

# targetInvention

## Учебные курсы по ТРИЗ для вузов



### Методические материалы

Учебные курсы могут быть предоставлены в разных формах:

- e-learning;
- «бумажное» учебное пособие и методичка для преподавателя;
- серия семинаров-тренингов, которые проводят преподаватели Target Invention.

Учебные курсы могут быть адаптированы к специализации студентов: используются примеры и учебные задания из соответствующей области знаний.

E-learning может проводиться через LMS компании Target Invention. Возможна техническая адаптация учебных материалов под e-learning формат вашего вуза.

Мы открыты к сотрудничеству для издания совместных учебников по технологиям направленного изобретательства и прогноза эволюции технических систем.

Компания Target Invention предлагает учебные курсы по двум областям знаний:

- ★ Технологии направленного изобретательства (включая ТРИЗ)
- ★ Закономерности развития технических систем и их практическое применение

Эти знания полезны для специалистов, работа которых связана с инновациями: для инженеров, проектировщиков, организаторов инновационного процесса и др. Возможно как обучение студентов, так и постдипломное повышение квалификации.

Участие компании Target Invention:

- предоставление методических материалов по тематике курсов;
- проведение семинаров-тренингов для преподавателей;
- участие в обучении студентов и в повышении квалификации специалистов.

### Семинары-тренинги для преподавателей

Обучение преподавателей проводится в форме активных тренингов с решением практических задач и разъяснением тонкостей методики. Цель обучения: обеспечить не только знание преподавателем теоретического материала, но и умения применять полученные знания на практике.

### Повышение квалификации

Специалисты ожидают от курсов повышения квалификации практической пользы. Эффективность обучения повышается, если во время тренингов слушатели решают свои собственные производственные задачи. Специалисты компании Target Invention имеют богатый опыт выполнения изобретательских проектов и проведения тренингов, на которых решаются не учебные, а реальные задачи из производственной практики слушателей.

**targetInvention**  
Training

**targetInvention**  
E-Learning