

Кафедра «Техническая механика»

Зав.кафедрой

_____ А.Г.Молчанов

03. 09. 2018 г.

**Правила рейтингового контроля
по дисциплине «Основы теории упругости, теории пластичности и механики
разрушения» (осенний семестр)**

3 курс факультета инженерной механики (ФИМ)

экзамен

Направления подготовки : 15.03.01 – Машиностроение

15.03.02 – Технологические машины и оборудование
группы: МД-11, МА-7, МО-9,10

График проведения контрольных мероприятий

Таблица.1.

№ п.п.	Семестровые контрольные мероприятия	Сроки, неделя	Баллы	
			max	min
1.	ДЗ № 1 «Исследование напряжённого состояния в точке тела»	8	20,0	10,0
2	ДЗ №2 «Расчёт прямоугольной пластины»	11	20,0	10,0
3	КР №1 «Вычислить главные напряжения на косой площадке»	13	10,0	5,0
4	КР №2 «Вычислить компоненты тензора напряжений и объёмную деформацию»	15	10,0	5,0
Экзамен			40	20
ИТОГО:			100	50

Аттестация производится не позже установленных сроков. В случае пропуска занятий, нарушения контрольных сроков сдачи домашних работ по уважительной причине, подтвержденной документально, работы выполняются (сдаются) на консультации, в течение двух недель после установленного для этой работы срока сдачи.

Студенты, пропустившие сроки сдачи работ без уважительной причины, а также *переписывающие* контрольные работы, получают минимальные баллы.

Дополнительные баллы могут быть получены в индивидуальном порядке по согласованию с преподавателем

Лектор, профессор

Евдокимов А.П.

Согласовано с УМУ