В рамках 27-ой Международной конференции ГрафиКон-2017 ICREA-профессор Васил Николов Александров из Суперкомпьютерного центра Барселоны (Испания) прочитает цикл из шести лекций, посвященных визуальной аналитике, Большим Данным и алгоритмам машинного обучения.

Время	Лекция	Место проведения
25.09.2017		
11:00 -	Lecture 1: Scientific Visualization and Visual Analytics	Конференц-зал
11:45	Challenges	1-го корп. ПГНИУ
	(открытая лекция в рамках конференции ГрафиКон-2017)	
15:30 -	Lecture 2: State-of-the-art of Data Analytics	Конференц-зал
17:05	(открытая лекция)	1-го корп. ПГНИУ
26.09.2017		
10:00 -	Lecture 3: Overview of Methods and Algorithms to Discover	Зал заседаний
13:15	Global Properties of Data	Ученого Совета
	Lecture 4: Optimization and Machine Learning Approaches to	ПГНИУ
	Data Mining	
27.09.2017		
11:20 -	Lecture 5: Deterministic and Hybrid Linear Algebra methods	ауд. 215н
13:30	and Algorithms for Text and Data Mining	8 корп. ПГНИУ
	Lecture 6: Stochastic and Hybrid Approaches for Data Mining	