

АИС Наука-МГУ (ИСТИНА)
Котельникова Ольга Анатольевна
Научный отчет за 2016 год
Кафедра магнетизма

Тип	Название	Сотрудник(и)
преподавание курса	Теория групп и ее применение в физике конденсированного состояния (для магистров 2 г.о.)	Котельникова О.А.
преподавание курса	Спонтанные и индуцированные магнитные фазовые переходы (аспиранты)	Котельникова О.А.
преподавание курса	Магнитные фазовые переходы и критические явления	Котельникова О.А.
преподавание курса	Физика магнитоупорядоченных сред (для магистров 1 г.о.)	Котельникова О.А.
преподавание курса	Электромагнитные свойства конденсированных сред (для студентов 3 курса)	Котельникова О.А.
преподавание курса	критические явления в магнетиках (для магистров 1.г.о)	Котельникова О.А.
преподавание курса	введение в теорию групп	Котельникова О.А.
преподавание курса	Магнетизм вокруг нас	Котельникова О.А.
преподавание курса	Квантовые модели магнетизма (для студентов 4 курса)	Котельникова О.А.
преподавание курса	Квантовая теория магнетизма (для магистров 1 г.о.)	Котельникова О.А.
преподавание курса	Основы магнетизма	Котельникова О.А.
преподавание курса	Физика магнитных явлений (для студентов 4 курса)	Котельникова О.А.

НИР	Магнитные, магнитотранспортные и магнитооптические свойства микро и макронеоднородных металлов, полупроводников и диэлектриков	Блинов М.И., Ведяев А.В., Виноградов А.Н., Ганьшина Е.А., Грановский А.Б., Грановский С.А., Зыков Г.С., Казаков А.П., Котельникова О.А., Лобачев А.В., Лосева А.И., Миронова Л.С., Николаев Ю.Г., Петров П.С., Пикалов А.М., Пристинская Н.Ф., Прудников В.Н., Прудникова М.В., Радковская А.А., Родионов И.Д., Рыжанова Н.В., Соболева И.В., Титов И.С., Четвертухин А.В. Котельникова О.А.
членство в обществе	Котельникова О.А. в научном обществе МАГО (Магнитное общество России)	Котельникова О.А.
доклад на конференции	Особенности распространения электроиндуктивных волн в магнитных метаматериалах	Кирюшечкина С.В., Котельникова О.А., Радковская А.А.
отчет курс	Ежегодный отчет 2016 Теория групп и ее применение в физике конденсированного состояния (для магистров 2 г.о.)	Котельникова О.А. Котельникова О.А.
курс	Спонтанные и индуцированные магнитные фазовые переходы (аспиранты)	Котельникова О.А.
тезисы	Особенности распространения электроиндуктивных волн в магнитных метаматериалах	Кирюшечкина С.В., Котельникова О.А., Радковская А.А.

Роще