

.....Функциональная карта научного сотрудника

1. Организация: Федеральное государственное бюджетное учреждение науки: Институт ядерных исследований Российской академии наук.
2. Должность: главный научный сотрудник.
3. Деятельность: проведение исследований по физике высоких энергий и квантовой теории поля. Публикация статей, выступление на конференциях. Участие в работе международных коллабораций в ЦЕРНЕ: Компактный мюонный соленоид и NA64. Обработка полученных данных в этих экспериментах.
4. Трудовые функции : Научная работа по физике высоких энергий и квантовой теории поля. Публикация научных статей и доклады на конференциях. Работа с коллективом сотрудников Отдела теоретической физики ИЯИ РАН, постановка задач и консультации.
5. Трудовая деятельность: Научная работа по физике высоких энергий и квантовой теории поля, написание и публикация научных статей, выступление на конференциях. Участие в работе коллабораций Компактный мюонный соленоид и NA64. Работа с коллективом сотрудников отдела теоретической физики ИЯИ РАН, постановка научных задач, консультации.
6. Область исследований и разработок: Физика и астрономия. Теоретическая физика. Физика высоких энергий квантовая теория поля.
7. Заработка плата: по штатному расписанию. Условия премирования: ежемесячное премирование, стимулирующие выплаты.
8. Требование к кандидату: наличие степени доктора физико-математических наук, публикации в ведущих научных журналах, опыт руководства научными коллективами.