

Программа проведения Дней научной информации в СФУ

10 ноября Информационные ресурсы Thomson Reuters для научных исследований (пр-т Свободный, 79/10, Научная библиотека)		
10.00-10.30	«Современные наукометрические индикаторы и их применение» <i>Касьянов Павел, эксперт по наукометрии Thomson Reuters, Москва</i>	ауд. Б 4-08
10.30-11.30	«Практические аспекты работы с инструментами и ресурсами Thomson Reuters, включая информационную платформу Web of Science» <i>Маргарита Сидорова, специалист по обучению Thomson Reuters, Москва</i>	
11.30	Кофе-брейк	4 этаж холл
11.40-12.20	«Создание собственной библиографической базы данных в EndNote Online. Использование шаблонов оформления библиографии. Создание списка литературы непосредственно при написании текста» <i>Маргарита Сидорова, специалист по обучению Thomson Reuters, Москва</i>	ауд. Б 4-08
12.20-13.00	«Авторский профиль исследователя. Возможности и преимущества использования ResearcherID для создания и управления списком своих публикаций» <i>Маргарита Сидорова, специалист по обучению Thomson Reuters, Москва</i>	
11 ноября Информационные ресурсы Elsevier (пр-т Свободный, 79/10, Научная библиотека)		
10.00-10.50	«Электронные ресурсы Elsevier в помощь молодому ученому» <i>Андрей Локтев, канд. экон. наук, консультант по ключевым информационным решениям Elsevier S&T в России, Республике Беларусь</i>	ауд. Б 4-08
	«Современные информационные ресурсы Elsevier в области химии, биологии и медицины как инструмент для проведения исследований» <i>Андрей Худошин, канд. хим. наук, MBA, директор направления химико-биологических решений Elsevier S&T в России и странах СНГ</i>	ауд. Б 4-07
10.50	Кофе-брейк	4 этаж холл
11.00-12.00	«Как публиковаться в высокорейтинговых международных журналах» <i>Андрей Локтев, канд. экон. наук, консультант по ключевым информационным решениям Elsevier S&T в России, Республике Беларусь</i>	ауд. Б 4-08
12.00-13.00	«Сложные вопросы по Scopus – аналитика, работа с авторскими профилями и библиометрическими индексами» <i>Андрей Локтев, канд. экон. наук, консультант по ключевым информационным решениям Elsevier S&T в России, Республике Беларусь</i>	