

Планируемые к публикации статьи

(к семинару 17.04.2019 г.)

1. Влияние отжига на структуру и оптические свойства тонкопленочных нанокомпозитов поли-пара-ксилилен – сульфид свинца (Effect of Thermal Annealing on Structure and Optical Properties of Poly(p-xylylene)-PbS Thin Films)

Журнал: The Journal of Physical Chemistry Part C

Авторский коллектив: Несмелов А.А., Овешников Л.Н., Озерин С.А., Завьялов С.А., Зубавичус Я.В., Орехов А.С., Стрельцов Д.Р., Кирюхин Ю.И., Чвалун С.Н.

2. Перколяционные свойства композитов полипропилен/алмазная шихта (Percolation properties of polypropylene/nanodiamond soot composites)

Журнал: Journal of Applied Polymer Science

Авторский коллектив: О.В. Лебедев, О.И. Богданова, Г.П. Гончарук, А.Н. Озерин