

Физический факультет МГУ  
НОЦ “Лаборатория физики нейтрино и астрофизики  
имени Б.М.Понтекорво”

Научный семинар  
по программе Ломоносовской школы

**“Физика нейтрино  
и астрофизика”**

Адрес секретариата семинара:  
Физический факультет МГУ (ауд. 1-51), Ленинские горы, 119991 Москва,  
тел.: (495) 939-16-17, факс: (495) 932-88-20,  
адрес электронной почты: [studentik@srd.sinp.msu.ru](mailto:studentik@srd.sinp.msu.ru)

**Программный комитет семинара**

Е.Х.Ахмедов (РНИЦ "Курчатовский институт"  
и Институт Макса Планка, Гейдельберг)  
В.С.Березинский (Национальная лаборатория Гран-Сассо)  
С.М.Биленький (ОИЯИ, Дубна)  
А.Д.Долгов (ИТЭФ и ИНФН, Феррара)  
В.А.Матвеев (ИЯИ РАН, ОИЯИ, Дубна  
и физический факультет МГУ)  
М.И.Панасюк (НИИЯФ МГУ)  
В.А.Рубаков (ИЯИ РАН и физический факультет МГУ)  
М.Г.Иткис (ОИЯИ, Дубна)  
М.Д.Скорохватов (РНИЦ "Курчатовский институт")  
А.Ю.Смирнов (ИЯИ РАН и МЦТФ, Триест)  
А.М.Черепашук (ГАИШ МГУ)

**Организационный комитет семинара**

В.А.Бедняков (ОИЯИ, Дубна)  
М.И.Высоцкий (ИТЭФ)  
В.Н.Гаврин (ИЯИ РАН)  
А.В.Григорьев (НИИЯФ МГУ) - учёный секретарь  
Г.В.Домогацкий (ИЯИ РАН)  
Б.С.Ишханов (Физический факультет МГУ)  
А.Г.Ольшевский (ОИЯИ и физический факультет МГУ)  
Т.М.Роганова (НИИЯФ МГУ)  
О.Г.Ряжская (ИЯИ РАН)  
А.С.Старостин (ИТЭФ)  
А.И.Студеникин (МГУ) - председатель

**16 марта 2012 г.**

**Физический факультет МГУ  
Северная Физическая Аудитория  
(начало в 17. 00)**

**Лекцию**

**«Исследование осцилляций мюонных нейтрино  
в ускорительном эксперименте T2K»**

**прочтёт Александр Измайлов**

**Коллаборация T2K (Япония) и  
Институт Ядерных Исследований РАН**

**Приглашаются студенты, аспиранты и сотрудники**