

Программа
Международной научно-практической конференции
«Наука сегодня: достижения, проблемы и перспективы»
Российская Федерация, г. Вологда (13 сентября 2017 г.)

Зверев И.А., Чжо У Моделирование динамической устойчивости процесса растачивания отверстий в деталях из труднообрабатываемых материалов

Метель А.С., Мустафаев Э.С., Нэй Хтет Аунг Обработка изделий в плазме несамостоятельного тлеющего разряда

Олейник А.В., Кузнецова Л.В., Николаев А.В. Применение и обслуживание мобильных технических комплексов с использованием ERP системы SAP

Ошурко В.Б., Мандель А.М., Шарц А.А., Соломахо К.Г. Магнитогидродинамический принцип 3D-печати для расплавов цветных металлов

Петухов Ю.Е., Геккер И.Р. Исследование факторов влияния на качество изготовления глубоких отверстий в деталях теплообменников

Сабиров Ф.С., Козочкин М.П., Молодцов В.В., Яхутлов М.М. Контроль состояния технологического оборудования в производственных условиях на основе вибродиагностики