

# **ОТКРЫТОЕ ЗАСЕДАНИЕ – СЕМИНАР**

**кафедры теоретической физики  
физического факультета ННГУ**

---

---

**5 октября 2016 г.  
среда, 14<sup>40</sup>**

**ННГУ, пр. Гагарина, 23,  
корп. 3, 2 этаж, ауд. 227  
(конференц-зал НИФТИ  
ННГУ)**

**А.А. Конаков**

## **МЕЖЗОННОЕ И МЕЖДОЛИННОЕ СПИНОВОЕ СМЕШИВАНИЕ И ЭЛЕКТРОННЫЕ ПЕРЕХОДЫ В КВАНТОВОРАЗМЕРНЫХ СТРУКТУРАХ НА ОСНОВЕ КРЕМНИЯ, НИТРИДА ГАЛЛИЯ И ДВУМЕРНЫХ ТОПОЛОГИЧЕСКИХ ИЗОЛЯТОРОВ**

**Представление диссертации на соискание ученой степени  
кандидата физико-математических наук**

**Специальность 01.04.07 – Физика конденсированного состояния**

**Научный руководитель:  
доктор физ.-мат. наук, доцент  
Бурдов Владимир Анатольевич**

***ПРИГЛАШАЮТСЯ ВСЕ ЖЕЛАЮЩИЕ!***