

ПРОГРАММА СЕМИНАРА

«Современное лабораторное оборудование для решения аналитических и прикладных задач промышленных предприятий и научно-образовательных центров»

ГК «Термо Техно» 2 октября 2018 г.

Место проведения: 1 корпус НГТУ им.Р.Е.Алексеева, Конференц-зал 1313

9:30 – 10:00	Регистрация участников семинара
10:00 – 10:15	Приветственное слово ГК «Термо Техно». <i>Костев Е.А. Руководитель проектов ГК «Термо Техно»</i>
10:15 – 10:45	Широкий спектр аналитического оборудования для решения актуальных исследовательских и прикладных задач в промышленности и научно-образовательных центрах. Оптико-эмиссионные спектрометры и пробоподготовка <i>Шарков Д.И. Руководитель представительства ГК «Термо Техно» в СЗФО</i>
10:45 – 11:15	Рентгено-флуоресцентные спектрометры и пробоподготовка <i>Шарков Д.И. Руководитель представительства ГК «Термо Техно» в СЗФО</i>
11:15 – 11:45	Оборудование для проведения физико-механических испытаний (Испытательные машины, копры, твердомеры) <i>Отвагин К.Ю. Ведущий инженер ГК «Термо Техно»</i>
11:45 – 12:15	Кофе-брейк
12:15 – 12:45	Пробоподготовительное оборудование для металлографических исследований. <i>Весенина М.С. менеджер по продажам – направление металлография ГК «Термо Техно»</i>
12:45 – 13:15	Световая микроскопия в области материаловедения и современные методы анализа изображений. <i>Весенина М.С. менеджер по продажам – направление металлография ГК «Термо Техно»</i>
13:15 – 13:45	Организация взаимодействия научных, производственных и коммерческих структур <i>Мезенева И.А. – ведущий менеджер проектов ГК «Термо Техно»</i>
13:45 – 14:45	Перерыв на обед
	Ауд.1345
14:45 – 17:00	Демонстрация оборудования /Круглый стол / Вопросы / Обсуждения Оборудование: <ul style="list-style-type: none">• Отрезной станок Cutlam 1.1.• Пресс для горячей запрессовки Presslam 1.1.• Шлифовально-полировальный станок Masterlam 3.0• Твердомер по Роквеллу Verzus 710• Микротвердомер Falcon 503• Испытательная машина LabTest 6.10.1.10

Конт.тел. в НГТУ 436-01-18 Бубнова Н.П.