

**За подробной информацией о проведении конференций
обращаться в патентно-информационный отдел, каб. 3226**

Название конференции / Место проведения	Дата проведения	Направления конференции
<p align="center">V Международная научно-техническая конференция молодых ученых, аспирантов и студентов «Высокие технологии в современной науке и технике» г. Томск, Томского политехнического университета</p>	<p align="center">05-07 декабря 2016 г.</p>	<p align="center">Секции</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Технологии материалов новых поколений и наноматериалов. 2. Оптические технологии. 3. Органическая химия и биотехнологии. 4. Рациональное использование минеральных и водных ресурсов. 5. Проблемы надежности машиностроения и машиностроительные технологии. 6. Моделирование физико-химических процессов в современных технологиях.
<p align="center">IX ежегодная студенческая научно-практическая конференция «Приборостроение и информационные технологии», приуроченная ко Дню образования ОНИИП г. Омск, ОНИИП</p>	<p align="center">08 декабрь 2016 г.</p>	<p align="center">Работа конференции запланирована в рамках пяти секций:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Пленарная секция. 2. Радиосвязь и приборостроение. 3. Информационные технологии в научно-технической деятельности. 4. Микроэлектроника и элементная база. 5. Технологии машиностроения. 6. Робототехника.

Название конференции	Место проведения Дата проведения	Направления конференции
<p>МЕЖДУНАРОДНАЯ ОЧНО-ЗАОЧНАЯ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ ПРОБЛЕМЫ ИССЛЕДОВАНИЯ СИСТЕМ И СРЕДСТВ АВТОМОБИЛЬНОГО ТРАНСПОРТА</p>	<p>Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Тульский государственный университет» 22-23 декабря 2016 г.</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Техническая эксплуатация транспортных средств. 2. Элементы конструкции и силовые установки автомобилей. 3. Транспортные и логистические системы: проблемы и перспективы развития. 4. Проблемы подготовки и внеучебной воспитательной работы специалистов транспортной отрасли.