

Кафедра «Техническая механика»

Зав.кафедрой

_____ А.Г.Молчанов

«13» 02 2019г.

Правила рейтингового контроля
по дисциплине «Сопротивление материалов» (весенний семестр), 2 курс ФИМ
Дифференциальный зачет
Направления подготовки :15.03.01 «Машиностроение»,
15.03.02 «Технологические машины и оборудование».
Группы: МА, МО, МД, ММ.

График проведения контрольных мероприятий

Таблица.1.

№ п.п.	Семестровые контрольные мероприятия	Сроки, неделя	Баллы	
			max	min
1.	Домашнее задание №1. «Расчеты на прочность при сложном сопротивлении».	8	5	2,5
2	Контрольная работа №1. «Сложное сопротивление».	8	10	5
3	Домашнее задание №2. «Определение перемещений при изгибе».	12	3	1,5
4	Контрольная работа №2. «Определение перемещений при изгибе».	12	10	5
5	Домашняя графическая работа «Раскрытие статической неопределимости плоских рам и балок при изгибе».	17	3	1,5
6	Контрольная работа №3. «Раскрытие статической неопределимости при изгибе».	17	10	5
7	Тест 1. «Сложное сопротивление».	8	5	2,5
8	Тест 2. «Определение перемещений и раскрытие статической неопределимости при изгибе. Устойчивость. Выносливость. Пружины. Удар».	17	10	5
9	Лабораторные работы.	17	4	2
9	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, доцент

С.В. Романенко

Согласовано с УМУ