

Результаты промежуточной аттестации**Направление (специальность): 18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии
ХМБК-372 (факультет ММФ, курс 3)**

№	Зачетная книга	Введение в направление	Сопротивление материалов	Технология конструкционных материалов	Физико-химические методы анализа	Физическая химия	Явления переноса импульса и энергии в химической технологии
		Зачет	Экзамен	Зачет с оценкой	Зачет	Экзамен	Экзамен
1	17112018			Удовл. (68)	Удовл. (61)		
2	17112012			Удовл. (64)	Удовл. (65)		
3	17112015						
4	17112041			Удовл. (61)			
5	17112016				Удовл. (61)		

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:

Введение в направление: ПК-2, ПК-5, ПК-13, ПК-16

Сопротивление материалов : ПК-2, ПК-5

Технология конструкционных материалов : ПК-5

Физико-химические методы анализа: ПК-1, ПК-15

Физическая химия : ОПК-3, ПК-15

Явления переноса импульса и энергии в химической технологии: ПК-1, ПК-2