

СПИСОК СПЕЦКУРСОВ

по программе высшего образования – программе подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре по направлению 01.06.01 — «Математика и механика» (специальность 01.02.04 — «Механика деформируемого твердого тела») кафедры теории упругости механико-математического факультета МГУ имени М.В.Ломоносова

| № | Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу | Должность, ученая степень | Перечень читаемых дисциплин (при подготовке научно-педагогических кадров в аспирантуре) |
|---|--|-------------------------------------|--|
| 1 | Георгиевский Д.В. | Зав. каф., профессор РАН, д.ф.-м.н. | Постулаты и модели механики деформируемого твердого тела |
| 2 | Бровко Г.Л. | профессор, д.ф.-м.н. | Неклассические модели в механике сплошных сред |
| 2 | Бровко Г.Л. | профессор, д.ф.-м.н. | Теория конечных деформаций и определяющие соотношения сред |
| 3 | Васин Р.А. | профессор, д.ф.-м.н. | Механика сверхпластичности |
| 3 | Васин Р.А. | профессор, д.ф.-м.н. | Некоторые варианты определяющих соотношений в теории упругопластических процессов |
| 5 | Молодцов И.Н. | профессор, д.ф.-м.н. | Динамические процессы в деформируемых телах |
| 6 | Муравлев А.В. | доцент, к.ф.-м.н. | Численные методы в теории упругости и пластичности |
| 7 | Завойчинская Э.Б. | доцент, к.ф.-м.н. | Физико-механические критерии прочности и разрушения и их приложения к оценке долговечности конструкций |
| 8 | Мартынова Е.Д. | доцент, к.ф.-м.н. | Динамика пластин и оболочек |