

### Расписание зачетов 3 курс 1 поток

Дата	Время	Предмет	Преподаватель	Ауд.	№ гр.
22.05 пятница	10:00	Функциональный анализ	Полосин А.А.	П-5	301, 302, 303
	14:30	Технологическая практика	Березина Н.И.	706	301,302,309,342
23.05 суббота	10:00	Функциональный анализ	Полосин А.А.	П-5	304, 306, 307, 309
25.05 понед.	10:00	ООП: разработка интерфейса пользователя.	Березина Н.И.	609	301, 302, 309, 342
27.05 среда	10:00	Функциональный анализ	Полосин А.А.	П-5	все группы
28.05 четверг					
29.05 пятница	14:00	Методы математической физики. <b>Комиссия</b>	Тихонов И.В.	510	все группы

### Расписание зачетов 3 курс 2 поток

Дата	Время	Предмет	Преподаватель	Ауд.	№ гр.
21.05 четверг	10:00	Оптимальное управление	Орлов М.В.	П-8а	311,312,316
22.05 пятница	10:00	Оптимальное управление	Орлов М.В.	П-8а	313,314,317
25.05 понед.	10:00	Оптимальное управление	Орлов М.В.	П-8а	391,392,318
29.05 пятница	10:00	Оптимальное управление. <b>Комиссия</b>	Орлов М.В.	П-8а	

### Расписание зачетов 3 курс 3 поток

Дата	Время	Предмет	Преподаватель	Ауд.	№ гр.
21.05 четверг	14:00	Функциональный анализ	Капустин Н.Ю.	П-8	320, 321, 323,324
22.05 пятница	14:00	Функциональный анализ	Капустин Н.Ю.	П-8	325, 327, 328
25.05 понед.	10:00	Основы прогр.инженерии	Кулямин В.В.	П-8	
29.05 пятница	14:00	Функциональный анализ. <b>Комиссия</b>	Капустин Н.Ю.	П-6	
30.05 суббота	10:00	Основы прогр.инженерии. <b>Комиссия</b>	Кулямин В.В.	П-8а	