓 Орловский Д.Г. 📍 К-305</li> <li>■ <b>ПР</b> Линейная алгебра 🧑‍🎓 Б17-504 🎓 Камынин В.Л. 📍 Д-305</li> <li>■ <b>ЛЕК</b> Математический анализ 🧑‍🎓 Б18-402, Б18-403, Б18-501, Б18-502, Б18-601, Б18-602, С18-401, С18-402 🎓 Клиндухов В.В. 📍 403</li> <li>■ <b>ПР</b> Математический анализ 🧑‍🎓 С17-503, С17-512 🎓 Рубинштейн А.И. 📍 К-1018</li> <li>■ <b>ПР</b> Векторный и тензорный анализ <b>(12.12.2018 — 19.12.2018)</b> 🧑‍🎓 Б17-301 🎓 Барменков А.Н. 📍 К-716</li> <li>■ <b>ЛЕК</b> Обыкновенные дифференциальные уравнения 🧑‍🎓 Б17-101, Б17-103, Б17-104, Б17-602, С17-101, С17-102, С17-103 🎓 Баскаков А.В. 📍 407</li> <li>■ <b>ПР</b> Аналитическая геометрия <b>(28.11.2018 — 12.12.2018)</b> 🧑‍🎓 Б18-514 🎓 Гришин С.А. 📍 404</li> <li>■ <b>ПР</b> Обыкновенные дифференциальные уравнения <b>(12.09.2018 — 21.11.2018)</b> 🧑‍🎓 С17-103 🎓 Баскаков А.В. 📍 К-310</li> <li>■ <b>ПР</b> Дифференциальное исчисление 🧑‍🎓 Б18-503, Б18-513 🎓 Трифоненков В.П. 📍 Б-212</li> <li>■ <b>ПР</b> Обыкновенные дифференциальные уравнения 🧑‍🎓 Б17-103, С17-101 🎓 Тюфлин С.А. 📍 В-409</li> <li>■ <b>ПР</b> Аналитическая геометрия <b>(21.11.2018 — 19.12.2018)</b> 🧑‍🎓 Б18-514 🎓 Гришин С.А. 📍 А-205</li> <li>■ <b>ПР</b> Обыкновенные дифференциальные уравнения <b>(05.12.2018 — 19.12.2018)</b> 🧑‍🎓 С17-103 🎓 Баскаков А.В. 📍 К-302</li> </ul>
10:35 — 12:10	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Векторный и тензорный анализ <b>(28.11.2018 — 05.12.2018)</b> 🧑‍🎓 Б17-301 🎓 Барменков А.Н. 📍 64-41</li> </ul>
11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Векторный и тензорный анализ 🧑‍🎓 Б17-105 🎓 Мирошин Н.В. 📍 В-409</li> <li>■ <b>ПР</b> Математический анализ 🧑‍🎓 С17-502 🎓 Рубинштейн А.И. 📍 К-1018</li> <li>■ <b>ПР</b> Обыкновенные дифференциальные уравнения 🧑‍🎓 Б17-202, Б17-203 🎓 Гришин С.А. 📍 В-404</li> <li>■ <b>ПР</b> Кратные интегралы и ряды <b>(21.11.2018 — 19.12.2018)</b> 🧑‍🎓 Б17-505 🎓 Камынин В.Л. 📍 403</li> </ul>
12:25 — 14:00	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Математический анализ <b>(28.11.2018 — 05.12.2018)</b> 🧑‍🎓 С18-103 🎓 Барменков А.Н. 📍 64-41</li> </ul>
12:35 — 14:10	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Аналитическая геометрия <b>(05.09.2018 — 05.12.2018)</b> 🧑‍🎓 Б18-302 🎓 Простокишин В.М. 📍 64-42</li> </ul>

12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Кратные интегралы и ряды (05.09.2018 — 14.11.2018) 🧑‍🎓 Б17-505 🎓 Камынин В.Л. 📍 К-208</li> <li>■ ПР Векторный и тензорный анализ (05.09.2018 — 21.11.2018) 🧑‍🎓 С17-103 🎓 Баскаков А.В. 📍 К-310</li> <li>■ ПР Математический анализ (05.09.2018 — 21.11.2018) 🧑‍🎓 С18-103 🎓 Барменков А.Н. 📍 К-211</li> <li>■ ПР Математический анализ (05.09.2018 — 05.12.2018) 🧑‍🎓 Б18-204, С18-202 🎓 Федосеев Е.П. 📍 64-44</li> <li>■ ПР Аналитическая геометрия 🧑‍🎓 С18-402 🎓 Ткаченко Д.С. 📍 К-305</li> <li>■ ПР Аналитическая геометрия 🧑‍🎓 С18-101 🎓 Волков Н.П. 📍 В-418</li> <li>■ ПР Аналитическая геометрия 🧑‍🎓 Б18-503, Б18-513 🎓 Трифоненков В.П. 📍 Д-305</li> <li>■ ПР Векторный и тензорный анализ 🧑‍🎓 Б17-101, Б17-602 🎓 Горбатова М.В. 📍 В-415</li> <li>■ ПР Дифференциальное исчисление 🧑‍🎓 Б18-504 🎓 Шведенко С.В. 📍 45-100</li> <li>■ ЛЕК Кратные интегралы и ряды 🧑‍🎓 Б17-501, Б17-504, Б17-511, Б17-514, Б17-901 🎓 Орловский Д.Г. 📍 404</li> <li>■ ПР Математический анализ 🧑‍🎓 Б18-502 🎓 Клиндухов В.В. 📍 Б-214</li> <li>■ ПР Векторный и тензорный анализ (28.11.2018 — 19.12.2018) 🧑‍🎓 С17-103 🎓 Баскаков А.В. 📍 К-306</li> <li>■ ПР Аналитическая геометрия (12.12.2018 — 19.12.2018) 🧑‍🎓 Б18-302 🎓 Простокишин В.М. 📍 К-307</li> <li>■ ПР Математический анализ (12.12.2018 — 19.12.2018) 🧑‍🎓 Б18-204, С18-202 🎓 Федосеев Е.П. 📍 Б-212</li> <li>■ ПР Математический анализ (12.12.2018 — 19.12.2018) 🧑‍🎓 С18-103 🎓 Барменков А.Н. 📍 Б-213</li> </ul>
14:20 — 15:55	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Аналитическая геометрия (05.09.2018 — 05.12.2018) 🧑‍🎓 Б18-301 🎓 Простокишин В.М. 📍 64-42</li> </ul>
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Векторный и тензорный анализ (05.09.2018 — 28.11.2018) 🧑‍🎓 С17-401, С17-402 🎓 Барменков А.Н. 📍 К-211</li> <li>■ ПР Математический анализ (05.09.2018 — 05.12.2018) 🧑‍🎓 Б18-203 🎓 Федосеев Е.П. 📍 64-44</li> <li>■ ПР Аналитическая геометрия 🧑‍🎓 С18-102 🎓 Волков Н.П. 📍 В-418</li> <li>■ ПР Аналитическая геометрия 🧑‍🎓 Б18-505 🎓 Трифоненков В.П. 📍 Д-305</li> <li>■ ПР Математический анализ 🧑‍🎓 Б18-403 🎓 Гани В.А. 📍 К-305</li> <li>■ ПР Обыкновенные дифференциальные уравнения 🧑‍🎓 Б17-104 🎓 Сумин Е.В. 📍 Т-101</li> <li>■ ЛЕК Основы высшей математики 🧑‍🎓 Б18-801 🎓 Ткаченко Д.С. 📍 5-2096</li> <li>■ ПР Векторный и тензорный анализ (05.12.2018) 🧑‍🎓 С17-401, С17-402 🎓 Барменков А.Н. 📍 64-41</li> <li>■ ПР Векторный и тензорный анализ (12.12.2018 — 19.12.2018) 🧑‍🎓 С17-401, С17-402 🎓 Барменков А.Н. 📍 В-403</li> <li>■ ПР Математический анализ (12.12.2018 — 19.12.2018) 🧑‍🎓 Б18-203 🎓 Федосеев Е.П. 📍 Б-212</li> <li>■ ПР Кратные интегралы и ряды 🧑‍🎓 Б17-505 🎓 Камынин В.Л. 📍 Б-218</li> <li>■ ПР Аналитическая геометрия (12.12.2018) 🧑‍🎓 Б18-301 🎓 Простокишин В.М. 📍 Т-102</li> <li>■ ПР Обыкновенные дифференциальные уравнения 🧑‍🎓 Б17-301 🎓 Орловский Д.Г. 📍 Т-102</li> <li>■ ПР Аналитическая геометрия (19.12.2018) 🧑‍🎓 Б18-301 🎓 Простокишин В.М. 📍 Б-218</li> </ul>
20:25 — 22:00	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Аналитическая геометрия 🧑‍🎓 Б18-В02, Б18-В71 🎓 Михайлов В.Д. 📍 Б-208</li> </ul>

### ЧЕТВЕРГ

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Уравнения математической физики (06.09.2018 — 15.11.2018) 🧑‍🎓 С16-161 🎓 Костин А.Б. 📍 64-31</li> <li>■ ЛЕК Векторный и тензорный анализ 🧑‍🎓 Б17-101, Б17-103, Б17-104, Б17-602, С17-101, С17-102, С17-103 🎓 Гришин С.А. 📍 402</li> <li>■ ПР Векторный и тензорный анализ 🧑‍🎓 Б17-402, Б17-403 🎓 Шерстюков В.Б. 📍 В-417</li> <li>■ ЛЕК Математический анализ 🧑‍🎓 Б18-101, Б18-102, Б18-103, Б18-104, Б18-105, С18-101, С18-102, С18-103, С18-163 🎓 Леонов А.С. 📍 Б-100</li> <li>■ ПР Уравнения математической физики (22.11.2018 — 20.12.2018) 🧑‍🎓 С16-161 🎓 Костин А.Б. 📍 Б-217</li> </ul>
---------------	--

10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Уравнения математической физики <b>(06.09.2018 — 15.11.2018)</b> 🧑‍🎓 C16-162 🎓 Костин А.Б. ♀ В-409</li> <li>■ <b>ПР</b> Аналитическая геометрия <b>(06.09.2018 — 29.11.2018)</b> 🧑‍🎓 Б18-504 🎓 Михайлов В.Д. ♀ К-202</li> <li>■ <b>ПР</b> Аналитическая геометрия 🧑‍🎓 Б18-601 🎓 Клиндухов В.В. ♀ К-306</li> <li>■ <b>ПР</b> Векторный и тензорный анализ 🧑‍🎓 Б17-401, С17-403 🎓 Шерстюков В.Б. ♀ В-417</li> <li>■ <b>ПР</b> Математический анализ 🧑‍🎓 С18-102 🎓 Леонов А.С. ♀ К-305</li> <li>■ <b>ЛЕК</b> Обыкновенные дифференциальные уравнения 🧑‍🎓 Б17-102, Б17-105, Б17-201, Б17-202, Б17-203, Б17-212, С17-201 🎓 Сандаков Е.Б. ♀ 402</li> <li>■ <b>ПР</b> Обыкновенные дифференциальные уравнения 🧑‍🎓 Б17-301 🎓 Орловский Д.Г. ♀ Д-302</li> <li>■ <b>ПР</b> Уравнения математической физики <b>(22.11.2018 — 06.12.2018)</b> 🧑‍🎓 С16-162 🎓 Костин А.Б. ♀ 64-42</li> <li>■ <b>ПР</b> Аналитическая геометрия <b>(06.12.2018 — 20.12.2018)</b> 🧑‍🎓 Б18-504 🎓 Михайлов В.Д. ♀ Б-218</li> <li>■ <b>ПР</b> Уравнения математической физики <b>(13.12.2018 — 20.12.2018)</b> 🧑‍🎓 С16-162 🎓 Костин А.Б. ♀ В-404</li> </ul>
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Векторный и тензорный анализ <b>(06.09.2018 — 15.11.2018)</b> 🧑‍🎓 Б17-104 🎓 Гордеев Ю.Н. ♀ К-208</li> <li>■ <b>ПР</b> Векторный и тензорный анализ 🧑‍🎓 С17-102 🎓 Севастьянов Е.А. ♀ 45-100</li> <li>■ <b>ЛЕК</b> Векторный и тензорный анализ 🧑‍🎓 Б17-401, Б17-402, Б17-403, С17-401, С17-402, С17-403 🎓 Шерстюков В.Б. ♀ 408</li> <li>■ <b>ПР</b> Векторный и тензорный анализ 🧑‍🎓 Б17-212, С17-201 🎓 Садекова Е.Х. ♀ К-305</li> <li>■ <b>ЛЕК</b> Дифференциальное исчисление 🧑‍🎓 Б18-503, Б18-504, Б18-505, Б18-513, Б18-514, Б18-565, С18-501 🎓 Шведенко С.В. ♀ 402</li> <li>■ <b>ПР</b> Математический анализ 🧑‍🎓 Б18-301 🎓 Федосеев Е.П. ♀ Б-208</li> <li>■ <b>ЛЕК</b> Математический анализ 🧑‍🎓 Б18-402, Б18-403, Б18-501, Б18-502, Б18-601, Б18-602, С18-401, С18-402 🎓 Клиндухов В.В. ♀ А-100</li> <li>■ <b>ЛЕК</b> Математический анализ 🧑‍🎓 Б18-701, Б18-702, С18-502, С18-503, С18-512, С18-701, С18-711, С18-761 🎓 Петрова М.А. ♀ 404</li> <li>■ <b>ПР</b> Обыкновенные дифференциальные уравнения 🧑‍🎓 Б17-201 🎓 Сандаков Е.Б. ♀ Д-305</li> <li>■ <b>ПР</b> Обыкновенные дифференциальные уравнения 🧑‍🎓 Б17-101, Б17-602 🎓 Тюфлин С.А. ♀ В-409</li> <li>■ <b>ЛЕК</b> Уравнения математической физики 🧑‍🎓 С16-161, С16-162 🎓 Костин А.Б. ♀ 407</li> <li>■ <b>ПР</b> Уравнения математической физики 🧑‍🎓 С16-103, С16-104 🎓 Соловьев В.В. ♀ В-415</li> <li>■ <b>ПР</b> Обыкновенные дифференциальные уравнения <b>(06.09.2018 — 29.11.2018)</b> 🧑‍🎓 Б17-202, Б17-203 🎓 Гришин С.А. ♀ К-210</li> <li>■ <b>ЛЕК</b> Обыкновенные дифференциальные уравнения 🧑‍🎓 Б17-301, Б17-502, Б17-601, С17-301, С17-601 🎓 Волков В.Е. ♀ 401</li> <li>■ <b>ПР</b> Векторный и тензорный анализ <b>(29.11.2018 — 13.12.2018)</b> 🧑‍🎓 Б17-104 🎓 Гордеев Ю.Н. ♀ 98-6</li> <li>■ <b>ПР</b> Обыкновенные дифференциальные уравнения <b>(13.12.2018)</b> 🧑‍🎓 Б17-202, Б17-203 🎓 Гришин С.А. ♀ Б-218</li> <li>■ <b>ПР</b> Векторный и тензорный анализ <b>(22.11.2018 — 20.12.2018)</b> 🧑‍🎓 Б17-104 🎓 Гордеев Ю.Н. ♀ Б-212</li> </ul>
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Векторный и тензорный анализ <b>(06.09.2018 — 15.11.2018)</b> 🧑‍🎓 Б17-102 🎓 Гордеев Ю.Н. ♀ К-208</li> <li>■ <b>ПР</b> Векторный и тензорный анализ 🧑‍🎓 Б17-202, Б17-203 🎓 Садекова Е.Х. ♀ К-305</li> <li>■ <b>ПР</b> Векторный и тензорный анализ 🧑‍🎓 Б17-201 🎓 Сандаков Е.Б. ♀ Д-305</li> <li>■ <b>ПР</b> Дифференциальное исчисление 🧑‍🎓 С18-501 🎓 Шведенко С.В. ♀ Б-213</li> <li>■ <b>ПР</b> Кратные интегралы и ряды 🧑‍🎓 Б17-504 🎓 Орловский Д.Г. ♀ А-205</li> <li>■ <b>ПР</b> Кратные интегралы и ряды 🧑‍🎓 Б17-565, С17-501 🎓 Костин А.Б. ♀ Т-101</li> <li>■ <b>ПР</b> Линейная алгебра 🧑‍🎓 Б17-501, Б17-901 🎓 Севастьянов Е.А. ♀ Т-102</li> <li>■ <b>ПР</b> Математический анализ 🧑‍🎓 Б18-104 🎓 Петрова М.А. ♀ Б-212</li> <li>■ <b>ПР</b> Обыкновенные дифференциальные уравнения 🧑‍🎓 Б17-103, С17-101 🎓 Тюфлин С.А. ♀ В-409</li> <li>■ <b>ПР</b> Уравнения математической физики 🧑‍🎓 Б16-105 🎓 Соловьев В.В. ♀ В-415</li> <li>■ <b>ПР</b> Векторный и тензорный анализ <b>(22.11.2018 — 20.12.2018)</b> 🧑‍🎓 Б17-102 🎓 Гордеев Ю.Н. ♀ 404</li> <li>■ <b>ПР</b> Аналитическая геометрия <b>(13.12.2018 — 20.12.2018)</b> 🧑‍🎓 С18-103 🎓 Волков Н.П. ♀ К-307</li> </ul>

14:30 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Обыкновенные дифференциальные уравнения / Ordinary Differential Equations 🗣️ Б17-292, Б17-391, Б17-592, Б17-594, С17-591 🎓 Волков В.Е. 📍 Б-214</li> </ul>
14:45 — 16:25	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Аналитическая геометрия <b>(06.09.2018 — 06.12.2018)</b> 🗣️ С18-103 🎓 Волков Н.П. 📍 64-33</li> </ul>
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Уравнения математической физики 🗣️ С16-101, С16-601 🎓 Соловьев В.В. 📍 В-415</li> </ul>
17:05 — 18:40	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Векторный и тензорный анализ / Vector and Tensor Analysis 🗣️ Б17-292, Б17-391, Б17-592, Б17-594, С17-591 🎓 Садекова Е.Х. 📍 К-305</li> </ul>
18:45 — 20:20	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Аналитическая геометрия 🗣️ Б18-В01, Б18-В02, Б18-В71, Б18-В73 🎓 Михайлов В.Д. 📍 402</li> <li>■ ПР Аналитическая геометрия 🗣️ Б18-В01, Б18-В73 🎓 Михайлов В.Д. 📍 Б-210</li> </ul>
20:25 — 22:00	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Математика (математический анализ) 🗣️ Б18-В02, Б18-В71 🎓 Михайлов В.Д. 📍 Б-212</li> <li>■ ПР Математика (математический анализ) 🗣️ Б18-В01, Б18-В73 🎓 Горбатова М.В. 📍 Б-212ст</li> </ul>

## ПЯТНИЦА

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Математический анализ <b>(07.09.2018 — 23.11.2018)</b> 🗣️ Б18-102 🎓 Мустьяца С.В. 📍 К-310</li> <li>■ ПР Векторный и тензорный анализ 🗣️ Б17-601, С17-601 🎓 Сучков М.В. 📍 98-8</li> <li>■ ПР Дифференциальное исчисление 🗣️ Б18-503, Б18-513 🎓 Трифоненков В.П. 📍 Б-219</li> <li>■ ПР Спецглавы высшей математики 🗣️ Б17-801 🎓 Ткаченко Д.С. 📍 98-6</li> <li>■ ПР Теория вероятностей и математическая статистика 🗣️ Б16-402, Б16-403, Б16-404 🎓 Радомский А.О. 📍 К-308</li> <li>■ ПР Математический анализ <b>(30.11.2018 — 21.12.2018)</b> 🗣️ Б18-102 🎓 Мустьяца С.В. 📍 К-307</li> <li>■ ПР Обыкновенные дифференциальные уравнения 🗣️ Б17-102 🎓 Сумин Е.В. 📍 Т-102</li> </ul>
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Математический анализ <b>(07.09.2018 — 16.11.2018)</b> 🗣️ Б18-301 🎓 Федосеев Е.П. 📍 В-418</li> <li>■ ПР Математический анализ <b>(07.09.2018 — 23.11.2018)</b> 🗣️ Б18-101 🎓 Мустьяца С.В. 📍 К-310</li> <li>■ ЛЕК Аналитическая геометрия 🗣️ Б18-503, Б18-504, Б18-505, Б18-513, Б18-514, Б18-565, С18-501 🎓 Трифоненков В.П. 📍 406</li> <li>■ ПР Аналитическая геометрия 🗣️ С18-512 🎓 Бухарова Т.И. 📍 В-404</li> <li>■ ПР Математический анализ 🗣️ Б18-601 🎓 Клиндухов В.В. 📍 Б-217</li> <li>■ ПР Математический анализ 🗣️ С18-402 🎓 Ткаченко Д.С. 📍 98-6</li> <li>■ ПР Математический анализ 🗣️ Б18-701 🎓 Петрова М.А. 📍 К-302</li> <li>■ ПР Математический анализ 🗣️ Б18-602 🎓 Тищенко М.М. 📍 В-409</li> <li>■ ЛЕК Обыкновенные дифференциальные уравнения 🗣️ Б17-401, Б17-402, Б17-403, С17-401, С17-402, С17-403 🎓 Гусева И.Л., Шерстюков В.Б. 📍 408</li> <li>■ ЛЕК Обыкновенные дифференциальные уравнения 🗣️ Б17-301, Б17-502, Б17-601, С17-301, С17-601 🎓 Волков В.Е. 📍 401</li> <li>■ ПР Теория вероятностей и математическая статистика 🗣️ Б16-301, Б16-565 🎓 Радомский А.О. 📍 К-308</li> <li>■ ПР Математический анализ <b>(02.11.2018)</b> 🗣️ Б18-702 🎓 Сучков М.В. 📍 64-34</li> <li>■ ПР Математический анализ <b>(09.11.2018 — 21.12.2018)</b> 🗣️ Б18-702 🎓 Сучков М.В. 📍 Т-101</li> <li>■ ПР Математический анализ <b>(23.11.2018 — 07.12.2018)</b> 🗣️ Б18-301 🎓 Федосеев Е.П. 📍 64-33</li> <li>■ ПР Математический анализ <b>(30.11.2018 — 21.12.2018)</b> 🗣️ Б18-101 🎓 Мустьяца С.В. 📍 К-307</li> <li>■ ПР Математический анализ <b>(14.12.2018 — 21.12.2018)</b> 🗣️ Б18-301 🎓 Федосеев Е.П. 📍 Б-219</li> <li>■ ПР Обыкновенные дифференциальные уравнения 🗣️ Б17-104 🎓 Сумин Е.В. 📍 Т-102</li> </ul>
10:25 — 12:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Математический анализ <b>(07.09.2018 — 26.10.2018)</b> 🗣️ Б18-702 🎓 Сучков М.В. 📍 К-205</li> </ul>
11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Аналитическая геометрия 🗣️ Б18-202 🎓 Радомский А.О. 📍 К-308</li> <li>■ ЛЕК Векторный и тензорный анализ 🗣️ Б17-301, Б17-502, Б17-601, С17-301, С17-601 🎓 Сучков М.В. 📍 405</li> <li>■ ПР Математический анализ 🗣️ С18-711 🎓 Петрова М.А. 📍 К-1006</li> </ul>
11:55 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Обыкновенные дифференциальные уравнения / Ordinary Differential Equations 🗣️ Б17-292, Б17-391, Б17-592, Б17-594, С17-591 🎓 Волков В.Е. 📍 Б-221</li> </ul>
12:25 — 14:00	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Математический анализ <b>(23.11.2018 — 07.12.2018)</b> 🗣️ Б18-204, С18-202 🎓 Федосеев Е.П. 📍 64-33</li> </ul>



12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Аналитическая геометрия (07.09.2018 — 16.11.2018) 🧑‍🎓 Б18-104 🎓 Михайлов В.Д. 📍 К-206</li> <li>■ ПР Математический анализ (07.09.2018 — 16.11.2018) 🧑‍🎓 Б18-204, С18-202 🎓 Федосеев Е.П. 📍 К-208</li> <li>■ ПР Аналитическая геометрия (07.09.2018 — 23.11.2018) 🧑‍🎓 Б18-211, С18-201 🎓 Тищенко М.М. 📍 К-310</li> <li>■ ПР Математический анализ 🧑‍🎓 Б18-103 🎓 Гани В.А. 📍 404</li> <li>■ ПР Математический анализ 🧑‍🎓 Б18-502 🎓 Клиндухов В.В. 📍 В-415</li> <li>■ ПР Математический анализ 🧑‍🎓 С18-163 🎓 Мустяца С.В. 📍 К-302</li> <li>■ ПР Математический анализ 🧑‍🎓 С18-512 🎓 Бухарова Т.И. 📍 Д-314</li> <li>■ ПР Основы высшей математики 🧑‍🎓 Б18-801 🎓 Ткаченко Д.С. 📍 5-306</li> <li>■ ПР Аналитическая геометрия (30.11.2018 — 07.12.2018) 🧑‍🎓 Б18-104 🎓 Михайлов В.Д. 📍 64-32</li> <li>■ ПР Аналитическая геометрия (30.11.2018 — 21.12.2018) 🧑‍🎓 Б18-211, С18-201 🎓 Тищенко М.М. 📍 К-211</li> <li>■ ПР Математический анализ (14.12.2018 — 21.12.2018) 🧑‍🎓 Б18-204, С18-202 🎓 Федосеев Е.П. 📍 33-103</li> <li>■ ПР Кратные интегралы и ряды 🧑‍🎓 Б17-504 🎓 Орловский Д.Г. 📍 Д-302</li> <li>■ ПР Обыкновенные дифференциальные уравнения 🧑‍🎓 С17-401, С17-402 🎓 Гусева И.Л. 📍 В-417</li> <li>■ ЛЕК Кратные интегралы и ряды 🧑‍🎓 Б17-501, Б17-504, Б17-511, Б17-514, Б17-901 🎓 Орловский Д.Г. 📍 408</li> <li>■ ПР Обыкновенные дифференциальные уравнения 🧑‍🎓 Б17-402, Б17-403 🎓 Гусева И.Л. 📍 В-417</li> </ul>
12:45 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Аналитическая геометрия (14.12.2018 — 21.12.2018) 🧑‍🎓 Б18-104 🎓 Михайлов В.Д. 📍 Э-220</li> </ul>
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Математический анализ (07.09.2018 — 16.11.2018) 🧑‍🎓 Б18-501 🎓 Трифоненков В.П. 📍 К-206</li> <li>■ ЛЕК Аналитическая геометрия 🧑‍🎓 Б18-702, С18-502, С18-503, С18-512 🎓 Бухарова Т.И. 📍 401</li> <li>■ ПР Векторный и тензорный анализ 🧑‍🎓 Б17-502, С17-301 🎓 Сучков М.В. 📍 В-418</li> <li>■ ПР Математический анализ 🧑‍🎓 С18-701 🎓 Петрова М.А. 📍 К-109</li> <li>■ ПР Математический анализ 🧑‍🎓 С18-761 🎓 Гани В.А. 📍 А-304</li> <li>■ ПР Математический анализ 🧑‍🎓 Б18-211, С18-201 🎓 Тищенко М.М. 📍 45-100</li> <li>■ ПР Математический анализ 🧑‍🎓 Б18-203 🎓 Федосеев Е.П. 📍 К-308</li> <li>■ ПР Обыкновенные дифференциальные уравнения 🧑‍🎓 Б17-401, С17-403 🎓 Гусева И.Л. 📍 В-417</li> <li>■ ПР Математический анализ (23.11.2018 — 21.12.2018) 🧑‍🎓 Б18-501 🎓 Трифоненков В.П. 📍 Т-102</li> <li>■ ПР Кратные интегралы и ряды 🧑‍🎓 Б17-501 🎓 Орловский Д.Г. 📍 В-415</li> </ul>

## СУББОТА

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Аналитическая геометрия 🧑‍🎓 Б18-203 🎓 Иванова Т.М. 📍 Б-214</li> <li>■ ЛЕК Линейная алгебра 🧑‍🎓 Б17-503, Б17-505, Б17-565, С17-501 🎓 Камынин В.Л. 📍 401</li> <li>■ ПР Математический анализ 🧑‍🎓 Б18-202 🎓 Горячев А.П. 📍 Б-213</li> <li>■ ЛЕК Спецглавы высшей математики 🧑‍🎓 Б17-801 🎓 Костин А.Б. 📍 Т-101</li> <li>■ ПР Уравнения математической физики 🧑‍🎓 Б16-103 🎓 Соловьев В.В. 📍 Б-217</li> </ul>
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Математический анализ (01.09.2018 — 24.11.2018) 🧑‍🎓 Б18-402, С18-401 🎓 Гани В.А. 📍 Б-214</li> <li>■ ЛЕК Векторный и тензорный анализ 🧑‍🎓 Б17-102, Б17-105, Б17-201, Б17-202, Б17-203, Б17-212, С17-201 🎓 Мирошин Н.В. 📍 402</li> <li>■ ПР Линейная алгебра 🧑‍🎓 Б17-565, С17-501 🎓 Костин А.Б. 📍 Т-101</li> <li>■ ПР Линейная алгебра 🧑‍🎓 Б17-505 🎓 Камынин В.Л. 📍 Д-305</li> <li>■ ПР Математический анализ 🧑‍🎓 Б18-105 🎓 Иванова Т.М. 📍 Д-314</li> <li>■ ЛЕК Математический анализ 🧑‍🎓 Б18-201, Б18-202, Б18-203, Б18-204, Б18-211, Б18-301, Б18-302, С18-201, С18-202 🎓 Горячев А.П. 📍 403</li> <li>■ ЛЕК Уравнения математической физики 🧑‍🎓 Б15-С03, Б16-101, Б16-103, Б16-105, С16-101, С16-103, С16-104, С16-601 🎓 Соловьев В.В., Нагорнов О.В. 📍 401</li> <li>■ ПР Математический анализ (01.12.2018 — 15.12.2018) 🧑‍🎓 Б18-402, С18-401 🎓 Гани В.А. 📍 404</li> </ul>
10:15 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Обыкновенные дифференциальные уравнения (01.09.2018 — 17.11.2018) 🧑‍🎓 Б17-601, С17-601 🎓 Петров С.В. 📍 К-202</li> <li>■ ПР Обыкновенные дифференциальные уравнения (24.11.2018 — 15.12.2018) 🧑‍🎓 Б17-601, С17-601 🎓 Петров С.В. 📍 К-1006</li> </ul>
11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Векторный и тензорный анализ 🧑‍🎓 Б17-105 🎓 Мирошин Н.В. 📍 Б-212</li> </ul>

12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Математический анализ <b>(01.09.2018 — 24.11.2018)</b> 🐾 Б18-403 🎓 Гани В.А. 📍 Б-219</li> <li>■ ПР Аналитическая геометрия 🐾 Б18-402, С18-401 🎓 Горницкий А.А. 📍 В-415</li> <li>■ ПР Математический анализ 🐾 Б18-302 🎓 Горячев А.П. 📍 А-205</li> <li>■ ПР Математический анализ 🐾 Б18-201 🎓 Иванова Т.М. 📍 Б-213</li> <li>■ ПР Уравнения математической физики 🐾 Б15-С03, Б16-101 🎓 Соловьев В.В. 📍 Б-217</li> <li>■ ПР Кратные интегралы и ряды 🐾 Б17-565, С17-501 🎓 Костин А.Б. 📍 Т-101</li> <li>■ ПР Математический анализ <b>(08.12.2018)</b> 🐾 Б18-403 🎓 Гани В.А. 📍 Б-219</li> <li>■ ПР Математический анализ <b>(01.12.2018 — 15.12.2018)</b> 🐾 Б18-403 🎓 Гани В.А. 📍 404</li> </ul>
12:45 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Обыкновенные дифференциальные уравнения 🐾 Б17-502, С17-301 🎓 Петров С.В. 📍 98-8</li> </ul>
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Аналитическая геометрия 🐾 Б18-201 🎓 Горячев А.П. 📍 Б-213</li> <li>■ ПР Аналитическая геометрия 🐾 Б18-502 🎓 Горницкий А.А. 📍 В-415</li> <li>■ ЛЕК Математический анализ 🐾 С17-502, С17-503, С17-512 🎓 Мирошин Н.В. 📍 401</li> </ul>
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Аналитическая геометрия 🐾 Б18-403 🎓 Горницкий А.А. 📍 В-415</li> </ul>