

10.01.2019

Учет выполнения заданий для самостоятельной работы по теме
«Собственные значения и собственные вектора матрицы»

		Номера заданий [конспект занятия]						Зачет
		1 б	2 б	2 в	3 б	4 б	6 б	
1	Абрамов Е.	+	⊥	–	+	+		
2	Басаргин К.	+	+	–	+	+	+	зачтено
3	Воеводин П.	+		+	+	+	+	зачтено
4	Гальминас Н.	+	+		+	+	+	зачтено
5	Диков Е.	+	+	+	+	+	+	зачтено
6	Дуплий Д.							
7	Здоровеннов М.	+	+		⊥	±	+	
8	Иванов Л.							
9	Игнатов Е.							
10	Круглов С.							
11	Кустов Д.	+	+	+	+	±	+	зачтено
12	Лаур Тоомас							
13	Логвинов К.							
14	Луценко Д.	+	+	⊥	+	+	+	зачтено
15	Мадрахимова Д.	+	±	±	+	+	+	зачтено
16	Миненко Д.							
17	Михайлов И.	+	±	+	+	+	+	зачтено
18	Мокерова Д.	±	+		+	+	+	
19	Сергеев Н.							
20	Соколова В.		+		+	+		
21	Тельминов А.							
22	Трифонов А.							
23	Филин Д.							
24	Христофоров Е.	+	±	+	+	+	+	зачтено
25	Чернышов А.	+	±		+	+	+	
26	Шамарин Р.	+	⊥	+	+	+	⊥	

- Задание не зачтено (следует исправить)
- Задание зачтено (исправлено)
- Неполное решение
- Найти обратную матрицу методом присоединенной матрицы