



Графен  
и 2D материалы

Квантовый  
транспорт

Топологические  
материалы

Гетероструктуры

Джозефсоновские  
наноструктуры

Сверхпроводимость  
и устройства

Дубненская международная школа современной теоретической физики / DIAS TH  
XV Зимняя школа по теоретической физике  
(28 января - 1 февраля 2019 г.)

# Сложные системы и перспективные материалы

## Лектора

Голубов А.А.	(МФТИ, Россия / Университет Твенте, Нидерланды)
Ильичев Е.В.	(НГТУ, Россия / Лейбницовский Институт Фотонных Технологий, Германия)
Катков В.Л.	(ЛТФ ОИЯИ, Россия)
Мельников А.С.	(Институт физики микроструктур РАН, Россия)
Плакида Н.М.	(ЛТФ ОИЯИ, Россия)
Поволоцкий А.М.	(ЛТФ ОИЯИ, Россия)
Рахманов А.Л.	(ИТПЭ РАН, Россия)
Рожков А.В.	(ИТПЭ РАН, Россия)
Сорокин П.Б.	(МИСиС, Россия / ФГБНУ ТИСИНУМ, Россия)
Шуринов Ю.М.	(ЛТФ ОИЯИ, Россия)
Язев О.	(Федеральная политехническая школа Лозанны, Швейцария)

## Организационный комитет

Осипов В.А. (председатель)	Донскова Т.С.	Журавлев В.И.	Поволоцкий А.М.
Катков В.Л. (ученый секретарь)	Глебов А.А.	Колесников Д.В.	Садыкова О.Г.

**E-MAIL:** [diastp@theor.jinr.ru](mailto:diastp@theor.jinr.ru)

**INFORMATION:** <http://indico.jinr.ru/event/diastp/winter19>

