



В 2007 году СПбГУ ИТМО стал победителем конкурса инновационных образовательных программ вузов России на 2007–2008 годы. Реализация инновационной образовательной программы «Инновационная система подготовки специалистов нового поколения в области информационных и оптических технологий» позволит выйти на качественно новый уровень подготовки выпускников и удовлетворить возрастающий спрос на специалистов в информационной, оптической и других высокотехнологичных отраслях экономики.

КАФЕДРА ОПТИЧЕСКОЙ ФИЗИКИ И СОВРЕМЕННОГО ЕСТЕСТВОЗНАНИЯ ОСНОВАНА

Кафедра основана в 2002 году на базе ГОИ им. С.И. Вавилова в рамках факультета фотоники и оптоинформатики для подготовки высококвалифицированных специалистов в области передовых оптических и лазерных технологий.

Основатель кафедры и первый ее заведующий (до 2004 года) – доктор физико-математических наук, профессор М.Н. Либенсон (1940 – 2004). Либенсон Михаил Наумович – известный ученый-физик, внесший значительный вклад в силовую оптику и фотофизику, лауреат Государственной премии СССР, заслуженный деятель науки и техники Российской Федерации, Соросовский профессор.

В работе кафедры принимали и принимают участие ведущие ученые ГОИ, в том числе академик РАН Е.Б. Александров и член-корреспондент РАН А.М. Бонч-Бруевич.

В настоящее время кафедра имеет высококвалифицированный преподавательский коллектив, в котором один академик РАН, 8 докторов наук и 5 кандидатов наук. Сотрудниками кафедры опубликовано более десяти монографий.