## Результаты промежуточной аттестации Направление (специальность): 18.03.01 Химическая технология XT-441 (факультет XTФ, курс 4)

<u>lo</u>	Зачетная книга	Биохимия  Зачет с оценкой	Выполнение выпускной квалификационной работы бакалавра Зачет с оценкой	Основы органического и нефтехимического синтеза  Зачет с оценкой	Основы проектирования химических установок органического и нефтехимического синтеза Зачет с оценкой	Преддипломная практика Зачет с оценкой	Системы управления химико-технологич ескими процессами Зачет с оценкой	Технология очистки и рекуперации промышленных отходов органического и нефтехимического синтеза Зачет с оценкой	Химические реакторы Экзамен
1	20160549	Отл. (90)	Отл. (90)	Xop. (88)	Xop. (83)	Отл. (93)	Отл. (94)	Отл. (90)	Отл. (94)
2	20160557	Xop. (81)	Xop. (85)	Отл. (98)	Xop. (78)	Отл. (93)	Xop. (81)	Отл. (90)	Xop. (85)
3	20160571	Xop. (81)	Отл. (92)	Отл. (95)	Xop. (81)	Отл. (93)	Отл. (94)	Отл. (90)	Отл. (93)
4	20160572	Xop. (82)	Отл. (90)	Отл. (95)	Xop. (77)	Отл. (92)	Xop. (83)	Отл. (92)	Xop. (88)
5	20160594	Xop. (82)	Xop. (86)	Отл. (98)	Xop. (77)	Отл. (92)	Xop. (81)	Отл. (92)	Отл. (94)
6	20160575	Отл. (90)	Отл. (92)	Отл. (91)	Xop. (81)	Отл. (96)	Xop. (86)	Отл. (92)	Отл. (94)
7	20160576	Xop. (88)	Отл. (92)	Отл. (91)	Xop. (83)	Отл. (90)	Xop. (80)	Отл. (90)	Xop. (87)
8	20160539	Отл. (90)	Xop. (86)	Xop. (81)	Xop. (80)	Отл. (90)	Xop. (84)	Отл. (90)	Отл. (93)
9	20160597	Удовл. (72)	Xop. (86)	Отл. (96)	Xop. (78)	Xop. (80)	Xop. (76)	Отл. (91)	Xop. (78)
10	20160577	Xop. (88)	Отл. (92)	Отл. (92)	Xop. (80)	Отл. (92)	Xop. (82)	Отл. (91)	Отл. (92)
11	20160061	Отл. (91)	Xop. (86)	Удовл. (69)	Xop. (85)	Xop. (85)	Xop. (88)	Отл. (91)	Отл. (90)
12	20151160	Отл. (91)	Отл. (90)	Отл. (91)	Xop. (86)	Отл. (94)	Отл. (92)	Отл. (92)	Отл. (91)
13	20160543	Отл. (94)	Отл. (92)	Отл. (98)	Отл. (90)	Отл. (96)	Отл. (93)	Отл. (92)	Отл. (94)
14	20160582	Отл. (93)	Отл. (92)	Xop. (87)	Отл. (90)	Отл. (93)	Xop. (84)	Отл. (91)	Отл. (92)
15	20160544	Xop. (85)	Отл. (90)	Отл. (95)	Xop. (83)	Отл. (93)	Xop. (88)	Отл. (92)	Отл. (94)
16	20160602	Xop. (86)	Отл. (90)	Отл. (91)	Xop. (82)	Отл. (94)	Xop. (83)	Отл. (92)	Отл. (92)
17	20160548	Xop. (84)	Отл. (90)	Отл. (98)	Xop. (84)	Отл. (92)	Отл. (93)	Отл. (90)	Отл. (90)
18	20160604	Xop. (88)	Отл. (92)	Xop. (88)	Xop. (80)	Отл. (92)	Xop. (81)	Отл. (90)	Отл. (94)
19	20160592	Xop. (77)	Xop. (86)	Отл. (90)	Xop. (76)	Отл. (92)	Xop. (86)	Отл. (90)	Отл. (90)

20 20160546	Xop. (80)	Отл. (92)	Xop. (88)	Отл. (91)	Отл. (94)	Отл. (98)	Отл. (94)	Отл. (93)
21 20160605	Удовл. (70)	Отл. (92)	Отл. (96)	Xop. (77)	Отл. (92)	Xop. (82)	Отл. (91)	Xop. (82)

Компетенции, включенные в набор требуемых результатов освоения образовательной программы, освоенные при положительной промежуточной аттестации по дисциплинам (модулям) и практикам на уровне, предусмотренном соответствующими рабочими программами:

Биохимия: ОК-7, ПК-16, ПК-18, ПК-20

Выполнение выпускной квалификационной работы бакалавра: ОПК-2, ОПК-3, ПК-20, ОПК-1

Основы органического и нефтехимического синтеза: ПК-4, ПК-18, ПК-20

Основы проектирования химических установок органического и нефтехимического синтеза: ПК-2, ПК-5

Преддипломная практика: ОК-1, ОПК-6, ПК-3, ПК-17, ПК-19, ПК-20 Системы управления химико-технологическими процессами: ПК-1

Технология очистки и рекуперации промышленных отходов органического и нефтехимического синтеза: ОК-7, ОПК-3, ПК-20

Химические реакторы: ПК-20, ОПК-1