

СПЕЦИАЛЬНЫЕ СЕМИНАРЫ КАФЕДРЫ ТЕОРИИ УПРУГОСТИ НА ПЕРВОЕ ПОЛУГОДИЕ 2010/2011 учебного года

№ п/п	Наименование Спец. семинара	Звание, фамилия и инициалы преподавателя	Годовой или полугод..	Рассч. на курсы	День и час	Аудит.
1.	По теории упругости и пластичности	проф. Кийко И.А. проф. Васин Р.А. проф. Молодцов И.Н. проф. Леонова Э.А.	годов.	4	Среда 12.30-14.05	Кафедра
2.	По теории упругости и пластичности.	доц. Муравлев А.В. доц. Кеппен И.В. доц. Тунгускова З.Г. доц. Мартынова Е.Д.	годов.	5	Четверг 16.45-18.20	Кафедра
3.	По теории упругости и пластичности	проф. Бровко Г.Л. доц. Завойчинская Э.Б..	годов.	3	Четверг 18.20-20.00	Кафедра
4.	Механика деформируемого твердого тела (учебный)	проф. Бровко Г.Л.	годов.	асп. 1-го года обуч.	Среда 13.00-15.00	13-11
5.	Механика деформируемого твердого тела (аспирантский)	проф. Кийко И.А. проф. Васин Р.А. проф. Быков Д.Л. проф. Бровко Г.Л. доц. Завойчинская Э.Б.	годов.	Аспиранты	Среда 15.00-17.00	13-11
6.	Механика деформируемого твердого тела (кафедральный)	проф. Кийко И.А. проф. Бровко Г.Л. проф. Молодцов И.Н.	годов.	асп., преп.	Среда 17.00-19.00	13-11
7.	Упражнения по механике сплошной среды	доцент Муравлев А.В.	годов.	3		
8.	Основы механики сплошной среды	доцент Тунгускова З.Г.	0,5	512гр..	Четверг 12.30-14.05 15.00-16.35	13-03 14-14
9.	Основы механики сплошной среды	доцент Мартынова Е.Д.	0,5	501гр.	Четверг 15.00-16.35	13-06
10.	Основы механики сплошной среды	доцент Муравлев А.В.	0,5	502 гр.	Четверг 15.00-16.35	13-11
11.	Модели материалов в механике	проф. Васин Р.А. доц. Муравлев А.В. доц. Кеппен И.В. доц. Тунгускова З.Г. доц. Мартынова Е.Д. доц. Завойчинская Э.Б.	годов.	2-5	Четверг 16.45-18.20	Кафедра
12.	Структурно-механические свойства материалов	проф. Васин Р.А. доц. Мртынова Е.Д. доц. Завойчинская Э.Б.	годов.	1,2	Четверг 10.50-12.25	14-05

**РАСПИСАНИЕ СПЕЦИАЛЬНЫХ КУРСОВ КАФЕДРЫ ТЕОРИИ
УПРУГОСТИ НА ПЕРВОЕ ПОЛУГОДИЕ 2010/2011 учебного года**

№ № п/п	Наименование спецкурса	Звание, фамилия и инициалы преподават	Годо в. Или полуг	Расс чит. На курс	День и час	Аудито рия
1.	О/к Теория упругости	профессор Леонова Э.А.	годов	3	Вторник 16.45-18.20	Кафедр
2.	О/к Пластичность, ч.1	профессор Васин Р.А.	0,5	4	Понедельник 10.45-12.30	13-20
3.	С/к Теория конечных деформаций	профессор Бровко Г.Л.	0,5	3-4		
4.	С/к Прочность полимерных конструкций	профессор Быков Д.Л.	0,5	4-5	Понедельник 16.45-18.20	Кафедр
5.	С/к Методы верификации виртуальных экспериментов в МДТТ	Доцент Моссаковский П.А.	0,5	3-5, асп.		
6.	С/к Определяющие соотношения сплошных сред при конечных деформациях.	профессор Бровко Г.Л.	0,5	5		
7.	С/к Динамика пластин и оболочек.	доцент Мартынова Е.Д	0.5	4	Среда 16.45-18.20	13-11
8.	С/к ЕНС «Структурно- механические свойства материалов»	профессор Васин Р.А.	0,5	2-5	Четверг 10.50-12.25	14-05